

**Skarb Państwa Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Biała Podlaska**

Specyfikacja warunków zamówienia



Nr postępowania: SA.270.19.2022

Tryb postępowania: przetarg nieograniczony

Podstawa prawna - art. 129 ust. 1 pkt 1) w zw. z art. 129 ust. 2 oraz art. 132 - 139 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.).

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:

„Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie

Nadleśnictwa Biała Podlaska w roku 2023”

Zamówienie realizowane ze środków własnych

Opracował: Marcin Telaczyński

Zatwierdzam:

SPECYFIKACJA WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

- 1. NAZWA ORAZ ADRES ZAMAWIAJĄCEGO, NUMER TELEFONU, ADRES POCZTY ELEKTRONICZNEJ, STRONA INTERNETOWA PROWADZONEGO POSTĘPOWANIA ORAZ ADRES STRONY INTERNETOWEJ, NA KTÓREJ UDOSTĘPNIANE BĘDĄ ZMIANY I WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA ORAZ INNE DOKUMENTY ZAMÓWIENIA BEZPOŚREDNIO ZWIĄZANE Z POSTĘPOWANIEM O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

Skarb Państwa - Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe

Nadleśnictwo Biała Podlaska („Zamawiający”)

reprezentowane przez Tomasza Bylinę – Nadleśniczego

siedziba Nadleśnictwa:

ul. Warszawska 37

21 - 500 Biała Podlaska

tel. 83 343 23 79, fax 83 343 22 60

e-mail: bialapodlaska@lublin.lasy.gov.pl

strona internetowa prowadzonego postępowania: <https://miniportal.uzp.gov.pl/>

adres Elektronicznej Skrzynki Podawczej _ePUAP/pgl_lp_0501/skrytkaESP

adres strony internetowej, na której udostępniane będą zmiany i wyjaśnienia treści niniejszej specyfikacji warunków zamówienia („SWZ”) oraz inne dokumenty zamówienia bezpośrednio związane z postępowaniem o udzielenie zamówienia: <https://miniportal.uzp.gov.pl/>

<https://www.gov.pl/web/nadlesnictwo-biala-podlaska/wykonywanie-uslug-z-zakresu-gospodarki-lesnej-na-terenie-nadlesnictwa-biala-podlaska-w-roku-2023>

identyfikator (ID) postępowania na Platformie miniPortal:

92b3f0ca-4ae4-4b7c-bf8e-5dccb25f8ce9

zaprasza do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego zgodnie z wymaganiami określonymi w SWZ.

Postępowanie można wyszukać również ze strony głównej Platformy miniPortal (przycisk „Przełączaj postępowanie/konkursy”).

2. TRYB UDZIELANIA ZAMÓWIENIA

- 2.1.** Postępowanie prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 129 ust. 1 pkt 1) w zw. z art. 129 ust. 2 oraz art. 132-139 ustawy z dnia 11 września

2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm. - „PZP”) oraz aktów wykonawczych do PZP.

- 2.2. Postępowanie jest prowadzone zgodnie z zasadami przewidzianymi dla zamówień klasycznych o wartości równej lub przekraczającej progi unijne.
- 2.3. Postępowanie jest prowadzone zgodnie z zasadami przewidzianymi dla tzw. „procedury odwróconej”, o której mowa w art. 139 ust. 1, 3 - 4 PZP. Stosownie do przywołanych przepisów Zamawiający najpierw dokona badania i oceny ofert, a następnie dokona kwalifikacji podmiotowej Wykonawcy, którego oferta została najwyższej oceniona, w zakresie braku podstaw wykluczenia oraz spełniania warunków udziału w postępowaniu.

3. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

3.1. Zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia

- 1) Przedmiotem zamówienia są usługi z zakresu gospodarki leśnej zgodnie z określeniem w art. 6 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r. poz. 672 ze zm.- „Ustawa o lasach”) obejmujące prace z zakresu hodowli i ochrony lasu, ochrony przeciwpożarowej, pozyskania i zrywki drewna oraz szkółkarstwa, nasiennictwa i selekcji drzew, pozostałej działalności dodatkowej (koszenie łąk i pastwisk), pozyskania stoiszu oraz choinek do wykonania na terenie Nadleśnictwa Białą Podlaska w roku 2023.
- 2) Zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia obejmuje sumaryczne ilości prac z zakresu hodowli i ochrony lasu, ochrony przeciwpożarowej, pozyskania i zrywki drewna oraz szkółkarstwa, nasiennictwa i selekcji drzew, pozostałej działalności dodatkowej (koszenie łąk i pastwisk), pozyskania stoiszu oraz choinek wynikające z Załącznika nr 2 do SWZ, na który składają się:
 - Załącznik nr 2.1. - planowany rozmiar prac;
 - Załącznik nr 2.2. - szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji;
 - Załącznik nr 2.3.1. - charakterystyka leśnictwa w zakresie pozyskania drewna;
 - Załącznik nr 2.3.2. - układ sortymentowy pozyskania drewna w leśnictwie;
 - Załącznik nr 2.3.3. - zestawienie odległości i warunków zrywki drewna;
 - Załącznik nr 2.3.4. - zestawienie pozycji z dodatkowymi utrudnieniami w zakresie pozyskania i zrywki;
 - Załącznik nr 2.3.5. - zestawienie pozycji nieudostępionych dla pozyskania maszynowego;
 - Załącznik nr 2.3.6. - informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał);
 - Załącznik nr 2.4.1. - informacja o charakterze pielęgnacji lasu (strefy dla wykaszania chwastów);

Załącznik nr 2.4.2. - zestawienie pozycji niedostępnych do odnowień wykonywanych przy pomocy sadzarki;

3) Zakresy rzeczowe zestawione w załącznikach wchodzących w skład załącznika nr 2 mają charakter szacunkowy.

4) Standardy jakościowe odnoszące się do wszystkich istotnych cech przedmiotu zamówienia określa Załącznik nr 3 do SWZ, na który składają się:

Załącznik nr 3.1. „Opis standardu technologii wykonawstwa prac leśnych” przyjęty decyzją nr 34 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 12 maja 2022 r. w sprawie wprowadzenia do stosowania „Opisu standardu technologii wykonawstwa prac leśnych” w jednostkach organizacyjnych Lasów Państwowych wraz ze zmianami wprowadzonymi decyzjami zmieniającymi;

Załącznik nr 3.2. Opis standardu technologii wykonawstwa prac leśnych w Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Lublinie przyjęty decyzją nr 38 Dyrektora Regionalnego Lasów Państwowych z dnia 09 czerwca 2022 r. w sprawie zatwierdzenia opisów czynności nieopisanych w „Opisie standardu technologii wykonawstwa prac leśnych”, wprowadzonym do stosowania decyzją nr 34 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 12 maja 2022 r.

Określony Załączniku nr. 3.1. do SWZ i w Załączniku nr 3.2. do SWZ szczegółowy opis standardu technologii wykonywania poszczególnych prac leśnych (czynności) stanowi podstawę określenia wymagań jakościowych odnoszących się do elementów składających się na przedmiot zamówienia (Załącznik nr 2 do SWZ). Jeżeli czynność opisana w ww. załącznikach nie została przewidziana w opisie przedmiotu zamówienia (Załącznik nr 2 do SWZ), to w tym zakresie postanowień Załącznika nr. 3.1. do SWZ i w Załącznika nr 3.2. do SWZ nie stosuje się.

5) Opisy kodów czynności opisujących poszczególne prace leśne (czynności) wchodzące w skład przedmiotu zamówienia zostały opisane w Załączniku nr 3 do SWZ.

6) Opis zasad procedury dokonywania odbiorów prac leśnych został zawarty w Załączniku nr 3 do SWZ.

7) Przedmiot zamówienia został podzielony na części („Pakiet”)

Pakiet 1 – leśnictwo: Leśna Podlaska

Pakiet 2 – leśnictwo: Grabarka

Pakiet 3 – leśnictwo: Rudka

Pakiet 4 –Szkółka Grabarka i Rudka

Pakiet 5 – leśnictwo: Szadek

Pakiet 6 – leśnictwo: Konstantynów

Pakiet 7 – leśnictwo: Cieleśnica

Pakiet 8 – leśnictwo: Serwin

Pakiet 9 – leśnictwo: Kniejówka

Wykonawca może złożyć ofertę na jeden lub większą ilość Pakietów. Oferta złożona na dany Pakiet musi jednakże obejmować cały zakres prac przewidzianych w SWZ dla tego Pakietu.

- 8) Miejscem realizacji przedmiotu zamówienia będzie obszar administracyjny Nadleśnictwa Biała Podlaska
- 9) Realizacja prac wchodzących w skład przedmiotu zamówienia dla poszczególnych Pakietów będzie się odbywała na obszarze leśnictw – właściwych dla danego Pakietu („Obszar Realizacji Pakietu”). Wskazana w załącznikach wchodzących w skład Załącznika nr 2 lokalizacja (adres leśny) poszczególnych prac leśnych wchodzących w zakres Przedmiotu Umowy ma charakter wstępny. Lokalizacja (adres leśny) poszczególnych prac wchodzących w zakres Przedmiotu Umowy zostanie określona w Zleceniu, o którym mowa w pkt 3.3. ppkt 1), z zastrzeżeniem, iż zawsze będzie to Obszar Realizacji Pakietu.
- 10) Postanowienia pkt 7 - 9 nie uchybiają uprawnieniom Zamawiającego wynikającym z wzoru umowy w sprawie zamówienia publicznego (Załącznik nr 12 do SWZ).
- 11) Z uwagi na faktyczną sytuację przyrodniczo-pogodową, która może zaistnieć w trakcie realizacji przedmiotu zamówienia, a także nieprzewidzianą w tej chwili sytuację gospodarczo-ekonomiczną, Zamawiający zastrzega sobie prawo do dokonania korekt zmniejszających, korekt zwiększających, ustaleń nowych lokalizacji, jak również wstrzymania dokonania czynności wskazanych w poszczególnych wierszach tabel opisujących przedmiot zamówienia. Korekty zwiększające nie oznaczają wprowadzenia nowych prac, nieobjętych zakresem zamówienia, a korekty zmniejszające nie oznaczają całkowitej rezygnacji z części prac. Należy je rozumieć jako zwiększenie ilości prac w jednej lokalizacji (adresie leśnym) na Obszarze Realizacji Pakietu (w tym również w lokalizacjach na Obszarze Realizacji Pakietu niewskazanych wstępnie w SWZ), przy jednoczesnym zmniejszeniu ilości prac w innej lokalizacji (adresie leśnym) na Obszarze Realizacji Pakietu, w ramach sumarycznych ilości poszczególnych prac wchodzących w zakres Przedmiotu Umowy określonych w SWZ, przypadających do wykonania na całym Obszarze Realizacji Pakietu. Konieczność zwiększenia rozmiaru niektórych elementów realizowanego zamówienia w toku wykonywania przedmiotu zamówienia może wystąpić również po to, aby zrealizować pełny zakres prac opisany w przedmiocie zamówienia. Ustalenie nowej lokalizacji odbywa się w ramach przedmiotu zamówienia, przy czym zawsze wyłącznie na Obszarze Realizacji Pakietu.
- 12) W przypadku obligatoryjnego wyłączenia pozycji z pozyskania w systemie maszynowym (pozyskanie drewna na pozycjach cięć na których niedopuszczalne jest wykorzystanie maszyn wielooperacyjnych) w szczególnie uzasadnionych przypadkach, np. zmiany warunków, dla których powyższe czynności zostały ustalone, Zamawiający dopuszcza zmianę technologii pozyskania drewna. Uzasadnienie każdorazowo należy przedstawić Wykonawcy.
- 13) Nazwy i kody dotyczące przedmiotu zamówienia określone zgodnie ze Wspólnym Słownikiem Zamówień (CPV):
 - 77200000-2 Usługi leśnictwa
 - 77210000-5 Usługi pozyskania drewna
 - 77211000-2 Usługi uboczne związane z pozyskiwaniem drewna

77211100-3 Usługi cięcia drewna
77211200-4 Transport dźwuzyc na terenie lasów
77211300-5 Usługi selekcji drzew
77211400-6 Usługi wycinania drzew
77211500-7 Usługi pielęgnacji drzew
77211600-8 Sadzenie drzew
77230000-1 Usługi doraźne dotyczące leśnictwa
77231000-8 Usługi gospodarki leśnej
77231200-0 Usługi zwalczania szkodników leśnych
77231600-4 Usługi zalesiania
75251120-0 Usługi ochrony przeciwpożarowej lasów
77312000-0 Usługi odchwaszczania roślin
45340000-2 Instalowanie płotów, ogrodzeń i sprzętu ochronnego
90511300-5 Usługi zbierania śmieci

3.2. Unormowania, których zobowiązany będzie w szczególności przestrzegać Wykonawca przy realizacji przedmiotu zamówienia

1) Podstawowe akty prawne:

- ustawa z dnia 28 września 1991 r. o lasach (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r. poz. 672 z późn. zm.),
- ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r. poz. 916 ze zm.),
- ustawa z dnia 13 lutego 2020 r. o ochronie roślin przed agrofagami (tekst jedn.: Dz. U.: z 2022 r., poz. 2056 z późn. zm.),
- ustawa z dnia 25 lutego 2011 r. o substancjach chemicznych i ich mieszaninach (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r., poz. 1816 z późn. zm.),
- ustawa z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r., poz. 1514 272 z późn zm.),
- ustawa z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin (tekst jedn.: Dz.U. z 2020 r. poz. 2097 z późn. zm.),
- rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 24 czerwca 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy stosowaniu i magazynowaniu środków ochrony roślin oraz nawozów mineralnych organiczno-mineralnych (Dz. U. z 2002 r. Nr 99, poz. 896 z późn. zm.),
- rozporządzenie Ministra Przedsiębiorczości i Technologii z dnia 30 października 2018 r. w sprawie warunków technicznych dozoru technicznego w zakresie eksploatacji, napraw i modernizacji urządzeń transportu bliskiego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2176),
- rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30 października 2002 r. w sprawie minimalnych wymagań dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy w zakresie użytkowania maszyn przez pracowników podczas pracy (Dz. U. z 2002 r. Nr 191 poz. 1596 z późn. zm.),

- rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (tekst jedn.: Dz. U. z 2003 r. Nr 169, poz. 1650 z późn. zm.),
- rozporządzenie Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 6 stycznia 1998 r. w sprawie określenia wzoru znaku zakazu wstępu do lasu oraz zasad jego umieszczania (Dz. U. z 1998 r. Nr 11, poz. 39),
- rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 8 maja 2013 r. w sprawie szkoleń w zakresie środków ochrony roślin (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 824),
- rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 maja 2013 r. w sprawie sposobu postępowania przy stosowaniu i przechowywaniu środków ochrony roślin (Dz. U. z 2013 r. poz. 625),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2006 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu niektórych prac z zakresu gospodarki leśnej (Dz. U. z 2006 r. Nr 161, poz. 1141),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 1065),
- rozporządzenie Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 7 czerwca 2010 r. w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. z 2010 r. Nr 109, poz. 719 z późn. zm.),
- rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie wymagań dotyczących sprawności technicznej sprzętu przeznaczonego do stosowania środków ochrony roślin (tekst jedn.: Dz.U. z 2016 r. poz. 760),
- rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 13 grudnia 2013 r. w sprawie potwierdzania sprawności technicznej sprzętu przeznaczonego do stosowania środków ochrony roślin (tekst jedn.: Dz. U. z 2021 r. poz. 775),
- rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 1 lipca 2009 r. w sprawie ustalania okoliczności i przyczyn wypadków przy pracy (Dz. U. z 2009 r. Nr 105, poz. 870),

2) W trakcie realizacji przedmiotu zamówienia, oprócz przepisów prawa obowiązujących na terenie Rzeczypospolitej Polskiej, Wykonawca będzie obowiązany do stosowania i przestrzegania obowiązków i zasad wynikających z niżej wymienionych dokumentów:

- „Zasady hodowli lasu” – wprowadzone zarządzeniem nr 53 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21 listopada 2011 r.,
- „Instrukcja ochrony lasu” – wprowadzona zarządzeniem nr 57 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 22 listopada 2011 r.,
- „Instrukcja bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu podstawowych prac z zakresu gospodarki leśnej” – wprowadzona zarządzeniem nr 36 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 20 kwietnia 2012 r.,

- „Instrukcja ochrony przeciwpożarowej lasu” - wprowadzona zarządzeniem nr 81 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 23 grudnia 2019 r.,
 - Zarządzenie nr 40 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 6 października 2011 r. w sprawie wprowadzenia ramowego wykazu prac wykonywanych przez co najmniej dwie osoby (zn. spr. GB-021-2/2011),
 - Zarządzenie nr 66 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 7 listopada 2019 r. w sprawie wprowadzenia wytycznych pod nazwą „Zasady Użytkowania Lasu” w jednostkach organizacyjnych Lasów Państwowych (znak: ZM.7603.13.2019),
 - Zasady, kryteria i standardy zrównoważonej gospodarki leśnej FSC (Forest Stewardship Council) oraz PEFC Council (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes).
- 3) Wykonawca obowiązany będzie przestrzegać przy realizacji przedmiotu zamówienia warunki techniczne na surowiec drzewny zgodnie z zarządzeniem nr 51 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 30 września 2019 r. w sprawie wprowadzenia warunków technicznych stosowanych w obrocie surowcem drzewnym w Państwowym Gospodarstwie Leśnym Lasy Państwowe (znak: ZM.800.8.2019).

Dokumenty wskazane w pkt 2 – 3 powyżej są dostępne na stronie internetowej pod adresami:

https://www.lasy.gov.pl/pl/pro/publikacje/copy_of_gospodarka-lesna

<https://www.pefc.pl/jak-uzyskac-certyfikat/certyfikacja-lesnictwa/norma-gospodarki-lesnej>

<https://pl.fsc.org/pl-pl/standardy-i-inne-dokumenty#przydatne-linki-i-narz%C4%99dzia-fsc>

<https://isap.sejm.gov.pl/>

<http://drewno.zilp.lasy.gov.pl/drewno/Normy/>

3.3. Zasady ogólne realizacji przedmiotu zamówienia.

- 1) Wykonawca będzie wykonywał przedmiot zamówienia na podstawie pisemnych zleceń przekazywanych przez Przedstawicieli Zamawiającego („Zlecenie”). Treść Zlecenia określa umowa w sprawie zamówienia publicznego (Załącznik nr 12 do SWZ).
- 2) Wykonawca będzie zobowiązany do uprzątnięcia pozostałości po pracach pozyskaniowych z dróg, linii podziału powierzchniowego, rowów, itp. obiektów oraz pozostałych odpadów po działalności własnej (śmieci, pustych opakowań, zużytych elementów maszyn, itp.).
- 3) Wykonawca będzie zobowiązany do stosowania oleju biodegradowalnego do smarowania układów tnących w eksploatowanych piłach łańcuchowych i głowicach tnących oraz zestawów do pochłaniania oleju w urządzeniach eksploatowanych na terenie lasów.
- 4) Do smarowania układów tnących w eksploatowanych piłach łańcuchowych i głowicach tnących Wykonawca będzie zobowiązany stosować olej biodegradowalny o parametrze biodegradacji nie gorszym niż 60%. Wymagane jest określenie biodegradowalności zgodnie z metodyką badań opisaną w Rozporządzeniu Komisji (WE) NR 440/2008 z dnia 30 maja 2008 r. w

metodzie: OECD 301B lub OECD 301C lub OECD 301F, ustalająca metody badań zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH).

- 5) Wyznacznikiem szacunkowej ilości objętościowych lub wagowych zużywanego oleju biodegradowalnego do smarowania układów tnących w eksploatowanych piłach łańcuchowych i głowicach tnących będzie masa pozyskania w m³ wynikająca z Protokołów Odbioru Robót, przy uwzględnieniu poniższych norm:
 - przy użyciu pilarki wynosi 0,05 litra na 1 m³ pozyskiwanego drewna,
 - przy użyciu harwestera wynosi 0,02 litra na 1 m³ pozyskiwanego drewna.
- 6) Na każde żądanie Zamawiającego Wykonawca zobowiązany będzie przedstawić faktury zakupowe oleju wraz z „Kartą charakterystyki preparatu niebezpiecznego” potwierdzającego stopień biodegradowalności kupionego oleju, adekwatnie do ilości m³ pozyskanego drewna. Zamawiającemu służyć będzie prawo do weryfikacji olei używanych do smarowania układów tnących, a Wykonawca zobowiązany będzie udostępnić Zamawiającemu możliwość pobrania próbek oleju w ilości niezbędnej do przeprowadzenia badań jego parametrów. Koszty badań laboratoryjnych pokrywają:
 - Zamawiający, jeżeli parametr biodegradowalności jest nie niższy niż 60% według metodyki badań jak wskazano powyżej,
 - Wykonawca, jeżeli parametr jest niższy niż 60% według metodyki badań jak wskazano powyżej.
- 7) Wykonawca zobowiązany jest do wyposażenia wszystkich maszyn, ciągników i urządzeń pracujących na powierzchniach leśnych w zestawy (sorbenty, maty sorpcyjne itp.) o chłonności umożliwiającej pochłonięcie rozlanego paliwa lub oleju oraz innych płynów technologicznych używanych w maszynach, ciągnikach, pilarkach i innych urządzeniach pracujących w lesie oraz użycia tych środków w sytuacjach wymagających zastosowania (awarie, naprawy, tankowania itp.) – w celu zapobieżenia skażeniu środowiska. Dopuszcza się posiadanie i używanie przez pilarzy kanistrów z bezpiecznymi końcówkami (dozownikami), uniemożliwiającymi rozlanie (przelanie) oleju i mieszanki paliwowej podczas tankowania pilarki (zastępczo za maty pochłaniające olej i paliwo).
- 8) Wykonawca obowiązany jest w trakcie realizacji przedmiotu zamówienia dokonać oznakowania pozycji zakazem wstępu zgodnie z art. 26 Ustawy o lasach. W szczególności Wykonawca jest zobowiązany do właściwego oznaczenia tablicami ostrzegawczymi powierzchni, na których wykonywane będą prace obejmujące pozyskanie, zrywkę drewna i rozdrabnianie pozostałości pozrębowych oraz innych prac przewidzianych instrukcją wskazaną w pkt 3.2 ppkt 2).

Drogi leśne, drogi publiczne, szlaki turystyczne (w szczególności rowerowe, piesze, konne i wodne) i inne obiekty komunikacyjne przebiegające przez powierzchnię roboczą należy na okres od chwili rozpoczęcia prac na pozycji do jej zwrotu zamknąć dla osób trzecich, w tym w szczególności dla ruchu publicznego. Znaki zakazujące wstępu do lasu należy ustawić przy drogach, szlakach i obiektach komunikacyjnych, nie bliżej niż 100 m od granicy pozycji,

na której wykonywany jest przedmiot zamówienia. Znaki zakazu muszą być widoczne. Zakup tablic leży po stronie Zamawiającego. Lokalizacja tablic przed rozpoczęciem prac wymaga uzgodnienia z upoważnionym Przedstawicielem Zamawiającego.

- 3.4.** Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez Wykonawcę kluczowych zadań dotyczących przedmiotu zamówienia. Wykonawca może powierzyć realizację elementów (części) przedmiotu zamówienia podwykonawcom. W przypadku zamiaru wykonywania przedmiotu zamówienia z udziałem podwykonawców wykonawca zobowiązany jest do wskazania w swojej ofercie części zamówienia (zakresów rzeczowych), których wykonanie zamierza powierzyć podwykonawcom, oraz podania nazw ewentualnych podwykonawców, jeżeli są już znani. Wskazanie takie należy umieścić na Ofercie. W przypadku braku wskazania w Ofercie podwykonawstwa Wykonawca będzie mógł wprowadzić podwykonawcę wyłącznie na warunkach określonych w umowie.
- 3.5.** Zamawiający zgodnie z art. 95 PZP wymaga zatrudnienia przez Wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie stosunku pracy osób wykonujących czynności w zakresie realizacji zamówienia polegające na pozyskaniu i zrywe surowca drzewnego, jeżeli wykonanie tych czynności polega na wykonywaniu pracy w sposób określony w art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r., poz. 1510 z późn. zm.).
- 3.6.** W stosunku do każdego Pakietu Zamawiający jest uprawniony zlecić Wykonawcy dodatkowy zakres rzeczowy w stosunku do łącznej ilości wszystkich czynności wycenionych w każdej z pozycji kosztorysu ofertowego stanowiącego część Oferty („Opcja”). Przedmiotem Opcji będą takie same (analogiczne) prace, jak opisane w SWZ i wycenione przez Wykonawcę w którejkolwiek z pozycji kosztorysu ofertowego stanowiącego część Oferty. W ramach Opcji, wedle wyboru Zamawiającego, mogą zostać zleczone wszystkie, niektóre lub tylko jedna z prac wskazanych w SWZ i wycenionych przez Wykonawcę w kosztorysie ofertowym stanowiącym część Oferty.
- Prace będące przedmiotem Opcji mogą zostać zleczone w ilości, która nie będzie przekraczała 20 % Wartości Przedmiotu Umowy określonej zgodnie z § 10 ust 1 stanowiącego załącznik nr 12 do SWZ. Podstawą określenia wartości prac zleconych w ramach Opcji (w celu określenia jej zakresu) będą ceny jednostkowe poszczególnych prac zawarte w kosztorysie ofertowym stanowiącym część Oferty.
- Zamawiający nie jest zobowiązany do zlecenia prac objętych przedmiotem Opcji, a Wykonawcy nie służy roszczenie o ich zlecenie.
- Zamawiający przewiduje możliwość skorzystania z Opcji w przypadku: (1) wystąpienia konieczności zwiększenia zakresu rzeczowego usług stanowiących przedmiot zamówienia w następstwie przyczyn przyrodniczych, klimatycznych, atmosferycznych bądź związanych z prawidłowym prowadzeniem gospodarki leśnej, (2) zmian na rynku sprzedaży drewna lub powierzenia Zamawiającemu nowych zadań gospodarczych lub publicznych, (3) braku możliwości wyłonienia z przyczyn obiektywnych wykonawców usług leśnych w ramach podstawowych trybów udzielania zamówień, celem zabezpieczenia niezbędnego wykonawstwa prac (na Obszarze Realizacji Pakietu) oraz (4) powierzenia Wykonawcy prac stanowiących wykonawstwo zastępcze w stosunku do prac realizowanych przez innego wykonawcę (na Obszarze Realizacji Pakietu).
- 3.7.** Zamawiający przewiduje możliwość udzielenia zamówień, o których mowa w art. 214 ust. 1 pkt 7) PZP, w okresie 3 lat od dnia udzielenia zamówienia podstawowego.

- 3.8. Zamówienia, o których mowa w pkt 3.7 będą polegały na powtórzeniu usług zgodnych z usługami stanowiącymi przedmiot niniejszego zamówienia oraz usług podobnych do nich w aspekcie technologicznym ich wykonawstwa. Zakresem rzeczowym usług stanowiących przedmiot zamówień, o których mowa w pkt 3.7. objęte będą prace z zakresu hodowli i ochrony lasu, ochrony przeciwpożarowej, pozyskania i zrywki drewna obejmujące czynności wskazane rodzajowo w załączniku nr 2 do SWZ, które wynikają z planów urządzenia lasu obowiązujących na obszarze administracyjnym Nadleśnictwa Biała Podlaska bądź które w związku z zagwarantowaniem prawidłowej gospodarki leśnej stały się konieczne do wykonania w następstwie lub w związku ze zdarzeniami przyrodniczymi, klimatycznymi lub atmosferycznymi.
- 3.9. Szczegółowy opis standardu technologii wykonawstwa prac wchodzących w skład zamówień, o których mowa w pkt 3.7 zawarty został w Załączniku nr 3 do SWZ.
- 3.10. Zakres rzeczowy usług stanowiących przedmiot zamówień, o których mowa w pkt 3.7. nie przekroczy wartości 50 % wartości niniejszego zamówienia.
- 3.11. Zamówienia, o których mowa w pkt 3.7. będą udzielane po przeprowadzeniu odrębnego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie zamówienia z wolnej ręki.
- 3.12. Zamówienia, o których mowa w pkt 3.7. będą udzielane w przypadku wystąpienia potrzeby zwiększenia zakresu rzeczowego usług stanowiących przedmiot zamówienia na skutek warunków przyrodniczych bądź atmosferycznych, zmian na rynku sprzedaży drewna lub powierzenia Zamawiającemu nowych zadań gospodarczych lub publicznych, jak również w sytuacji braku możliwości wyłonienia z przyczyn obiektywnych wykonawców usług leśnych w ramach podstawowych trybów udzielania zamówień, celem zabezpieczenia niezbędnego wykonawstwa prac oraz w przypadku powierzania wykonawcy prac stanowiących wykonawstwo zastępcze w stosunku do prac realizowanych przez innego wykonawcę.
- 3.13. Miejscem realizacji zamówień, o których mowa w pkt 3.7. będzie obszar administracyjny Nadleśnictwa Biała Podlaska

4. OKRES REALIZACJI ZAMÓWIENIA.

- 4.1. Okres realizacji zamówienia: od dnia zawarcia umowy do dnia 31.12.2023 r., z zastrzeżeniem pkt 4.2. Powyższe nie uchybia możliwości wykonywania uprawnień wynikających z umowy po terminie, o którym mowa w zdaniu poprzednim, jak również możliwości przedłużenia okresu realizacji zamówienia w drodze zmiany umowy.
- 4.2. Jeżeli zawarcie umowy nastąpi wcześniej, niż przed dniem 01.01.2023 r., rozpoczęcie realizacji zamówienia nastąpi od dnia 01.01.2023 r.
- 4.3. Terminy wykonania poszczególnych prac (w każdym z Pakietów) będą określane w Zleceniach sporządzanych przez Przedstawiciela Zamawiającego.

5. INFORMACJA O PRZEWIDYWANYCH ZAMÓWIENIACH, O KTÓRYCH MOWA W ART. 214 ust. 1 PKT 7) PZP, JEŻELI ZAMAWIAJĄCY PRZEWIDUJE UDZIELENIE TAKICH ZAMÓWIENI.

- 5.1.** Zamawiający przewiduje możliwość udzielenia zamówień, o których mowa w art. 214 ust. 1 pkt 7 PZP, w okresie 3 lat od dnia udzielenia zamówienia podstawowego. Zamówienia te polegać będą na powtórzeniu usług podobnych do usług stanowiących przedmiot niniejszego zamówienia.
- 5.2.** Opis zamówień, o których mowa w art. 214 ust. 1 pkt 7) PZP został zawarty w rozdziale 3 SWZ (Opis przedmiotu zamówienia).

6. PODSTAWY WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA

- 6.1.** W postępowaniu mogą brać udział Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia w okolicznościach, o których mowa w art. 108 ust. 1 PZP. Na podstawie:

- 1) art. 108 ust. 1 pkt 1) PZP Zamawiający wykluczy Wykonawcę będącego osobą fizyczną, którego prawomocnie skazano za przestępstwo:
 - a) udziału w zorganizowanej grupie przestępczej albo związku mającym na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego, o którym mowa w art. 258 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. Kodeks karny (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 1138 z późn. zm. - „KK”),
 - b) handlu ludźmi, o którym mowa w art. 189a KK,
 - c) o którym mowa w art. 228-230a, art. 250a KK, w art. 46 - 48 ustawy z dnia 25 czerwca 2010 r. o sporcie (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r., poz. 1599 ze zm.) lub w [art. 54 ust. 1 - 4](#) ustawy z dnia 12 maja 2011 r. o refundacji leków, środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego oraz wyrobów medycznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r. poz. 463 ze zm.),
 - d) finansowania przestępstwa o charakterze terrorystycznym, o którym mowa w art. 165a KK, lub przestępstwo udaremniania lub utrudniania stwierdzenia przestępnego pochodzenia pieniędzy lub ukrywania ich pochodzenia, o którym mowa w art. 299 KK,
 - e) o charakterze terrorystycznym, o którym mowa w art. 115 § 20 KK, lub mające na celu popełnienie tego przestępstwa,
 - f) powierzenia wykonywania pracy małoletniemu cudzoziemcowi, o którym mowa w art. 9 ust. 2 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (tekst jedn.: Dz. U. z 2021 r. poz. 1745 ze zm.),
 - g) przeciwko obrotowi gospodarczemu, o których mowa w art. 296-307 KK, przestępstwo oszustwa, o którym mowa w art. 286 KK,

przestępstwo przeciwko wiarygodności dokumentów, o których mowa w art. 270-277d KK, lub przestępstwo skarbowe,

- h) o którym mowa w art. 9 ust. 1 i 3 lub art. 10 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej (tekst jedn.: Dz. U. z 2021 r. poz. 1745 ze zm.)

- lub za odpowiedni czyn zabroniony określony w przepisach prawa obcego;

- 2) art. 108 ust. 1 pkt 2) PZP Zamawiający wykluczy Wykonawcę, jeżeli urzędującego członka jego organu zarządzającego lub nadzorczego, wspólnika spółki w spółce jawnej lub partnerskiej albo komplementariusza w spółce komandytowej lub komandytowo-akcyjnej lub prokurenta prawomocnie skazano za przestępstwo, o którym mowa w art. 108 ust. 1 pkt 1) PZP;
- 3) art. 108 ust. 1 pkt 3) PZP Zamawiający wykluczy Wykonawcę, wobec którego wydano prawomocny wyrok sądu lub ostateczną decyzję administracyjną o zaleganiu z uiszczeniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne, chyba że Wykonawca odpowiednio przed upływem terminu do składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu albo przed upływem terminu składania ofert dokonał płatności należnych podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłaty tych należności;
- 4) art. 108 ust. 1 pkt 4) PZP Zamawiający wykluczy Wykonawcę, wobec którego prawomocnie orzeczono zakaz ubiegania się o zamówienia publiczne;
- 5) art. 108 ust. 1 pkt 5) PZP Zamawiający wykluczy Wykonawcę, jeżeli Zamawiający może stwierdzić, na podstawie wiarygodnych przesłanek, że Wykonawca zawarł z innymi wykonawcami porozumienie mające na celu zakłócenie konkurencji, w szczególności jeżeli należąc do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r. poz. 275 ze zm.), złożyli odrębne oferty, oferty częściowe lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, chyba że wykazą, że przygotowali te oferty lub wnioski niezależnie od siebie;
- 6) art. 108 ust. 1 pkt 6) PZP Zamawiający wykluczy Wykonawcę, jeżeli, w przypadkach, o których mowa w art. 85 ust. 1 PZP, doszło do zakłócenia konkurencji wynikającego z wcześniejszego zaangażowania tego wykonawcy lub podmiotu, który należy z Wykonawcą do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r. poz. 275), chyba że spowodowane tym zakłócenie konkurencji może być wyeliminowane w inny sposób niż przez wykluczenie Wykonawcy z udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

6.2. W postępowaniu mogą brać udział Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia w okolicznościach, o których mowa w art. 109 ust. 1 pkt 1-5 i 7- 10 PZP. Na podstawie:

- 1) art. 109 ust. 1 pkt 1) PZP Zamawiający wykluczy Wykonawcę, który naruszył obowiązki dotyczące płatności podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, z wyjątkiem przypadku, o którym mowa w art. 108 ust. 1 pkt 3) PZP, chyba że Wykonawca odpowiednio przed upływem terminu do składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu albo przed upływem terminu składania ofert dokonał płatności należnych podatków,

- opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłaty tych należności;
- 2) art. 109 ust. 1 pkt 2) PZP Zamawiający wykluczy Wykonawcę, który naruszył obowiązki w dziedzinie ochrony środowiska, prawa socjalnego lub prawa pracy:
 - a) będącego osobą fizyczną skazanego prawomocnie za przestępstwo przeciwko środowisku, o którym mowa w rozdziale XXII KK lub za przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, o którym mowa w rozdziale XXVIII KK, lub za odpowiedni czyn zabroniony określony w przepisach prawa obcego,
 - b) będącego osobą fizyczną prawomocnie ukaranego za wykroczenie przeciwko prawom pracownika lub wykroczenie przeciwko środowisku, jeżeli za jego popełnienie wymierzono karę aresztu, ograniczenia wolności lub karę grzywny,
 - c) wobec którego wydano ostateczną decyzję administracyjną o naruszeniu obowiązków wynikających z prawa ochrony środowiska, prawa pracy lub przepisów o zabezpieczeniu społecznym, jeżeli wymierzono tą decyzją karę pieniężną;
 - 3) art. 109 ust. 1 pkt 3) PZP Zamawiający wykluczy Wykonawcę, jeżeli urzędującego członka jego organu zarządzającego lub nadzorczego, wspólnika spółki w spółce jawnej lub partnerskiej albo komplementariusza w spółce komandytowej lub komandytowo-akcyjnej lub prokurenta prawomocnie skazano za przestępstwo lub ukarano za wykroczenie, o którym mowa w art. 109 ust. 1 pkt 2 lit. a) lub b) PZP;
 - 4) art. 109 ust. 1 pkt 4) PZP Zamawiający wykluczy Wykonawcę, w stosunku do którego otwarto likwidację, ogłoszono upadłość, którego aktywami zarządza likwidator lub sąd, zawarł układ z wierzycielami, którego działalność gospodarcza jest zawieszona albo znajduje się on w innej tego rodzaju sytuacji wynikającej z podobnej procedury przewidzianej w przepisach miejsca wszczęcia tej procedury;
 - 5) art. 109 ust. 1 pkt 5) PZP Zamawiający wykluczy Wykonawcę, który w sposób zawiniony poważnie naruszył obowiązki zawodowe, co podważa jego uczciwość, w szczególności, gdy Wykonawca w wyniku zamierzonego działania lub rażącego niedbalstwa nie wykonał lub nienależycie wykonał zamówienie, co zamawiający jest w stanie wykazać za pomocą stosownych dowodów;
 - 6) art. 109 ust. 1 pkt 7) PZP Zamawiający wykluczy Wykonawcę, który, z przyczyn leżących po jego stronie, w znacznym stopniu lub zakresie nie wykonał lub nienależycie wykonał albo długotrwale nienależycie wykonywał istotne zobowiązanie wynikające z wcześniejszej umowy w sprawie zamówienia publicznego lub umowy koncesji, co doprowadziło do wypowiedzenia lub odstąpienia od umowy, odszkodowania, wykonania zastępczego lub realizacji uprawnień z tytułu rękojmi za wady;
 - 7) art. 109 ust. 1 pkt 8) PZP Zamawiający wykluczy Wykonawcę, który w wyniku zamierzonego działania lub rażącego niedbalstwa wprowadził Zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji, że nie podlega wykluczeniu, spełnia warunki udziału w postępowaniu lub kryteria selekcji, co mogło mieć istotny wpływ na decyzje podejmowane przez Zamawiającego w postępowaniu o

udzielenie zamówienia, lub który zataił te informacje lub nie jest w stanie przedstawić wymaganych podmiotowych środków dowodowych;

- 8) art. 109 ust. 1 pkt 9) PZP Zamawiający wykluczy Wykonawcę, który bezprawnie wpływał lub próbował wpływać na czynności Zamawiającego lub próbował pozyskać lub pozyskał informacje poufne, mogące dać mu przewagę w postępowaniu o udzielenie zamówienia;
- 9) art. 109 ust. 1 pkt 10) PZP Zamawiający wykluczy Wykonawcę, który w wyniku lekkomyślności lub niedbalstwa przedstawił informacje wprowadzające w błąd, co mogło mieć istotny wpływ na decyzje podejmowane przez Zamawiającego w postępowaniu o udzielenie zamówienia.

6.3. W postępowaniu mogą brać udział Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. z 2022 r. poz. 835 ze zm. – „Specustawa”). Na podstawie:

- 1) art. 7 ust. 1 pkt 1 Specustawy Zamawiający wykluczy Wykonawcę wymienionego w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisanego na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 Specustawy,
- 2) art. 7 ust. 1 pkt 2 Specustawy Zamawiający wykluczy Wykonawcę, którego beneficjentem rzeczywistym w rozumieniu ustawy z dnia 1 marca 2018 r. o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 593 i 655) jest osoba wymieniona w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisana na listę lub będąca takim beneficjentem rzeczywistym od dnia 24 lutego 2022 r., o ile została wpisana na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 Specustawy,
- 3) art. 7 ust. 1 pkt 3 Specustawy Zamawiający wykluczy Wykonawcę, którego jednostką dominującą w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 37 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2021 r. poz. 217 ze zm.) jest podmiot wymieniony w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisany na listę lub będący taką jednostką dominującą od dnia 24 lutego 2022 r., o ile został wpisany na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 Specustawy.

6.4. W postępowaniu mogą brać udział Wykonawcy, którzy nie podlegają wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 5k rozporządzenia Rady (UE) Nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 229 z 31.7.2014, str. 1), w brzmieniu nadanym rozporządzeniem Rady (UE) 2022/576 z dnia 8 kwietnia 2022 r. w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) Nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizujące sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 111 z 8.4.2022, str. 1).

Na podstawie art. 5k ust. 1 w/w rozporządzenia Rady (UE) zakazuje się udzielania lub dalszego wykonywania wszelkich zamówień publicznych lub koncesji objętych zakresem dyrektyw w sprawie zamówień publicznych, a także zakresem art. 10 ust. 1, 3, ust. 6 lit. a)–e), ust. 8, 9 i 10, art. 11, 12, 13 i 14 dyrektywy 2014/23/UE, art. 7 i 8,

art. 10 lit. b)-f) i lit. h)-j) dyrektywy 2014/24/UE, art. 18, art. 21 lit. b)-e) i lit. g)-i), art. 29 i 30 dyrektywy 2014/25/UE oraz art. 13 lit. a)-d), lit. f)-h) i lit. j) dyrektywy 2009/81/WE na rzecz lub z udziałem:

- a) obywateli rosyjskich lub osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów z siedzibą w Rosji;
- b) osób prawnych, podmiotów lub organów, do których prawa własności bezpośrednio lub pośrednio w ponad 50 % należą do podmiotu, o którym mowa w lit. a) niniejszego ustępu; lub
- c) osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów działających w imieniu lub pod kierunkiem podmiotu, o którym mowa w lit. a) lub b) niniejszego ustępu,

w tym podwykonawców, dostawców lub podmiotów, na których zdolności polega się w rozumieniu dyrektyw w sprawie zamówień publicznych, w przypadku, gdy przypada na nich ponad 10% wartości zamówienia.

- 6.5. W związku z tym, iż wartość zamówienia nie przekracza wyrażonej w złotych równowartości kwoty dla usług 10 000 000 euro przesłanka wykluczenia, o której mowa w art. 108 ust. 2 PZP w niniejszym postępowaniu nie występuje.
- 6.6. Wykonawca może zostać wykluczony przez Zamawiającego na każdym etapie postępowania o udzielenie zamówienia.
- 6.7. Wykonawca nie podlega wykluczeniu w okolicznościach określonych w art. 108 ust. 1 pkt 1, 2 i 5 PZP lub art. 109 ust. 1 pkt 2-5 i 7-10 PZP, jeżeli udowodni Zamawiającemu, że spełnił łącznie przesłanki wymienione w art. 110 ust. 2 pkt 1)-3) PZP. Zamawiający ocenia, czy podjęte przez Wykonawcę czynności, o których mowa w zdaniu poprzednim, są wystarczające do wykazania jego rzetelności, uwzględniając wagę i szczególne okoliczności czynu Wykonawcy. Jeżeli podjęte przez Wykonawcę czynności, o których mowa wyżej, nie są wystarczające do wykazania jego rzetelności, Zamawiający wyklucza Wykonawcę.

7. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

- 7.1. W postępowaniu mogą brać udział Wykonawcy, którzy spełniają warunki udziału w postępowaniu dotyczące:
 - 1) **zdolności do występowania w obrocie gospodarczym:**
Zamawiający nie stawia szczególnych wymagań w zakresie opisu spełniania tego warunku udziału w postępowaniu.
 - 2) **uprawnień do prowadzenia określonej działalności gospodarczej lub zawodowej:**
Zamawiający nie stawia szczególnych wymagań w zakresie opisu spełniania tego warunku udziału w postępowaniu.
 - 3) **sytuacji ekonomicznej lub finansowej:**
Zamawiający nie stawia szczególnych wymagań w zakresie opisu spełniania warunku udziału w postępowaniu w odniesieniu do warunku dot. sytuacji ekonomicznej.

Warunek w odniesieniu do sytuacji finansowej, zostanie spełniony, jeśli Wykonawca wykaże, że posiada środki finansowe lub zdolność kredytową nie mniejszą niż:

I) dla Pakietu 1

69 000 zł

II) dla Pakietu 2

121 000 zł

III) dla Pakietu 3

108 000 zł

IV) dla Pakietu 4

39 000 zł

V) dla Pakietu 5

58 000 zł

VI) dla Pakietu 6

83 000 zł

VII) dla Pakietu 7

52 000 zł

VIII) dla Pakietu 8

59 000 zł

IX) dla Pakietu 9

95 000 zł

4) zdolności technicznej lub zawodowej:

a) Warunek ten, w zakresie doświadczenia, zostanie uznany za spełniony, jeśli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich 3 lat liczonych wstecz od dnia, w którym upływa termin składania ofert (a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie):

I) dla Pakietu 1

zrealizował lub realizuje (przy czym w tym przypadku będzie uwzględniana wartość zrealizowanej części przedmiotu umowy), na podstawie jednej lub większej ilości umów, usługi z zakresu gospodarki leśnej o łącznej wartości nie mniejszej niż **443 000** zł brutto polegające na wykonywaniu prac obejmujących prace z zakresu zagospodarowania lasu, zrywki i pozyskania drewna, przy czym: (a) w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, co najmniej jeden z takich Wykonawców powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści niniejszego warunku, (b) w przypadku polegania na doświadczeniu podmiotów udostępniających zasoby, co najmniej jeden z takich podmiotów lub Wykonawca (a w

przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia - co najmniej jeden z takich Wykonawców) powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści niniejszego warunku;

II) dla Pakietu 2

zrealizował lub realizuje (przy czym w tym przypadku będzie uwzględniana wartość zrealizowanej części przedmiotu umowy), na podstawie jednej lub większej ilości umów, usługi z zakresu gospodarki leśnej o łącznej wartości nie mniejszej niż **764 000** zł brutto polegające na wykonywaniu prac obejmujących prace z zakresu zagospodarowania lasu, zrywki i pozyskania drewna, przy czym: (a) w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, co najmniej jeden z takich Wykonawców powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści niniejszego warunku; (b) w przypadku polegania na doświadczeniu podmiotów udostępniających zasoby, co najmniej jeden z takich podmiotów lub Wykonawca (a w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia - co najmniej jeden z takich Wykonawców) powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści niniejszego warunku;

III) dla Pakietu 3

zrealizował lub realizuje (przy czym w tym przypadku będzie uwzględniana wartość zrealizowanej części przedmiotu umowy), na podstawie jednej lub większej ilości umów, usługi z zakresu gospodarki leśnej o łącznej wartości nie mniejszej niż **688 000** zł brutto polegające na wykonywaniu prac obejmujących prace z zakresu zagospodarowania lasu, zrywki i pozyskania drewna, przy czym: (a) w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, co najmniej jeden z takich Wykonawców powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści niniejszego warunku; (b) w przypadku polegania na doświadczeniu podmiotów udostępniających zasoby, co najmniej jeden z takich podmiotów lub Wykonawca (a w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia - co najmniej jeden z takich Wykonawców) powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści niniejszego warunku;

IV) dla Pakietu 4

zrealizował lub realizuje (przy czym w tym przypadku będzie uwzględniana wartość zrealizowanej części przedmiotu umowy), na podstawie jednej lub większej ilości umów, usługi z zakresu gospodarki leśnej o łącznej wartości nie mniejszej niż **244 000** zł brutto polegające na wykonywaniu prac obejmujących prace z zakresu szkółkarstwa i nasiennictwa, przy czym: (a) w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, co najmniej jeden z takich Wykonawców powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści niniejszego warunku; (b) w przypadku polegania na doświadczeniu podmiotów udostępniających zasoby, co najmniej jeden z takich podmiotów lub Wykonawca (a w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia - co najmniej jeden z takich Wykonawców) powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści niniejszego warunku;

V) dla Pakietu 5

zrealizował lub realizuje (przy czym w tym przypadku będzie uwzględniana wartość zrealizowanej części przedmiotu umowy), na podstawie jednej lub większej ilości umów, usługi z zakresu gospodarki leśnej o łącznej wartości nie mniejszej niż **371 000** zł brutto polegające na wykonywaniu prac obejmujących prace z zakresu zagospodarowania lasu, zrywki i pozyskania drewna, przy czym: (a) w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, co najmniej jeden z takich Wykonawców powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści niniejszego warunku; (b) w przypadku polegania na doświadczeniu podmiotów udostępniających zasoby, co najmniej jeden z takich podmiotów lub Wykonawca (a w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia - co najmniej jeden z takich Wykonawców) powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści niniejszego warunku;

VI) dla Pakietu 6

zrealizował lub realizuje (przy czym w tym przypadku będzie uwzględniana wartość zrealizowanej części przedmiotu umowy), na podstawie jednej lub większej ilości umów, usługi z zakresu gospodarki leśnej o łącznej wartości nie mniejszej niż **530 000** zł brutto polegające na wykonywaniu prac obejmujących prace z zakresu zagospodarowania lasu, zrywki i pozyskania drewna, przy czym: (a) w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, co najmniej jeden z takich Wykonawców powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co

najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści niniejszego warunku; (b) w przypadku polegania na doświadczeniu podmiotów udostępniających zasoby, co najmniej jeden z takich podmiotów lub Wykonawca (a w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia - co najmniej jeden z takich Wykonawców) powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści niniejszego warunku;

VII) dla Pakietu 7

zrealizował lub realizuje (przy czym w tym przypadku będzie uwzględniana wartość zrealizowanej części przedmiotu umowy), na podstawie jednej lub większej ilości umów, usługi z zakresu gospodarki leśnej o łącznej wartości nie mniejszej niż 332 000 zł brutto polegające na wykonywaniu prac obejmujących prace z zakresu zagospodarowania lasu, zrywki i pozyskania drewna, przy czym: (a) w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, co najmniej jeden z takich Wykonawców powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści niniejszego warunku; (b) w przypadku polegania na doświadczeniu podmiotów udostępniających zasoby, co najmniej jeden z takich podmiotów lub Wykonawca (a w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia - co najmniej jeden z takich Wykonawców) powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści niniejszego warunku;

VIII) dla Pakietu 8

zrealizował lub realizuje (przy czym w tym przypadku będzie uwzględniana wartość zrealizowanej części przedmiotu umowy), na podstawie jednej lub większej ilości umów, usługi z zakresu gospodarki leśnej o łącznej wartości nie mniejszej niż **375 000** zł brutto polegające na wykonywaniu prac obejmujących prace z zakresu zagospodarowania lasu, zrywki i pozyskania drewna, przy czym: (a) w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, co najmniej jeden z takich Wykonawców powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści niniejszego warunku; (b) w przypadku polegania na doświadczeniu podmiotów udostępniających zasoby, co najmniej jeden z takich podmiotów lub Wykonawca (a w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia - co najmniej jeden z takich Wykonawców) powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50%

łączonej wartości usług wymaganej w treści niniejszego warunku;

IX) dla Pakietu 9

zrealizował lub realizuje (przy czym w tym przypadku będzie uwzględniana wartość zrealizowanej części przedmiotu umowy), na podstawie jednej lub większej ilości umów, usługi z zakresu gospodarki leśnej o łącznej wartości nie mniejszej niż 606 000 zł brutto polegające na wykonywaniu prac obejmujących prace z zakresu zagospodarowania lasu, zrywki i pozyskania drewna, przy czym: (a) w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, co najmniej jeden z takich Wykonawców powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści niniejszego warunku; (b) w przypadku polegania na doświadczeniu podmiotów udostępniających zasoby, co najmniej jeden z takich podmiotów lub Wykonawca (a w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia - co najmniej jeden z takich Wykonawców) powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści niniejszego warunku.

b) Warunek ten, w zakresie potencjału technicznego, zostanie uznany za spełniony, jeśli Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponować:

I) dla Pakietu 1

- a) co najmniej 1 sztuką ciągnika zrywkowego lub ciągnika przystosowanego do zrywki drewna,
- b) co najmniej 1 sztuką przyczepy do zrywki nasiębniernej z mechanicznym załadunkiem i rozładunkiem drewna.

II) dla Pakietu 2

- a) co najmniej 1 sztuką ciągnika zrywkowego lub ciągnika przystosowanego do zrywki drewna,
- b) co najmniej 1 sztuką przyczepy do zrywki nasiębniernej z mechanicznym załadunkiem i rozładunkiem drewna.

III) dla Pakietu 3

- a) co najmniej 1 sztuką ciągnika zrywkowego lub ciągnika przystosowanego do zrywki drewna,
- b) co najmniej 1 sztuką przyczepy do zrywki nasiębniernej z mechanicznym załadunkiem i rozładunkiem drewna.

IV) dla Pakietu 4

- a) co najmniej 1 sztuką ciągnika przystosowanego do prac szkółkarskich,

V) dla Pakietu 5

- a) co najmniej 1 sztuką ciągnika zrywkowego lub ciągnika przystosowanego do zrywki drewna,
- b) co najmniej 1 sztuką przyczepy do zrywki nasiębiejnej z mechanicznym załadunkiem i rozładunkiem drewna.

VI) dla Pakietu 6

- a) co najmniej 1 sztuką ciągnika zrywkowego lub ciągnika przystosowanego do zrywki drewna,
- b) co najmniej 1 sztuką przyczepy do zrywki nasiębiejnej z mechanicznym załadunkiem i rozładunkiem drewna.

VII) dla Pakietu 7

- a) co najmniej 1 sztuką ciągnika zrywkowego lub ciągnika przystosowanego do zrywki drewna,
- b) co najmniej 1 sztuką przyczepy do zrywki nasiębiejnej z mechanicznym załadunkiem i rozładunkiem drewna.

VIII) dla Pakietu 8

- a) co najmniej 1 sztuką ciągnika zrywkowego lub ciągnika przystosowanego do zrywki drewna,
- b) co najmniej 1 sztuką przyczepy do zrywki nasiębiejnej z mechanicznym załadunkiem i rozładunkiem drewna.

IX) dla Pakietu 9

- a) co najmniej 1 sztuką ciągnika zrywkowego lub ciągnika przystosowanego do zrywki drewna,
- b) co najmniej 1 sztuką przyczepy do zrywki nasiębiejnej z mechanicznym załadunkiem i rozładunkiem drewna.

- c) Warunek ten, w zakresie osób skierowanych przez Wykonawcę do realizacji zamówienia, zostanie uznany za spełniony, jeśli Wykonawca wykaże, że dysponuje lub będzie dysponować:

I) dla Pakietu I

- a) co najmniej 2 osobami, które ukończyły z wynikiem pozytywnym szkolenie dopuszczające do pracy z pilarką zgodnie z § 21 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2006 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu niektórych prac z zakresu gospodarki leśnej (Dz. U. z 2006 r. Nr 161, poz. 1141) lub posiadające odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej;
- b) co najmniej 1 osobą nadzoru z wykształceniem leśnym wyższym, leśnym średnim lub posiadającymi dyplom ukończenia studium zawodowego świadczenia usług na rzecz leśnictwa;

- c) co najmniej 2 osobami, które ukończyły szkolenie w zakresie pracy ze środkami chemicznymi zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 8 maja 2013 roku w sprawie szkoleń w zakresie środków ochrony roślin (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 824) lub posiadające odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów, które uprawniają do pracy w kontakcie ze środkami ochrony roślin albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej.

II) dla Pakietu 2

- a) co najmniej 5 osobami, które ukończyły z wynikiem pozytywnym szkolenie dopuszczające do pracy z pilarką zgodnie z § 21 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2006 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu niektórych prac z zakresu gospodarki leśnej (Dz. U. z 2006 r. Nr 161, poz. 1141) lub odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej;
- b) co najmniej 1 osobą nadzoru z wykształceniem leśnym wyższym, leśnym średnim lub posiadającymi dyplom ukończenia studium zawodowego świadczenia usług na rzecz leśnictwa;
- c) co najmniej 2 osobami, które ukończyły szkolenie w zakresie pracy ze środkami chemicznymi zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 8 maja 2013 roku w sprawie szkoleń w zakresie środków ochrony roślin (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 824) lub posiadające odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów które uprawniają do pracy w kontakcie ze środkami ochrony roślin albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej.

III) dla Pakietu 3

- a) co najmniej 4 osobami, które ukończyły z wynikiem pozytywnym szkolenie dopuszczające do pracy z pilarką zgodnie z § 21 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2006 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu niektórych prac z zakresu gospodarki leśnej (Dz. U. z 2006 r. Nr 161, poz. 1141) lub odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej;

- b) co najmniej 1 osobą nadzoru z wykształceniem leśnym wyższym, leśnym średnim lub posiadającymi dyplom ukończenia studium zawodowego świadczenia usług na rzecz leśnictwa;
- c) co najmniej 2 osobami, które ukończyły szkolenie w zakresie pracy ze środkami chemicznymi zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 8 maja 2013 roku w sprawie szkoleń w zakresie środków ochrony roślin (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 824) lub posiadające odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów które uprawniają do pracy w kontakcie ze środkami ochrony roślin albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej.

IV) dla Pakietu 4

- a) co najmniej 1 osobą nadzoru z wykształceniem leśnym wyższym, leśnym średnim lub posiadającymi dyplom ukończenia studium zawodowego świadczenia usług na rzecz leśnictwa;
- b) co najmniej 2 osobami, które ukończyły szkolenie w zakresie pracy ze środkami chemicznymi zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 8 maja 2013 roku w sprawie szkoleń w zakresie środków ochrony roślin (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 824) lub posiadające odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów które uprawniają do pracy w kontakcie ze środkami ochrony roślin albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej.

V) dla Pakietu 5

- a) co najmniej 2 osobami, które ukończyły z wynikiem pozytywnym szkolenie dopuszczające do pracy z pilarką zgodnie z § 21 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2006 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu niektórych prac z zakresu gospodarki leśnej (Dz. U. z 2006 r. Nr 161, poz. 1141) lub odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej;
- b) co najmniej 1 osobą nadzoru z wykształceniem leśnym wyższym, leśnym średnim lub posiadającymi dyplom ukończenia studium zawodowego świadczenia usług na rzecz leśnictwa;
- c) co najmniej 2 osobami, które ukończyły szkolenie w zakresie pracy ze środkami chemicznymi zgodnie z

rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 8 maja 2013 roku w sprawie szkoleń w zakresie środków ochrony roślin (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 824) lub posiadające odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów które uprawniają do pracy w kontakcie ze środkami ochrony roślin albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej.

VI) dla Pakietu 6

- a) co najmniej 3 osobami, które ukończyły z wynikiem pozytywnym szkolenie dopuszczające do pracy z pilarką zgodnie z § 21 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2006 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu niektórych prac z zakresu gospodarki leśnej (Dz. U. z 2006 r. Nr 161, poz. 1141) lub odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej;
- b) co najmniej 1 osobą nadzoru z wykształceniem leśnym wyższym, leśnym średnim lub posiadającymi dyplom ukończenia studium zawodowego świadczenia usług na rzecz leśnictwa;
- c) co najmniej 2 osobami, które ukończyły szkolenie w zakresie pracy ze środkami chemicznymi zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 8 maja 2013 roku w sprawie szkoleń w zakresie środków ochrony roślin (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 824) lub posiadające odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów które uprawniają do pracy w kontakcie ze środkami ochrony roślin albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej.

VII) dla Pakietu 7

- a) co najmniej 2 osobami, które ukończyły z wynikiem pozytywnym szkolenie dopuszczające do pracy z pilarką zgodnie z § 21 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2006 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu niektórych prac z zakresu gospodarki leśnej (Dz. U. z 2006 r. Nr 161, poz. 1141) lub odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej;
- b) co najmniej 1 osobą nadzoru z wykształceniem leśnym wyższym, leśnym średnim lub posiadającymi dyplom

ukończenia studium zawodowego świadczenia usług na rzecz leśnictwa;

- c) co najmniej 2 osobami, które ukończyły szkolenie w zakresie pracy ze środkami chemicznymi zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 8 maja 2013 roku w sprawie szkoleń w zakresie środków ochrony roślin (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 824) lub posiadające odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów które uprawniają do pracy w kontakcie ze środkami ochrony roślin albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej.

VIII) dla Pakietu 8

- a) co najmniej 2 osobami, które ukończyły z wynikiem pozytywnym szkolenie dopuszczające do pracy z pilarką zgodnie z § 21 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2006 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu niektórych prac z zakresu gospodarki leśnej (Dz. U. z 2006 r. Nr 161, poz. 1141) lub odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej;
- b) co najmniej 1 osobą nadzoru z wykształceniem leśnym wyższym, leśnym średnim lub posiadającymi dyplom ukończenia studium zawodowego świadczenia usług na rzecz leśnictwa;
- c) co najmniej 2 osobami, które ukończyły szkolenie w zakresie pracy ze środkami chemicznymi zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 8 maja 2013 roku w sprawie szkoleń w zakresie środków ochrony roślin (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 824) lub posiadające odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów które uprawniają do pracy w kontakcie ze środkami ochrony roślin albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej.

IX) dla Pakietu 9

- a) co najmniej 4 osobami, które ukończyły z wynikiem pozytywnym szkolenie dopuszczające do pracy z pilarką zgodnie z § 21 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2006 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu niektórych prac z zakresu gospodarki leśnej (Dz. U. z 2006 r. Nr 161, poz. 1141) lub odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów albo odpowiadające im

uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej;

- b) co najmniej 1 osobą nadzoru z wykształceniem leśnym wyższym, leśnym średnim lub posiadającymi dyplom ukończenia studium zawodowego świadczenia usług na rzecz leśnictwa;
 - c) co najmniej 2 osobami, które ukończyły szkolenie w zakresie pracy ze środkami chemicznymi zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 8 maja 2013 roku w sprawie szkoleń w zakresie środków ochrony roślin (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 824) lub posiadające odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów które uprawniają do pracy w kontakcie ze środkami ochrony roślin albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej.
- 7.2.** Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu dokonana zostanie zgodnie z formułą „spełnia”/„nie spełnia”, w oparciu o informacje zawarte w dokumentach i oświadczeniach, o których mowa w rozdziale 9.
- 7.3.** Jeżeli Wykonawca ubiega się o udzielenie zamówienia na kilka Pakietów, nie może celem wykazania spełnienia warunków udziału w postępowaniu wskazywać w więcej niż jednym Pakiecie:
- 1) wartości tego samego doświadczenia,
 - 2) tych samych osób przewidzianych do realizacji zamówienia do pełnienia takich samych funkcji, przy czym Zamawiający dopuszcza, aby osoba nadzoru oraz osoba, która ukończyła szkolenie w zakresie pracy ze środkami chemicznymi zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 8 maja 2013 roku w sprawie szkoleń w zakresie środków ochrony roślin (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 824) lub posiadające odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów które uprawniają do pracy w kontakcie ze środkami ochrony roślin albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej, była wskazywana w więcej niż w jednym Pakiecie;
 - 3) tego samego potencjału finansowego.
- 7.4.** Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia. Żaden z Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia nie może podlegać wykluczeniu z postępowania. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia warunki udziału w postępowaniu określone w pkt 7.1. powinni spełniać łącznie wszyscy Wykonawcy, z zastrzeżeniem, warunku opisanego w pkt 7.1. ppkt 4) lit. a). Działając na podstawie art. 117 ust. 1 PZP, w odniesieniu do warunku udziału w postępowaniu opisanego w pkt 7.1. ppkt 4) lit. a), Zamawiający wymaga, aby w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, co najmniej jeden z takich Wykonawców wykazał usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści tego warunku.
- W odniesieniu do warunków dotyczących wykształcenia, kwalifikacji zawodowych lub doświadczenia Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia mogą polegać na zdolnościach tych z Wykonawców, którzy wykonają usługi, do realizacji

których te zdolności są wymagane. **W przypadku, o którym mowa w pkt 7.1. ppkt 4) lit a) SWZ, Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia dołączają do oferty oświadczenie, z którego wynika, które usługi wykonają poszczególni Wykonawcy.**

- 7.5. Wykonawca może w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu, polegać na zdolnościach technicznych lub zawodowych lub sytuacji finansowej podmiotów udostępniających zasoby, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków prawnych, z zastrzeżeniem, że w przypadku powoływania się na zasoby podmiotu udostępniającego zasoby celem wykazania spełniania warunku udziału w postępowaniu w zakresie doświadczenia, warunek określony w 7.1. ppkt 4) lit a) SWZ co najmniej jeden z takich podmiotów lub Wykonawca (a w przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia - co najmniej jeden z takich Wykonawców) powinien wykazać usługi z zakresu gospodarki leśnej o wartości stanowiącej co najmniej 50% łącznej wartości usług wymaganej w treści warunku. W odniesieniu do warunków dotyczących wykształcenia, kwalifikacji zawodowych lub doświadczenia Wykonawcy mogą polegać na zdolnościach podmiotów udostępniających zasoby, jeśli podmioty te wykonają usługi, do realizacji, których te zdolności są wymagane.

Zamawiający ocenia, czy udostępniane Wykonawcy przez podmioty udostępniające zasoby zdolności techniczne lub zawodowe lub ich sytuacja finansowa, pozwalają na wykazanie przez Wykonawcę spełniania warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w pkt 7.1. ppkt 3) i 4) SWZ, a także bada, czy nie zachodzą wobec tego podmiotu podstawy wykluczenia, które zostały przewidziane w pkt 6.1.-6.4. SWZ względem Wykonawcy.

Podmiot, który zobowiązał się do udostępnienia zasobów, odpowiada solidarnie z Wykonawcą, który polega na jego sytuacji finansowej, za szkodę poniesioną przez Zamawiającego powstałą wskutek nieudostępnienia tych zasobów, chyba że za nieudostępnienie zasobów podmiot ten nie ponosi winy.

Jeżeli zdolności techniczne lub zawodowe, sytuacja finansowa podmiotu udostępniającego zasoby nie potwierdzają spełniania przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu lub zachodzą wobec tego podmiotu podstawy wykluczenia, Zamawiający żąda, aby Wykonawca w terminie określonym przez Zamawiającego zastąpił ten podmiot innym podmiotem lub podmiotami albo wykazał, że samodzielnie spełnia warunki udziału w postępowaniu.

Wykonawca nie może, po upływie terminu składania ofert, powoływać się na zdolności lub sytuację podmiotów udostępniających zasoby, jeżeli na etapie składania ofert nie polegał on w danym zakresie na zdolnościach lub sytuacji podmiotów udostępniających zasoby.

- 7.6. Oceniając zdolność techniczną lub zawodową Wykonawcy, Zamawiający działając na podstawie art. 116 ust. 2 PZP może, na każdym etapie postępowania, uznać, że Wykonawca nie posiada wymaganych zdolności, jeżeli posiadanie przez Wykonawcę sprzecznych interesów, w szczególności zaangażowanie zasobów technicznych lub zawodowych Wykonawcy w inne przedsięwzięcia gospodarcze Wykonawcy może mieć negatywny wpływ na realizację zamówienia.

8. INFORMACJA O PRZEDMIOTOWYCH ŚRODKACH DOWODOWYCH

Zamawiający nie wymaga od wykonawców przedłożenia przedmiotowych środków dowodowych.

9. WYKAZ OŚWIADCZEŃ ORAZ PODMIOTOWYCH ŚRODKÓW DOWODOWYCH W CELU WYKAZANIA BRAKU PODSTAW DO WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA ORAZ SPEŁNIENIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

9.1. W celu potwierdzenia braku podstaw do wykluczenia z postępowania, o których mowa w pkt 6.1.-6.4. oraz w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w pkt 7.1. **Wykonawca zobowiązany jest złożyć wraz z ofertą:**

- a) oświadczenie Wykonawcy o niepodleganiu wykluczeniu i spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, złożone na formularzu jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia („JEDZ”), sporządzonego zgodnie ze wzorem standardowego formularza określonego w rozporządzeniu wykonawczym Komisji (UE) 2016/7 z dnia 5 stycznia 2016 r. ustanawiającym standardowy formularz jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia (Dz. Urz. UE seria L 2016 r. Nr 3, s. 16). JEDZ stanowi dowód potwierdzający brak podstaw wykluczenia i spełnienie warunków udziału w postępowaniu, na dzień składania ofert, tymczasowo zastępujący wymagane przez Zamawiającego podmiotowe środki dowodowe.

Treść JEDZ określona została w Załączniku nr 4 do SWZ. JEDZ Wykonawca sporządza, pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym).

W JEDZ należy podać następujące informacje:

- na potwierdzenie braku podstaw do wykluczenia wskazanych w art. 108 ust. 1 pkt 1) -2) PZP informacje wymagane w Części III lit. A JEDZ (w zakresie przestępstw o których mowa w art. 115 § 20 KK, art. 165a KK, art. 189a KK, art. 228-230a KK, art. 250a KK, art. 258 KK, art. 286 KK, art. 299 KK, przestępstwa skarbowe, art. 46 i art. 48 ustawy z dnia 25 czerwca 2010 r. o sporcie, w art. 54 ust. 1 - 4 ustawy z dnia 12 maja 2011 r. o refundacji leków, środków spożywczych specjalnego przeznaczenia żywieniowego oraz wyrobów medycznych, art. 9 ust. 2 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzenia wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej), informacje wymagane w Części III lit. C wiersz pierwszy JEDZ (w zakresie przestępstw, o których mowa w art. 9 ust. 1 i 3 lub 10 ustawy z dnia 15 czerwca 2012 r. o skutkach powierzania wykonywania pracy cudzoziemcom przebywającym wbrew przepisom na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej) oraz informacje wymagane w Części III lit. D JEDZ (w zakresie przestępstw, o których mowa w art. 47 ustawy z dnia 12 maja 2011 r. o sporcie, art. 270 - 277d KK, art. 296 - 307 KK, z wyjątkiem art. 299 KK);
- na potwierdzenie braku podstaw do wykluczenia wskazanych w art. 108 ust. 1 pkt 3) PZP – informacje wymagane w Części III lit. B JEDZ;

- na potwierdzenie braku podstaw do wykluczenia wskazanych w art. 108 ust. 1 pkt 4) PZP – informacje wymagane w Części III lit. D JEDZ;
- na potwierdzenie braku podstaw do wykluczenia wskazanych w art. 108 ust. 1 pkt 5) PZP – informacje wymagane w informacji wymagane w Części III lit. C wiersz czwarty JEDZ;
- na potwierdzenie braku podstaw do wykluczenia wskazanych w art. 108 ust. 1 pkt 6) PZP – informacje wymagane w Części III lit. C wiersz szósty JEDZ;
- na potwierdzenie braku podstaw do wykluczenia wskazanych w art. 109 ust. 1 pkt 1) PZP – informacje wymagane w Części III lit. B JEDZ;
- na potwierdzenie braku podstaw do wykluczenia wskazanych w art. 109 ust. 1 pkt 2) - informacje wymagane w Części III lit C wiersz pierwszy JEDZ;
- na potwierdzenie braku podstaw do wykluczenia wskazanych w art. 109 ust. 1 pkt 3) - informacje wymagane w Części III lit C wiersz pierwszy JEDZ;
- na potwierdzenie braku podstaw do wykluczenia wskazanych w art. 109 ust. 1 pkt 4) PZP – informacje wymagane w Części III lit. C wiersz drugi JEDZ;
- na potwierdzenie braku podstaw do wykluczenia wskazanych w art. 109 ust. 1 pkt 5) PZP – informacje wymagane w Części III lit. C wiersz trzeci JEDZ;
- na potwierdzenie braku podstaw do wykluczenia wskazanych w art. 109 ust. 1 pkt 7) PZP – informacje wymagane w Części III lit. C wiersz siódmy JEDZ;
- na potwierdzenie braku podstaw do wykluczenia wskazanych w art. 109 ust. 1 pkt 8) – informacje wymagane w Części III lit. . C wiersz ósmy JEDZ;
- na potwierdzenie braku podstaw do wykluczenia wskazanych w art. 109 ust. 1 pkt 9) PZP – informacje wymagane w Części III lit. C wiersz ósmy JEDZ;
- na potwierdzenie braku podstaw do wykluczenia wskazanych w art. 109 ust. 1 pkt 10) PZP – informacje wymagane w Części III lit. C wiersz ósmy JEDZ;
- na potwierdzenie braku podstaw do wykluczenia wskazanych w art. 7 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. z 2022 r. poz. 835) – informacje wymagane w Części III lit D JEDZ.
- na potwierdzenie spełnienia warunku udziału w postępowaniu dot. sytuacji finansowej – informacje nt. wysokości posiadanych środków finansowych lub zdolności kredytowej Wykonawcy, które należy podać w Części IV lit. B (pkt 6) JEDZ;
- na potwierdzenie spełnienia warunku udziału w postępowaniu dot. zdolności technicznej lub zawodowej w zakresie doświadczenia – informacje nt. usług zrealizowanych lub realizowanych (przy czym w

tym przypadku będzie uwzględniana wartość zrealizowanej części przedmiotu umowy) w okresie ostatnich 3 lat liczonych wstecz od dnia, w którym upływa termin składania ofert (a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie) z zakresu gospodarki leśnej o łącznej wartości nie mniejszą niż

dla Pakietu 1 – 443 000 zł brutto,

dla Pakietu 2 – 764 000 zł brutto,

dla Pakietu 3 – 688 000 zł brutto,

dla Pakietu 4 – 244 000 zł brutto,

dla Pakietu 5 – 371 000 zł brutto,

dla Pakietu 6 – 530 000 zł brutto,

dla Pakietu 7 – 332 000 zł brutto,

dla Pakietu 8 – 375 000 zł brutto,

dla Pakietu 9 – 606 000 zł brutto,

polegających na wykonywaniu prac z zakresu zagospodarowania lasu, zrywki i pozyskania drewna (pakiet I-III oraz V-IX) lub z zakresu szkółkarstwa i nasiennictwa (pakiet IV), które należy podać w Części IV lit. C (pkt 1b) JEDZ;

We wskazanej części JEDZ należy podać informacje nt. podmiotu, na rzecz którego były wykonywane usługi (ze wskazaniem nazwy i jego siedziby), terminu wykonywania usługi (dat dziennych rozpoczęcia i zakończenia realizacji usługi), rodzaju wykonanych usług oraz wartości (brutto) wykonanych usług.

Jeżeli Wykonawca powołuje się na doświadczenie w realizacji usług, wykonywanych wspólnie z innymi Wykonawcami informacje, o których mowa wyżej dotyczą usług, w których wykonaniu Wykonawca ten bezpośrednio uczestniczył, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych, w których wykonywaniu bezpośrednio uczestniczył lub uczestniczy.

- na potwierdzenie spełnienia warunku udziału w postępowaniu dot. zdolności technicznej lub zawodowej w zakresie potencjału technicznego – informacje nt. ilości (1) maszyn leśnych typu harwester oraz (2) ciągników zrywkowych lub ciągników przystosowanych do zrywki drewna, którymi dysponuje lub będzie dysponować Wykonawca, które należy podać w Części IV lit. C (pkt 9) JEDZ;

We wskazanej części JEDZ należy podać informacje nt. rodzaju urządzeń zgodnie z pkt. 7.1. ppkt 4) lit b) SWZ, tj. maszyna leśna typu harwester, ciągnik zrywkowy lub ciągnik przystosowany do zrywki drewna, ich opis tj. marka, model, podstawy dysponowania oraz numer seryjny, numer rejestracyjny lub inne oznaczenie pozwalające na indywidualizację.

- na potwierdzenie spełnienia warunku udziału w postępowaniu dot. zdolności technicznej lub zawodowej w zakresie osób skierowanych przez Wykonawcę do realizacji zamówienia – informacje nt. ilości (1) osób które ukończyły z wynikiem pozytywnym szkolenie dopuszczające do pracy z pilarką zgodnie z § 21 rozporządzenia

Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2006 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu niektórych prac z zakresu gospodarki leśnej (Dz. U. z 2006 r. Nr 161, poz. 1141) lub posiadających odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej, (2) osób nadzoru z wykształceniem leśnym wyższym, leśnym średnim lub posiadających dyplom ukończenia studium zawodowego świadczenia usług na rzecz leśnictwa oraz (3) osób, które ukończyły szkolenie w zakresie pracy ze środkami chemicznymi zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 8 maja 2013 roku w sprawie szkoleń w zakresie środków ochrony roślin (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 824) lub posiadające odpowiadające im uprawnienia wydane na podstawie poprzednio obowiązujących przepisów, które uprawniają do pracy w kontakcie ze środkami ochrony roślin albo odpowiadające im uprawnienia wydane w innych Państwach Członkowskich Unii Europejskiej, które należy podać w Części IV lit. C (pkt 2) JEDZ.

We wskazanej części JEDZ należy podać informacje nt. danych personalnych (imię i nazwisko) osób skierowanych przez Wykonawcę do realizacji zamówienia, zakresu wykonywanych przez nich czynności, posiadanych kwalifikacji zawodowych, uprawnień (jeżeli są wymagane) oraz podstawy dysponowania, a w stosunku do osób nadzoru należy podać również ich wykształcenie.

Zgodnie z postanowieniami Załącznika I do Rozporządzenia Wykonawczego Komisji (UE) 2016/7 z dnia 5 stycznia 2016 r. ustanawiającego standardowy formularz jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia (Dz. Urz. UE seria L 2016 r. Nr 3, s. 16) w przypadku, gdy zamówienia dzielą się na części (Pakiety) oraz warunki udziału w postępowaniu (nazywane w JEDZ kryteriami kwalifikacji) dla poszczególnych części są różne, należy wypełnić JEDZ dla każdej części (Pakietu).

- b) oświadczenie Wykonawcy o braku podstaw wykluczenia w zakresie, o którym mowa w art. 5k rozporządzenia Rady (UE) Nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie, w brzmieniu nadanym rozporządzeniem Rady (UE) 2022/576 z dnia 8 kwietnia 2022 r. w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) Nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie – (wzór oświadczenia Wykonawcy dotyczącego przesłanek wykluczenia z art. 5k rozporządzenia 833/2014 stanowi załącznik nr 5 do SWZ), Oświadczenie to powinno zostać sporządzone pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym).

9.2. W celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w pkt 7.1. SWZ, Zamawiający przed wyborem najkorzystniejszej oferty, działając na podstawie art. 126 ust. 1 PZP wezwie Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym terminie, nie krótszym niż 10 dni, aktualnych na dzień złożenia następujących podmiotowych środków dowodowych:

- a) wykazu usług wykonanych, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych również wykonywanych, w okresie ostatnich 3 lat (wstecz od dnia w którym upływa termin składania ofert), a jeżeli okres prowadzenia

działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich wartości brutto, przedmiotu (rodzaju wykonanych usług), dat wykonania (dat dziennych rozpoczęcia i zakończenia realizacji usług) i podmiotów, na rzecz których usługi zostały wykonane lub są wykonywane należycie (wzór wykazu wykonanych usług stanowi Załącznik nr 9 do SWZ).

Jeżeli Wykonawca powołuje się na doświadczenie w realizacji usług, wykonywanych wspólnie z innymi Wykonawcami wykaz, o których mowa wyżej dotyczy usług, w których wykonaniu Wykonawca ten bezpośrednio uczestniczył, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych, w których wykonywaniu bezpośrednio uczestniczył lub uczestniczy.

- b) dowodów określających, czy wskazane przez Wykonawcę w wykazie usługi na potwierdzenie spełnienia warunku udziału w postępowaniu dot. zdolności technicznej lub zawodowej w zakresie doświadczenia zostały wykonane lub są wykonywane należycie,

Dowodami, o których mowa powyżej są referencje bądź inne dokumenty sporządzone przez podmiot, na rzecz którego usługi zostały wykonane, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych są wykonywane, a jeżeli Wykonawca z przyczyn niezależnych od niego nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – oświadczenie Wykonawcy; w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych nadal wykonywanych referencje bądź inne dokumenty potwierdzające ich należyte wykonywanie powinny być wystawione w okresie ostatnich 3 miesięcy (wstecz od dnia, w którym upływa termin składania ofert).

- c) informacji banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej potwierdzającej wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową Wykonawcy, w okresie nie wcześniejszym niż 3 miesiące przed jej złożeniem,

Jeżeli z uzasadnionej przyczyny Wykonawca nie może złożyć wymaganych przez Zamawiającego podmiotowych środków dowodowych, o których mowa wyżej w pkt 9.2. lit c) SWZ, Wykonawca składa inne podmiotowe środki dowodowe, które w wystarczający sposób potwierdzają spełnienie opisanego przez Zamawiającego warunku udziału w postępowaniu dotyczącego sytuacji finansowej.

- d) wykaz osób, skierowanych przez Wykonawcę do realizacji zamówienia publicznego, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, posiadanych uprawnień (jeżeli są wymagane), wykształcenia (w stosunku do osób nadzoru) niezbędnych do wykonania zamówienia publicznego, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami (wzór wykazu osób skierowanych przez Wykonawcę do realizacji zamówienia stanowi Załącznik nr 10 do SWZ),
- e) wykaz urządzeń technicznych dostępnych Wykonawcy w celu wykonania zamówienia publicznego wraz z informacją o podstawie do dysponowania tymi zasobami - (wzór wykazu urządzeń technicznych dostępnych Wykonawcy w celu wykonania zamówienia stanowi Załącznik nr 11 do SWZ).

- 9.3.** W celu potwierdzenia braku podstaw do wykluczenia, Zamawiający przed wyborem najkorzystniejszej oferty, działając na podstawie art. 126 ust. 1 PZP wezwie Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym

terminie, nie krótszym niż 10 dni, aktualnych na dzień złożenia następujących podmiotowych środków dowodowych:

- a) informacji z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie:
 - (a) art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 PZP,
 - (b) art. 108 ust. 1 pkt 4 PZP, dotyczącej orzeczenia zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne tytułem środka karnego,
 - (c) art. 109 ust. 1 pkt 2 lit a) PZP,
 - (d) art. 109 ust. 1 pkt 2 lit b) PZP, dotyczącej ukarania za wykroczenie, za które wymierzono karę aresztu,
 - (e) art. 109 ust. 1 pkt 3 PZP, dotyczącej skazania za przestępstwo lub ukarania za wykroczenie, za które wymierzona karę aresztu

- sporządzonej nie wcześniej niż 6 miesięcy przed jej złożeniem,
- b) oświadczenia Wykonawcy, w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 PZP, o braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r. poz. 275 ze zm.), z innym Wykonawcą, który złożył odrębną ofertę lub ofertę częściową, albo oświadczenia o przynależności do tej samej grupy kapitałowej wraz z dokumentami lub informacjami potwierdzającymi przygotowanie oferty lub oferty częściowej niezależnie od innego Wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej - (wzór oświadczenia Wykonawcy w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 PZP o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej stanowi Załącznik nr 7 do SWZ),
- c) zaświadczenia właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzającego, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków i opłat, w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 1) PZP, wystawionego nie wcześniej niż 3 miesiące przed jego złożeniem, a w przypadku zalegania z opłaceniem podatków lub opłat wraz z zaświadczeniem Zamawiający żąda złożenia dokumentów potwierdzających, że przed upływem terminu składania ofert Wykonawca dokonał płatności należnych podatków lub opłat wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłat tych należności,
- d) zaświadczenia albo innego dokumentu właściwej terenowej jednostki organizacyjnej Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub właściwego oddziału regionalnego lub właściwej placówki terenowej Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzającego, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne, w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 1) PZP, wystawionego nie wcześniej niż 3 miesiące przed jego złożeniem, a w przypadku zalegania z opłaceniem składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne wraz z zaświadczeniem albo innym dokumentem Zamawiający żąda złożenia dokumentów potwierdzających, że przed upływem terminu składania ofert Wykonawca dokonał płatności należnych składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłat tych należności,
- e) odpisu lub informacje z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 4) PZP, sporządzonych nie wcześniej niż 3 miesiące przed jej złożeniem, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji,

- f) oświadczenia Wykonawcy o aktualności informacji zawartych w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 PZP, w zakresie podstaw wykluczenia z postępowania wskazanych przez Zamawiającego, o których mowa w:
- (a) art. 108 ust. 1 pkt 3 PZP,
 - (b) art. 108 ust. 1 pkt 4 PZP, dotyczących orzeczenia zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne tytułem środka zapobiegawczego,
 - (c) art. 108 ust. 1 pkt 5 PZP, dotyczących zawarcia z innymi wykonawcami porozumienia mającego na celu zakłócenie konkurencji,
 - (d) art. 108 ust. 1 pkt 6 PZP,
 - (e) art. 109 ust. 1 pkt 1 PZP, odnośnie do naruszenia obowiązków dotyczących płatności podatków i opłat lokalnych, o których mowa w ustawie z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r., poz. 1452 z późn. zm.),
 - (f) art. 109 ust. 1 pkt 2 lit b) PZP, dotyczących ukarania za wykroczenie, za które wymierzone karę ograniczenia wolności lub karę grzywny,
 - (g) art. 109 ust. 1 pkt 2 lit c) PZP,
 - (h) art. 109 ust. 1 pkt 3 PZP, dotyczących ukarania za wykroczenie, za które wymierzone karę ograniczenia wolności lub karę grzywny,
 - (i) art. 109 ust. 1 pkt 5, 7-10 PZP.
- (wzór oświadczenie o aktualności informacji zawartych w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 PZP w zakresie podstaw wykluczenia z postępowania stanowi Załącznik nr 8 do SWZ).

- 9.4. Wykonawca może w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu polegać na zdolnościach technicznych lub zawodowych (warunki wskazane w pkt 7.1. ppkt 4) SWZ) lub sytuacji finansowej (warunki wskazane w pkt 7.1. ppkt 3) SWZ) innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków prawnych.

Wykonawca, który polega na zdolnościach technicznych lub zawodowych (warunki wskazane w pkt 7.1. ppkt 4) SWZ) lub sytuacji finansowej (warunki wskazane w pkt 7.1. ppkt 3) SWZ) podmiotów udostępniających zasoby, **składa wraz z ofertą:**

- 1) zobowiązanie podmiotu udostępniającego zasoby do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji niniejszego zamówienia lub inny podmiotowy środek dowodowy potwierdzający, że Wykonawca realizując zamówienie, będzie dysponował niezbędnymi zasobami tych podmiotów.

Zobowiązanie podmiotu udostępniającego zasoby, o którym mowa wyżej, potwierdza, że stosunek łączący Wykonawcę z podmiotami udostępniającymi zasoby gwarantuje rzeczywisty dostęp do tych zasobów oraz określa w szczególności: (1) zakres dostępnych Wykonawcy zasobów podmiotu udostępniającego zasoby; (2) sposób i okres udostępnienia Wykonawcy i wykorzystania przez niego zasobów podmiotu udostępniającego te zasoby przy wykonywaniu zamówienia; (3) czy i w jakim zakresie podmiot udostępniający zasoby, na zdolnościach którego Wykonawca polega w odniesieniu do warunków udziału w postępowaniu dotyczących wykształcenia, kwalifikacji zawodowych lub doświadczenia, zrealizuje usługi, których wskazane zdolności dotyczą. Niewiążący wzór zobowiązania do oddania wykonawcy do dyspozycji

niezbędnych zasobów na potrzeby wykonania zamówienia stanowi Załącznik nr 6 do SWZ

- 2) oświadczenie podmiotu udostępniającego zasoby, potwierdzające brak podstaw wykluczenia tego podmiotu oraz spełnienie warunków udziału w postępowaniu (w zakresie warunku, w jakim Wykonawca powołuje się na jego zasoby) złożone na formularzu JEDZ. JEDZ podmiotu udostępniającego zasoby powinien zostać złożony pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym).
- 3) oświadczenie podmiotu udostępniającego zasoby o braku podstaw wykluczenia tego podmiotu w zakresie, o którym mowa w art. 5k rozporządzenia Rady (UE) Nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie, w brzmieniu nadanym rozporządzeniem Rady (UE) 2022/576 z dnia 8 kwietnia 2022 r. w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) Nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizujących sytuację na Ukrainie – (wzór oświadczenia podmiotu udostępniającego zasoby dotyczącego przesłanek wykluczenia z art. 5k rozporządzenia 833/2014 stanowi Załącznik nr 5A do SWZ). Oświadczenie to powinno zostać złożone pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym).

Wykonawca, który polega na zdolnościach technicznych lub zawodowych (warunki wskazane w pkt 7.1. ppkt 4) SWZ) lub sytuacji finansowej (warunki wskazane w pkt 7.1. ppkt 3) SWZ) na zasadach określonych w art. 118 PZP zobowiązany będzie do przedstawienia podmiotowych środków dowodowych, o których mowa w pkt 9.3. lit a), c)-f) SWZ, dotyczących tych podmiotów, potwierdzających, że nie zachodzą wobec tych podmiotów podstawy wykluczenia z postępowania. Dokumenty, o których mowa w pkt 9.3. lit a), c)-f) SWZ Wykonawca będzie obowiązany złożyć w terminie wskazanym przez Zamawiającego, nie krótszym niż 10 dni, określonym w wezwaniu wystosowanym przez Zamawiającego do Wykonawcy w trybie art. 126 ust. 1 PZP.

Do podmiotów udostępniających zasoby na zasadach określonych w art. 118 PZP, mających siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, postanowienia zawarte poniżej w pkt 9.5.-9.7 SWZ stosuje się odpowiednio.

9.5. Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza granicami Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast:

- 1) informacji z Krajowego Rejestru Karnego, o której mowa w pkt 9.3. lit. a) SWZ - składa informację z odpowiedniego rejestru, takiego jak rejestr sądowy, albo, w przypadku braku takiego rejestru, inny równoważny dokument wydany przez właściwy organ sądowy lub administracyjny kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, w zakresie, o którym mowa w pkt 9.3. lit a) SWZ,
- 2) zaświadczenia, o którym mowa w pkt 9.3. lit c) SWZ, zaświadczenia albo innego dokumentu potwierdzającego, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, o których mowa w pkt 9.3. lit d) SWZ, lub odpisu albo informacji z Krajowego Rejestru Sądowego lub z Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, o których mowa w pkt 9.3. lit e) SWZ - składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że:

- (a) nie naruszył obowiązków dotyczących płatności podatków, opłat lub składek na ubezpieczenie społeczne lub zdrowotne,
 - (b) nie otwarto jego likwidacji, nie ogłoszono upadłości, jego aktywami nie zarządza likwidator lub sąd, nie zawarł układu z wierzycielami, jego działalność gospodarcza nie jest zawieszona ani nie znajduje się on w innej tego rodzaju sytuacji wynikającej z podobnej procedury przewidzianej w przepisach miejsca wszczęcia tej procedury.
- 9.6.** Dokument, o którym mowa w pkt 9.5. ppkt 1) SWZ powinien być wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed jego złożeniem. Dokumenty, o których mowa w pkt 9.5. ppkt 2) SWZ powinny być wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed ich złożeniem.
- 9.7.** Jeżeli w kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów, o których mowa w pkt. 9.5. SWZ, lub gdy dokumenty te nie odnoszą się do wszystkich przypadków, o których mowa w art. 108 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 PZP, art. 109 ust. 1 pkt 1, 2 lit a) i b) oraz pkt 3 PZP, zastępuje się je odpowiednio w całości lub w części dokumentem zawierającym odpowiednio oświadczenie Wykonawcy, ze wskazaniem osoby albo osób uprawnionych do jego reprezentacji, lub oświadczenie osoby, której dokument miał dotyczyć, złożone pod przysięgą, lub, jeżeli w kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania nie ma przepisów o oświadczeniu pod przysięgą, złożone przed organem sądowym lub administracyjnym, notariuszem, organem samorządu zawodowego lub gospodarczego, właściwym ze względu na siedzibę lub miejsce zamieszkania Wykonawcy. Postanowienia pkt. 9.6. stosuje się.
- 9.8.** Jeżeli złożone przez Wykonawcę oświadczenie, o którym mowa w art. 125 ust. 1 PZP, lub podmiotowe środki dowodowe budzą wątpliwości Zamawiającego, może on zwrócić się bezpośrednio do podmiotu, który jest w posiadaniu informacji lub dokumentów istotnych w tym zakresie dla oceny spełniania przez Wykonawcę warunków udziału w postępowaniu lub braku podstaw wykluczenia, o przedstawienie takich informacji lub dokumentów.
- 9.9.** Jeżeli w dokumentach złożonych na potwierdzenie spełnienia warunków udziału w postępowaniu jakiegokolwiek wartości zostaną podane w walucie obcej, to Zamawiający przeliczy wartość waluty na złote wedle średniego kursu NBP z dnia przekazania ogłoszenia o zamówieniu do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej.
- 9.10.** W przypadku oferty Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia (konsorcjum):
- 1) w Formularzu Oferty należy wskazać firmy (nazwy) wszystkich Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia;
 - 2) oferta musi być podpisana w taki sposób, by wiązała prawnie wszystkich Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia. Osoba podpisująca ofertę musi posiadać umocowanie prawne do reprezentacji. Umocowanie musi wynikać z treści pełnomocnictwa załączonego do oferty – treść pełnomocnictwa powinna dokładnie określać zakres umocowania;
 - 3) JEDZ oraz oświadczenie dotyczące przesłanek wykluczenia z art. 5k rozporządzenia 833/2014 (sporządzone wg Załącznika nr 5 do SWZ) składa każdy z Wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie. Oświadczenia zawarte w JEDZ potwierdzają brak podstaw wykluczenia oraz spełnienie warunków udziału w postępowaniu w zakresie, w jakim każdy z wykonawców wykazuje spełnianie warunków udziału w postępowaniu. Oświadczenia Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia składane na

formularzu JEDZ oraz na Załączniku nr 5 do SWZ powinny zostać złożone wraz z ofertą pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym).

- 4) dokumenty, o których mowa w pkt 9.3 SWZ obowiązany będzie złożyć każdy z wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia
- 5) wszyscy Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia będą ponosić odpowiedzialność solidarną za wykonanie umowy;
- 6) Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia wyznaczają spośród siebie Wykonawcę kierującego (lidera), upoważnionego do zaciągania zobowiązań, otrzymywania poleceń oraz instrukcji dla i w imieniu każdego, jak też dla wszystkich partnerów;
- 7) Zamawiający może w ramach odpowiedzialności solidarnej żądać wykonania umowy w całości przez lidera lub od wszystkich Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia łącznie lub każdego z osobna.
- 8) Zamawiający informuje o treści przepisu art. 117 ust. 3 PZP, zgodnie z którym w odniesieniu do warunków dotyczących wykształcenia, kwalifikacji zawodowych lub doświadczenia Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia mogą polegać na zdolnościach tych z wykonawców, którzy wykonają usługi, do realizacji których te zdolności są wymagane.

W związku z powyższym zgodnie z art. 117 ust. 4 PZP Wykonawca jest zobowiązany załączyć do oferty podmiotowy środek dowodowy w postaci oświadczenia, z którego wynika, które usługi wykonają poszczególni Wykonawcy. Wzór stosownego oświadczenia został zawarty w Formularzu Oferty (stanowiącym Załącznik nr 1 do SWZ) i Zamawiający zaleca złożyć to oświadczenie właśnie w tym Formularzu. Obowiązek złożenia oświadczenia, o którym mowa w art. 117 ust. 4 PZP odnosi się również do Wykonawców, prowadzących działalność w formie spółki cywilnej.

- 9.11.** W przypadku Wykonawców wykonujących działalność w formie spółki cywilnej postanowienia dot. oferty Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia (konsorcjum) stosuje się odpowiednio, z zastrzeżeniem, że do odpowiedzi na wezwanie Zamawiającego do złożenia dokumentów, o którym mowa w pkt 9.3. należy załączyć (1) zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzające, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków i opłat, wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed jego złożeniem, a w przypadku zalegania z opłacaniem podatków lub opłat wraz z zaświadczeniem, Zamawiający żąda złożenia dokumentów potwierdzających, że przed upływem terminu składania ofert Wykonawca dokonał płatności należnych podatków lub opłat wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł wiążące porozumienie w sprawie spłat tych należności oraz (2) zaświadczenie albo inny dokument właściwej terenowej jednostki organizacyjnej Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub właściwego oddziału regionalnego lub właściwej placówki terenowej Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzające, że Wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenia społeczne i zdrowotne, w zakresie art. 109 ust. 1 pkt 1 PZP, wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed jego złożeniem, a w przypadku zalegania z opłacaniem składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz z zaświadczeniem albo innym dokumentem Zamawiający żąda złożenia dokumentów potwierdzających, że przed upływem terminu składania ofert Wykonawca dokonał płatności należnych składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne wraz z odsetkami lub grzywnami lub zawarł

wiążące porozumienie w sprawie spłat tych należności - **odrębnie dla każdego ze współników oraz odrębnie dla spółki.**

- 9.12.** Jeżeli jest to niezbędne do zapewnienia odpowiedniego przebiegu postępowania o udzielenie zamówienia, Zamawiający może na każdym etapie postępowania wezwać Wykonawców do złożenia wszystkich lub niektórych podmiotowych środków dowodowych aktualnych na dzień ich złożenia. Jeżeli zachodzą uzasadnione podstawy do uznania, że złożone uprzednio podmiotowe środki dowodowe nie są już aktualne, Zamawiający może w każdym czasie wezwać Wykonawcę lub Wykonawców do złożenia wszystkich lub niektórych podmiotowych środków dowodowych aktualnych nie dzień ich złożenia.
- 9.13.** Podmiotowe środki dowodowe oraz inne dokumenty lub oświadczenia, sporządzone w języku obcym przekazuje się wraz z tłumaczeniem na język polski.
- 9.14.** Podmiotowe środki dowodowe, w tym oświadczenie, o którym mowa w art. 117 ust. 4 PZP oraz zobowiązanie podmiotu udostępniającego zasoby, niewystawione przez upoważnione podmioty, oraz pełnomocnictwo przekazuje się w postaci elektronicznej i opatruje się kwalifikowanym podpisem elektronicznym.
- 9.15.** W przypadku gdy podmiotowe środki dowodowe, w tym oświadczenie, o którym mowa w art. 117 ust. 4 PZP, oraz zobowiązanie podmiotu udostępniającego zasoby, niewystawione przez upoważnione podmioty lub pełnomocnictwo, zostały sporządzone jako dokument w postaci papierowej i opatrzone własnoręcznym podpisem, przekazuje się cyfrowe odwzorowanie tego dokumentu opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym, poświadczającym zgodność cyfrowego odwzorowania z dokumentem w postaci papierowej.
- 9.16.** Poświadczenia zgodności cyfrowego odwzorowania z dokumentem w postaci papierowej, o którym mowa w pkt 9.15., dokonuje w przypadku:
- 1) podmiotowych środków dowodowych - odpowiednio Wykonawca, Wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia lub podmiot udostępniający zasoby, w zakresie podmiotowych środków dowodowych, które każdego z nich dotyczą;
 - 2) oświadczenia, o którym mowa w art. 117 ust. 4 PZP, lub zobowiązania podmiotu udostępniającego zasoby – odpowiednio Wykonawca lub Wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia,
 - 3) pełnomocnictwa - mocodawca.
- 9.17.** Poświadczenia zgodności cyfrowego odwzorowania z dokumentem w postaci papierowej, o którym mowa pkt 9.15., może dokonać również notariusz.
- 9.18.** W przypadku gdy podmiotowe środki dowodowe, inne dokumenty, lub dokumenty potwierdzające umocowanie do reprezentowania odpowiednio Wykonawcy, Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia publicznego lub podmiotu udostępniającego zasoby na zasadach określonych w art. 118 PZP, zostały wystawione przez upoważnione podmioty inne niż Wykonawca, Wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia lub podmiot udostępniający zasoby, jako dokument elektroniczny, przekazuje się ten dokument.
- 9.19.** W przypadku gdy podmiotowe środki dowodowe, inne dokumenty, lub dokumenty potwierdzające umocowanie do reprezentowania, zostały wystawione przez upoważnione podmioty jako dokument w postaci papierowej, przekazuje się cyfrowe odwzorowanie tego dokumentu opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym, poświadczające zgodność cyfrowego odwzorowania z dokumentem w postaci papierowej.

- 9.20.** Poświadczenia zgodności cyfrowego odwzorowania z dokumentem w postaci papierowej, o którym mowa w pkt 9.19., dokonuje w przypadku:
- 1) podmiotowych środków dowodowych oraz dokumentów potwierdzających umocowanie do reprezentowania - odpowiednio Wykonawca, Wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia lub podmiot udostępniający zasoby, w zakresie podmiotowych środków dowodowych lub dokumentów potwierdzających umocowanie do reprezentowania, które każdego z nich dotyczą;
 - 2) innych dokumentów – odpowiednio Wykonawca lub Wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia, w zakresie dokumentów, które każdego z nich dotyczą.
- 9.21.** Poświadczenia zgodności cyfrowego odwzorowania z dokumentem w postaci papierowej, o którym mowa w pkt 9.19, może dokonać również notariusz.
- 9.22.** Przez cyfrowe odwzorowanie, o którym mowa wyżej, należy rozumieć dokument elektroniczny będący kopią elektroniczną treści zapisanej w postaci papierowej umożliwiający zapoznanie się z tą treścią i jej zrozumienie, bez konieczności bezpośredniego dostępu do oryginału
- 9.23.** Sposób sporządzenia podmiotowych środków dowodowych, zobowiązania podmiotu udostępniającego zasoby, pełnomocnictw oraz innych dokumentów lub oświadczeń musi być zgodny z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie (Dz.U. z 2020 r. poz. 2452).
- 9.24.** Zamawiający nie wzywa do złożenia podmiotowych środków dowodowych, jeżeli:
- 1) może je uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, w szczególności rejestrów publicznych w rozumieniu ustawy dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r. poz. 2070 z późn. zm.), o ile Wykonawca wskazał w JEDZ dane umożliwiające dostęp do tych środków,
 - 2) podmiotowym środkiem dowodowym jest oświadczenie, którego treść odpowiada zakresowi oświadczenia, o którym mowa w art. 125 ust. 1 PZP.
- 9.25.** Wykonawca nie jest zobowiązany do złożenia podmiotowych środków dowodowych, które Zamawiający posiada, jeżeli Wykonawca wskaże te środki oraz potwierdzi ich prawidłowość i aktualność.

10. WSKAZANIE OSÓB UPRAWNIONYCH DO KOMUNIKOWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI. INFORMACJE O ŚRODKACH KOMUNIKACJI ELEKTRONICZNEJ, PRZY UŻYCIU KTÓRYCH ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE KOMUNIKOWAŁ SIĘ Z WYKONAWCAMI ORAZ INFORMACJE O WYMAGANIACH TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH SPORZĄDZANIA, WYSYŁANIA I ODBIERANIA KORESPONDENCJI ELEKTRONICZNEJ

- 10.1.** Osobą uprawnioną do porozumiewania się z Wykonawcami jest:
p. Marcin Telaczyński
e- mail: marcin.telaczynski@lublin.lasy.gov.pl
od poniedziałku do piątku w godz. 07.00 – 15.00, z wyłączeniem dni wolnych od pracy.
- 10.2.** Komunikacja między Zamawiającym, a Wykonawcami odbywa się przy użyciu Platformy miniPorttal-ePUAP („Platforma”), która jest dostępna pod adresem: **<https://miniportal.uzp.gov.pl/>** oraz poczty elektronicznej, z zastrzeżeniem, że złożenie oferty następuje wyłącznie przy użyciu Platformy.
- 10.3.** Korzystanie z Platformy miniPortal jest bezpłatne.
- 10.4.** Wykonawca zamierzający wziąć udział w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego, musi posiadać konto podmiotu „**Wykonawca**” na Platformie. Szczegółowe informacje na temat zakładania kont podmiotów oraz zasady i warunki korzystania z Platformy, w tym minimalne wymagania techniczne dotyczące sprzętu używanego w celu korzystania z usług Platformy oraz informacje dotyczące specyfikacji połączenia określa „**Instrukcja użytkownika systemu miniPortal-ePUAP**”, dostępny pod adresem <https://miniportal.uzp.gov.pl/Instrukcje> oraz informacje zamieszczone na stronie Platformy w zakładce „**Instrukcje**”.
- 10.5.** Przeglądanie i pobieranie publicznej treści dokumentacji dotyczącej niniejszego postępowania nie wymaga posiadania konta na Platformie ani logowania.
- 10.6.** Sposób sporządzenia dokumentów elektronicznych lub dokumentów elektronicznych będących kopią elektroniczną treści zapisanej w postaci papierowej (cyfrowe odwzorowanie) musi być zgodny z wymaganiami określonymi w rozporządzeniu Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie (Dz. U. z 2020 r., poz. 2452).
- 10.7.** Dokumenty elektroniczne wymienione w SWZ, o których mowa w §2 ust. 1 rozporządzenia wskazanego w pkt 10.6. SWZ sporządza się w formatach danych określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2017 r. poz. 2247 z późn. zm.), z uwzględnieniem rodzaju przekazywanych danych i przekazuje się jako załączniki.
Wymagane w SWZ informacje, oświadczenia lub dokumenty, inne niż wymienione w §2 ust. 1 rozporządzenia wskazanego w pkt 10.6. SWZ, przekazywane w postępowaniu sporządza się w postaci elektronicznej:
- a) w formatach danych określonych w przepisach rozporządzenia w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (i przekazuje się jako załącznik), lub
 - b) jako tekst wpisany bezpośrednio do wiadomości przekazywanej przy użyciu środków komunikacji elektronicznej (np. w treści wiadomości e-mail lub w treści „**Formularza do komunikacji**”).

10.8. Sposób komunikowania się Zamawiającego z Wykonawcami (nie dotyczy składania ofert):

- a) Komunikacja w postępowaniu (z wyłączeniem składania ofert – sposób złożenia oferty opisany jest w pkt 10.10. SWZ), odbywa się drogą elektroniczną za pośrednictwem formularzy do komunikacji dostępnych w zakładce „**Formularze**” („**Formularze do komunikacji**”) oraz za pośrednictwem poczty elektronicznej.
- b) Za pośrednictwem „**Formularzy do komunikacji**” odbywa się w szczególności przekazywanie wezwań, zawiadomień i wniosków służących do zadawania pytań o wyjaśnienie treści SWZ. „**Formularze do komunikacji**” umożliwiają, również dołączenie załącznika do przesłanej wiadomości (przycisk „**dodaj załącznik**”).

W przypadku załączników, które zgodnie z PZP lub rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie (Dz. U. z 2020 r., poz. 2452) opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym, mogą być opatrzone, zgodnie z wyborem Wykonawcy/Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia/podmiotu udostępniającego zasoby, podpisem typu zewnętrznego lub wewnętrznego. W zależności od typu podpisu (wewnętrzny, zewnętrzny) dodaje się uprzednio podpisane dokumenty wraz z wygenerowanym plikiem podpisu (typ zewnętrzny) lub dokument z wszytym podpisem (typ wewnętrzny).

- c) Do korzystania z „**Formularzy do komunikacji**” służących do zadawania pytań dotyczących treści dokumentów zamówienia (w szczególności SWZ) wystarczające jest posiadanie tzw. konta uproszczonego na Platformie.
- d) Wszystkie wysłane i odebrane w postępowaniu przez Wykonawcę wiadomości widoczne są po zalogowaniu do Platformy w podglądzie postępowania.
- e) Maksymalny rozmiar plików przesyłanych za pośrednictwem „**Formularzy do komunikacji**” wynosi 150 MB (wielkość ta dotyczy plików przesyłanych jako załącznik do jednego formularza).
- f) We wszelkiej korespondencji związanej z niniejszym postępowaniem Zamawiający i Wykonawcy posługują się numerem postępowania wskazanym w SWZ.
- g) Jeżeli przekazywane dokumenty zawierają tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (tekst jedn. Dz. U, z 2020 r. poz. 1913 z późn. zm.) Wykonawca, w celu utrzymania w poufności tych informacji, przekazuje je w wydzielonym i odpowiednio oznaczonym pliku wraz z jednoczesnym zaznaczeniem w nazwie pliku „**Dokument stanowiący tajemnicę przedsiębiorstwa**”.
- h) Zamawiający dopuszcza również komunikację z Wykonawcami za pomocą poczty elektronicznej, email **marcin.telaczynski@lublin.lasy.gov.pl** (nie dotyczy składania ofert).
- i) W przypadku komunikacji za pośrednictwem poczty elektronicznej za datę przekazania wniosków, zawiadomień, dokumentów elektronicznych, oświadczeń lub cyfrowych odwzorowań dokumentów w postaci papierowej

(elektronicznych kopii dokumentów stworzonych w postaci papierowej) oraz innych informacji przyjmuje się datę ich przekazania na adres poczty elektronicznej Zamawiającego wskazany w pkt 10.8. lit h) SWZ.

- j) Informacje na temat komunikacji za pośrednictwem Platformy dostępne są również w Instrukcji dostępnej pod adresem: <https://miniportal.uzp.gov.pl/Instrukcje>

10.9. Ofertę, JEDZ oraz oświadczenia o dotyczące przesłanek wykluczenia z art. 5k rozporządzenia 833/2014 (sporządzone wg Załącznika nr 5/5A do SWZ), sporządza się, pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym).

Szczegółowe informacje o sposobie pozyskania usługi kwalifikowanego podpisu elektronicznego oraz warunkach jej użycia można znaleźć na stronach internetowych kwalifikowanych dostawców usług zaufania, których lista znajduje się pod adresem internetowym: <http://www.nccert.pl/kontakt.htm>

10.10. Złożenie oferty:

a) Wykonawca składa ofertę za pośrednictwem „**Formularza do złożenia, zmiany, wycofania oferty lub wniosku**” dostępnego na ePUAP i udostępnionego również na miniPortalu. Funkcjonalność do zaszyfrowania oferty przez Wykonawcę jest dostępna dla Wykonawców na miniPortalu, w szczegółach danego postępowania. W Formularzu Oferty (Załącznik nr 1 do SWZ) Wykonawca zobowiązany jest podać adres poczty elektronicznej, na którym prowadzona będzie korespondencja związana z postępowaniem.

b) Ofertę należy sporządzić w języku polskim. Ofertę składa się, pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym), w formatach danych określonych w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2017 r. poz. 2247 z późn. zm.). Zamawiający rekomenduje złożenie oferty w formacie .pdf i podpisanie jej kwalifikowanym podpisem elektronicznym w formacie .pades.

c) Jeżeli dokumenty elektroniczne, przekazywane przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, zawierają informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r., poz. 1913), Wykonawca, w celu utrzymania w poufności tych informacji, przekazuje je w wydzielonym i odpowiednio oznaczonym pliku, wraz z jednoczesnym zaznaczeniem polecenia „Załącznik stanowiący tajemnicę przedsiębiorstwa” a następnie wraz z plikami stanowiącymi jawną część należy ten plik zaszyfrować.

d) Do oferty należy dołączyć JEDZ w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym), a następnie zaszyfrować wraz z plikami stanowiącymi ofertę.

e) Oferta może być złożona tylko do upływu terminu składania ofert.

f) Wykonawca może przed upływem terminu do składania ofert wycofać ofertę za pośrednictwem „**Formularza do złożenia, zmiany, wycofania oferty lub wniosku**” dostępnego na ePUAP i udostępnionych również na miniPortalu. Sposób wycofania oferty został opisany w „Instrukcji użytkownika” dostępnej na miniPortalu.

g) Wykonawca po upływie terminu do składania ofert nie może skutecznie dokonać zmiany ani wycofać złożonej oferty.

Sposób złożenia oferty, w tym zaszyfrowania oferty opisany został w „Instrukcji użytkownika”, dostępnej na stronie internetowej: <https://miniportal.uzp.gov.pl/>

- 10.11.** W przypadku problemów technicznych i awarii związanych z funkcjonowaniem Platformy użytkownicy mogą skorzystać ze wsparcia technicznego dostępnego pod numerem telefonu (32) 77 88 999 lub drogą elektroniczną poprzez formularz udostępniony na stronie internetowej <https://ezamowienia.gov.pl> w zakładce „**Zgłoś problem**”.
- 10.12.** Niniejsze postępowanie prowadzone jest w języku polskim. Zamawiający nie wymaga składania ofert w formie katalogów elektronicznych.
- 10.13.** Wykonawca zobowiązany jest do powiadomienia Zamawiającego o wszelkiej zmianie adresu poczty elektronicznej podanego w Formularzu Oferty.
- 10.14.** Zamawiający przewiduje możliwość zwołania zebrania Wykonawców w celu wyjaśnienia treści SWZ. Zamawiający zamieści na stronie internetowej prowadzonego postępowania informacje o dacie i miejscu zebrania w terminie późniejszym.
- 10.15.** Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ. Zamawiający jest obowiązany udzielić wyjaśnień niezwłocznie, jednak nie później niż na 6 dni przed upływem terminu składania ofert pod warunkiem, że wnioski o wyjaśnienie treści SWZ wpłyną do Zamawiającego nie później niż na 14 dni przed upływem terminu składania ofert.
- 10.16.** Jeżeli Zamawiający nie udzieli wyjaśnień w terminie, o którym mowa w pkt 10.15. SWZ, przedłuży termin składania ofert o czas niezbędny do zapoznania się wszystkich zainteresowanych Wykonawców z wyjaśnieniami niezbędnymi do należytego przygotowania i złożenia ofert.
- 10.17.** Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku o wyjaśnienie treści SWZ, o którym mowa w pkt 10.15 SWZ. W przypadku gdy wniosek o wyjaśnienie treści SWZ nie wpłynął w terminie, o którym mowa w pkt 10.15 SWZ, Zamawiający nie ma obowiązku udzielania wyjaśnień SWZ oraz obowiązku przedłużenia terminu składania ofert.
- 10.18.** Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania.
- 10.19.** W uzasadnionych przypadkach Zamawiający może przed upływem terminu składania ofert zmienić treść SWZ. Dokonaną zmianę treści SWZ Zamawiający udostępni na stronie internetowej prowadzonego postępowania.
- 10.20.** W przypadku gdy zmiana treści SWZ prowadzi do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu, Zamawiający przekaże Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej sprostowanie, ogłoszenie o zmianie lub dodatkowych informacji.
- 10.21.** W przypadku gdy zmiany treści SWZ są istotne dla sporządzenia oferty lub wymagają od Wykonawców dodatkowego czasu na zapoznanie się ze zmianą SWZ i przygotowanie ofert, Zamawiający przedłuży termin składania ofert o czas niezbędny na zapoznanie się ze zmianą SWZ i przygotowanie oferty.

11. WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM

11.1. Zamawiający wymaga wniesienia wadium w wysokości określonej poniżej dla Pakietów:

| | |
|----------------------|------------------------------|
| dla Pakietu 1 | w wysokości 24 000 zł |
| dla Pakietu 2 | w wysokości 42 000 zł |
| dla Pakietu 3 | w wysokości 38 000 zł |
| dla Pakietu 4 | w wysokości 13 000 zł |
| dla Pakietu 5 | w wysokości 20 000 zł |
| dla Pakietu 6 | w wysokości 29 000 zł |
| dla Pakietu 7 | w wysokości 18 000 zł |
| dla Pakietu 8 | w wysokości 20 000 zł |
| dla Pakietu 9 | w wysokości 33 000 zł |

Wadium należy wnieść przed upływem terminu składania ofert i utrzymywać nieprzerwanie do dnia upływu terminu związania ofertą, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 98 ust. 1 pkt 2 i 3 oraz ust. 2 PZP.

11.2. Wadium może być wnoszone według wyboru Wykonawcy w jednej lub kilku następujących formach:

- 1) pieniądzu,
- 2) gwarancjach bankowych,
- 3) gwarancjach ubezpieczeniowych,
- 4) poręczeniach udzielonych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt. 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (tekst jedn.: Dz. U. z 2020 r. poz. 299 z późn. zm.).

11.3. Wadium wnoszone w pieniądzu należy wpłacić przelewem na rachunek bankowy Zamawiającego w banku PEKAO SA o/Biała Podlaska nr rachunku: 57124021771111000035706360

z dopiskiem: **wadium na zabezpieczenie oferty w postępowaniu na „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała Podlaska w roku 2023, Pakiet _____.”** Wniesienie wadium w pieniądzu będzie skuteczne, jeżeli w podanym terminie zostanie zaliczone na rachunku bankowym Zamawiającego. Wadium wniesione w pieniądzu Zamawiający przechowuje na rachunku bankowym.

11.4. Z treści wadium wnoszonego w formie: gwarancji bankowej, gwarancji ubezpieczeniowej lub poręczeniach udzielonych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt. 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości powinno wynikać bezwarunkowe, na pierwsze pisemne żądanie zgłoszone przez Zamawiającego w terminie związania ofertą, zobowiązanie gwaranta do wypłaty Zamawiającemu pełnej kwoty wadium w okolicznościach określonych w art. 98 ust. 6 PZP.

11.5. Wadium wnoszone w formie gwarancji lub poręczenia, o których mowa w pkt 11.2. ppkt 2)-4) należy przekazać Zamawiającemu wraz z Ofertą w oryginale w postaci elektronicznej tj. opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznymi osób upoważnionych do jego wystawienia. Wadium musi zabezpieczać ofertę na daną część zamówienia przez cały okres związania ofertą. Oferta Wykonawcy, który nie wniesie

wadium lub wniesie wadium w sposób nieprawidłowy, lub nie będzie utrzymywał wadium nieprzerwanie do upływu terminu związania ofertą lub złoży wniosek o zwrot wadium w przypadku, o którym mowa w art. 98 ust. 2 pkt 3 PZP zostanie odrzucona z postępowania na podstawie art. 226 ust. 1 pkt 14 PZP.

11.6. Treść wadium wnoszonego w formie gwarancji lub poręczenia, o których mowa w pkt 11.2. ppkt 2)-4) SWZ musi zawierać następujące elementy:

- 1) nazwę dającego zlecenie (Wykonawcy), beneficjenta gwarancji/poręczenia (Zamawiającego), gwaranta (banku lub instytucji ubezpieczeniowej udzielających gwarancji/poręczenia) oraz wskazanie ich siedzib;
- 2) określenie wierzytelności, która ma być zabezpieczona gwarancją/poręczeniem – określenie przedmiotu zamówienia
- 3) kwotę gwarancji/poręczenia,
- 4) zobowiązanie gwaranta/poręczyciela do zapłacenia bezwarunkowo i nieodwołalnie kwoty gwarancji/poręczenia na pierwsze pisemne żądanie Zamawiającego w okolicznościach określonych w art. 98 ust. 6 PZP.

11.7. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia Zamawiający wymaga, aby w treści wadium wnoszonego w formach, o których mowa w pkt 11.2. ppkt 2)-3) SWZ zostali wymienieni wszyscy Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia albo powinno z niej wynikać, że Wykonawca, na którego gwarancja/poręczenie zostały wystawione działa w imieniu innych Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, bądź w ich treści powinien zostać ujęty szerszy zakres odpowiedzialności gwaranta/poręczyciela niż tylko dotyczący działań/zaniechań odnoszących się do Wykonawcy, na którego gwarancja/poręczenie to zostało wystawione (zob. wyrok Krajowej Izby Odwoławczej z dnia 24 czerwca 2020 r. sygn. akt KIO 662/20; wyrok Krajowej Izby Odwoławczej z dnia 15 czerwca 2020 r., sygn. akt KIO 970/20; wyrok Krajowej Izby Odwoławczej z dnia 31 lipca 2020 r., sygn. akt KIO 1183/20, uchwała Krajowej Izby Odwoławczej z dnia 11 marca 2021 r., sygn. akt KIO/KD 6/21).

11.8. Zamawiający zwraca wadium na zasadach uregulowanych w art. 98 ust. 1 - 5 PZP.

12. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ

12.1. Wykonawca związany jest ofertą przez 90 dni od dnia upływu terminu składania ofert, przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert, tj. **do dnia 15.02.2023 r.**

12.2. W przypadku gdy wybór najkorzystniejszej oferty nie nastąpi przed upływem terminu związania ofertą, o którym mowa w pkt 12.1. SWZ, Zamawiający przed upływem terminu związania ofertą, zwraca się jednokrotnie do wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o wskazywany przez niego okres, nie dłuższy niż 60 dni.

12.3. Przedłużenie terminu związania ofertą, o którym mowa w pkt 12.1. SWZ wymaga złożenia przez wykonawcę pisemnego oświadczenia o wyrażeniu zgody na przedłużenie terminu związania ofertą. Przedłużenie terminu związania ofertą, o którym mowa w pkt 12.1. SWZ, następuje wraz z przedłużeniem okresu ważności

wadium albo, jeżeli nie jest to możliwe, z wniesieniem nowego wadium na przedłużony okres związania ofertą.

13. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERT

- 13.1.** Oferta musi być sporządzona pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym). Oferta musi być sporządzona w języku polskim, podpisana przez osobę upoważnioną.
- 13.2.** Wykonawcy ponoszą wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
- 13.3.** Wykonawcy przedstawiają ofertę zgodnie ze wszystkimi wymaganiami określonymi w SWZ.
- 13.4.** W terminie składania ofert określonym w pkt 14.1. SWZ Wykonawca zobowiązany jest złożyć Zamawiającemu Ofertę zawierającą:
- a) Formularz Oferty wraz z zawartym w nim Kosztorysem Ofertowym (sporządzony wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do SWZ), sporządzony pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym),
 - b) oświadczenie JEDZ, sporządzone pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym) podpisane przez osobę/osoby upoważnione do reprezentacji podmiotu składającego oświadczenie, złożone przez:
 - Wykonawcę,
 - każdego z Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia (w przypadku wspólnego ubiegania się o udzielenie zamówienia),
 - każdego z podmiotów udostępniających Wykonawcy zasoby na zasadzie art. 118 PZP (o ile Wykonawca polega na zasobach innych podmiotów).
 - c) oświadczenie dotyczące przesłanek wykluczenia z art. 5k rozporządzenia 833/2014 (wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 5 do SWZ), sporządzone pod rygorem nieważności w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym), podpisane przez osobę/osoby upoważnione do reprezentacji podmiotu składającego oświadczenie, złożone przez:
 - Wykonawcę,
 - każdego z Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia (w przypadku wspólnego ubiegania się o udzielenie zamówienia),
 - d) oświadczenie podmiotu udostępniającego zasoby dotyczące przesłanek wykluczenia z art. 5k rozporządzenia 833/2014 (wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 5A do SWZ), sporządzone pod rygorem nieważności w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym) podpisane przez osobę/osoby upoważnione do reprezentacji podmiotu składającego oświadczenie, złożone przez:

- każdego z podmiotów udostępniających Wykonawcy zasoby na zasadzie art. 118 PZP (o ile Wykonawca polega na zasobach innych podmiotów).
- e) zobowiązanie podmiotu udostępniającego zasoby do oddania Wykonawcy do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji zamówienia lub inny podmiotowy środek dowodowy potwierdzający, że Wykonawca realizując zamówienie, będzie dysponował niezbędnymi zasobami tych podmiotów zgodnie z pkt 9.4. SWZ, jeżeli Wykonawca wykazując spełnienie warunków udziału w postępowaniu polega na zdolnościach lub sytuacji innych podmiotów; (Niewiążący wzór zobowiązania do oddania Wykonawcy do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby wykonania zamówienia stanowi Załącznik nr 6 do SWZ),
- f) odpis lub informację z Krajowego Rejestru Sądowego, Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej lub innego właściwego rejestru w celu potwierdzenia, że osoba działająca w imieniu Wykonawcy/podmiotu udostępniającego zasoby jest umocowana do jego reprezentowania. Wykonawca nie jest zobowiązany do złożenia dokumentów, o których mowa w zdaniu poprzednim, jeżeli Zamawiający może je uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, o ile Wykonawca/podmiot udostępniający zasoby dostarczy dane umożliwiające dostęp do tych dokumentów,
- g) pełnomocnictwo lub inny dokument potwierdzający umocowanie do reprezentowania Wykonawcy/podmiotu udostępniającego zasoby na zasadach określonych w art. 118 PZP, jeżeli w imieniu Wykonawcy/podmiotu udostępniającego zasoby działa osoba, której umocowanie do jego reprezentowania nie wynika z innych dokumentów złożonych wraz z ofertą (np. odpisu lub informacji z Krajowego Rejestru Sądowego, Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej lub innego właściwego rejestru), sporządzone pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym) lub w formie określonej w pkt 9.15-9.17 SWZ,
- h) pełnomocnictwo lub inny dokument potwierdzający umocowanie dla pełnomocnika ustanowionego przez Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia do reprezentowania ich w postępowaniu albo do reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego, jeżeli ofertę składają Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia, sporządzone pod rygorem nieważności, w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym) lub w formie określonej w pkt 9.15-9.17 SWZ,
- i) podmiotowy środek dowodowy w postaci oświadczenia, o którym mowa w art. 117 ust. 4 PZP (Zamawiający rekomenduje wykorzystać oświadczenie znajdujące się w Formularzu Oferty),
- j) wadium w oryginale w postaci elektronicznej, opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym osób upoważnionych do jego wystawienia (tylko, gdy Wykonawca wnosi wadium w formie niepieniężnej).

13.5. Dokumenty składane wraz z ofertą, w tym pełnomocnictwa powinny zostać sporządzone w sposób określony w rozporządzeniu Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2020 r. w sprawie sposobu sporządzania i przekazywania informacji oraz wymagań technicznych dla dokumentów elektronicznych oraz środków komunikacji elektronicznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursie (Dz. U. z 2020 r. poz. 2452).

- 13.6.** Zamawiający nie ujawnia informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu art. 11 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r., poz. 1233 z późn. zm.), jeżeli Wykonawca, wraz z przekazaniem takich informacji, zastrzegł, że nie mogą być one udostępnione oraz wykazał, że zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa. Wykonawca nie może zastrzec informacji, o których mowa w art. 222 ust. 5 PZP.
- Jeżeli Wykonawca składa wraz z ofertą informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa, to wówczas informacje te muszą być wyodrębnione w formie osobnego pliku i złożone zgodnie z zasadami opisanymi w pkt 10.10. lit g) SWZ. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za niezgodne z SWZ przygotowanie w/w pliku przez Wykonawcę. Stosowne zastrzeżenie Wykonawca winien złożyć na Formularzu Oferty (Załącznik nr 1 do SWZ) oraz powinien wykazać, że zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa. W przeciwnym razie cała Oferta zostanie ujawniona na wniosek każdej zainteresowanej osoby.
- 13.7.** Zastrzeżenie informacji, które nie stanowią tajemnicy przedsiębiorstwa w rozumieniu ww. ustawy w momencie odmowy na wezwanie Zamawiającego do odtajnienia przez Wykonawcę tej części oferty, skutkować będzie odtajnieniem tej części oferty nie będącej tajemnicą przedsiębiorstwa przez Zamawiającego.
- 13.8.** W przypadku nieprawidłowego złożenia oferty, Zamawiający nie bierze odpowiedzialności za złe jej przesłanie lub przedterminowe otwarcie. Oferta taka nie weźmie udziału w postępowaniu.
- 13.9.** W przypadku gdy Wykonawca składa ofertę na więcej niż jedną część zamówienia, każdą ofertę musi złożyć oddzielnie.

14. SPOSÓB ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT. TERMIN OTWARCIA OFERT.

- 14.1.** Ofertę należy złożyć za pośrednictwem Platformy do dnia **18.11.2022 r. godz. 09.00**
- 14.2.** Otwarcie ofert nastąpi dnia 18.11.2022 r. o godz. 10.00
- 14.3.** Po upływie terminu składania i otwarcia ofert Zamawiający za pośrednictwem Platformy dokonuje czynności automatycznej deszyfracji ofert.
- 14.4.** W przypadku awarii sytemu teleinformatycznego przy użyciu którego Zamawiający dokonuje otwarcia ofert, która powoduje brak możliwości otwarcia ofert w terminie określonym przez Zamawiającego w pkt 14.2. SWZ, otwarcie ofert następuje niezwłocznie po usunięciu awarii. Zamawiający poinformuje o zmianie terminu otwarcia ofert na stronie internetowej prowadzonego postępowania.
- 14.4.** Zamawiający, najpóźniej przed otwarciem ofert, udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania informację o kwocie, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia oraz poszczególnych części Pakietów.
- 14.6.** Zamawiający, niezwłocznie po otwarciu ofert, udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania informację o:
- 1) nazwach albo imionach i nazwiskach oraz siedzibach lub miejscach prowadzonej działalności gospodarczej albo miejscach zamieszkania Wykonawców, których oferty zostały otwarte;
 - 2) cenach zawartych w ofertach.

15. SPOSÓB OBLICZENIA CENY

- 15.1.** Wykonawca zobowiązany jest podać w Formularzu Oferty (Załącznik nr 1 do SWZ) łączną cenę za wszystkie pozycje (prace) przewidziane w Kosztorysie Ofertowym dla Pakietu, na który składa swoją ofertę. Kosztorys Ofertowy zawarty jest w pkt 2 Formularza Oferty (Załącznik nr 1 do SWZ) i stanowi jego integralną część.
- 15.2.** Ceny jednostkowe za poszczególne pozycje (prace) wchodzące w skład Pakietu powinny być podane na Kosztorysie Ofertowym zawartym w pkt 2 Formularza Oferty (Załącznik nr 1 do SWZ). Każda cena jednostkowa musi być tak podana, aby pokrywać wszelkie koszty i ryzyka Wykonawcy związane z realizacją czynności, której dotyczy. Wykonawca nie może kosztów realizacji danej czynności doliczać do kosztów realizacji innych czynności. Cena łączna wynikająca z Kosztorysu Ofertowego za poszczególne pozycje (prace) wchodzące w skład danego Pakietu powinna zostać podana w pkt 1 Formularza Oferty (Załącznik nr 1 do SWZ).
- 15.3.** Formularz Oferty wraz z zawartym w nim Kosztorysem Ofertowym (Załącznik nr 1 do SWZ) musi być wypełniony odrębnie dla każdego Pakietu, na który ofertę składa Wykonawca.
- 15.4** Cenę łączną należy podać w złotych w kwocie brutto w odniesieniu do całego przedmiotu zamówienia dla danego Pakietu, z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku (zgodnie z matematycznymi zasadami zaokrągleń) wraz z wyszczególnieniem w Kosztorysie Ofertowym zawartym w pkt 2 Formularza Oferty (Załącznik nr 1 do SWZ) zastosowanej stawki podatku VAT.
- 15.5.** Stawkę podatku od towarów i usług (VAT) należy uwzględnić w wysokości obowiązującej na dzień składania ofert.
- 15.6.** Określony w SWZ rzeczowy zakres przedmiotu zamówienia oraz postanowienia wynikające ze wzoru umowy załączonego do SWZ (Załącznik nr 12 do SWZ) stanowią podstawę do obliczenia cen jednostkowych oraz ceny łącznej wynikającej z oferty.
- 15.7.** Wykonawca, składając ofertę, obowiązany jest poinformować Zamawiającego (w Formularzu Oferty – Załącznik nr 1 do SWZ), czy wybór jego oferty będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, wskazując nazwę (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania, oraz ich wartość bez kwoty podatku, a także wskazując stawkę podatku od towarów i usług, która zgodnie z wiedzą Wykonawcy, będzie miała zastosowanie. Brak wskazania w Formularzu Oferty (Załącznik nr 1 do SWZ) informacji czy wybór oferty będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług będzie uznawane jako informacja, że wybór oferty Wykonawcy nie będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług.
- 15.8.** Rozliczenia między Zamawiającym a Wykonawcą nie będą prowadzone w walucie obcej.

16. OPISY KRYTERIÓW OCENY OFERT WRAZ Z PODANIEM WAG TYCH KRYTERIÓW I SPOSOBU OCENY OFERT.

- 16.1.** Przy wyborze ofert w każdym Pakiecie Zamawiający, , zgodnie z art. 246 ust. 2 PZP i w związku z treścią Opisu przedmiotu zamówienia - będzie się kierował następującym kryterium oceny ofert:

Cena - 100 %

- 16.2.** Sposób obliczania punktów:

W ramach kryterium „Cena” ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru:

$$C = \frac{C_n}{C_o} \times 100 \% \times 100 \text{ pkt}$$

gdzie:

C - liczba punktów w ramach kryterium „Cena”,

C_n - najniższa cena spośród ofert ocenianych

C_o - cena oferty ocenianej

Ocenię w ramach kryterium „Cena” podlegać będzie cena łączna brutto podana w Formularzu Oferty dla danego Pakietu (Załącznik nr 1 do SWZ).

Z uwagi na postanowienia art. 225 ust. 1 PZP, jeżeli złożono ofertę, której wybór prowadziłyby do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, Zamawiający w celu oceny takiej oferty dolicza do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami.

- 16.3.** Za najkorzystniejszą ofertę w danym Pakiecie uznana zostanie Oferta Wykonawcy, która uzyska największą liczbę punktów.
- 16.4.** Jeżeli nie można dokonać wyboru najkorzystniejszej oferty ze względu na to, że zostały złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający wzywa Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych zawierających nową cenę.
- 16.5.** Ocena ofert zostanie dokonana oddzielnie dla każdego Pakietu.

17. INFORMACJA O FORMALNOŚCIACH, JAKIE MUSZĄ ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO.

- 17.1.** Przed zawarciem umowy w sprawie zamówienia publicznego, Wykonawca, którego oferta została uznana za najkorzystniejszą zobowiązany jest dopełnić następujących formalności:

1) wnieść wymagane zabezpieczenie należytego wykonania umowy;

- 2) przedłożyć Zamawiającemu do wglądu:
- a) kopię umowy regulującej współpracę Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia (np. umowę konsorcjum), jeżeli zamówienie będzie realizowane przez Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia,
 - b) zaświadczenia o ukończeniu z wynikiem pozytywnym szkolenia specjalistycznego z zakresu pracy pilarką dla osób wskazanych przez Wykonawcę w dokumentach potwierdzających spełnienie warunku udziału w postępowaniu,
 - c) dokumenty potwierdzające warunek posiadanego wykształcenia osób wskazanych przez Wykonawcę jako osoby nadzorujące w dokumentach potwierdzających spełnienie warunku udziału w postępowaniu,
 - d) zaświadczenia o ukończeniu szkolenia w zakresie pracy ze środkami chemicznymi zgodnie z rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 8 maja 2013 roku w sprawie szkoleń w zakresie środków ochrony roślin (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 824) dla osób wskazanych przez Wykonawcę w dokumentach potwierdzających spełnienie warunku udziału w postępowaniu,
 - e) dokument potwierdzający posiadanie ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej określony we wzorze umowy w sprawie zamówienia publicznego (załącznik nr 12 do SWZ) w wysokości:
 - 1) **884 671,68** zł dla Pakietu 1;
 - 2) **1 527 330,16** zł dla Pakietu 2
 - 3) **1 374 436,96**zł dla Pakietu 3
 - 4) **487 150,06** zł dla Pakietu 4
 - 5) **741 698,84** zł dla Pakietu 5
 - 6) **1 058 581,25** zł dla Pakietu 6
 - 7) **662 725,56** zł dla Pakietu 7
 - 8) **748 180,29** zł dla Pakietu 8
 - 9) **1 211 436,53** zł dla Pakietu 9
- W sytuacji, gdy Wykonawca zostanie wybrany na więcej niż jeden Pakiet, to powinien przedłożyć dokument potwierdzający posiadanie ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej o wartości odpowiadającej sumie kwot ubezpieczenia wymaganego dla każdego Pakietu.
- f) umowę zawartą z firmą posiadającą uprawnienia do odbioru i utylizacji absorbentów skażonych olejami (w przypadku Wykonawcy wykonującego zabiegi z użyciem środków chemicznych umowa musi obejmować odbiór oraz utylizację zbędnych bądź przeterminowanych środków chemicznych, opakowań po nich itp.);
 - g) dokumenty wskazane w § 7 ust. 4 wzoru umowy (stanowiącego Załącznik nr 12 do SWZ) dot. osób wykonujących w realizacji Przedmiotu Umowy czynności polegające na pozyskaniu i zrywce surowca drzewnego, jeżeli wykonanie tych czynności polega na

wykonywaniu pracy w sposób określony w art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy, tj.:

- (i) oświadczenia Wykonawcy lub podwykonawcy o zatrudnieniu pracownika na podstawie umowy o pracę, zawierających informacje, w tym dane osobowe niezbędne do zweryfikowania zatrudnienia na podstawie umowy o pracę, w szczególności imię i nazwisko zatrudnionego pracownika, datę zawarcia umowy o pracę, rodzaj umowy o pracę, wymiar etatu oraz zakres obowiązków pracownika.
- (ii) poświadczoną za zgodność z oryginałem odpowiednio przez Wykonawcę lub podwykonawcę kopię umowy/umów o pracę osób, do których odnosi się Obowiązek Zatrudnienia wraz z dokumentem regulującym zakres obowiązków, jeżeli został sporządzony). Kopia umowy/umów powinna zawierać informacje, w tym dane osobowe niezbędne do zweryfikowania zatrudnienia na podstawie umowy o pracę, w szczególności imię i nazwisko zatrudnionego pracownika, datę zawarcia umowy o pracę, rodzaj umowy o pracę, wymiar etatu oraz zakres obowiązków pracownika.
- (iii) dokument potwierdzający zgłoszenie pracownika przez pracodawcę do ubezpieczeń lub opłacenie przez pracodawcę ubezpieczeń pracownika, zanonimizowany w sposób zapewniający ochronę danych osobowych pracowników. Imię i nazwisko pracownika nie podlega anonimizacji.

Niedopełnienie wskazanych formalności będzie traktowane jako uchylanie się przez Wykonawcę od zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.

- 17.2.** W dniu zawarcia umowy, w przypadku, gdy zamówienie realizują Wykonawcy, którzy wspólnie ubiegali się o udzielenie zamówienia (konsorcjum) jeden z Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia powinien zostać wyznaczony jako Wykonawca kierujący (lider), upoważniony do zaciągania zobowiązań, otrzymywania poleceń oraz instrukcji dla i w imieniu każdego, jak też dla wszystkich Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia. Lider odpowiada również za wskazanie dla konkretnego leśnictwa jednego z członków konsorcjum jako odpowiedzialnego za przyjmowanie zleceń, odbioru prac oraz ich rozliczania, w tym wystawiania faktur.

18. PROJEKTOWANE POSTANOWIENIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO, KTÓRE ZOSTANĄ WPROWADZONE DO UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO

- 18.1.** Projektowane postanowienia umowy w sprawie zamówienia publicznego zawiera wzór umowy stanowiący Załącznik nr 12 do SWZ.
- 18.2.** Umowa zostanie zawarta na podstawie złożonej oferty Wykonawcy. Zamawiający przewiduje możliwość zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy, w przypadku wystąpienia

co najmniej jednej z okoliczności w niej wymienionych z uwzględnieniem podanych we wzorze umowy warunków ich wprowadzenia.

19. POUCZENIE O ŚRODKACH OCHRONY PRAWNEJ PRZYSŁUGUJĄCYCH WYKONAWCY.

- 19.1.** Wykonawcy, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów PZP, przysługują środki ochrony prawnej określone w dziale IX PZP tj. odwołanie i skarga do sądu. Postępowanie odwoławcze uregulowane zostało w przepisach art. 506-578 PZP, a postępowanie skargowe w przepisach art. 579-590 PZP.
- 19.2.** Odwołanie przysługuje na:
- 1) niezgodną z przepisami PZP czynność Zamawiającego, podjętą w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym na projektowane postanowienie umowy;
 - 2) zaniechanie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia, do której Zamawiający był obowiązany na podstawie PZP;
 - 3) zaniechanie przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia na podstawie PZP, mimo że Zamawiający był do tego obowiązany.
- 19.3.** Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej. Odwołujący przekazuje Zamawiającemu odwołanie wniesione w formie elektronicznej albo w postaci elektronicznej albo kopię tego odwołania, jeżeli zostało ono wniesione w formie pisemnej, przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu. Domniemywa się, że Zamawiający mógł zapoznać się z treścią odwołania przed upływem terminu do jego wniesienia, jeżeli przekazanie odpowiednio odwołania albo jego kopii nastąpiło przed upływem terminu do jego wniesienia przy użyciu środków komunikacji elektronicznej.
- 19.4.** Odwołanie wnosi się w terminie: (a) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, (b) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w lit. (a).
- 19.5.** Odwołanie wobec treści ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia lub wobec treści dokumentów zamówienia wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na stronie internetowej.
- 19.6.** Odwołanie w przypadkach innych niż określone w pkt 19.4. i 19.5 SWZ wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia.
- 19.7.** Na orzeczenie Krajowej Izby Odwoławczej oraz postanowienie Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej, o którym mowa w art. 519 ust. 1 PZP, stronom oraz uczestnikom postępowania przysługuje skarga do sądu. Skargę wnosi się do Sądu Okręgowego w Warszawie - sądu zamówień publicznych. Skargę wnosi się za pośrednictwem Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej, w terminie 14 dni od dnia doręczenia orzeczenia

Krajowej Izby Odwoławczej lub postanowienia Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej, o którym mowa w art. 519 ust. 1 PZP, przesyłając jednocześnie jej odpis przeciwnikowi skargi. Złożenie skargi w placówce pocztowej operatora wyznaczonego w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. - Prawo pocztowe (tekst jedn. Dz. U. z 2022 r. poz. 896 z późn. zm.), jest równoznaczne z jej wniesieniem. .

20. ZABEZPIECZENIE NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY

- 20.1.** Zamawiający wymaga wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy przez Wykonawcę, którego oferta została uznana za najkorzystniejszą w danym Pakiecie.
- 20.2.** Zabezpieczenie należytego wykonania umowy wynosić będzie **5 % ceny łącznej wynikającej na daną część zamówienia** (dany Pakiet).
- 20.3.** Zabezpieczenie może być wnoszone według wyboru Wykonawcy w jednej lub w kilku następujących formach:
- 1) pieniądzu;
 - 2) poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym że zobowiązanie kasy jest zawsze zobowiązaniem pieniężnym;
 - 3) gwarancjach bankowych;
 - 4) gwarancjach ubezpieczeniowych;
 - 5) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości.
- 20.4.** W przypadku wniesienia wadium w pieniądzu Wykonawca może wyrazić zgodę na zaliczenie kwoty wadium na poczet zabezpieczenia.
- 20.5.** Zabezpieczenie wnoszone w pieniądzu Wykonawca wpłaca przelewem na rachunek bankowy wskazany przez Zamawiającego. Jeżeli zabezpieczenie wniesiono w pieniądzu, Zamawiający przechowuje je na oprocentowanym rachunku bankowym. Zamawiający zwraca zabezpieczenie wniesione w pieniądzu z odsetkami wynikającymi z umowy rachunku bankowego, na którym było ono przechowywane, pomniejszone o koszt prowadzenia tego rachunku oraz prowizji bankowej za przelew pieniędzy na rachunek bankowy Wykonawcy.
- 20.4.** Zabezpieczenie należytego wykonania umowy, we wszystkich formach przewidzianych w pkt 20.3. SWZ, powinno zabezpieczać roszczenia wynikające z niewykonania bądź nienależytego wykonania umowy w taki sam sposób, co oznacza, iż zabezpieczenie wniesione w formie innej niż pieniądź nie może zabezpieczać roszczeń Zamawiającego w sposób mniej korzystny, niż jakby miało to miejsce w przypadku wniesienia zabezpieczenia w pieniądzu. Zabezpieczenie należytego wykonania umowy w formie gwarancji/poręczenia powinno być nieodwołalne, bezwarunkowe i płatne na pierwsze pisemne żądanie Zamawiającego. Zamawiający

nie dopuszcza możliwości uzależnienia wypłaty kwot z gwarancji/poręczenia od przedłożenia jakichkolwiek dodatkowych dokumentów, bądź spełnienia jakichkolwiek warunków, poza oświadczeniem Zamawiającego, iż żądana kwota jest należna z tytułu niewykonania bądź nienależytego wykonania umowy.

- 20.5.** Zamawiający zwróci zabezpieczenie w terminie 30 dni od dnia wykonania zamówienia i uznania przez Zamawiającego za należycie wykonane.

21. KLAUZULA INFORMACYJNA DOTYCZĄCA PRZETWARZANIA DANYCH OSOBOWYCH.

- 21.1.** Stosownie do art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych osobowych)(Dz. Urz. UE L 119 z 04 maja 2016 r., str. 1 – „RODO”) Zamawiający informuje, iż administratorem danych osobowych jest Nadleśnictwo Biała Podlaska.

Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych Osobowych p. Rafał Piątek z którym w sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych można skontaktować się za pośrednictwem poczty elektronicznej pod adresem rafal.piatek@projektpdp.pl.

- 21.2.** Zamawiający przetwarza dane osobowe zebrane w niniejszym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w sposób gwarantujący zabezpieczenie przed ich bezprawnym rozpowszechnianiem.
- 21.3.** Zamawiający udostępnia dane osobowe, o których mowa w art. 10 RODO w celu umożliwienia korzystania ze środków ochrony prawnej, o których mowa w dziale IX PZP, do upływu terminu do ich wniesienia.
- 21.4.** Do przetwarzania danych osobowych, o których mowa w art. 10 RODO mogą być dopuszczone wyłącznie osoby posiadające upoważnienie. Osoby dopuszczone do przetwarzania takich danych są obowiązane do zachowania ich w poufności
- 21.5.** Dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z prowadzeniem niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego oraz jego rozstrzygnięciem, jak również, jeżeli nie ziszczą się przesłanki określone w art. 255-256 PZP – w celu zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego oraz jej realizacji, a także udokumentowania postępowania o udzielenie zamówienia i jego archiwizacji.
- 21.6.** Odbiorcami danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym dokumentacja postępowania zostanie udostępniona w oparciu o przepisy PZP, a także ustawy o dostępie do informacji publicznej.
- 21.7.** Dane osobowe pozyskane w związku z prowadzeniem niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego będą przechowywane, zgodnie z art. 78 ust. 1 PZP, przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy w sprawie zamówienia publicznego.

- 21.8.** Niezależnie od postanowień pkt 21.7. powyżej, w przypadku zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego, dane osobowe będą przetwarzane do upływu okresu przedawnienia roszczeń wynikających z umowy w sprawie zamówienia publicznego.
- 21.9.** Dane osobowe pozyskane w związku z prowadzeniem niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia mogą zostać przekazane podmiotom świadczącym usługi doradcze, w tym usługi prawne, i konsultingowe,
- 21.10.** Stosownie do art. 22 RODO, decyzje dotyczące danych osobowych nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany.
- 21.11.** Osoba, której dotyczą dane osobowe, ma prawo:
- 1) dostępu do swoich danych osobowych – zgodnie z art. 15 RODO, przy czym w sytuacji, gdy wykonanie obowiązków, o których mowa w art. 15 ust. 1 -3 RODO wymagałoby niewspółmiernie dużego wysiłku Zamawiający może żądać wskazania dodatkowych informacji mających na celu sprecyzowanie żądania, w szczególności podania nazwy lub daty bieżącego bądź zakończonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego;
 - 2) do sprostowania swoich danych osobowych – zgodnie z art. 16 RODO, przy czym skorzystanie z uprawnienia do sprostowania lub uzupełnienia danych osobowych, o którym mowa w art. 16 RODO, nie może skutkować zmianą wyniku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, ani zmianą postanowień umowy w zakresie niezgodnym z PZP oraz nie może naruszać integralności protokołu oraz jego załączników;
 - 3) do żądania od Zamawiającego – jako administratora, ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO, przy czym prawo do ograniczenia przetwarzania nie ma zastosowania w odniesieniu do przechowywania, w celu zapewnienia korzystania ze środków ochrony prawnej lub w celu ochrony praw innej osoby fizycznej lub prawnej, lub z uwagi na ważne względy interesu publicznego Unii Europejskiej lub państwa członkowskiego; prawo to nie ogranicza przetwarzania danych osobowych do czasu zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego;
 - 4) wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych w przypadku uznania, iż przetwarzanie jej danych osobowych narusza przepisy o ochronie danych osobowych, w tym przepisy RODO.
- 21.12.** Obowiązek podania danych osobowych jest wymogiem ustawowym określonym w przepisach PZP, związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego; konsekwencje niepodania określonych danych określa PZP.
- 21.13.** Osobie, której dane osobowe zostały pozyskane przez Zamawiającego w związku z prowadzeniem niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nie przysługuje:
- 1) prawo do usunięcia danych osobowych, o czym przesadza art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO,
 - 2) prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO, określone w art. 21 RODO prawo sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych, a to z uwagi na fakt, że podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

21.14. Dane osobowe mogą być przekazywane do organów publicznych i urzędów państwowych lub innych podmiotów upoważnionych na podstawie przepisów prawa lub wykonujących zadania realizowane w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej, w szczególności do podmiotów prowadzących działalność kontrolną wobec Zamawiającego. Dane osobowe są przekazywane do podmiotów przetwarzających dane w imieniu administratora danych osobowych.

22. OFERTY WARIANTOWE. UMOWA RAMOWA

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych oraz nie przewiduje zawarcia umowy ramowej.

23. AUKCJA ELEKTRONICZNA.

Zamawiający nie przewiduje wyboru najkorzystniejszej oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej.

24. ZWROT KOSZTÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU.

Zamawiający nie przewiduje zwrotu kosztów udziału w postępowaniu.

25. ZAŁĄCZNIKI DO SWZ

- 1) Załącznik nr 1 – Formularz Oferty;
- 2) Załącznik nr 2 – Opis Przedmiotu Zamówienia obejmujący:
 - Załącznik nr 2.1. – planowany rozmiar prac;
 - Załącznik nr 2.2. - szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji;
 - Załącznik nr 2.3.1. – charakterystyka leśnictwa w zakresie pozyskania drewna;
 - Załącznik nr 2.3.2. – układ sortymentowy pozyskania drewna w leśnictwie;
 - Załącznik nr 2.3.3. – zestawienie odległości i warunków zrywki drewna;
 - Załącznik nr 2.3.4. – zestawienie pozycji z dodatkowymi utrudnieniami w zakresie pozyskania i zrywki;
 - Załącznik nr 2.3.5. – zestawienie pozycji niedostępnych dla pozyskania maszynowego;
 - Załącznik nr 2.3.6. – informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał);
 - Załącznik nr 2.4.1. - informacja o charakterze pielęgnacji lasu (strefy dla wykaszania chwastów);

- Załącznik nr 2.4.2. - zestawienie pozycji nieudostępniionych do odnowień wykonywanych przy pomocy sadzarki;
- 3) Załącznik nr 3 - Opis standardu technologii wykonawstwa prac leśnych obejmujący
- Załącznik nr 3.1. „Opis standardu technologii wykonawstwa prac leśnych” przyjęty decyzją nr 34 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 12 maja 2022 r. w sprawie wprowadzenia do stosowania „Opisu standardu technologii wykonawstwa prac leśnych” w jednostkach organizacyjnych Lasów Państwowych wraz ze zmianami wprowadzonymi decyzjami zmieniającymi;
- Załącznik nr 3.2. Opis standardu technologii wykonawstwa prac leśnych w Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Lublinie przyjęty decyzją nr 38 Dyrektora Regionalnego Lasów Państwowych z dnia 09.06.2022 r. w sprawie zatwierdzenia opisów czynności nieopisanych w „Opisie standardu technologii wykonawstwa prac leśnych” wprowadzonych do stosowania decyzją nr 34 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 12.05.2022 r.
- 4) Załącznik nr 4 - Wzór formularza jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia (JEDZ);
- 5) Załącznik nr 5 - Oświadczenie Wykonawcy dotyczące przesłanek wykluczenia z art. 5k rozporządzenia 833/2014;
- 6) Załącznik nr 5A - Oświadczenie podmiotu udostępniającego zasoby dotyczące przesłanek wykluczenia z art. 5k rozporządzenia 833/2014;
- 7) Załącznik nr 6 - Niewiążący wzór zobowiązania do oddania wykonawcy do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby wykonania zamówienia;
- 8) Załącznik nr 7 - Oświadczenie Wykonawcy w zakresie art. 108 ust. 1 pkt 5 PZP o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej,
- 9) Załącznik nr 8 - Oświadczenie o aktualności informacji zawartych w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 PZP w zakresie podstaw wykluczenia z postępowania,
- 10) Załącznik nr 9 - Wykaz wykonanych usług;
- 11) Załącznik nr 10 - Wykaz osób skierowanych przez Wykonawcę do realizacji zamówienia;
- 12) Załącznik nr 11 - Wykaz urządzeń technicznych dostępnych Wykonawcy w celu wykonania zamówienia publicznego;
- 13) Załącznik nr 12 - Wzór umowy;

(Nazwa i adres wykonawcy)

_____, dnia _____

FORMULARZ OFERTOWY

Skarb Państwa

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe

Nadleśnictwo Biała podlaska

21-500 Biała Podlaska; Warszawska;37

Odpowiadając na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym na „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała podlaska w roku 2023” składamy niniejszym ofertę na pakiet 1 tego zamówienia:

1. Za wykonanie przedmiotu zamówienia w tym Pakiecie oferujemy następujące wynagrodzenie brutto: _____ PLN.
2. Wynagrodzenie zaoferowane w pkt 1 powyżej wynika z poniższego Kosztorysu Ofertowego i stanowi sumę wartości całkowitych brutto za poszczególne pozycje (prace) tworzące ten Pakiet:

Leśnictwo: 11 Leśna Podlaska

Cięcia zupełne - rębne (rębnie I)

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 1 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 719,00 | | | 8 | | |

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 2 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 105,00 | | | 8 | | |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 3 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 665,00 | | | 8 | | |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 195,00 | | | 8 | | |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 5 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 150,00 | | | 8 | | |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|----------------------|-------------|-------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
|-----|-----------------|------------------------------|----------------------|-------------|-------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|-------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 6 | 19 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 8,84 | | | 8 | | |
| 7 | 51 | WYK-TAL40 | Zdarcie pokrywy na talerzach 40 cm x 40 cm | TSZT | 8,88 | | | 8 | | |
| 8 | 66 | KOP-ROW | Wykopy ziemne o różnych przekrojach | M3 | 4,00 | | | 8 | | |
| 9 | 67 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 15,76 | | | 8 | | |
| 10 | 68 | WYK-PA5CZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na pow. do 0,50 ha (np. gniazda) | KMTR | 14,14 | | | 8 | | |
| 11 | 71 | WYK-P5GCP | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym z pogłębiaczem na pow. do 0,5 ha (np. gniazda) | KMTR | 8,82 | | | 8 | | |
| 12 | 94 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 19,08 | | | 8 | | |
| 13 | 95 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 9,34 | | | 8 | | |
| 14 | 96 | SADZ POP | Sadzenie jednolatek i wielolatek w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 17,93 | | | 8 | | |
| 15 | 97 | SAD-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym | TSZT | 28,19 | | | 8 | | |
| 16 | 98 | POP-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 6,81 | | | 8 | | |
| 17 | 103 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 81,35 | | | 8 | | |
| 18 | 107 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 14,33 | | | 8 | | |
| 19 | 108 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 36,98 | | | 8 | | |
| 20 | 109 | KOSZ UC | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI | HA | 10,10 | | | 8 | | |
| 21 | 112 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 2,99 | | | 8 | | |
| 22 | 116 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 1,87 | | | 8 | | |
| 23 | 133 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m3 | SZT | 9,00 | | | 8 | | |
| 24 | 134 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 5,00 | | | 8 | | |
| 25 | 139 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 71,35 | | | 23 | | |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 26 | 145 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 10,50 | | | 23 | | |
| 27 | 146 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 480,00 | | | 23 | | |
| 28 | 149 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stopy niewymiarowe | M3P | 729,60 | | | 8 | | |
| 29 | 163 | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA | 0,93 | | | 8 | | |
| 30 | 384 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne (8% VAT) | H | 300,00 | | | 8 | | |
| 31 | 389 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT) | H | 117,30 | | | 8 | | |

| | |
|---------------------------------|--|
| Cena łączna netto w PLN | |
| Cena łączna brutto w PLN | |

3. Informujemy, że wybór oferty nie będzie/będzie* prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług.

Nazwa (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług (VAT):

Wartość ww. towaru lub usługi objętego obowiązkiem podatkowym Zamawiającego bez kwoty podatku od towarów i usług (VAT) wynosi: _____ PLN.

Stawka podatku od towaru i usług (VAT), która zgodnie z naszą wiedzą będzie miała zastosowanie to _____ %.

4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją warunków zamówienia, w tym także ze wzorem umowy i uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do przygotowania niniejszej oferty. W przypadku wyboru naszej oferty zobowiązujemy się do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w specyfikacji warunków zamówienia oraz w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, a przed zawarciem umowy wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.
5. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w specyfikacji warunków zamówienia.
6. Następujące zakresy rzeczowe wchodzące w przedmiot zamówienia zamierzamy zlecić następującym podwykonawcom:

| Podwykonawca (firma lub nazwa, adres) | Zakres rzeczowy |
|--|------------------------|
| | |
| | |
| | |
| | |

Nazwy (firmy) podwykonawców, na których zasoby powołujemy się na zasadach określonych w art. 118 PZP, w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu:

7. Oświadczamy, że następujące usługi stanowiące przedmiot zamówienia wykonają poszczególni Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia**:

| Wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia (nazwa/firma, adres) | Zakres zamówienia, który zostanie wykonany przez danego Wykonawcę wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia |
|---|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

8. Następujące informacje zawarte w naszej ofercie stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa:

Uzasadnienie zastrzeżenia ww. informacji jako tajemnicy przedsiębiorstwa zostało załączone do naszej oferty.

9. Wszelką korespondencję w sprawie niniejszego postępowania należy kierować na:

e-mail: _____

10. Oświadczamy, iż realizując zamówienie będziemy stosować przepisy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych, Dz. Urz. UE L 2016 r. nr. 119 s. 1 – „RODO”).

11. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

12. Oświadczamy, że Wykonawca jest:

- o mikroprzedsiębiorstwem
- o małym przedsiębiorstwem
- o średnim przedsiębiorstwem
- o dużym przedsiębiorstwem
- o prowadzi jednoosobową działalność gospodarczą
- o jest osobą fizyczną nieprowadzącą działalności gospodarczej
- o inny rodzaj

13. Załącznikami do niniejszej oferty są:

(podpis)

Dokument musi być złożony pod rygorem nieważności
w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej
kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

* - niepotrzebne skreślić

** - oświadczenie, zgodne z art. 117 ust. 4 PZP składają Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia oraz działający w formie spółki cywilnej.

(Nazwa i adres wykonawcy)

_____, dnia _____

FORMULARZ OFERTOWY

Skarb Państwa

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe

Nadleśnictwo Biała podlaska

21-500 Biała Podlaska; Warszawska;37

Odpowiadając na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym na „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała podlaska w roku 2023” składamy niniejszym ofertę na pakiet 2 tego zamówienia:

1. Za wykonanie przedmiotu zamówienia w tym Pakiecie oferujemy następujące wynagrodzenie brutto: _____ PLN.
2. Wynagrodzenie zaoferowane w pkt 1 powyżej wynika z poniższego Kosztorysu Ofertowego i stanowi sumę wartości całkowitych brutto za poszczególne pozycje (prace) tworzące ten Pakiet:

Leśnictwo: 02 Grabarka

Cięcia zupełne - rębne (rębnie I)

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 1 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 4 179,00 | | | 8 | | |

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 2 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 3 375,00 | | | 8 | | |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 3 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 1 327,00 | | | 8 | | |
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 3 847,00 | | | 8 | | |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 5 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 41,00 | | | 8 | | |
| 6 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 529,00 | | | 8 | | |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 7 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 225,00 | | | 8 | | |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 8 | 19 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 20,91 | | | 8 | | |
| 9 | 67 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 31,05 | | | 8 | | |
| 10 | 68 | WYK-PA5CZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na pow. do 0,50 ha (np. gniazda) | KMTR | 20,39 | | | 8 | | |
| 11 | 70 | WYK-POGCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym z pogłębiaczem na powierzchni pow. 0,5 ha | KMTR | 112,23 | | | 8 | | |
| 12 | 71 | WYK-P5GCP | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym z pogłębiaczem na pow. do 0,5 ha (np. gniazda) | KMTR | 10,76 | | | 8 | | |
| 13 | 94 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 15,89 | | | 8 | | |
| 14 | 95 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 29,51 | | | 8 | | |
| 15 | 96 | SADZ POP | Sadzenie jednolatek i wielolatek w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 15,94 | | | 8 | | |
| 16 | 103 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 61,34 | | | 8 | | |
| 17 | 107 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 3,72 | | | 8 | | |
| 18 | 108 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 4,38 | | | 8 | | |
| 19 | 109 | KOSZ UC | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI | HA | 16,08 | | | 8 | | |
| 20 | 112 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 2,41 | | | 8 | | |
| 21 | 116 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 3,25 | | | 8 | | |
| 22 | 133 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m3 | SZT | 134,00 | | | 8 | | |
| 23 | 134 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 22,00 | | | 8 | | |
| 24 | 145 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 20,70 | | | 23 | | |
| 25 | 146 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 30,00 | | | 23 | | |
| 26 | 149 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stosy niewymiarowe | M3P | 3 021,60 | | | 8 | | |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 27 | 384 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne (8% VAT) | H | 298,00 | | | 8 | | |
| 28 | 389 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT) | H | 113,95 | | | 8 | | |

| | |
|---------------------------------|--|
| Cena łączna netto w PLN | |
| Cena łączna brutto w PLN | |

3. Informujemy, że wybór oferty nie będzie/będzie* prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług.

Nazwa (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług (VAT):

Wartość ww. towaru lub usługi objętego obowiązkiem podatkowym Zamawiającego bez kwoty podatku od towarów i usług (VAT) wynosi: _____ PLN.

Stawka podatku od towaru i usług (VAT), która zgodnie z naszą wiedzą będzie miała zastosowanie to _____ %.

4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją warunków zamówienia, w tym także ze wzorem umowy i uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do przygotowania niniejszej oferty. W przypadku wyboru naszej oferty zobowiązujemy się do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w specyfikacji warunków zamówienia oraz w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, a przed zawarciem umowy wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

5. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w specyfikacji warunków zamówienia.

6. Następujące zakresy rzeczowe wchodzące w przedmiot zamówienia zamierzamy zlecić następującym podwykonawcom:

| Podwykonawca (firma lub nazwa, adres) | Zakres rzeczowy |
|--|-----------------|
| | |
| | |
| | |
| | |

Nazwy (firmy) podwykonawców, na których zasoby powołujemy się na zasadach określonych w art. 118 PZP, w celu wykazania spełnienia warunków udziału w postępowaniu:

7. Oświadczamy, że następujące usługi stanowiące przedmiot zamówienia wykonają poszczególni Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia**:

| Wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia (nazwa/firma, adres) | Zakres zamówienia, który zostanie wykonany przez danego Wykonawcę wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia |
|---|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

8. Następujące informacje zawarte w naszej ofercie stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa:

Uzasadnienie zastrzeżenia ww. informacji jako tajemnicy przedsiębiorstwa zostało załączone do naszej oferty.

9. Wszelką korespondencję w sprawie niniejszego postępowania należy kierować na:

e-mail: _____

10. Oświadczamy, iż realizując zamówienie będziemy stosować przepisy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych, Dz. Urz. UE L 2016 r. nr. 119 s. 1 – „RODO”).

11. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

12. Oświadczamy, że Wykonawca jest:

- o mikroprzedsiębiorstwem
- o małym przedsiębiorstwem
- o średnim przedsiębiorstwem
- o dużym przedsiębiorstwem
- o prowadzi jednoosobową działalność gospodarczą
- o jest osobą fizyczną nieprowadzącą działalności gospodarczej
- o inny rodzaj

13. Załącznikami do niniejszej oferty są:

(podpis)

Dokument musi być złożony pod rygorem nieważności
w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej
kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

* - niepotrzebne skreślić

** - oświadczenie, zgodne z art. 117 ust. 4 PZP składają Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia oraz działający w formie spółki cywilnej.

(Nazwa i adres wykonawcy)

_____, dnia _____

FORMULARZ OFERTOWY

Skarb Państwa

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe

Nadleśnictwo Biała podlaska

21-500 Biała Podlaska; Warszawska;37

Odpowiadając na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym na „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała podlaska w roku 2023” składamy niniejszym ofertę na pakiet 3 tego zamówienia:

1. Za wykonanie przedmiotu zamówienia w tym Pakiecie oferujemy następujące wynagrodzenie brutto: _____ PLN.
2. Wynagrodzenie zaoferowane w pkt 1 powyżej wynika z poniższego Kosztorysu Ofertowego i stanowi sumę wartości całkowitych brutto za poszczególne pozycje (prace) tworzące ten Pakiet:

Leśnictwo: 03 Rudka

Cięcia zupełne - rębne (rębnie I)

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 1 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 2 436,00 | | | 8 | | |

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 2 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 4 141,00 | | | 8 | | |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 3 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 3 711,00 | | | 8 | | |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|-------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 67,00 | | | 8 | | |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 5 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 150,00 | | | 8 | | |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|----------------------|-------------|-------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
|-----|-----------------|------------------------------|----------------------|-------------|-------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 6 | 19 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 22,68 | | | 8 | | |
| 7 | 51 | WYK-TAL40 | Zdarcie pokrywy na talerzach 40 cm x 40 cm | TSZT | 2,80 | | | 8 | | |
| 8 | 67 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 59,17 | | | 8 | | |
| 9 | 68 | WYK-PA5CZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na pow. do 0,50 ha (np. gniazda) | KMTR | 13,13 | | | 8 | | |
| 10 | 70 | WYK-POGCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym z pogłębiaczem na powierzchni pow. 0,5 ha | KMTR | 96,63 | | | 8 | | |
| 11 | 71 | WYK-P5GCP | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym z pogłębiaczem na pow. do 0,5 ha (np. gniazda) | KMTR | 4,70 | | | 8 | | |
| 12 | 94 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 54,21 | | | 8 | | |
| 13 | 95 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 44,41 | | | 8 | | |
| 14 | 96 | SADZ POP | Sadzenie jednolatek i wielolatek w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 20,54 | | | 8 | | |
| 15 | 97 | SAD-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym | TSZT | 6,96 | | | 8 | | |
| 16 | 103 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 126,12 | | | 8 | | |
| 17 | 107 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 31,96 | | | 8 | | |
| 18 | 108 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 29,77 | | | 8 | | |
| 19 | 116 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 6,63 | | | 8 | | |
| 20 | 117 | ZAB-REPEL | Zabezpieczenie upraw przed zwierzyną przy użyciu repelentów | HA | 16,75 | | | 8 | | |
| 21 | 131 | PUL-RYJ | Wykładanie pułapek na ryjkowce - dołki chwytne, wałki itp. | SZT | 20,00 | | | 8 | | |
| 22 | 133 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m3 | SZT | 107,00 | | | 8 | | |
| 23 | 134 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 15,00 | | | 8 | | |
| 24 | 139 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 29,50 | | | 23 | | |
| 25 | 145 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 8,16 | | | 23 | | |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 26 | 146 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 5,00 | | | 23 | | |
| 27 | 149 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stosy niewymiarowe | M3P | 2 629,80 | | | 8 | | |
| 28 | 163 | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA | 3,84 | | | 8 | | |
| 29 | 384 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne (8% VAT) | H | 313,00 | | | 8 | | |
| 30 | 389 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT) | H | 175,00 | | | 8 | | |

| | |
|---------------------------------|--|
| Cena łączna netto w PLN | |
| Cena łączna brutto w PLN | |

3. Informujemy, że wybór oferty nie będzie/będzie* prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług.

Nazwa (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług (VAT):

Wartość ww. towaru lub usługi objętego obowiązkiem podatkowym Zamawiającego bez kwoty podatku od towarów i usług (VAT) wynosi: _____ PLN.

Stawka podatku od towaru i usług (VAT), która zgodnie z naszą wiedzą będzie miała zastosowanie to _____ %.

4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją warunków zamówienia, w tym także ze wzorem umowy i uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do przygotowania niniejszej oferty. W przypadku wyboru naszej oferty zobowiązujemy się do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w specyfikacji warunków zamówienia oraz w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, a przed zawarciem umowy wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.
5. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w specyfikacji warunków zamówienia.
6. Następujące zakresy rzeczowe wchodzące w przedmiot zamówienia zamierzamy zlecić następującym podwykonawcom:

| Podwykonawca (firma lub nazwa, adres) | Zakres rzeczowy |
|--|------------------------|
| | |
| | |
| | |
| | |

Nazwy (firmy) podwykonawców, na których zasoby powołujemy się na zasadach określonych w art. 118 PZP, w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu:

7. Oświadczamy, że następujące usługi stanowiące przedmiot zamówienia wykonają poszczególni Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia**:

| Wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia (nazwa/firma, adres) | Zakres zamówienia, który zostanie wykonany przez danego Wykonawcę wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia |
|---|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

8. Następujące informacje zawarte w naszej ofercie stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa:

Uzasadnienie zastrzeżenia ww. informacji jako tajemnicy przedsiębiorstwa zostało załączone do naszej oferty.

9. Wszelką korespondencję w sprawie niniejszego postępowania należy kierować na:

e-mail: _____

10. Oświadczamy, iż realizując zamówienie będziemy stosować przepisy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych, Dz. Urz. UE L 2016 r. nr. 119 s. 1 – „RODO”).

11. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

12. Oświadczamy, że Wykonawca jest:

- o mikroprzedsiębiorstwem
- o małym przedsiębiorstwem
- o średnim przedsiębiorstwem
- o dużym przedsiębiorstwem
- o prowadzi jednoosobową działalność gospodarczą
- o jest osobą fizyczną nieprowadzącą działalności gospodarczej
- o inny rodzaj

13. Załącznikami do niniejszej oferty są:

(podpis)

Dokument musi być złożony pod rygorem nieważności
w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej
kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

* - niepotrzebne skreślić

** - oświadczenie, zgodne z art. 117 ust. 4 PZP składają Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia oraz działający w formie spółki cywilnej.

(Nazwa i adres wykonawcy)

_____, dnia _____

FORMULARZ OFERTOWY

Skarb Państwa

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe

Nadleśnictwo Biała podlaska

21-500 Biała Podlaska; Warszawska;37

Odpowiadając na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym na „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała podlaska w roku 2023” składamy niniejszym ofertę na pakiet 4 tego zamówienia:

1. Za wykonanie przedmiotu zamówienia w tym Pakiecie oferujemy następujące wynagrodzenie brutto: _____ PLN.
2. Wynagrodzenie zaoferowane w pkt 1 powyżej wynika z poniższego Kosztorysu Ofertowego i stanowi sumę wartości całkowitych brutto za poszczególne pozycje (prace) tworzące ten Pakiet:

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 1 | 133 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m3 | SZT | 104,00 | | | 8 | | |
| 2 | 198 | SPUL-C | Spulchnianie gleby na międzyrzędach opielaczem wielorzędowym | AR | 320,70 | | | 8 | | |
| 3 | 199 | SPUL-SC | Spulchnianie gleby | AR | 1 436,20 | | | 8 | | |
| 4 | 200 | BRON-SC | Bronowanie | AR | 1 666,00 | | | 8 | | |
| 5 | 201 | ORKA-SC | Orka pełna | AR | 184,00 | | | 8 | | |
| 6 | 204 | WYOR-CS | Wyorywanie lub podcinanie sadzonek ciągnikowym podcinaczem sekcyjnym | AR | 209,20 | | | 8 | | |
| 7 | 208 | WYC-SC | Wyciskanie rzędów siewnych lub wyciskanie szpar | AR | 65,40 | | | 8 | | |
| 8 | 210 | SPUL-R | Spulchnianie gleby na międzyrzędach - dla DB i BK również w okresie wschodów | AR | 342,00 | | | 8 | | |
| 9 | 211 | SPUL-R1 | Spulchnianie gleby na międzyrzędach w okresie wschodów motyką. | AR | 130,00 | | | 8 | | |
| 10 | 214 | SIEW-KC | Rozsiew kompostu rozrzutnikiem | M3P | 250,00 | | | 8 | | |
| 11 | 215 | SIEW-NC | Rozsiew nawozów startowo rozrzutnikiem | HA | 1,71 | | | 8 | | |
| 12 | 216 | SIEW-WAP | Rozsiew wapna nawozowego | HA | 1,31 | | | 8 | | |
| 13 | 221 | OPR-SC | Opryskiwanie szkółek opryskiwaczem ciągnikowym | HA | 18,67 | | | 8 | | |
| 14 | 222 | PIEL-RN | Pielenie w rzędach lub pasach - dla Db i Bk również w okresie wschodów | AR | 697,00 | | | 8 | | |
| 15 | 223 | PIEL-RN1 | Pielenie w rzędach lub pasach w okresie wschodów | AR | 130,00 | | | 8 | | |
| 16 | 228 | OSŁ-ATM | Ostona szkółki przed ujemnymi wpływami atmosferycznymi | AR | 234,00 | | | 8 | | |
| 17 | 229 | OSŁ-REG | Regulowanie położenia oston | AR | 678,00 | | | 8 | | |
| 18 | 232 | SZK-1R | Szkółkowanie sadzonek do 1 roku z doniesieniem do miejsca szkółkowania | TSZT | 10,00 | | | 8 | | |
| 19 | 234 | SZK-WR | Szkółkowanie sadzonek 2-3 latek z doniesieniem do miejsca szkółkowania | TSZT | 10,00 | | | 8 | | |
| 20 | 243 | WYJ 1R | Wyjęcie 1-latek | TSZT | 151,00 | | | 8 | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|------|----------|--|--|---|--|--|
| 21 | 244 | WYJ 2-3L | Wyjęcie 2-3 latek | TSZT | 68,00 | | | 8 | | |
| 22 | 245 | WYJ 4-5L | Wyjęcie materiału 4-5 letniego | TSZT | 498,00 | | | 8 | | |
| 23 | 247 | DOŁ-1I | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 1 latek iglastych | TSZT | 142,00 | | | 8 | | |
| 24 | 248 | DOŁ-1L | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 1-latek liściastych | TSZT | 1,00 | | | 8 | | |
| 25 | 249 | DOŁ-2I | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 2-3-latek iglastych | TSZT | 7,00 | | | 8 | | |
| 26 | 250 | DOŁ-2L | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 2-3-latek liściastych | TSZT | 55,00 | | | 8 | | |
| 27 | 251 | DOŁ-4I | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 4-5-latek iglastych | TSZT | 7,00 | | | 8 | | |
| 28 | 252 | DOŁ-4L | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 4-5-latek liściastych | TSZT | 459,00 | | | 8 | | |
| 29 | 255 | ŻEL-1 | Żelowanie 1-latek | TSZT | 142,00 | | | 8 | | |
| 30 | 256 | ŻEL-2 | Żelowanie 2-latek | TSZT | 6,00 | | | 8 | | |
| 31 | 257 | ŻEL-IL | Żelowanie sadzonek pozostałych | TSZT | 1,00 | | | 8 | | |
| 32 | 262 | SIEW-DC | Siew nasion drobnych | AR | 44,60 | | | 8 | | |
| 33 | 266 | SIEW-R | Siew nasion | AR | 90,40 | | | 8 | | |
| 34 | 274 | ZAŁ-KOMP | Załadunek kompostu na wozy lub przyczepy | M3P | 250,00 | | | 8 | | |
| 35 | 277 | GRAB-R | Wygrabianie powierzchni z korzeni i pozostałości drzewnych | AR | 105,00 | | | 8 | | |
| 36 | 279 | WIĄZ-PE | Wiązanie sadzonek w pęczki i etykietowanie | TSZT | 521,00 | | | 8 | | |
| 37 | 357 | N-ZSGDNSO | Zbiór szyszek z gospodarczych drzewostanów nasiennych sosnowych | KG | 470,00 | | | 8 | | |
| 38 | 376 | ZB-NASDB | Zbiór nasion dęba | KG | 1 680,00 | | | 8 | | |
| 39 | 378 | ZB-NASBRZ | Zbiór nasion brzozy | KG | 2,40 | | | 8 | | |
| 40 | 379 | ZB-NASLP | Zbiór nasion lipy | KG | 5,75 | | | 8 | | |
| 41 | 382 | ZB-NASP | Zbiór nasion pozostałych gatunków | KG | 206,09 | | | 8 | | |
| 42 | 384 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne (8% VAT) | H | 460,00 | | | 8 | | |

| | | | | | | | | | | |
|----|-----|----------|--------------------------------------|---|--------|--|--|---|--|--|
| 43 | 389 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT) | H | 140,00 | | | 8 | | |
|----|-----|----------|--------------------------------------|---|--------|--|--|---|--|--|

| | |
|---------------------------------|--|
| Cena łączna netto w PLN | |
| Cena łączna brutto w PLN | |

3. Informujemy, że wybór oferty nie będzie/będzie* prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług.

Nazwa (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług (VAT):

Wartość ww. towaru lub usługi objętego obowiązkiem podatkowym Zamawiającego bez kwoty podatku od towarów i usług (VAT) wynosi: _____ PLN.

Stawka podatku od towaru i usług (VAT), która zgodnie z naszą wiedzą będzie miała zastosowanie to _____ %.

4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją warunków zamówienia, w tym także ze wzorem umowy i uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do przygotowania niniejszej oferty. W przypadku wyboru naszej oferty zobowiązujemy się do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w specyfikacji warunków zamówienia oraz w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, a przed zawarciem umowy wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

5. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w specyfikacji warunków zamówienia.

6. Następujące zakresy rzeczowe wchodzące w przedmiot zamówienia zamierzamy zlecić następującym podwykonawcom:

| Podwykonawca (firma lub nazwa, adres) | Zakres rzeczowy |
|--|-----------------|
| | |
| | |
| | |
| | |

Nazwy (firmy) podwykonawców, na których zasoby powołujemy się na zasadach określonych w art. 118 PZP, w celu wykazania spełnienia warunków udziału w postępowaniu:

7. Oświadczamy, że następujące usługi stanowiące przedmiot zamówienia wykonają poszczególni Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia**:

| Wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia (nazwa/firma, adres) | Zakres zamówienia, który zostanie wykonany przez danego Wykonawcę wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia |
|---|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

8. Następujące informacje zawarte w naszej ofercie stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa:

Uzasadnienie zastrzeżenia ww. informacji jako tajemnicy przedsiębiorstwa zostało załączone do naszej oferty.

9. Wszelką korespondencję w sprawie niniejszego postępowania należy kierować na:

e-mail: _____

10. Oświadczamy, iż realizując zamówienie będziemy stosować przepisy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych, Dz. Urz. UE L 2016 r. nr. 119 s. 1 – „RODO”).

11. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

12. Oświadczamy, że Wykonawca jest:

- o mikroprzedsiębiorstwem
- o małym przedsiębiorstwem
- o średnim przedsiębiorstwem
- o dużym przedsiębiorstwem
- o prowadzi jednoosobową działalność gospodarczą
- o jest osobą fizyczną nieprowadzącą działalności gospodarczej
- o inny rodzaj

13. Załącznikami do niniejszej oferty są:

(podpis)

Dokument musi być złożony pod rygorem nieważności
w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej
kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

* - niepotrzebne skreślić

** - oświadczenie, zgodne z art. 117 ust. 4 PZP składają Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia oraz działający w formie spółki cywilnej.

(Nazwa i adres wykonawcy)

_____, dnia _____

FORMULARZ OFERTOWY

Skarb Państwa

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe

Nadleśnictwo Biała podlaska

21-500 Biała Podlaska; Warszawska;37

Odpowiadając na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym na „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała podlaska w roku 2023” składamy niniejszym ofertę na pakiet 5 tego zamówienia:

1. Za wykonanie przedmiotu zamówienia w tym Pakiecie oferujemy następujące wynagrodzenie brutto: _____ PLN.
2. Wynagrodzenie zaoferowane w pkt 1 powyżej wynika z poniższego Kosztorysu Ofertowego i stanowi sumę wartości całkowitych brutto za poszczególne pozycje (prace) tworzące ten Pakiet:

Leśnictwo: 10 Szadek

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 1 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 703,00 | | | 8 | | |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 2 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 611,00 | | | 8 | | |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 3 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 398,00 | | | 8 | | |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 150,00 | | | 8 | | |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 5 | 19 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 5,50 | | | 8 | | |
| 6 | 67 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 14,71 | | | 8 | | |
| 7 | 95 | SADZ WIEL | Sadzenie wieloletek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 15,87 | | | 8 | | |
| 8 | 103 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 15,87 | | | 8 | | |
| 9 | 107 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 25,50 | | | 8 | | |
| 10 | 108 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 39,50 | | | 8 | | |
| 11 | 112 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 1,43 | | | 8 | | |
| 12 | 116 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 13,37 | | | 8 | | |
| 13 | 133 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m3 | SZT | 35,00 | | | 8 | | |
| 14 | 134 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 4,00 | | | 8 | | |
| 15 | 139 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 16,30 | | | 23 | | |
| 16 | 145 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 34,28 | | | 23 | | |
| 17 | 146 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 300,00 | | | 23 | | |
| 18 | 149 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stopy niewymiarowe | M3P | 681,20 | | | 8 | | |
| 19 | 163 | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA | 1,44 | | | 8 | | |
| 20 | 164 | ODN-PASC | Odchwaszczanie, odnawianie pasów przeciwpożarowych | KMTR | 0,09 | | | 8 | | |
| 21 | 384 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne (8% VAT) | H | 313,36 | | | 8 | | |
| 22 | 389 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT) | H | 154,00 | | | 8 | | |

| | |
|---------------------------------|--|
| Cena łączna netto w PLN | |
| Cena łączna brutto w PLN | |

3. Informujemy, że wybór oferty nie będzie/będzie* prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług.

Nazwa (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług (VAT):

Wartość ww. towaru lub usługi objętego obowiązkiem podatkowym Zamawiającego bez kwoty podatku od towarów i usług (VAT) wynosi: _____ PLN.

Stawka podatku od towaru i usług (VAT), która zgodnie z naszą wiedzą będzie miała zastosowanie to _____ %.

4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją warunków zamówienia, w tym także ze wzorem umowy i uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do przygotowania niniejszej oferty. W przypadku wyboru naszej oferty zobowiązujemy się do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w specyfikacji warunków zamówienia oraz w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, a przed zawarciem umowy wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

5. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w specyfikacji warunków zamówienia.

6. Następujące zakresy rzeczowe wchodzące w przedmiot zamówienia zamierzamy zlecić następującym podwykonawcom:

| Podwykonawca (firma lub nazwa, adres) | Zakres rzeczowy |
|--|------------------------|
| | |
| | |
| | |
| | |

Nazwy (firmy) podwykonawców, na których zasoby powołujemy się na zasadach określonych w art. 118 PZP, w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu:

7. Oświadczamy, że następujące usługi stanowiące przedmiot zamówienia wykonają poszczególni Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia**:

| Wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia (nazwa/firma, adres) | Zakres zamówienia, który zostanie wykonany przez danego Wykonawcę wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia |
|---|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

8. Następujące informacje zawarte w naszej ofercie stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa:

Uzasadnienie zastrzeżenia ww. informacji jako tajemnicy przedsiębiorstwa zostało załączone do naszej oferty.

9. Wszelką korespondencję w sprawie niniejszego postępowania należy kierować na:

e-mail: _____

10. Oświadczamy, iż realizując zamówienie będziemy stosować przepisy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych, Dz. Urz. UE L 2016 r. nr. 119 s. 1 – „RODO”).

11. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

12. Oświadczamy, że Wykonawca jest:

- o mikroprzedsiębiorstwem
- o małym przedsiębiorstwem
- o średnim przedsiębiorstwem
- o dużym przedsiębiorstwem
- o prowadzi jednoosobową działalność gospodarczą
- o jest osobą fizyczną nieprowadzącą działalności gospodarczej
- o inny rodzaj

13. Załącznikami do niniejszej oferty są:

(podpis)

Dokument musi być złożony pod rygorem nieważności
w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej
kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

* - niepotrzebne skreślić

** - oświadczenie, zgodne z art. 117 ust. 4 PZP składają Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia oraz działający w formie spółki cywilnej.

(Nazwa i adres wykonawcy)

_____, dnia _____

FORMULARZ OFERTOWY

Skarb Państwa

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe

Nadleśnictwo Biała podlaska

21-500 Biała Podlaska; Warszawska;37

Odpowiadając na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym na „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała podlaska w roku 2023” składamy niniejszym ofertę na pakiet 6 tego zamówienia:

1. Za wykonanie przedmiotu zamówienia w tym Pakiecie oferujemy następujące wynagrodzenie brutto: _____ PLN.
2. Wynagrodzenie zaoferowane w pkt 1 powyżej wynika z poniższego Kosztorysu Ofertowego i stanowi sumę wartości całkowitych brutto za poszczególne pozycje (prace) tworzące ten Pakiet:

Leśnictwo: 06 Konstantynów

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 1 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 824,00 | | | 8 | | |
| 2 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 3 364,00 | | | 8 | | |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 3 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 1 115,00 | | | 8 | | |
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 592,00 | | | 8 | | |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 5 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 157,00 | | | 8 | | |
| 6 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 90,00 | | | 8 | | |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 7 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 335,00 | | | 8 | | |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|-------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 8 | 19 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 13,20 | | | 8 | | |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 9 | 67 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 12,59 | | | 8 | | |
| 10 | 70 | WYK-POGCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym z pogłębiaczem na powierzchni pow. 0,5 ha | KMTR | 51,94 | | | 8 | | |
| 11 | 71 | WYK-P5GCP | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym z pogłębiaczem na pow. do 0,5 ha (np. gniazda) | KMTR | 9,29 | | | 8 | | |
| 12 | 94 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 17,14 | | | 8 | | |
| 13 | 95 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 63,10 | | | 8 | | |
| 14 | 96 | SADZ POP | Sadzenie jednolatek i wielolatek w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 11,40 | | | 8 | | |
| 15 | 103 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 91,64 | | | 8 | | |
| 16 | 107 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 15,37 | | | 8 | | |
| 17 | 108 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 17,02 | | | 8 | | |
| 18 | 109 | KOSZ UC | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI | HA | 13,31 | | | 8 | | |
| 19 | 112 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 6,45 | | | 8 | | |
| 20 | 116 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 5,95 | | | 8 | | |
| 21 | 133 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m3 | SZT | 81,00 | | | 8 | | |
| 22 | 134 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 10,00 | | | 8 | | |
| 23 | 139 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 54,20 | | | 23 | | |
| 24 | 145 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 8,30 | | | 23 | | |
| 25 | 146 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 20,00 | | | 23 | | |
| 26 | 149 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stopy niewymiarowe | M3P | 1 754,80 | | | 8 | | |
| 27 | 163 | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA | 0,63 | | | 8 | | |
| 28 | 164 | ODN-PASC | Odchwaszczanie, odnawianie pasów przeciwpożarowych | KMTR | 0,10 | | | 8 | | |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 29 | 384 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne (8% VAT) | H | 318,00 | | | 8 | | |
| 30 | 389 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT) | H | 114,50 | | | 8 | | |

| | |
|---------------------------------|--|
| Cena łączna netto w PLN | |
| Cena łączna brutto w PLN | |

3. Informujemy, że wybór oferty nie będzie/będzie* prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług.

Nazwa (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług (VAT):

Wartość ww. towaru lub usługi objętego obowiązkiem podatkowym Zamawiającego bez kwoty podatku od towarów i usług (VAT) wynosi: _____ PLN.

Stawka podatku od towaru i usług (VAT), która zgodnie z naszą wiedzą będzie miała zastosowanie to _____ %.

4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją warunków zamówienia, w tym także ze wzorem umowy i uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do przygotowania niniejszej oferty. W przypadku wyboru naszej oferty zobowiązujemy się do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w specyfikacji warunków zamówienia oraz w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, a przed zawarciem umowy wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

5. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w specyfikacji warunków zamówienia.

6. Następujące zakresy rzeczowe wchodzące w przedmiot zamówienia zamierzamy zlecić następującym podwykonawcom:

| Podwykonawca (firma lub nazwa, adres) | Zakres rzeczowy |
|--|-----------------|
| | |
| | |
| | |
| | |

Nazwy (firmy) podwykonawców, na których zasoby powołujemy się na zasadach określonych w art. 118 PZP, w celu wykazania spełnienia warunków udziału w postępowaniu:

7. Oświadczamy, że następujące usługi stanowiące przedmiot zamówienia wykonają poszczególni Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia**:

| Wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia (nazwa/firma, adres) | Zakres zamówienia, który zostanie wykonany przez danego Wykonawcę wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia |
|---|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

8. Następujące informacje zawarte w naszej ofercie stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa:

Uzasadnienie zastrzeżenia ww. informacji jako tajemnicy przedsiębiorstwa zostało załączone do naszej oferty.

9. Wszelką korespondencję w sprawie niniejszego postępowania należy kierować na:

e-mail: _____

10. Oświadczamy, iż realizując zamówienie będziemy stosować przepisy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych, Dz. Urz. UE L 2016 r. nr. 119 s. 1 – „RODO”).

11. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

12. Oświadczamy, że Wykonawca jest:

- o mikroprzedsiębiorstwem
- o małym przedsiębiorstwem
- o średnim przedsiębiorstwem
- o dużym przedsiębiorstwem
- o prowadzi jednoosobową działalność gospodarczą
- o jest osobą fizyczną nieprowadzącą działalności gospodarczej
- o inny rodzaj

13. Załącznikami do niniejszej oferty są:

(podpis)

Dokument musi być złożony pod rygorem nieważności
w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej
kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

* - niepotrzebne skreślić

** - oświadczenie, zgodne z art. 117 ust. 4 PZP składają Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia oraz działający w formie spółki cywilnej.

(Nazwa i adres wykonawcy)

_____, dnia _____

FORMULARZ OFERTOWY

Skarb Państwa

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe

Nadleśnictwo Biała podlaska

21-500 Biała Podlaska; Warszawska;37

Odpowiadając na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym na „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała podlaska w roku 2023” składamy niniejszym ofertę na pakiet 7 tego zamówienia:

1. Za wykonanie przedmiotu zamówienia w tym Pakiecie oferujemy następujące wynagrodzenie brutto: _____ PLN.
2. Wynagrodzenie zaoferowane w pkt 1 powyżej wynika z poniższego Kosztorysu Ofertowego i stanowi sumę wartości całkowitych brutto za poszczególne pozycje (prace) tworzące ten Pakiet:

Leśnictwo: 07 Cieleśnica

Cięcia zupełne - rębne (rębnie I)

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 1 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 108,00 | | | 8 | | |

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 2 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 361,00 | | | 8 | | |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 3 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 1 107,00 | | | 8 | | |
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 447,00 | | | 8 | | |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 5 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 100,00 | | | 8 | | |
| 6 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 312,00 | | | 8 | | |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 7 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 020,00 | | | 8 | | |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 8 | 19 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 3,88 | | | 8 | | |
| 9 | 66 | KOP-ROW | Wykopy ziemne o różnych przekrojach | M3 | 8,00 | | | 8 | | |
| 10 | 67 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 79,56 | | | 8 | | |
| 11 | 68 | WYK-PA5CZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na pow. do 0,50 ha (np. gniazda) | KMTR | 25,13 | | | 8 | | |
| 12 | 94 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 20,67 | | | 8 | | |
| 13 | 95 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 19,11 | | | 8 | | |
| 14 | 96 | SADZ POP | Sadzenie jednolatek i wielolatek w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 23,19 | | | 8 | | |
| 15 | 103 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 62,97 | | | 8 | | |
| 16 | 107 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 18,56 | | | 8 | | |
| 17 | 108 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 21,28 | | | 8 | | |
| 18 | 109 | KOSZ UC | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI | HA | 6,68 | | | 8 | | |
| 19 | 112 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 8,51 | | | 8 | | |
| 20 | 116 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 10,77 | | | 8 | | |
| 21 | 117 | ZAB-REPEL | Zabezpieczenie upraw przed zwierzyną przy użyciu repelentów | HA | 4,84 | | | 8 | | |
| 22 | 133 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m3 | SZT | 16,00 | | | 8 | | |
| 23 | 134 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 4,00 | | | 8 | | |
| 24 | 139 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 6,00 | | | 23 | | |
| 25 | 145 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 1,40 | | | 23 | | |
| 26 | 146 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 73,00 | | | 23 | | |
| 27 | 149 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stosy niewymiarowe | M3P | 187,60 | | | 8 | | |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 28 | 164 | ODN-PASC | Odchwaszczanie, odnawianie pasów przeciwpożarowych | KMTR | 0,04 | | | 8 | | |
| 29 | 384 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne (8% VAT) | H | 288,00 | | | 8 | | |
| 30 | 389 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT) | H | 122,00 | | | 8 | | |

| | |
|---------------------------------|--|
| Cena łączna netto w PLN | |
| Cena łączna brutto w PLN | |

3. Informujemy, że wybór oferty nie będzie/będzie* prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług.

Nazwa (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług (VAT):

Wartość ww. towaru lub usługi objętego obowiązkiem podatkowym Zamawiającego bez kwoty podatku od towarów i usług (VAT) wynosi: _____ PLN.

Stawka podatku od towaru i usług (VAT), która zgodnie z naszą wiedzą będzie miała zastosowanie to _____%.

4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją warunków zamówienia, w tym także ze wzorem umowy i uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do przygotowania niniejszej oferty. W przypadku wyboru naszej oferty zobowiązujemy się do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w specyfikacji warunków zamówienia oraz w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, a przed zawarciem umowy wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

5. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w specyfikacji warunków zamówienia.

6. Następujące zakresy rzeczowe wchodzące w przedmiot zamówienia zamierzamy zlecić następującym podwykonawcom:

| Podwykonawca (firma lub nazwa, adres) | Zakres rzeczowy |
|--|-----------------|
| | |
| | |
| | |
| | |

Nazwy (firmy) podwykonawców, na których zasoby powołujemy się na zasadach określonych w art. 118 PZP, w celu wykazania spełnienia warunków udziału w postępowaniu:

7. Oświadczamy, że następujące usługi stanowiące przedmiot zamówienia wykonają poszczególni Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia**:

| Wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia (nazwa/firma, adres) | Zakres zamówienia, który zostanie wykonany przez danego Wykonawcę wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia |
|---|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

8. Następujące informacje zawarte w naszej ofercie stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa:

Uzasadnienie zastrzeżenia ww. informacji jako tajemnicy przedsiębiorstwa zostało załączone do naszej oferty.

9. Wszelką korespondencję w sprawie niniejszego postępowania należy kierować na:

e-mail: _____

10. Oświadczamy, iż realizując zamówienie będziemy stosować przepisy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych, Dz. Urz. UE L 2016 r. nr. 119 s. 1 – „RODO”).

11. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

12. Oświadczamy, że Wykonawca jest:

- o mikroprzedsiębiorstwem
- o małym przedsiębiorstwem
- o średnim przedsiębiorstwem
- o dużym przedsiębiorstwem
- o prowadzi jednoosobową działalność gospodarczą
- o jest osobą fizyczną nieprowadzącą działalności gospodarczej
- o inny rodzaj

13. Załącznikami do niniejszej oferty są:

(podpis)

Dokument musi być złożony pod rygorem nieważności
w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej
kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

* - niepotrzebne skreślić

** - oświadczenie, zgodne z art. 117 ust. 4 PZP składają Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia oraz działający w formie spółki cywilnej.

(Nazwa i adres wykonawcy)

_____, dnia _____

FORMULARZ OFERTOWY

Skarb Państwa

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe

Nadleśnictwo Biała podlaska

21-500 Biała Podlaska; Warszawska;37

Odpowiadając na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym na „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała podlaska w roku 2023” składamy niniejszym ofertę na pakiet 8 tego zamówienia:

1. Za wykonanie przedmiotu zamówienia w tym Pakiecie oferujemy następujące wynagrodzenie brutto: _____ PLN.
2. Wynagrodzenie zaoferowane w pkt 1 powyżej wynika z poniższego Kosztorysu Ofertowego i stanowi sumę wartości całkowitych brutto za poszczególne pozycje (prace) tworzące ten Pakiet:

Leśnictwo: 08 Serwin

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 1 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 788,00 | | | 8 | | |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 2 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 145,00 | | | 8 | | |
| 3 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 452,00 | | | 8 | | |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 4 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 170,00 | | | 8 | | |
| 5 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 125,00 | | | 8 | | |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 6 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 150,00 | | | 8 | | |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 7 | 19 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 5,48 | | | 8 | | |
| 8 | 67 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 33,41 | | | 8 | | |
| 9 | 94 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 14,03 | | | 8 | | |
| 10 | 95 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 4,00 | | | 8 | | |
| 11 | 97 | SAD-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym | TSZT | 19,93 | | | 8 | | |
| 12 | 103 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 37,96 | | | 8 | | |
| 13 | 107 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 23,50 | | | 8 | | |
| 14 | 108 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 6,26 | | | 8 | | |
| 15 | 109 | KOSZ UC | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI | HA | 13,21 | | | 8 | | |
| 16 | 112 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 7,48 | | | 8 | | |
| 17 | 116 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 9,44 | | | 8 | | |
| 18 | 133 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m3 | SZT | 33,00 | | | 8 | | |
| 19 | 134 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 9,00 | | | 8 | | |
| 20 | 139 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 30,20 | | | 23 | | |
| 21 | 145 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 5,00 | | | 23 | | |
| 22 | 146 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 427,00 | | | 23 | | |
| 23 | 149 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stopy niewymiarowe | M3P | 716,00 | | | 8 | | |
| 24 | 163 | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA | 4,26 | | | 8 | | |
| 25 | 384 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne (8% VAT) | H | 629,40 | | | 8 | | |
| 26 | 389 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT) | H | 155,00 | | | 8 | | |

| | |
|---------------------------------|--|
| Cena łączna netto w PLN | |
| Cena łączna brutto w PLN | |

3. Informujemy, że wybór oferty nie będzie/będzie* prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług.

Nazwa (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług (VAT):

Wartość ww. towaru lub usługi objętego obowiązkiem podatkowym Zamawiającego bez kwoty podatku od towarów i usług (VAT) wynosi: _____ PLN.

Stawka podatku od towaru i usług (VAT), która zgodnie z naszą wiedzą będzie miała zastosowanie to _____ %.

4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją warunków zamówienia, w tym także ze wzorem umowy i uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do przygotowania niniejszej oferty. W przypadku wyboru naszej oferty zobowiązujemy się do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w specyfikacji warunków zamówienia oraz w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, a przed zawarciem umowy wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

5. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w specyfikacji warunków zamówienia.

6. Następujące zakresy rzeczowe wchodzące w przedmiot zamówienia zamierzamy zlecić następującym podwykonawcom:

| Podwykonawca (firma lub nazwa, adres) | Zakres rzeczowy |
|--|------------------------|
| | |
| | |
| | |
| | |

Nazwy (firmy) podwykonawców, na których zasoby powołujemy się na zasadach określonych w art. 118 PZP, w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu:

7. Oświadczamy, że następujące usługi stanowiące przedmiot zamówienia wykonają poszczególni Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia**:

| Wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia (nazwa/firma, adres) | Zakres zamówienia, który zostanie wykonany przez danego Wykonawcę wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia |
|---|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

8. Następujące informacje zawarte w naszej ofercie stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa:

Uzasadnienie zastrzeżenia ww. informacji jako tajemnicy przedsiębiorstwa zostało załączone do naszej oferty.

9. Wszelką korespondencję w sprawie niniejszego postępowania należy kierować na:

e-mail: _____

10. Oświadczamy, iż realizując zamówienie będziemy stosować przepisy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych, Dz. Urz. UE L 2016 r. nr. 119 s. 1 – „RODO”).

11. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

12. Oświadczamy, że Wykonawca jest:

- o mikroprzedsiębiorstwem
- o małym przedsiębiorstwem
- o średnim przedsiębiorstwem
- o dużym przedsiębiorstwem
- o prowadzi jednoosobową działalność gospodarczą
- o jest osobą fizyczną nieprowadzącą działalności gospodarczej
- o inny rodzaj

13. Załącznikami do niniejszej oferty są:

(podpis)

Dokument musi być złożony pod rygorem nieważności
w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej
kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

* - niepotrzebne skreślić

** - oświadczenie, zgodne z art. 117 ust. 4 PZP składają Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia oraz działający w formie spółki cywilnej.

(Nazwa i adres wykonawcy)

_____, dnia _____

FORMULARZ OFERTOWY

Skarb Państwa

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe

Nadleśnictwo Biała podlaska

21-500 Biała Podlaska; Warszawska;37

Odpowiadając na ogłoszenie o przetargu nieograniczonym na „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała podlaska w roku 2023” składamy niniejszym ofertę na pakiet 9 tego zamówienia:

1. Za wykonanie przedmiotu zamówienia w tym Pakiecie oferujemy następujące wynagrodzenie brutto: _____ PLN.
2. Wynagrodzenie zaoferowane w pkt 1 powyżej wynika z poniższego Kosztorysu Ofertowego i stanowi sumę wartości całkowitych brutto za poszczególne pozycje (prace) tworzące ten Pakiet:

Leśnictwo: 09 Kniejówka

Cięcia zupełne - rębne (rębnie I)

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 1 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 399,00 | | | 8 | | |

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 2 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 1 034,00 | | | 8 | | |
| 3 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 5 081,00 | | | 8 | | |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 300,00 | | | 8 | | |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 5 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 50,00 | | | 8 | | |
| 6 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 370,00 | | | 8 | | |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 7 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 150,00 | | | 8 | | |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|----------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 8 | 19 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 22,29 | | | 8 | | |
| 9 | 67 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 75,94 | | | 8 | | |
| 10 | 68 | WYK-PA5CZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na pow. do 0,50 ha (np. gniazda) | KMTR | 10,41 | | | 8 | | |
| 11 | 94 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 35,46 | | | 8 | | |
| 12 | 95 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 12,94 | | | 8 | | |
| 13 | 97 | SAD-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym | TSZT | 30,05 | | | 8 | | |
| 14 | 103 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 78,45 | | | 8 | | |
| 15 | 107 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 65,18 | | | 8 | | |
| 16 | 108 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 25,33 | | | 8 | | |
| 17 | 109 | KOSZ UC | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI | HA | 3,23 | | | 8 | | |
| 18 | 112 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 9,87 | | | 8 | | |
| 19 | 116 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 5,30 | | | 8 | | |
| 20 | 117 | ZAB-REPEL | Zabezpieczenie upraw przed zwierzyną przy użyciu repelentów | HA | 4,32 | | | 8 | | |
| 21 | 133 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m3 | SZT | 138,00 | | | 8 | | |
| 22 | 134 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 10,00 | | | 8 | | |
| 23 | 139 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 58,00 | | | 23 | | |
| 24 | 145 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 27,90 | | | 23 | | |
| 25 | 146 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 300,00 | | | 23 | | |
| 26 | 149 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stopy niewymiarowe | M3P | 3 005,60 | | | 8 | | |
| 27 | 163 | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA | 0,11 | | | 8 | | |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość | Cena jednostkowa netto w PLN | Wartość całkowita netto w PLN | Stawka VAT | Wartość VAT w PLN | Wartość całkowita brutto w PLN |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|------------------------------|-------------------------------|------------|-------------------|--------------------------------|
| 28 | 164 | ODN-PASC | Odchwaszczanie, odnawianie pasów przeciwpożarowych | KMTR | 0,12 | | | 8 | | |
| 29 | 384 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne (8% VAT) | H | 583,40 | | | 8 | | |
| 30 | 389 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT) | H | 178,00 | | | 8 | | |

| | |
|---------------------------------|--|
| Cena łączna netto w PLN | |
| Cena łączna brutto w PLN | |

3. Informujemy, że wybór oferty nie będzie/będzie* prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług.

Nazwa (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług (VAT):

Wartość ww. towaru lub usługi objętego obowiązkiem podatkowym Zamawiającego bez kwoty podatku od towarów i usług (VAT) wynosi: _____ PLN.

Stawka podatku od towaru i usług (VAT), która zgodnie z naszą wiedzą będzie miała zastosowanie to _____%.

4. Oświadczamy, że zapoznaliśmy się ze specyfikacją warunków zamówienia, w tym także ze wzorem umowy i uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do przygotowania niniejszej oferty. W przypadku wyboru naszej oferty zobowiązujemy się do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w specyfikacji warunków zamówienia oraz w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego, a przed zawarciem umowy wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

5. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w specyfikacji warunków zamówienia.

6. Następujące zakresy rzeczowe wchodzące w przedmiot zamówienia zamierzamy zlecić następującym podwykonawcom:

| Podwykonawca (firma lub nazwa, adres) | Zakres rzeczowy |
|--|-----------------|
| | |
| | |
| | |
| | |

Nazwy (firmy) podwykonawców, na których zasoby powołujemy się na zasadach określonych w art. 118 PZP, w celu wykazania spełnienia warunków udziału w postępowaniu:

7. Oświadczamy, że następujące usługi stanowiące przedmiot zamówienia wykonają poszczególni Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia**:

| Wykonawca wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia (nazwa/firma, adres) | Zakres zamówienia, który zostanie wykonany przez danego Wykonawcę wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia |
|---|--|
| | |
| | |
| | |
| | |

8. Następujące informacje zawarte w naszej ofercie stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa:

Uzasadnienie zastrzeżenia ww. informacji jako tajemnicy przedsiębiorstwa zostało załączone do naszej oferty.

9. Wszelką korespondencję w sprawie niniejszego postępowania należy kierować na:

e-mail: _____

10. Oświadczamy, iż realizując zamówienie będziemy stosować przepisy rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych, Dz. Urz. UE L 2016 r. nr. 119 s. 1 – „RODO”).

11. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.

12. Oświadczamy, że Wykonawca jest:

- o mikroprzedsiębiorstwem
- o małym przedsiębiorstwem
- o średnim przedsiębiorstwem
- o dużym przedsiębiorstwem
- o prowadzi jednoosobową działalność gospodarczą
- o jest osobą fizyczną nieprowadzącą działalności gospodarczej
- o inny rodzaj

13. Załącznikami do niniejszej oferty są:

(podpis)

Dokument musi być złożony pod rygorem nieważności
w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej opatrzonej
kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

* - niepotrzebne skreślić

** - oświadczenie, zgodne z art. 117 ust. 4 PZP składają Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia oraz działający w formie spółki cywilnej.

Planowany rozmiar prac

Pakiet: 1

Cięcia zupełne - rębne (rębnie I)

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|
| 1 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 719,00 |

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 2 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 105,00 |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 3 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 665,00 |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 195,00 |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 5 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 150,00 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|-------|
| 6 | 19 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 8,84 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|--------|
| 7 | 51 | WYK-TAL40 | Zdarcie pokrywy na talerzach 40 cm x 40 cm | TSZT | 8,88 |
| 8 | 66 | KOP-ROW | Wykopy ziemne o różnych przekrojach | M3 | 4,00 |
| 9 | 67 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 15,76 |
| 10 | 68 | WYK-PA5CZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na pow. do 0,50 ha (np. gniazda) | KMTR | 14,14 |
| 11 | 71 | WYK-P5GCP | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym z pogłębiaczem na pow. do 0,5 ha (np. gniazda) | KMTR | 8,82 |
| 12 | 94 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 19,08 |
| 13 | 95 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 9,34 |
| 14 | 96 | SADZ POP | Sadzenie jednolatek i wielolatek w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 17,93 |
| 15 | 97 | SAD-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym | TSZT | 28,19 |
| 16 | 98 | POP-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 6,81 |
| 17 | 103 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 81,35 |
| 18 | 107 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 14,33 |
| 19 | 108 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 36,98 |
| 20 | 109 | KOSZ UC | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI | HA | 10,10 |
| 21 | 112 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 2,99 |
| 22 | 116 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 1,87 |
| 23 | 133 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m3 | SZT | 9,00 |
| 24 | 134 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 5,00 |
| 25 | 139 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 71,35 |
| 26 | 145 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 10,50 |
| 27 | 146 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 480,00 |
| 28 | 149 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stosy niewymiarowe | M3P | 729,60 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|--------|
| 29 | 163 | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA | 0,93 |
| 30 | 384 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne (8% VAT) | H | 300,00 |
| 31 | 389 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT) | H | 117,30 |

Planowany rozmiar prac

Pakiet: 2

Cięcia zupełne - rębne (rębnie I)

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 1 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 4 179,00 |

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 2 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 3 375,00 |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 3 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 1 327,00 |
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 3 847,00 |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|
| 5 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 41,00 |
| 6 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 529,00 |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 7 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 225,00 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|----------|
| 8 | 19 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 20,91 |
| 9 | 67 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 31,05 |
| 10 | 68 | WYK-PA5CZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na pow. do 0,50 ha (np. gniazda) | KMTR | 20,39 |
| 11 | 70 | WYK-POGCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym z pogłębiaczem na powierzchni pow. 0,5 ha | KMTR | 112,23 |
| 12 | 71 | WYK-P5GCP | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym z pogłębiaczem na pow. do 0,5 ha (np. gniazda) | KMTR | 10,76 |
| 13 | 94 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 15,89 |
| 14 | 95 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 29,51 |
| 15 | 96 | SADZ POP | Sadzenie jednolatek i wielolatek w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 15,94 |
| 16 | 103 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 61,34 |
| 17 | 107 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 3,72 |
| 18 | 108 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 4,38 |
| 19 | 109 | KOSZ UC | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI | HA | 16,08 |
| 20 | 112 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 2,41 |
| 21 | 116 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 3,25 |
| 22 | 133 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m3 | SZT | 134,00 |
| 23 | 134 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 22,00 |
| 24 | 145 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 20,70 |
| 25 | 146 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 30,00 |
| 26 | 149 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stopy niewymiarowe | M3P | 3 021,60 |
| 27 | 384 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne (8% VAT) | H | 298,00 |
| 28 | 389 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT) | H | 113,95 |

Planowany rozmiar prac

Pakiet: 3

Cięcia zupełne - rębne (rębnie I)

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 1 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 2 436,00 |

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 2 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 4 141,00 |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 3 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 3 711,00 |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|-------|
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 67,00 |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 5 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 150,00 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|-------|
| 6 | 19 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 22,68 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|----------|
| 7 | 51 | WYK-TAL40 | Zdarcie pokrywy na talerzach 40 cm x 40 cm | TSZT | 2,80 |
| 8 | 67 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 59,17 |
| 9 | 68 | WYK-PA5CZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na pow. do 0,50 ha (np. gniazda) | KMTR | 13,13 |
| 10 | 70 | WYK-POGCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym z pogłębiaczem na powierzchni pow. 0,5 ha | KMTR | 96,63 |
| 11 | 71 | WYK-P5GCP | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym z pogłębiaczem na pow. do 0,5 ha (np. gniazda) | KMTR | 4,70 |
| 12 | 94 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 54,21 |
| 13 | 95 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 44,41 |
| 14 | 96 | SADZ POP | Sadzenie jednolatek i wielolatek w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 20,54 |
| 15 | 97 | SAD-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym | TSZT | 6,96 |
| 16 | 103 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 126,12 |
| 17 | 107 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 31,96 |
| 18 | 108 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 29,77 |
| 19 | 116 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 6,63 |
| 20 | 117 | ZAB-REPEL | Zabezpieczenie upraw przed zwierzyną przy użyciu repelentów | HA | 16,75 |
| 21 | 131 | PUŁ-RYJ | Wykładanie pułapek na ryjkowce - dołki chwytne, wałki itp. | SZT | 20,00 |
| 22 | 133 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m3 | SZT | 107,00 |
| 23 | 134 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 15,00 |
| 24 | 139 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 29,50 |
| 25 | 145 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 8,16 |
| 26 | 146 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 5,00 |
| 27 | 149 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stosy niewymiarowe | M3P | 2 629,80 |
| 28 | 163 | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA | 3,84 |
| 29 | 384 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne (8% VAT) | H | 313,00 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|--------------------|---------------------------------|--------------------------------------|-------------|--------|
| 30 | 389 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT) | H | 175,00 |

Planowany rozmiar prac

Pakiet: 4

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 1 | 133 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m3 | SZT | 104,00 |
| 2 | 198 | SPUL-C | Spulchnianie gleby na międzyrzędach opielaaczem wielorzędowym | AR | 320,70 |
| 3 | 199 | SPUL-SC | Spulchnianie gleby | AR | 1 436,20 |
| 4 | 200 | BRON-SC | Bronowanie | AR | 1 666,00 |
| 5 | 201 | ORKA-SC | Orka pełna | AR | 184,00 |
| 6 | 204 | WYOR-CS | Wyorywanie lub podcinanie sadzonek ciągnikowym podcinaczem sekcyjnym | AR | 209,20 |
| 7 | 208 | WYC-SC | Wyciskanie rzędów siewnych lub wyciskanie szpar | AR | 65,40 |
| 8 | 210 | SPUL-R | Spulchnianie gleby na międzyrzędach - dla DB i BK również w okresie wschodów | AR | 342,00 |
| 9 | 211 | SPUL-R1 | Spulchnianie gleby na międzyrzędach w okresie wschodów motyką. | AR | 130,00 |
| 10 | 214 | SIEW-KC | Rozsiew kompostu rozrzutnikiem | M3P | 250,00 |
| 11 | 215 | SIEW-NC | Rozsiew nawozów startowo rozrzutnikiem | HA | 1,71 |
| 12 | 216 | SIEW-WAP | Rozsiew wapna nawozowego | HA | 1,31 |
| 13 | 221 | OPR-SC | Opryskiwanie szkółek opryskiwaczem ciągnikowym | HA | 18,67 |
| 14 | 222 | PIEL-RN | Pielenie w rzędach lub pasach - dla Db i Bk również w okresie wschodów | AR | 697,00 |
| 15 | 223 | PIEL-RN1 | Pielenie w rzędach lub pasach w okresie wschodów | AR | 130,00 |
| 16 | 228 | OSŁ-ATM | Ostona szkółki przed ujemnymi wpływami atmosferycznymi | AR | 234,00 |
| 17 | 229 | OSŁ-REG | Regulowanie położenia osłon | AR | 678,00 |
| 18 | 232 | SZK-1R | Szkółkowanie sadzonek do 1 roku z doniesieniem do miejsca szkółkowania | TSZT | 10,00 |
| 19 | 234 | SZK-WR | Szkółkowanie sadzonek 2-3 latek z doniesieniem do miejsca szkółkowania | TSZT | 10,00 |
| 20 | 243 | WYJ 1R | Wyjęcie 1-latek | TSZT | 151,00 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|----------|
| 21 | 244 | WYJ 2-3L | Wyjęcie 2-3 latek | TSZT | 68,00 |
| 22 | 245 | WYJ 4-5L | Wyjęcie materiału 4-5 letniego | TSZT | 498,00 |
| 23 | 247 | DOŁ-1I | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 1 latek iglastych | TSZT | 142,00 |
| 24 | 248 | DOŁ-1L | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 1-latek liściastych | TSZT | 1,00 |
| 25 | 249 | DOŁ-2I | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 2-3-latek iglastych | TSZT | 7,00 |
| 26 | 250 | DOŁ-2L | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 2-3-latek liściastych | TSZT | 55,00 |
| 27 | 251 | DOŁ-4I | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 4-5-latek iglastych | TSZT | 7,00 |
| 28 | 252 | DOŁ-4L | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 4-5-latek liściastych | TSZT | 459,00 |
| 29 | 255 | ŻEL-1 | Żelowanie 1-latek | TSZT | 142,00 |
| 30 | 256 | ŻEL-2 | Żelowanie 2-latek | TSZT | 6,00 |
| 31 | 257 | ŻEL-IL | Żelowanie sadzonek pozostałych | TSZT | 1,00 |
| 32 | 262 | SIEW-DC | Siew nasion drobnych | AR | 44,60 |
| 33 | 266 | SIEW-R | Siew nasion | AR | 90,40 |
| 34 | 274 | ZAŁ-KOMP | Załadunek kompostu na wozy lub przyczepy | M3P | 250,00 |
| 35 | 277 | GRAB-R | Wygrabianie powierzchni z korzeni i pozostałości drzewnych | AR | 105,00 |
| 36 | 279 | WIĄZ-PE | Wiązanie sadzonek w pęczki i etykietowanie | TSZT | 521,00 |
| 37 | 357 | N-ZSGDNSO | Zbiór szyszek z gospodarczych drzewostanów nasiennych sosnowych | KG | 470,00 |
| 38 | 376 | ZB-NASDB | Zbiór nasion dęba | KG | 1 680,00 |
| 39 | 378 | ZB-NASBRZ | Zbiór nasion brzozy | KG | 2,40 |
| 40 | 379 | ZB-NASLP | Zbiór nasion lipy | KG | 5,75 |
| 41 | 382 | ZB-NASP | Zbiór nasion pozostałych gatunków | KG | 206,09 |
| 42 | 384 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne (8% VAT) | H | 460,00 |
| 43 | 389 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT) | H | 140,00 |

Planowany rozmiar prac

Pakiet: 5

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 1 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 703,00 |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|
| 2 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 611,00 |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 3 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 398,00 |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 150,00 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|--------|
| 5 | 19 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 5,50 |
| 6 | 67 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 14,71 |
| 7 | 95 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 15,87 |
| 8 | 103 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 15,87 |
| 9 | 107 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 25,50 |
| 10 | 108 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 39,50 |
| 11 | 112 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 1,43 |
| 12 | 116 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 13,37 |
| 13 | 133 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m ³ | SZT | 35,00 |
| 14 | 134 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 4,00 |
| 15 | 139 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 16,30 |
| 16 | 145 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 34,28 |
| 17 | 146 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 300,00 |
| 18 | 149 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stosy niewymiarowe | M3P | 681,20 |
| 19 | 163 | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA | 1,44 |
| 20 | 164 | ODN-PASC | Odchwaszczanie, odnawianie pasów przeciwpożarowych | KMTR | 0,09 |
| 21 | 384 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne (8% VAT) | H | 313,36 |
| 22 | 389 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT) | H | 154,00 |

Planowany rozmiar prac

Pakiet: 6

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 1 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 824,00 |
| 2 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 3 364,00 |

Trzebieże późne i cięcia sanitarne – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 3 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 1 115,00 |
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 592,00 |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|
| 5 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 157,00 |
| 6 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 90,00 |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 7 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 335,00 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|-------|
| 8 | 19 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 13,20 |
| 9 | 67 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 12,59 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|----------|
| 10 | 70 | WYK-POGCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym z pogłębiaczem na powierzchni pow. 0,5 ha | KMTR | 51,94 |
| 11 | 71 | WYK-P5GCP | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym z pogłębiaczem na pow. do 0,5 ha (np. gniazda) | KMTR | 9,29 |
| 12 | 94 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 17,14 |
| 13 | 95 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 63,10 |
| 14 | 96 | SADZ POP | Sadzenie jednolatek i wielolatek w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 11,40 |
| 15 | 103 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 91,64 |
| 16 | 107 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 15,37 |
| 17 | 108 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 17,02 |
| 18 | 109 | KOSZ UC | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI | HA | 13,31 |
| 19 | 112 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 6,45 |
| 20 | 116 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 5,95 |
| 21 | 133 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędraczenia gleby - dół o objętości 0,5 m3 | SZT | 81,00 |
| 22 | 134 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 10,00 |
| 23 | 139 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 54,20 |
| 24 | 145 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 8,30 |
| 25 | 146 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 20,00 |
| 26 | 149 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stopy niewymiarowe | M3P | 1 754,80 |
| 27 | 163 | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA | 0,63 |
| 28 | 164 | ODN-PASC | Odchwaszczanie, odnawianie pasów przeciwpożarowych | KMTR | 0,10 |
| 29 | 384 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne (8% VAT) | H | 318,00 |
| 30 | 389 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT) | H | 114,50 |

Planowany rozmiar prac

Pakiet: 7

Cięcia zupełne - rębne (rębnie I)

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--------------------------------|-------------|--------|
| 1 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 108,00 |

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|
| 2 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 361,00 |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 3 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 1 107,00 |
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 447,00 |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|
| 5 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 100,00 |
| 6 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 312,00 |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 7 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 020,00 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|--------|
| 8 | 19 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 3,88 |
| 9 | 66 | KOP-ROW | Wykopy ziemne o różnych przekrojach | M3 | 8,00 |
| 10 | 67 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 79,56 |
| 11 | 68 | WYK-PA5CZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na pow. do 0,50 ha (np. gniazda) | KMTR | 25,13 |
| 12 | 94 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 20,67 |
| 13 | 95 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 19,11 |
| 14 | 96 | SADZ POP | Sadzenie jednolatek i wielolatek w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT | 23,19 |
| 15 | 103 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 62,97 |
| 16 | 107 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 18,56 |
| 17 | 108 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 21,28 |
| 18 | 109 | KOSZ UC | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI | HA | 6,68 |
| 19 | 112 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 8,51 |
| 20 | 116 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 10,77 |
| 21 | 117 | ZAB-REPEL | Zabezpieczenie upraw przed zwierzyną przy użyciu repelentów | HA | 4,84 |
| 22 | 133 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m3 | SZT | 16,00 |
| 23 | 134 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 4,00 |
| 24 | 139 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 6,00 |
| 25 | 145 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 1,40 |
| 26 | 146 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 73,00 |
| 27 | 149 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stopy niewymiarowe | M3P | 187,60 |
| 28 | 164 | ODN-PASC | Odchwaszczanie, odnawianie pasów przeciwpożarowych | KMTR | 0,04 |
| 29 | 384 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne (8% VAT) | H | 288,00 |
| 30 | 389 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT) | H | 122,00 |

Planowany rozmiar prac

Pakiet: 8

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 1 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 788,00 |

Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 2 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 145,00 |
| 3 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 452,00 |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|
| 4 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 170,00 |
| 5 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 125,00 |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 6 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 150,00 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|--------|
| 7 | 19 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 5,48 |
| 8 | 67 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 33,41 |
| 9 | 94 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 14,03 |
| 10 | 95 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 4,00 |
| 11 | 97 | SAD-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym | TSZT | 19,93 |
| 12 | 103 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 37,96 |
| 13 | 107 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 23,50 |
| 14 | 108 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 6,26 |
| 15 | 109 | KOSZ UC | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI | HA | 13,21 |
| 16 | 112 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 7,48 |
| 17 | 116 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 9,44 |
| 18 | 133 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędraczenia gleby - dół o objętości 0,5 m3 | SZT | 33,00 |
| 19 | 134 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 9,00 |
| 20 | 139 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 30,20 |
| 21 | 145 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 5,00 |
| 22 | 146 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 427,00 |
| 23 | 149 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stopy niewymiarowe | M3P | 716,00 |
| 24 | 163 | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA | 4,26 |
| 25 | 384 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne (8% VAT) | H | 629,40 |
| 26 | 389 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT) | H | 155,00 |

Planowany rozmiar prac

Pakiet: 9

Cięcia zupełne - rębne (rębnie I)

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 1 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 399,00 |

Pozostałe cięcia rębne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 2 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 1 034,00 |
| 3 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 5 081,00 |

Trzebieże późne i cięcia sanitarne – selekcyjne

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 4 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 300,00 |

Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|--------|
| 5 | 1 | CWD-P | Całkowity wyrób drewna pilarką | M3 | 50,00 |
| 6 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 370,00 |

Cięcia przygodne i pozostałe

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|--|-------------|----------|
| 7 | 2 | CWD-D | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M3 | 1 150,00 |

| Lp. | Nr poz. w STWPL | Kod czynności do rozliczenia | Czynność - opis prac | Jedn. miary | Ilość |
|-----|-----------------|------------------------------|---|-------------|----------|
| 8 | 19 | WPOD-N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA | 22,29 |
| 9 | 67 | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR | 75,94 |
| 10 | 68 | WYK-PA5CZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na pow. do 0,50 ha (np. gniazda) | KMTR | 10,41 |
| 11 | 94 | SADZ 1R | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 35,46 |
| 12 | 95 | SADZ WIEL | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT | 12,94 |
| 13 | 97 | SAD-BRYŁ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym | TSZT | 30,05 |
| 14 | 103 | DOW-SADZ | Dowóz sadzonek | TSZT | 78,45 |
| 15 | 107 | KOSZ UA | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności I i II | HA | 65,18 |
| 16 | 108 | KOSZ UB | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności III i IV | HA | 25,33 |
| 17 | 109 | KOSZ UC | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów - stopień trudności V i VI | HA | 3,23 |
| 18 | 112 | CW-W | Czyszczenia wczesne | HA | 9,87 |
| 19 | 116 | CP-W | Czyszczenia późne | HA | 5,30 |
| 20 | 117 | ZAB-REPEL | Zabezpieczenie upraw przed zwierzyną przy użyciu repelentów | HA | 4,32 |
| 21 | 133 | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m ³ | SZT | 138,00 |
| 22 | 134 | SZUK-OWAD | Próbne poszukiwania owadów w ściółce | SZT | 10,00 |
| 23 | 139 | GRODZ-SN | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM | 58,00 |
| 24 | 145 | GRODZ-DEM | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM | 27,90 |
| 25 | 146 | K GRODZEŃ | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H | 300,00 |
| 26 | 149 | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stosy niewymiarowe | M3P | 3 005,60 |
| 27 | 163 | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA | 0,11 |
| 28 | 164 | ODN-PASC | Odchwaszczanie, odnawianie pasów przeciwpożarowych | KMTR | 0,12 |
| 29 | 384 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne (8% VAT) | H | 583,40 |
| 30 | 389 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem (8% VAT) | H | 178,00 |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 1

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkoła/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|----------------|--------------|------------------------------------|-----------------------|---------------------------------|---------------------------------|-------------------|-------|--------|----------------|----------------------------|
| HOD | AGROT | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -c -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 222,80 | 149 | PORZ-STOS |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -c -00 | WPOD>62N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 1,75 | 19 | WPOD-N |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-170 -c -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 219,20 | 149 | PORZ-STOS |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-170 -c -00 | WPOD>62N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 1,50 | 19 | WPOD-N |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-291 -g -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 5 | M3P | 123,20 | 149 | PORZ-STOS |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-291 -g -00 | WPOD>62N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 2,40 | 19 | WPOD-N |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-293 -c -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 5 | M3P | 102,40 | 149 | PORZ-STOS |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-293 -c -00 | WPOD>62N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 2,19 | 19 | WPOD-N |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-294 -a -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 5 | M3P | 62,00 | 149 | PORZ-STOS |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-294 -a -00 | WPOD>62N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 1,00 | 19 | WPOD-N |
| | CP | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-157 -c -00 | CP<05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 4 | HA | 0,75 | 116 | CP-W |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-157 -c -00 | CZ>30S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat,31-50% | 4 | HA | 1,12 | 116 | CP-W |
| | CW | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-83 -c -00 | CW>30D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat,31-50% | 4 | HA | 2,56 | 112 | CW-W |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-83 -c -00 | CZ<05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, < 5% | 4 | HA | 0,43 | 112 | CW-W |
| | ODN-GLEB | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-170 -c -00 | WYK-P5GCP | Wyoryw.brzudz.plug i.pogl 0.5ha | 2 | KMTR | 8,82 | 71 | WYK-P5GCP |
| | ODN-ZŁOŻ | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -b -00 | DOŁ-1I | dołow. 1 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 19,08 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -b -00 | DOŁ-2I | dołow. 2-3 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 0,87 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -b -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 2,50 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -b -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 22,45 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -b -00 | KOP-ROW | kopanie rowów-różne przekroje | 2 | M3 | 4,00 | 66 | KOP-ROW |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -b -00 | SADZ-1KP | sadz.1 latek kostur pasy/taler | 2 | TSZT | 19,08 | 94 | SADZ 1R |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -b -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 2 | TSZT | 3,37 | 95 | SADZ WIEL |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -b -00 | ZAŁ-1IL | załad.1lat.igł.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 19,08 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -b -00 | ZAŁ-2IL | załad.2-3l.igł.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,87 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -b -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liśc.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 2,50 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-285 -f -00 | DOŁ-2I | dołow. 2-3 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 0,59 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-285 -f -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 1,72 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-285 -f -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 10,99 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-285 -f -00 | SAD-B<300 | sadz.zakryty s.korz.brył do300 | 2 | TSZT | 8,68 | 97 | SAD-BRYŁ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-285 -f -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 2 | TSZT | 2,31 | 95 | SADZ WIEL |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-285 -f -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie brzudz-plug leśny | 4 | KMTR | 15,76 | 67 | WYK-PASCZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-285 -f -00 | ZAŁ-1LL | załad.1lat.liśc.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 8,68 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-285 -f -00 | ZAŁ-2IL | załad.2-3l.igł.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,59 | 103 | DOW-SADZ |
| LEŚNA PODLASKA | | 05-01-2-11-285 -f -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liśc.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,72 | 103 | DOW-SADZ | |
| LEŚNA PODLASKA | | 05-01-2-11-301 -d -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 3,66 | 103 | DOW-SADZ | |
| LEŚNA PODLASKA | | 05-01-2-11-301 -d -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 23,17 | 103 | DOW-SADZ | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 1

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|----------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------------|------|---------|----------------|----------------------------|
| | ODN-ZŁOŻ | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-301 -d -00 | SAD-B<300 | sadz.zakryty s.korz.brył do300 | 2 | TSZT | 19,51 | 97 | SAD-BRYŁ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-301 -d -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 2 | TSZT | 3,66 | 95 | SADZ WIEL |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-301 -d -00 | ZAŁ-1LL | załad.1lat.liś.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 19,51 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-301 -d -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 3,66 | 103 | DOW-SADZ |
| HOD | PIEL | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-119 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 0,35 | 107 | KOSZ UA |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-120 -h -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,22 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-121 -f -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,46 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-122 -g -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 0,65 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-157 -f -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 1,35 | 109 | KOSZ UC |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 3,30 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-170 -h -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 0,95 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-278 -m -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 0,75 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-282 -i -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 0,70 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-285 -f -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 2,47 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-285 -h -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 0,53 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-288 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,44 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-291A -f -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 2,38 | 107 | KOSZ UA |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-292 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 5 | HA | 1,05 | 109 | KOSZ UC |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-294 -n -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 3,17 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-294 -p -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 4 | HA | 1,37 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-295 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 2,96 | 107 | KOSZ UA |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-296 -a -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 5 | HA | 1,42 | 109 | KOSZ UC |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-296 -f -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 2,72 | 107 | KOSZ UA |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-297 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 2,12 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-298 -i -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 5 | HA | 1,17 | 109 | KOSZ UC |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-299 -g -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 2,02 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-300 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 1,47 | 109 | KOSZ UC |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-300 -g -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 0,75 | 107 | KOSZ UA |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-301 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 4,54 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-303 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,43 | 107 | KOSZ UA |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-303 -j -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 4 | HA | 1,41 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-305 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 4 | HA | 1,41 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-305 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,03 | 107 | KOSZ UA |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-305 -h -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,99 | 107 | KOSZ UA |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-308 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 2,55 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-320 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 1,44 | 109 | KOSZ UC |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-79 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 5 | HA | 0,68 | 109 | KOSZ UC | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 1

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkoła/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|----------------|-----------------------|------------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------------|------|-----------|----------------|----------------------------|
| HOD | PIEL | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-79 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 4 | HA | 1,01 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-79 -g -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 0,64 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-80 -c -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 5 | HA | 1,52 | 109 | KOSZ UC |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-81 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 4 | HA | 1,05 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-82 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,81 | 108 | KOSZ UB |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-83 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 0,23 | 107 | KOSZ UA |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-83 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 0,49 | 107 | KOSZ UA |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-83 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 0,41 | 108 | KOSZ UB |
| | POPR | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-119 -c -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 1,11 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-119 -c -00 | POP-B<300 | popr.sad.zak.s.korz.brył do300 | 2 | TSZT | 1,11 | 98 | POP-BRYŁ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-119 -c -00 | WYK-PA5CZ | wyoryw.brzud plug leś.do 0.5ha | 2 | KMTR | 1,00 | 68 | WYK-PA5CZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-119 -c -00 | ZAŁ-1LL | załad.1lat.liś.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 1,11 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-120 -h -01 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 4,07 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-120 -h -01 | POP-B<300 | popr.sad.zak.s.korz.brył do300 | 2 | TSZT | 4,07 | 98 | POP-BRYŁ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-120 -h -01 | WYK-PA5CZ | wyoryw.brzud plug leś.do 0.5ha | 2 | KMTR | 3,67 | 68 | WYK-PA5CZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-120 -h -01 | ZAŁ-1LL | załad.1lat.liś.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 4,07 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-122 -g -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 1,48 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-122 -g -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 1,48 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-122 -g -00 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 2 | TSZT | 1,48 | 96 | SADZ POP |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-122 -g -00 | WYK-TAL40 | zdarcie pokr.na talerz.40x40 | 2 | TSZT | 1,48 | 51 | WYK-TAL40 |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-122 -g -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,48 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-288 -b -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 2,59 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-288 -b -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 2,59 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-288 -b -00 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 2 | TSZT | 2,59 | 96 | SADZ POP |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-288 -b -00 | WYK-TAL40 | zdarcie pokr.na talerz.40x40 | 2 | TSZT | 2,59 | 51 | WYK-TAL40 |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-288 -b -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 2,59 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-292 -d -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 2,22 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-292 -d -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 2,22 | 103 | DOW-SADZ |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-292 -d -00 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 2 | TSZT | 2,22 | 96 | SADZ POP | | |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-292 -d -00 | WYK-PA5CZ | wyoryw.brzud plug leś.do 0.5ha | 4 | KMTR | 2,00 | 68 | WYK-PA5CZ | | |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-292 -d -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 2,22 | 103 | DOW-SADZ | | |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-296 -a -01 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 1,63 | 103 | DOW-SADZ | | |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-296 -a -01 | POP-B<300 | popr.sad.zak.s.korz.brył do300 | 2 | TSZT | 1,63 | 98 | POP-BRYŁ | | |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-296 -a -01 | WYK-PA5CZ | wyoryw.brzud plug leś.do 0.5ha | 2 | KMTR | 1,47 | 68 | WYK-PA5CZ | | |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-296 -a -01 | ZAŁ-1LL | załad.1lat.liś.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 1,63 | 103 | DOW-SADZ | | |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-297 -b -00 | DOŁ-2I | dołow. 2-3 lat. igl. z donies. | 1 | TSZT | 6,09 | 103 | DOW-SADZ | | |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-297 -b -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 0,74 | 103 | DOW-SADZ | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 1

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|----------------|--------------|-------------------------------------|------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------|-------|-------|-------------------|-------------------------------|
| HOD | POPR | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-297 -b -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 6,83 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-297 -b -00 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 2 | TSZT | 6,83 | 96 | SADZ POP |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-297 -b -00 | WYK-PA5CZ | wyoryw.bruzd pług leś.do 0.5ha | 3 | KMTR | 6,00 | 68 | WYK-PA5CZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-297 -b -00 | ZAŁ-2IL | załad.2-3l.igl.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 6,09 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-297 -b -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,74 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-308 -c -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 4,81 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-308 -c -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 4,81 | 103 | DOW-SADZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-308 -c -00 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 2 | TSZT | 4,81 | 96 | SADZ POP |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-308 -c -00 | WYK-TAL40 | zdarcie pokr.na talerz.40x40 | 4 | TSZT | 4,81 | 51 | WYK-TAL40 |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-308 -c -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 4,81 | 103 | DOW-SADZ |
| ŁR | D-UPRŁ | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-278 -b -00 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 1,80 | 389 | GODZ MH8 |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-307 -d -00 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 0,90 | 389 | GODZ MH8 |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-307 -f -00 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 1,60 | 389 | GODZ MH8 |
| OCHRL | O-GRODZN | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-119 -c -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 1,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-119 -c -00 | GRODZ-SN | grodenie upraw siatką niziny | 2 | HM | 4,80 | 139 | GRODZ-SN |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-120 -h -01 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 2,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-120 -h -01 | GRODZ-SN | grodenie upraw siatką niziny | 2 | HM | 4,60 | 139 | GRODZ-SN |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -b -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 4,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -b -00 | GRODZ-SN | grodenie upraw siatką niziny | 2 | HM | 14,60 | 139 | GRODZ-SN |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-285 -f -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 3,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-285 -f -00 | GRODZ-SN | grodenie upraw siatką niziny | 4 | HM | 7,10 | 139 | GRODZ-SN |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-296 -a -01 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 1,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-296 -a -01 | GRODZ-SN | grodenie upraw siatką niziny | 2 | HM | 1,95 | 139 | GRODZ-SN |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-297 -b -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 3,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-297 -b -00 | GRODZ-SN | grodenie upraw siatką niziny | 3 | HM | 4,80 | 139 | GRODZ-SN |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-299 -g -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 4,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-299 -g -00 | GRODZ-SN | grodenie upraw siatką niziny | 4 | HM | 10,50 | 139 | GRODZ-SN |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-301 -d -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 6,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-301 -d -00 | GRODZ-SN | grodenie upraw siatką niziny | 3 | HM | 23,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | O-GRODZR | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-291A -a -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 6,00 | 145 | GRODZ-DEM |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-291A -a -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 3 | HM | 10,50 | 145 | GRODZ-DEM |
| | O-GRODZS | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-119 -d -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 5,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-119 -d -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 40,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| LEŚNA PODLASKA | | 05-01-2-11-120 -f -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 6,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| LEŚNA PODLASKA | | 05-01-2-11-120 -f -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 30,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| LEŚNA PODLASKA | | 05-01-2-11-121 -f -01 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 8,00 | 146 | K GRODZEŃ | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 1

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń | |
|-------------------|-----------------|-------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|-------|-------|-------------------|----------------------------------|-----------|
| OCHRL | O-GRODZS | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-121 -f -01 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 20,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -a -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 2,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -a -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 20,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-170 -b -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 10,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-170 -b -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 40,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-170 -g -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 8,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-170 -g -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 20,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-278 -m -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 3,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-278 -m -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 10,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-282 -i -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-282 -i -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 20,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-291 -j -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-291 -j -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 20,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-294 -h -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 5,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-294 -h -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 40,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-294 -p -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-294 -p -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 20,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-296 -f -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 5,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-296 -f -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 40,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-298 -m -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 6,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-298 -m -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 40,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-300 -b -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 6,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-300 -b -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 10,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-303 -j -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 8,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-303 -j -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 30,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-79 -b -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-79 -b -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 20,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-79 -g -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 6,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-79 -g -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 20,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-81 -d -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 5,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-81 -d -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 20,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-82 -a -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-82 -a -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 20,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | O-PROGNG | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-170 -c -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędraczenia gleby | 2 | SZT | 9,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| | | O-PROGNS | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11- - - | SZUK-OWAD | Próbne poszukiw.owad.m.podokap | 2 | SZT | 5,00 | 134 | SZUK-OWAD |
| | | O-SMIECI | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 5,00 | 389 | GODZ MH8 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11- - - | | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 50,00 | 384 | GODZ RH8 | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 1

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkoła/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|----------------|--------------|------------------------------------|-----------------------|----------------------------|--------------------------------|-------------------|--------|----------|----------------|----------------------------|
| OCHRP | P-PORZ | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-79 -f -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,57 | 163 | PPOŻ-PORZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-80 -a -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,36 | 163 | PPOŻ-PORZ |
| | P-POŻAR | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 8,00 | 389 | GODZ MH8 |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 50,00 | 384 | GODZ RH8 |
| POZ | IB | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-291 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 308,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-291 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 308,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-293 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 256,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-293 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 256,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-294 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 155,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-294 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 155,00 | 2 | CWD-D |
| | IIIA | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 557,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 557,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-170 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 548,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-170 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 548,00 | 2 | CWD-D |
| | POZ-P | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 100,00 | 389 | GODZ MH8 |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 200,00 | 384 | GODZ RH8 |
| | PR | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1 000,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1 000,00 | 2 | CWD-D |
| | PTP | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 150,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 150,00 | 2 | CWD-D |
| | PTW | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D |
| | TPP | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-157 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 117,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-157 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 117,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-157 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 369,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-157 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 369,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-302 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 26,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-302 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 26,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-302 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 43,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-302 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 43,00 | 2 | CWD-D |
| LEŚNA PODLASKA | | 05-01-2-11-303 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 49,00 | 2 | CWD-D | |
| LEŚNA PODLASKA | | 05-01-2-11-303 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 49,00 | 2 | CWD-D | |
| LEŚNA PODLASKA | | 05-01-2-11-303 -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 112,00 | 2 | CWD-D | |
| LEŚNA PODLASKA | | 05-01-2-11-303 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 112,00 | 2 | CWD-D | |
| LEŚNA PODLASKA | | 05-01-2-11-303 -i -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 64,00 | 2 | CWD-D | |
| LEŚNA PODLASKA | | 05-01-2-11-303 -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 64,00 | 2 | CWD-D | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 1

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkółka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|-------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|----------------------------|----------------------|------|--------|-------------------|----------------------------------|
| POZ | TPP | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-304 -j -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 180,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-304 -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 180,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-304 -l -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 140,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-304 -l -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 140,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-308 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 350,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-308 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 350,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-308 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 95,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-308 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 95,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-82 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 120,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-82 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 120,00 | 2 | CWD-D |
| | TWP | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-303 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 145,00 | 2 | CWD-D |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-303 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 145,00 | 2 | CWD-D |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 2

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkółka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|----------|----------------------|-------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------|-------|-----------|----------------|----------------------------|
| HOD | AGROT | GRABARKA | 05-01-1-02-116 -c -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 3 | M3P | 395,60 | 149 | PORZ-STOS |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-116 -c -00 | WPOD-32N | Wyc.z.u.10-30%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 2,21 | 19 | WPOD-N |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-50 -g -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 3 | M3P | 71,60 | 149 | PORZ-STOS |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-50 -g -00 | WPOD-63N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 0,29 | 19 | WPOD-N |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-66 -c -99 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 385,60 | 149 | PORZ-STOS |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-66 -c -99 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 2,65 | 19 | WPOD-N |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-66 -d -99 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 117,60 | 149 | PORZ-STOS |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-66 -d -99 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 1,00 | 19 | WPOD-N |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-68 -c -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 3 | M3P | 122,00 | 149 | PORZ-STOS |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-68 -c -00 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 1,86 | 19 | WPOD-N |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-68 -i -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 284,40 | 149 | PORZ-STOS |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-68 -i -00 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 1,86 | 19 | WPOD-N |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-69 -i -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 134,40 | 149 | PORZ-STOS |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-69 -i -00 | WPOD-63N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 0,87 | 19 | WPOD-N |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-70 -c -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 3 | M3P | 58,80 | 149 | PORZ-STOS |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-70 -c -00 | WPOD-63N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 0,59 | 19 | WPOD-N |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-70 -d -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 3 | M3P | 68,40 | 149 | PORZ-STOS |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-70 -d -00 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 0,56 | 19 | WPOD-N |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-70 -j -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 274,80 | 149 | PORZ-STOS |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-70 -j -00 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 2,23 | 19 | WPOD-N |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-84 -c -99 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 252,00 | 149 | PORZ-STOS |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-84 -c -99 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 1,84 | 19 | WPOD-N |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-85 -g -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 3 | M3P | 54,80 | 149 | PORZ-STOS |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-85 -g -00 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 0,39 | 19 | WPOD-N |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-89 -a -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 222,80 | 149 | PORZ-STOS |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-89 -a -00 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 1,50 | 19 | WPOD-N |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-91 -d -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 438,40 | 149 | PORZ-STOS |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-91 -d -00 | WPOD-62N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 2,22 | 19 | WPOD-N |
| GRABARKA | 05-01-1-02-97 -f -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 140,40 | 149 | PORZ-STOS | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-97 -f -00 | WPOD-63N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 0,84 | 19 | WPOD-N | | |
| CP | GRABARKA | 05-01-1-02-64 -f -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, 6-30% | 2 | HA | 0,18 | 116 | CP-W | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-71A -h -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, 6-30% | 3 | HA | 1,30 | 116 | CP-W | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-71A -h -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 3 | HA | 0,87 | 116 | CP-W | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-83 -b -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, 6-30% | 2 | HA | 0,90 | 116 | CP-W | |
| CW | GRABARKA | 05-01-1-02-59 -d -00 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 2 | HA | 0,92 | 112 | CW-W | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-66 -d -01 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 5 | HA | 0,45 | 112 | CW-W | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-66 -d -01 | CZ<05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, < 5% | 5 | HA | 1,04 | 112 | CW-W | |
| ODN-GLEB | GRABARKA | 05-01-1-02-116 -c -00 | WYK-POGCZ | wyoryw.bruzd plug leś.z pogłęb | 3 | KMTR | 13,00 | 70 | WYK-POGCZ | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-50 -g -00 | WYK-P5GCP | Wyoryw.bruzd plug I.pogl 0.5ha | 3 | KMTR | 1,71 | 71 | WYK-P5GCP | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-66 -c -99 | WYK-POGCZ | wyoryw.bruzd plug leś.z pogłęb | 2 | KMTR | 15,59 | 70 | WYK-POGCZ | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-66 -d -99 | WYK-POGCZ | wyoryw.bruzd plug leś.z pogłęb | 2 | KMTR | 5,88 | 70 | WYK-POGCZ | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-68 -c -00 | WYK-POGCZ | wyoryw.bruzd plug leś.z pogłęb | 3 | KMTR | 10,94 | 70 | WYK-POGCZ | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-68 -i -00 | WYK-POGCZ | wyoryw.bruzd plug leś.z pogłęb | 2 | KMTR | 10,94 | 70 | WYK-POGCZ | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-69 -i -00 | WYK-POGCZ | wyoryw.bruzd plug leś.z pogłęb | 2 | KMTR | 5,12 | 70 | WYK-POGCZ | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-70 -c -00 | WYK-P5GCP | Wyoryw.bruzd plug I.pogl 0.5ha | 3 | KMTR | 3,47 | 71 | WYK-P5GCP | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-70 -d -00 | WYK-P5GCP | Wyoryw.bruzd plug I.pogl 0.5ha | 3 | KMTR | 3,29 | 71 | WYK-P5GCP | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-70 -j -00 | WYK-POGCZ | wyoryw.bruzd plug leś.z pogłęb | 2 | KMTR | 13,12 | 70 | WYK-POGCZ | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-84 -c -99 | WYK-POGCZ | wyoryw.bruzd plug leś.z pogłęb | 2 | KMTR | 10,82 | 70 | WYK-POGCZ | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-85 -g -00 | WYK-P5GCP | Wyoryw.bruzd plug I.pogl 0.5ha | 3 | KMTR | 2,29 | 71 | WYK-P5GCP | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-89 -a -00 | WYK-POGCZ | wyoryw.bruzd plug leś.z pogłęb | 2 | KMTR | 8,82 | 70 | WYK-POGCZ | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-91 -d -00 | WYK-POGCZ | wyoryw.bruzd plug leś.z pogłęb | 2 | KMTR | 13,06 | 70 | WYK-POGCZ | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 2

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|----------|--------------|-------------------------------------|------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------|------|-------|----------------|----------------------------|
| HOD | ODN-GLEB | GRABARKA | 05-01-1-02-97 -f -00 | WYK-POGCZ | wyoryw.bruzd pług leś.z pogłęb | 2 | KMTR | 4,94 | 70 | WYK-POGCZ |
| | ODN-ZŁOŻ | GRABARKA | 05-01-1-02-118 -k -00 | DOŁ-1I | dołow. 1 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 12,02 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-118 -k -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 2,36 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-118 -k -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 14,38 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-118 -k -00 | SADZ-1KP | sadz.1 latek kostur pasy/taler | 2 | TSZT | 12,02 | 94 | SADZ 1R |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-118 -k -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 2 | TSZT | 2,36 | 95 | SADZ WIEL |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-118 -k -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie bruzd-pług leśny | 2 | KMTR | 11,23 | 67 | WYK-PASCZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-118 -k -00 | ZAŁ-1IL | załad.1lat.igł.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 12,02 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-118 -k -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 2,36 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-125A -i -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 2,89 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-125A -i -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 13,33 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-125A -i -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 16,22 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-125A -i -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 2 | TSZT | 16,22 | 95 | SADZ WIEL |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-125A -i -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie bruzd-pług leśny | 2 | KMTR | 15,47 | 67 | WYK-PASCZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-125A -i -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 2,89 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-125A -i -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 13,33 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-69 -f -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 7,25 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-69 -f -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 7,25 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-69 -f -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 2 | TSZT | 7,25 | 95 | SADZ WIEL |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-69 -f -00 | WYK-PA5CZ | wyoryw.bruzd pług leś.do 0.5ha | 4 | KMTR | 6,53 | 68 | WYK-PA5CZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-69 -f -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 7,25 | 103 | DOW-SADZ |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-96 -h -00 | DOŁ-1I | dołow. 1 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 3,87 | 103 | DOW-SADZ | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-96 -h -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 1,38 | 103 | DOW-SADZ | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-96 -h -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 5,25 | 103 | DOW-SADZ | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-96 -h -00 | SADZ-1KP | sadz.1 latek kostur pasy/taler | 2 | TSZT | 3,87 | 94 | SADZ 1R | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-96 -h -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 2 | TSZT | 1,38 | 95 | SADZ WIEL | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-96 -h -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie bruzd-pług leśny | 2 | KMTR | 4,35 | 67 | WYK-PASCZ | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-96 -h -00 | ZAŁ-1IL | załad.1lat.igł.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 3,87 | 103 | DOW-SADZ | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-96 -h -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,38 | 103 | DOW-SADZ | |
| | ODN-ZRB | GRABARKA | 05-01-1-02-68 -g -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 2,30 | 103 | DOW-SADZ |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-68 -g -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 2,30 | 103 | DOW-SADZ | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-68 -g -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 3 | TSZT | 2,30 | 95 | SADZ WIEL | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-68 -g -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 2,30 | 103 | DOW-SADZ | |
| | PIEL | GRABARKA | 05-01-1-02-100 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 0,96 | 108 | KOSZ UB |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-117 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,56 | 108 | KOSZ UB |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-56 -b -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 1,78 | 109 | KOSZ UC |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-56 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 0,42 | 109 | KOSZ UC |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-58 -a -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 1,70 | 109 | KOSZ UC |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-62 -g -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 5 | HA | 1,08 | 109 | KOSZ UC |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-63 -c -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 5 | HA | 1,67 | 109 | KOSZ UC |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-64 -b -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 1,84 | 109 | KOSZ UC |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-64 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 0,39 | 109 | KOSZ UC |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-70 -f -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 1,74 | 109 | KOSZ UC |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-71 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 5 | HA | 1,16 | 109 | KOSZ UC |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-79 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 0,53 | 109 | KOSZ UC |
| GRABARKA | | 05-01-1-02-79 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 0,25 | 109 | KOSZ UC | |
| GRABARKA | | 05-01-1-02-84 -h -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 5 | HA | 1,69 | 109 | KOSZ UC | |
| GRABARKA | | 05-01-1-02-91 -g -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 0,97 | 109 | KOSZ UC | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 2

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|----------|----------------------|-------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|-------------------|-------|----------|----------------|----------------------------|
| HOD | PIEL | GRABARKA | 05-01-1-02-92 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 3,72 | 107 | KOSZ UA |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-92 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 5 | HA | 0,86 | 109 | KOSZ UC |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-93 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,86 | 108 | KOSZ UB |
| | POPR-NAT | GRABARKA | 05-01-1-02-100 -d -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 0,50 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-100 -d -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 0,74 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-100 -d -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 1,48 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-100 -d -00 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 1 | TSZT | 1,48 | 96 | SADZ POP |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-100 -d -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,50 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-100 -d -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,74 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-117 -a -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 2,00 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-117 -a -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 2,00 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-117 -a -00 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 2 | TSZT | 2,00 | 96 | SADZ POP |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-117 -a -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 2,00 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-84 -h -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 1,50 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-84 -h -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 1,26 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-84 -h -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 2,76 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-84 -h -00 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 1 | TSZT | 2,76 | 96 | SADZ POP |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-84 -h -00 | WYK-PA5CZ | wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha | 1 | KMTR | 2,93 | 68 | WYK-PA5CZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-84 -h -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,50 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-84 -h -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,26 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-92 -a -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 5,66 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-92 -a -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 0,89 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-92 -a -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 6,55 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-92 -a -00 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 2 | TSZT | 6,55 | 96 | SADZ POP |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-92 -a -00 | WYK-PA5CZ | wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha | 2 | KMTR | 7,60 | 68 | WYK-PA5CZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-92 -a -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 5,66 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-92 -a -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,89 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-93 -d -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 1,67 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-93 -d -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 1,48 | 103 | DOW-SADZ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-93 -d -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 3,15 | 103 | DOW-SADZ |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-93 -d -00 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 1 | TSZT | 3,15 | 96 | SADZ POP | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-93 -d -00 | WYK-PA5CZ | wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha | 1 | KMTR | 3,33 | 68 | WYK-PA5CZ | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-93 -d -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,67 | 103 | DOW-SADZ | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-93 -d -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,48 | 103 | DOW-SADZ | | |
| ŁR | D-UPRL | GRABARKA | 05-01-1-02-101 -g -00 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 0,45 | 389 | GODZ MH8 |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-102 -d -00 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 0,50 | 389 | GODZ MH8 |
| OCHRL | O-GRODZR | GRABARKA | 05-01-1-02-67 -c -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 4,00 | 145 | GRODZ-DEM |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-67 -c -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 3 | HM | 15,70 | 145 | GRODZ-DEM |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-68 -c -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 2,00 | 145 | GRODZ-DEM |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-68 -c -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 3 | HM | 5,00 | 145 | GRODZ-DEM |
| | O-GRODZS | GRABARKA | 05-01-1-02- - - | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 2,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02- - - | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 30,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | O-PROGNG | GRABARKA | 05-01-1-02-116 -c -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 3 | SZT | 14,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-50 -g -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 3 | SZT | 2,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-66 -c -99 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 3 | SZT | 16,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-66 -d -99 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 3 | SZT | 6,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-68 -c -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 3 | SZT | 12,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-68 -i -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 2 | SZT | 12,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-69 -i -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 3 | SZT | 6,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-70 -c -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 3 | SZT | 4,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-70 -d -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 3 | SZT | 4,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| GRABARKA | | 05-01-1-02-70 -j -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 2 | SZT | 14,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| GRABARKA | | 05-01-1-02-84 -c -99 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 2 | SZT | 12,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 2

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkoła/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|----------|-----------------------|------------------------------------|----------------------------|----------------------------|--------------------------------|-------------------|-------|----------|-------------------|-------------------------------|
| OCHRL | O-PROGNNG | GRABARKA | 05-01-1-02-85 -g -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 3 | SZT | 3,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-89 -a -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 3 | SZT | 9,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-91 -d -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 2 | SZT | 14,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-97 -f -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 2 | SZT | 6,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| | O-PROGNŚ | GRABARKA | 05-01-1-02- - - | SZUK-OWAD | Próbné poszukiw.owad.m.podokap | 2 | SZT | 22,00 | 134 | SZUK-OWAD |
| | O-SMIECI | GRABARKA | 05-01-1-02- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 5,00 | 389 | GODZ MH8 |
| GRABARKA | | 05-01-1-02- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 32,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| OCHRP | P-BAZA | GRABARKA | 05-01-1-02- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 8,00 | 384 | GODZ RH8 |
| | P-POŻAR | GRABARKA | 05-01-1-02- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 8,00 | 389 | GODZ MH8 |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 50,00 | 384 | GODZ RH8 |
| | UT-WODA | GRABARKA | 05-01-1-02-101 -g -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 8,00 | 384 | GODZ RH8 |
| POZ | IB | GRABARKA | 05-01-1-02-66 -c -99 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 964,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-66 -c -99 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 964,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-66 -d -99 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 294,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-66 -d -99 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 294,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-68 -i -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 711,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-68 -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 711,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-69 -i -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 336,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-69 -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 336,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-70 -j -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 687,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-70 -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 687,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-84 -c -99 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 630,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-84 -c -99 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 630,00 | 2 | CWD-D |
| | IIIA | GRABARKA | 05-01-1-02-89 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 557,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-89 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 557,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-70 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 147,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-70 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 147,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-70 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 171,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-70 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 171,00 | 2 | CWD-D |
| | IIIAU | GRABARKA | 05-01-1-02-85 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 137,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-85 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 144,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-116 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 989,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-116 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 989,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-50 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 179,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-50 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 179,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-68 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 305,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-68 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 305,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-91 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1 096,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-91 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1 096,00 | 2 | CWD-D |
| | POZ-P | GRABARKA | 05-01-1-02-97 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 351,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-97 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 351,00 | 2 | CWD-D |
| | PR | GRABARKA | 05-01-1-02- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 100,00 | 389 | GODZ MH8 |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 200,00 | 384 | GODZ RH8 |
| | PTP | GRABARKA | 05-01-1-02- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1 000,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1 000,00 | 2 | CWD-D |
| | PTW | GRABARKA | 05-01-1-02- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 225,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 225,00 | 2 | CWD-D |
| | TPP | GRABARKA | 05-01-1-02- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-117 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 37,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-117 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 37,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-117 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 88,00 | 1 | CWD-P |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-117 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 88,00 | 1 | CWD-P | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-117 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 65,00 | 2 | CWD-D | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 2

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|----------|------------------------|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------|------|--------|-------------------|-------------------------------|
| POZ | TPP | GRABARKA | 05-01-1-02-117 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 65,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-117 -i -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 42,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-117 -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 42,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-118 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 21,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-118 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 21,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-118 -i -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 20,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-118 -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 20,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-118 -m -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-118 -m -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-118 -n -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 28,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-118 -n -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 28,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-118 -p -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 128,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-118 -p -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 128,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-119 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 154,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-119 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 154,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-119 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 57,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-119 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 57,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-119 -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 49,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-119 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 49,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-119 -i -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 76,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-119 -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 76,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-120 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 98,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-120 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 98,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-120 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 117,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-120 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 117,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-120 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 41,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-120 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 41,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-120 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 75,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-120 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 75,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-120 -j -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 48,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-120 -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 48,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-120 -k -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 100,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-120 -k -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 100,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-120 -n -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 13,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-120 -n -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 13,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-120 -o -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 16,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-120 -o -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 16,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-121 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 83,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-121 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 83,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-121 -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 80,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-121 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 80,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-121 -j -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 110,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-121 -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 110,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-121 -n -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 4,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-121 -n -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 4,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-121 -o -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 5,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-121 -o -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 5,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-122 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 42,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-122 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 42,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-122 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 37,00 | 1 | CWD-P |
| GRABARKA | 05-01-1-02-122 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 37,00 | 1 | CWD-P | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-122 -k -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 42,00 | 1 | CWD-P | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-122 -k -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 42,00 | 1 | CWD-P | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-124 -ax -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 62,00 | 2 | CWD-D | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-124 -ax -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 62,00 | 2 | CWD-D | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-124 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 13,00 | 2 | CWD-D | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 2

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|----------|-----------------------|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------|------|--------|-------------------|-------------------------------|
| POZ | TPP | GRABARKA | 05-01-1-02-124 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 13,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-124 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 202,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-124 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 202,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-124 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 23,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-124 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 23,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-124 -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 11,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-124 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 11,00 | 1 | CWD-P |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-124 -p -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 64,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-124 -p -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 64,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-124 -r -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 26,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-124 -r -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 26,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-124 -t -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 62,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-124 -t -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 62,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-124 -w -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 193,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-124 -w -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 193,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-125A -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 102,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-125A -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 102,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-230 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 160,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-230 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 160,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-230B -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 33,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-230B -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 33,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-230 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 413,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-230 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 413,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-230 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 70,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-230 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 70,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-230 -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 101,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-230 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 101,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-231 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 130,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-231 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 130,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-231 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 179,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-231 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 179,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-232 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 106,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-232 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 106,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-234 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 66,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-234 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 66,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-234 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 42,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-234 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 42,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-234 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 226,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-234 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 226,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-234 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 52,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-234 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 52,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-234 -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 99,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-234 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 99,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-234 -i -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 24,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-234 -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 24,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-234 -j -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 62,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-234 -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 62,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-234 -k -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 17,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-234 -k -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 17,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-235 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 130,00 | 2 | CWD-D |
| GRABARKA | 05-01-1-02-235 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 130,00 | 2 | CWD-D | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-235 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 46,00 | 2 | CWD-D | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-235 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 46,00 | 2 | CWD-D | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-235 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 102,00 | 2 | CWD-D | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-235 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 102,00 | 2 | CWD-D | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-235 -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 160,00 | 2 | CWD-D | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 2

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|----------|-----------------------|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------|-------|--------|-------------------|-------------------------------|
| POZ | TPP | GRABARKA | 05-01-1-02-235 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 160,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-48B -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 215,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-48B -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 215,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-52A -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 115,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-52A -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 115,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-52B -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 28,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-52B -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 28,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-52B -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 27,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-52B -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 27,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-56 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 28,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-56 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 28,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-71A -o -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 39,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-71A -o -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 39,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-71 -o -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 12,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-71 -o -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 12,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-71 -p -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 8,00 | 2 | CWD-D |
| | | GRABARKA | 05-01-1-02-71 -p -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 8,00 | 2 | CWD-D |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-4A -l -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 41,00 | 1 | CWD-P | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-4A -l -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 41,00 | 1 | CWD-P | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-50 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 10,00 | 2 | CWD-D | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-50 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 10,00 | 2 | CWD-D | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-52A -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 26,00 | 2 | CWD-D | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-52A -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 26,00 | 2 | CWD-D | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-52A -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 30,00 | 2 | CWD-D | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-52A -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 30,00 | 2 | CWD-D | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-52A -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 40,00 | 2 | CWD-D | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-52A -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 40,00 | 2 | CWD-D | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-52A -j -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 80,00 | 2 | CWD-D | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-52A -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 80,00 | 2 | CWD-D | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-52A -l -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 24,00 | 2 | CWD-D | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-52A -l -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 24,00 | 2 | CWD-D | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-52A -m -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 58,00 | 2 | CWD-D | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-52A -m -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 58,00 | 2 | CWD-D | |
| | GRABARKA | 05-01-1-02-52A -o -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 53,00 | 2 | CWD-D | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-52A -o -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 53,00 | 2 | CWD-D | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-52A -r -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 38,00 | 2 | CWD-D | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-52A -r -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 38,00 | 2 | CWD-D | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-52B -i -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 25,00 | 2 | CWD-D | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-52B -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 25,00 | 2 | CWD-D | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-57 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 83,00 | 2 | CWD-D | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-57 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 83,00 | 2 | CWD-D | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-61 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 12,00 | 2 | CWD-D | | |
| GRABARKA | 05-01-1-02-61 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 12,00 | 2 | CWD-D | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 3

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|----------|----------------------|-------------------------------------|--------------------------------|-------------------------|--------------------------------|-------------------|------|-----------|----------------|----------------------------|
| AGROT | AGROT | RUDKA | 05-01-1-03-247 -h -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 210,40 | 149 | PORZ-STOS |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-247 -h -00 | WPOD>62N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 2,18 | 19 | WPOD-N |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-24 -d -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 3 | M3P | 308,40 | 149 | PORZ-STOS |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-24 -d -00 | WPOD-62N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 2,34 | 19 | WPOD-N |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-24 -g -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 3 | M3P | 444,00 | 149 | PORZ-STOS |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-24 -g -00 | WPOD-62N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 3,36 | 19 | WPOD-N |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-256 -d -99 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 312,40 | 149 | PORZ-STOS |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-256 -d -99 | WPOD-63N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 3,16 | 19 | WPOD-N |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-264 -f -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 236,40 | 149 | PORZ-STOS |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-264 -f -00 | WPOD>62N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 2,29 | 19 | WPOD-N |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-264 -i -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 215,00 | 149 | PORZ-STOS |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-264 -i -00 | WPOD>62N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 2,46 | 19 | WPOD-N |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-265 -f -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 4 | M3P | 51,60 | 149 | PORZ-STOS |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-265 -f -00 | WPOD>62N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 0,80 | 19 | WPOD-N |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-268 -a -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 4 | M3P | 330,00 | 149 | PORZ-STOS |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-268 -a -00 | WPOD-62N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 2,61 | 19 | WPOD-N |
| RUDKA | 05-01-1-03-9 -b -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 521,60 | 149 | PORZ-STOS | | |
| RUDKA | 05-01-1-03-9 -b -00 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 3,48 | 19 | WPOD-N | | |
| CP | CP | RUDKA | 05-01-1-03-16 -c -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, 6-30% | 2 | HA | 0,46 | 116 | CP-W |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-16 -c -00 | CZ>30S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat,31-50% | 2 | HA | 0,91 | 116 | CP-W |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-24A -a -00 | CZ>50S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat,51-75% | 2 | HA | 2,23 | 116 | CP-W |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-26 -b -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, 6-30% | 4 | HA | 0,87 | 116 | CP-W |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-26 -b -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 2 | HA | 0,58 | 116 | CP-W |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-9 -a -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, 6-30% | 3 | HA | 0,53 | 116 | CP-W |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-9 -a -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 3 | HA | 1,05 | 116 | CP-W |
| NAT-WPG | NAT-WPG | RUDKA | 05-01-1-03-256 -d -99 | WYK-PASCZ | worywanie bruzd-plug leśny | 2 | KMTR | 18,59 | 67 | WYK-PASCZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-264 -f -00 | WYK-PASCZ | worywanie bruzd-plug leśny | 2 | KMTR | 13,47 | 67 | WYK-PASCZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-5 -d -00 | WYK-PASCZ | worywanie bruzd-plug leśny | 1 | KMTR | 12,88 | 67 | WYK-PASCZ |
| ODN-GLEB | ODN-GLEB | RUDKA | 05-01-1-03-247 -h -00 | WYK-POGCZ | woryw.bruzd plug leś.z pogleb | 2 | KMTR | 12,82 | 70 | WYK-POGCZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-24 -d -00 | WYK-POGCZ | woryw.bruzd plug leś.z pogleb | 3 | KMTR | 13,76 | 70 | WYK-POGCZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-24 -g -00 | WYK-POGCZ | woryw.bruzd plug leś.z pogleb | 3 | KMTR | 19,76 | 70 | WYK-POGCZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-264 -i -00 | WYK-POGCZ | woryw.bruzd plug leś.z pogleb | 2 | KMTR | 14,47 | 70 | WYK-POGCZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-265 -f -00 | WYK-P5GCP | Woryw.bruzd plug I.pogl 0.5ha | 4 | KMTR | 4,70 | 71 | WYK-P5GCP |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-268 -a -00 | WYK-POGCZ | woryw.bruzd plug leś.z pogleb | 4 | KMTR | 15,35 | 70 | WYK-POGCZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-9 -b -00 | WYK-POGCZ | woryw.bruzd plug leś.z pogleb | 2 | KMTR | 20,47 | 70 | WYK-POGCZ |
| ODN-ZŁOŻ | ODN-ZŁOŻ | RUDKA | 05-01-1-03-257 -f -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 6,96 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-257 -f -00 | SAD-B<300 | sadz.zakryty s.korz.brył do300 | 2 | TSZT | 6,96 | 97 | SAD-BRYŁ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-257 -f -00 | ZAL-1LL | załad.1lat.liś.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 6,96 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-258 -a -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 10,85 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-258 -a -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 2 | TSZT | 10,85 | 95 | SADZ WIEL |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-258 -a -00 | ZAL-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 10,85 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-261 -a -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 5,88 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-261 -a -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 2 | TSZT | 5,88 | 95 | SADZ WIEL |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-261 -a -00 | ZAL-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 5,88 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-261 -c -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 1,70 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-261 -c -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 2 | TSZT | 1,70 | 95 | SADZ WIEL |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-261 -c -00 | ZAL-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,70 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-38 -c -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 9,02 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-38 -c -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 2 | TSZT | 9,02 | 95 | SADZ WIEL |
| RUDKA | 05-01-1-03-38 -c -00 | ZAL-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 9,02 | 103 | DOW-SADZ | | |
| ODN-ZRB | ODN-ZRB | RUDKA | 05-01-1-03-256 -a -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 14,83 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-256 -a -00 | SADZ-1KP | sadz.1 latek kostur pasy/taler | 1 | TSZT | 10,42 | 94 | SADZ 1R |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-256 -a -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 1 | TSZT | 4,41 | 95 | SADZ WIEL |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-256 -a -00 | ZAL-1IL | załad.1lat.igl.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 10,42 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-256 -a -00 | ZAL-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 2,65 | 103 | DOW-SADZ |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 3

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|-------|-----------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|-------------------|------|---------|-------------------|-------------------------------|
| HOD | ODN-ZRB | RUDKA | 05-01-1-03-256 -a -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,76 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-263 -i -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 20,60 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-263 -i -00 | SADZ-1KP | sadz.1 latek kostur pasy/taler | 1 | TSZT | 15,21 | 94 | SADZ 1R |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-263 -i -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 1 | TSZT | 5,39 | 95 | SADZ WIEL |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-263 -i -00 | ZAŁ-1IL | załad.1lat.igl.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 15,21 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-263 -i -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,47 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-263 -i -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 3,92 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-32 -a -01 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 18,28 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-32 -a -01 | SADZ-1KP | sadz.1 latek kostur pasy/taler | 1 | TSZT | 13,87 | 94 | SADZ 1R |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-32 -a -01 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 1 | TSZT | 4,41 | 95 | SADZ WIEL |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-32 -a -01 | WYK-PASCZ | wyorywanie bruzd-plug leśny | 2 | KMTR | 14,23 | 67 | WYK-PASCZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-32 -a -01 | ZAŁ-1IL | załad.1lat.igl.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 13,87 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-32 -a -01 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 4,41 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-6 -g -99 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 17,46 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-6 -g -99 | SADZ-1KP | sadz.1 latek kostur pasy/taler | 1 | TSZT | 14,71 | 94 | SADZ 1R |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-6 -g -99 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 1 | TSZT | 2,75 | 95 | SADZ WIEL |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-6 -g -99 | ZAŁ-1IL | załad.1lat.igl.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 14,71 | 103 | DOW-SADZ |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-6 -g -99 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 2,75 | 103 | DOW-SADZ |
| | RUDKA | 05-01-1-03-14 -d -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,19 | 107 | KOSZ UA | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-16 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 3,21 | 108 | KOSZ UB | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-18 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 3,78 | 108 | KOSZ UB | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-18 -f -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,52 | 108 | KOSZ UB | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-249 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,70 | 107 | KOSZ UA | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-249 -f -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 4 | HA | 4,76 | 108 | KOSZ UB | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-249 -i -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 4 | HA | 4,82 | 108 | KOSZ UB | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-24 -f -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 3,82 | 107 | KOSZ UA | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-253 -c -99 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 2,78 | 107 | KOSZ UA | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-256 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 2,05 | 107 | KOSZ UA | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-257 -f -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,42 | 107 | KOSZ UA | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-261A -f -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,00 | 108 | KOSZ UB | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-262 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 0,71 | 108 | KOSZ UB | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-262 -g -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,20 | 108 | KOSZ UB | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-262 -h -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,18 | 108 | KOSZ UB | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-263 -i -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 2,71 | 107 | KOSZ UA | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-269 -g -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 0,39 | 108 | KOSZ UB | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-26 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,50 | 107 | KOSZ UA | |
| RUDKA | 05-01-1-03-2 -b -02 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,38 | 107 | KOSZ UA | | |
| RUDKA | 05-01-1-03-32 -a -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 3,41 | 107 | KOSZ UA | | |
| RUDKA | 05-01-1-03-34 -b -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,05 | 108 | KOSZ UB | | |
| RUDKA | 05-01-1-03-35 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 3,53 | 108 | KOSZ UB | | |
| RUDKA | 05-01-1-03-35B -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 4 | HA | 2,62 | 108 | KOSZ UB | | |
| RUDKA | 05-01-1-03-35 -f -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 0,77 | 107 | KOSZ UA | | |
| RUDKA | 05-01-1-03-36 -f -99 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 0,97 | 107 | KOSZ UA | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 3

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń | |
|----------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|------|-------|----------------|----------------------------|----------|
| HOD | PIEL | RUDKA | 05-01-1-03-37 -a -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,23 | 107 | KOSZ UA | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-38 -b -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,44 | 107 | KOSZ UA | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-41 -f -99 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 2,03 | 107 | KOSZ UA | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-42 -j -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 0,07 | 107 | KOSZ UA | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-9 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 3,49 | 107 | KOSZ UA | |
| | POPR | RUDKA | 05-01-1-03-249 -f -01 | DOŁ-2I | dołow. 2-3 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 6,19 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -f -01 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 0,56 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -f -01 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 0,81 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -f -01 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 7,56 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -f -01 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 1 | TSZT | 7,56 | 96 | SADZ POP | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -f -01 | WYK-PA5CZ | wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha | 2 | KMTR | 5,73 | 68 | WYK-PA5CZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -f -01 | ZAŁ-2IL | załad.2-3l.igł.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 6,19 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -f -01 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,56 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -f -01 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,81 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -i -00 | DOŁ-2I | dołow. 2-3 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 6,29 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -i -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 0,56 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -i -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 6,85 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -i -00 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 1 | TSZT | 6,85 | 96 | SADZ POP | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -i -00 | WYK-PA5CZ | wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha | 2 | KMTR | 5,07 | 68 | WYK-PA5CZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -i -00 | ZAŁ-2IL | załad.2-3l.igł.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 6,29 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -i -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,56 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-262 -g -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 2,67 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-262 -g -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 2,67 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-262 -g -00 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 2 | TSZT | 2,67 | 96 | SADZ POP | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-262 -g -00 | WYK-TAL40 | zdarcie pokr.na talerz.40x40 | 3 | TSZT | 2,67 | 51 | WYK-TAL40 | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-262 -g -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 2,67 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-35B -a -00 | DOŁ-2I | dołow. 2-3 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 3,46 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-35B -a -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 3,46 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-35B -a -00 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 2 | TSZT | 3,46 | 96 | SADZ POP | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-35B -a -00 | WYK-PA5CZ | wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha | 2 | KMTR | 2,33 | 68 | WYK-PA5CZ | | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-35B -a -00 | WYK-TAL40 | zdarcie pokr.na talerz.40x40 | 2 | TSZT | 0,13 | 51 | WYK-TAL40 | | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-35B -a -00 | ZAŁ-2IL | załad.2-3l.igł.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 3,46 | 103 | DOW-SADZ | | |
| | OCHRL | O-GRODZN | RUDKA | 05-01-1-03-257 -f -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 5,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-257 -f -00 | GRODZ-SN | grodzenie upraw siatką niziny | 2 | HM | 9,50 | 139 | GRODZ-SN |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-32 -a -01 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 5,00 | 139 | GRODZ-SN |
| RUDKA | | | 05-01-1-03-32 -a -01 | GRODZ-SN | grodzenie upraw siatką niziny | 2 | HM | 11,00 | 139 | GRODZ-SN | |
| RUDKA | | | 05-01-1-03-6 -g -99 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 4,00 | 139 | GRODZ-SN | |
| RUDKA | | | 05-01-1-03-6 -g -99 | GRODZ-SN | grodzenie upraw siatką niziny | 2 | HM | 9,00 | 139 | GRODZ-SN | |
| O-GRODZR | | RUDKA | 05-01-1-03-34 -f -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 3,00 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-34 -f -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzeń | 3 | HM | 8,16 | 145 | GRODZ-DEM | |
| O-GRODZS | | RUDKA | 05-01-1-03-18 -a -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 2,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-18 -a -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 2,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-248 -b -01 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 2,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-248 -b -01 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 1,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-266 -a -01 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 1,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-266 -a -01 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 1,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-42 -c -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 1,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-42 -c -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 1,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| O-PROGNG | | RUDKA | 05-01-1-03-247 -h -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędraczenia gleby | 2 | SZT | 14,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-24 -d -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędraczenia gleby | 3 | SZT | 15,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-24 -g -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędraczenia gleby | 3 | SZT | 21,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-264 -i -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędraczenia gleby | 2 | SZT | 15,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-265 -f -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędraczenia gleby | 4 | SZT | 5,00 | 133 | SZUK-PĘDR | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 3

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń | |
|---------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------|----------|-------------------|----------------------------------|-----------|
| OCHRL | O-PROGNG | RUDKA | 05-01-1-03-268 -a -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 4 | SZT | 16,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-9 -b -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 2 | SZT | 21,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | O-PROGNS | RUDKA | 05-01-1-03- - - | SZUK-OWAD | Próbné poszukiw.owad.m.podokap | 2 | SZT | 15,00 | 134 | SZUK-OWAD | |
| | O-SMIECI | RUDKA | 05-01-1-03- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 12,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 30,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| | O-ZGRYZC | O-ZGRYZC | RUDKA | 05-01-1-03-16 -c -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 3,00 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-16 -c -00 | ZAB-REPEL | zabezp.upr.przy użyciu repelen | 2 | HA | 2,75 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -f -01 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 3,00 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -f -01 | ZAB-REPEL | zabezp.upr.przy użyciu repelen | 2 | HA | 1,63 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -i -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 3,00 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-249 -i -00 | ZAB-REPEL | zabezp.upr.przy użyciu repelen | 2 | HA | 1,65 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-253 -c -99 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 3,00 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-253 -c -99 | ZAB-REPEL | zabezp.upr.przy użyciu repelen | 2 | HA | 2,19 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-256 -a -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 2,00 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-256 -a -00 | ZAB-REPEL | zabezp.upr.przy użyciu repelen | 3 | HA | 1,24 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-263 -i -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 3,00 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-263 -i -00 | ZAB-REPEL | zabezp.upr.przy użyciu repelen | 1 | HA | 1,81 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-35 -a -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 4,00 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-35 -a -00 | ZAB-REPEL | zabezp.upr.przy użyciu repelen | 3 | HA | 2,47 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-35B -a -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 2,00 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-35B -a -00 | ZAB-REPEL | zabezp.upr.przy użyciu repelen | 2 | HA | 0,62 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-3 -c -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 3,00 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-3 -c -00 | ZAB-REPEL | zabezp.upr.przy użyciu repelen | 2 | HA | 0,92 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-9 -a -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 2,00 | 117 | ZAB-REPEL |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-9 -a -00 | ZAB-REPEL | zabezp.upr.przy użyciu repelen | 2 | HA | 1,47 | 117 | ZAB-REPEL |
| | O-ZWRYJK | O-ZWRYJK | RUDKA | 05-01-1-03-6 -g -99 | GODZ RYJ | Godz. transp. puł. ryjkowce | 1 | H | 6,00 | 131 | PUL-RYJ |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-6 -g -99 | PUL-RYJ | wykl. pułapek na ryjkowce | 1 | SZT | 20,00 | 131 | PUL-RYJ |
| | OCHRP | P-BAZA | RUDKA | 05-01-1-03- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 8,00 | 384 | GODZ RH8 |
| RUDKA | | | 05-01-1-03-247 -a -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,30 | 163 | PPOŻ-PORZ | |
| P-PORZ | | RUDKA | 05-01-1-03-247 -k -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,84 | 163 | PPOŻ-PORZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-250 -f -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,69 | 163 | PPOŻ-PORZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-258 -f -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,99 | 163 | PPOŻ-PORZ | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-265 -a -01 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 1,02 | 163 | PPOŻ-PORZ | |
| P-POŻAR | | RUDKA | 05-01-1-03- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 50,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | RUDKA | 05-01-1-03- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 50,00 | 384 | GODZ RH8 | | |
| UT-WODA | RUDKA | 05-01-1-03-26 -c -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 8,00 | 384 | GODZ RH8 | | |
| OCHRPR | OP-BUDKIS | RUDKA | 05-01-1-03- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 10,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 14,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| POZ | IB | RUDKA | 05-01-1-03-247 -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 526,00 | 2 | CWD-D | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-247 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 526,00 | 2 | CWD-D | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-256 -d -99 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 781,00 | 2 | CWD-D | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-256 -d -99 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 781,00 | 2 | CWD-D | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-264 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 591,00 | 2 | CWD-D | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-264 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 591,00 | 2 | CWD-D | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-264 -i -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 538,00 | 2 | CWD-D | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-264 -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 538,00 | 2 | CWD-D | |
| | IIIA | RUDKA | 05-01-1-03-265 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 129,00 | 2 | CWD-D | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-265 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 129,00 | 2 | CWD-D | |
| | IIIAU | RUDKA | 05-01-1-03-24 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 771,00 | 2 | CWD-D | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-24 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 771,00 | 2 | CWD-D | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-24 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1 110,00 | 2 | CWD-D | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-24 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1 110,00 | 2 | CWD-D | |
| RUDKA | | 05-01-1-03-268 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 826,00 | 2 | CWD-D | | |
| RUDKA | | 05-01-1-03-268 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 826,00 | 2 | CWD-D | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 3

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń | |
|-------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|------|----------|-------------------|-------------------------------|-------|
| POZ | IIIAU | RUDKA | 05-01-1-03-9 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1 305,00 | 2 | CWD-D | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-9 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1 305,00 | 2 | CWD-D | |
| | POZ-P | RUDKA | 05-01-1-03- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 100,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 200,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| | PR | RUDKA | 05-01-1-03- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1 000,00 | 2 | CWD-D | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1 000,00 | 2 | CWD-D | |
| | PTP | RUDKA | 05-01-1-03- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 150,00 | 2 | CWD-D | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 150,00 | 2 | CWD-D | |
| | PTW | RUDKA | 05-01-1-03- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D | |
| | | RUDKA | 05-01-1-03- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D | |
| | POZ | TPP | RUDKA | 05-01-1-03-149A -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 58,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-149A -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 58,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-149A -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 36,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-149A -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 36,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-149A -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 97,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-149A -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 97,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-149A -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 48,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-149A -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 48,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-149A -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 62,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-149A -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 62,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-149A -j -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 9,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-149A -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 9,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-149A -k -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 30,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-149A -k -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 30,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-149C -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 30,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-149C -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 30,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-14 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 38,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-14 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 38,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-14 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 297,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-14 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 297,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-23 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 70,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-23 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 70,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-253 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 100,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-253 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 100,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-253 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 82,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-253 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 82,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-253 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 132,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-253 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 132,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-254 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 57,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-254 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 57,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-254 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 57,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-254 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 57,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-254 -j -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 26,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-254 -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 26,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-257 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 33,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-257 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 33,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-257 -j -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 55,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-257 -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 55,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-258 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 94,00 | 2 | CWD-D |
| | | | RUDKA | 05-01-1-03-258 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 94,00 | 2 | CWD-D |
| RUDKA | | | 05-01-1-03-258 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 103,00 | 2 | CWD-D | |
| RUDKA | | | 05-01-1-03-258 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 103,00 | 2 | CWD-D | |
| RUDKA | | | 05-01-1-03-258 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 82,00 | 2 | CWD-D | |
| RUDKA | | | 05-01-1-03-258 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 82,00 | 2 | CWD-D | |
| RUDKA | | | 05-01-1-03-258 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 82,00 | 2 | CWD-D | |
| RUDKA | | | 05-01-1-03-258 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 82,00 | 2 | CWD-D | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 3

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkółka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|-------|-----------------------|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-------------------|-------|--------|----------------|----------------------------|
| POZ | TPP | RUDKA | 05-01-1-03-25 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 232,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-25 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 232,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-262 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 36,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-262 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 36,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-263 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 90,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-263 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 90,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-264 -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 32,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-264 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 32,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-266 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 70,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-266 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 70,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-266 -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-266 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-267 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 198,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-267 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 198,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-267 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 28,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-267 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 28,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-267 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 45,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-267 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 45,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-267 -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 318,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-267 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 318,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-267 -j -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 18,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-267 -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 18,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-267 -m -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 54,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-267 -m -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 54,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-267 -n -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 71,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-267 -n -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 71,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-268 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 52,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-268 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 52,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-268 -j -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 217,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-268 -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 217,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-268 -k -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 10,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-268 -k -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 10,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-269 -j -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 45,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-269 -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 45,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-269 -l -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 39,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-269 -l -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 39,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-26 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 125,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-26 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 125,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-36 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 145,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-36 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 145,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-36 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 120,00 | 2 | CWD-D |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-36 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 120,00 | 2 | CWD-D |
| RUDKA | 05-01-1-03-47B -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 38,00 | 2 | CWD-D | | |
| RUDKA | 05-01-1-03-47B -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 38,00 | 2 | CWD-D | | |
| TWP | RUDKA | 05-01-1-03-24 -i -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 17,00 | 2 | CWD-D | |
| | RUDKA | 05-01-1-03-24 -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 17,00 | 2 | CWD-D | |
| UBOCP | CHOINKIPL | RUDKA | 05-01-1-03-42 -k -00 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 3,00 | 389 | GODZ MH8 |
| | | RUDKA | 05-01-1-03-42 -k -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 3,00 | 384 | GODZ RH8 |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 4

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|----------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|---------------------------------|------------------------|-------|----------|-------------------|----------------------------------|
| NAS | N-ZNGOSP | N-CTWO | 05-01- - - - | ZB-NASDB | Zbiór nasion dęba | 1 | KG | 1 680,00 | 376 | ZB-NASDB |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-261 -c -00 | ZB-NASLP | Zbiór nasion lipy | 1 | KG | 5,75 | 379 | ZB-NASLP |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-164 -d -00 | ZB-NASBRZ | Zbiór nasion brzozy | 1 | KG | 2,40 | 378 | ZB-NASBRZ |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-284 -h -00 | ZB-NASP | Zbiór nasion pozostałych gat. | 1 | KG | 4,86 | 382 | ZB-NASP |
| | N-ZNPOZ | N-CTWO | 05-01- - - - | ZB-NASP | Zbiór nasion pozostałych gat. | 1 | KG | 1,23 | 382 | ZB-NASP |
| | N-ZSGOSP | RUDKA | 05-01-1-03-9 -b -00 | N-ZSGDNSO | Zbiór szyszek z GDN Sosna | 1 | KG | 180,00 | 357 | N-ZSGDNSO |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-46 -c -00 | N-ZSGDNSO | Zbiór szyszek z GDN Sosna | 1 | KG | 140,00 | 357 | N-ZSGDNSO |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-219 -f -00 | N-ZSGDNSO | Zbiór szyszek z GDN Sosna | 1 | KG | 150,00 | 357 | N-ZSGDNSO |
| | | LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-293 -c -00 | ZB-NASP | Zbiór nasion pozostałych gat. | 1 | KG | 200,00 | 382 | ZB-NASP |
| | SZKL | SL-DESZCZ | LEŚNA | 03- - / | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 100,00 | 384 |
| SL-NAWM | | LEŚNA | 03- - / | SIEW-NC | rozszew nawoz.start.rozrz.szko | 1 | HA | 1,71 | 215 | SIEW-NC |
| | | LEŚNA | 03- - / | SIEW-WAP | rozszew wapna urz.na ciągn.szko | 1 | HA | 1,31 | 216 | SIEW-WAP |
| SL-NAWO | | LEŚNA | 03- - / | SIEW-KC | rozszew komp.rozrzut.-szkołka | 1 | M3P | 250,00 | 214 | SIEW-KC |
| | | LEŚNA | 03- - / | ZAL-KOMP | Zal.ręcz.komp.na środ.transpor | 1 | M3P | 250,00 | 274 | ZAL-KOMP |
| SL-OCHR | | LEŚNA | 01- - / | BRON-SC | bronowanie na szkołce | 1 | AR | 310,00 | 200 | BRON-SC |
| | | LEŚNA | 01- - / | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkoł | 1 | AR | 155,00 | 199 | SPUL-SC |
| | | LEŚNA | 01- - / | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 1 | SZT | 28,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| | | LEŚNA | 02- - / | BRON-SC | bronowanie na szkołce | 1 | AR | 107,00 | 200 | BRON-SC |
| | | LEŚNA | 02- - / | OSL-ATM | osl.szkołki przed wptyw.atmosf | 1 | AR | 24,00 | 228 | OSL-ATM |
| | | LEŚNA | 02- - / | OSL-REG | regulowanie położenia osłon | 1 | AR | 48,00 | 229 | OSL-REG |
| | | LEŚNA | 02- - / | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkoł | 1 | AR | 53,50 | 199 | SPUL-SC |
| | | LEŚNA | 02- - / | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 1 | SZT | 22,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| | | LEŚNA | 03- - / | BRON-SC | bronowanie na szkołce | 1 | AR | 261,00 | 200 | BRON-SC |
| | | LEŚNA | 03- - / | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 60,00 | 384 | GODZ RH8 |
| | | LEŚNA | 03- - / | OSL-ATM | osl.szkołki przed wptyw.atmosf | 1 | AR | 105,00 | 228 | OSL-ATM |
| | | LEŚNA | 03- - / | OSL-REG | regulowanie położenia osłon | 1 | AR | 315,00 | 229 | OSL-REG |
| | | LEŚNA | 03- - / | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkoł | 1 | AR | 130,50 | 198 | SPUL-C |
| | | LEŚNA | 03- - / | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 1 | SZT | 54,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| SL-PIELG | | LEŚNA | 01-01-23/01 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkoł | 1 | AR | 30,00 | 198 | SPUL-C |
| | | LEŚNA | 02-02-23/01 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkoł | 1 | AR | 72,00 | 198 | SPUL-C |
| | | LEŚNA | 02-02-23/02 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkoł | 1 | AR | 72,00 | 198 | SPUL-C |
| | | LEŚNA | 03-01-23/01 | SPUL-C | spul.gl.opiel.wielorzęd.-szkoł | 1 | AR | 16,20 | 198 | SPUL-C |
| | | LEŚNA | 03-01-23/02 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkoł | 1 | AR | 1,80 | 199 | SPUL-SC |
| | | LEŚNA | 03-01-23/03 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkoł | 1 | AR | 3,00 | 199 | SPUL-SC |
| | | LEŚNA | 03-01-23/04 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkoł | 1 | AR | 15,60 | 199 | SPUL-SC |
| | | LEŚNA | 03-01-23/05 | SPUL-R | ręczne wzrusz.gl.na międzyrzęd. | 1 | AR | 106,00 | 210 | SPUL-R |
| | | LEŚNA | 03-01-23/05 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyka | 1 | AR | 53,00 | 211 | SPUL-R1 |
| | | LEŚNA | 03-01-23/06 | SPUL-R | ręczne wzrusz.gl.na międzyrzęd. | 1 | AR | 12,00 | 210 | SPUL-R |
| | | LEŚNA | 03-01-23/06 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyka | 1 | AR | 6,00 | 211 | SPUL-R1 |
| | | LEŚNA | 03-02-23/01 | SPUL-R | ręczne wzrusz.gl.na międzyrzęd. | 1 | AR | 44,00 | 210 | SPUL-R |
| | | LEŚNA | 03-02-23/02 | SPUL-R | ręczne wzrusz.gl.na międzyrzęd. | 1 | AR | 180,00 | 210 | SPUL-R |
| | | LEŚNA | 03-02-23/03 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkoł | 1 | AR | 108,00 | 199 | SPUL-SC |
| | | LEŚNA | 03-02-23/04 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyka | 1 | AR | 3,00 | 211 | SPUL-R1 |
| | LEŚNA | 03-02-23/04 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkoł | 1 | AR | 6,00 | 199 | SPUL-SC | |
| | LEŚNA | 03-02-23/05 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyka | 1 | AR | 10,00 | 211 | SPUL-R1 | |
| | LEŚNA | 03-02-23/05 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkoł | 1 | AR | 20,00 | 199 | SPUL-SC | |
| | LEŚNA | 03-02-23/06 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyka | 1 | AR | 8,00 | 211 | SPUL-R1 | |
| | LEŚNA | 03-02-23/06 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkoł | 1 | AR | 16,00 | 199 | SPUL-SC | |
| | LEŚNA | 03-02-23/07 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyka | 1 | AR | 6,00 | 211 | SPUL-R1 | |
| | LEŚNA | 03-02-23/07 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkoł | 1 | AR | 9,00 | 199 | SPUL-SC | |
| | LEŚNA | 03-03-23/01 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkoł | 1 | AR | 24,00 | 199 | SPUL-SC | |
| | LEŚNA | 03-04-23/01 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkoł | 1 | AR | 14,40 | 199 | SPUL-SC | |
| | LEŚNA | 03-04-23/02 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkoł | 1 | AR | 60,00 | 199 | SPUL-SC | |
| | LEŚNA | 03-04-23/03 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkoł | 1 | AR | 15,00 | 199 | SPUL-SC | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 4

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|----------|--------------|-------------------------------------|-------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------|--------|--------|----------------|----------------------------|
| SZKL | SL-PIELG | LEŚNA | 03-04-23/04 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkół | 1 | AR | 72,00 | 199 | SPUL-SC |
| | | LEŚNA | 03-04-23/05 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyką | 1 | AR | 4,80 | 211 | SPUL-R1 |
| | | LEŚNA | 03-04-23/05 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkół | 1 | AR | 9,60 | 199 | SPUL-SC |
| | | LEŚNA | 03-04-23/06 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyką | 1 | AR | 36,20 | 211 | SPUL-R1 |
| | | LEŚNA | 03-04-23/06 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkół | 1 | AR | 54,30 | 199 | SPUL-SC |
| | | LEŚNA | 03-04-23/07 | SPUL-R1 | spulchn. międzyrzęd. motyką | 1 | AR | 3,00 | 211 | SPUL-R1 |
| | | LEŚNA | 03-04-23/07 | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkół | 1 | AR | 6,00 | 199 | SPUL-SC |
| | SL-PIELS | LEŚNA | 01-01-23/01 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 20,00 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 02-02-23/01 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 60,00 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 02-02-23/02 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 60,00 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-01-23/01 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 10,80 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-01-23/02 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 1,20 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-01-23/03 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 2,00 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-01-23/04 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 10,40 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-01-23/05 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 79,50 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-01-23/05 | PIEL-RN1 | ręczne pielnie w okresie wsch | 1 | AR | 53,00 | 223 | PIEL-RN1 |
| | | LEŚNA | 03-01-23/06 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 9,00 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-01-23/06 | PIEL-RN1 | ręczne pielnie w okresie wsch | 1 | AR | 6,00 | 223 | PIEL-RN1 |
| | | LEŚNA | 03-02-23/01 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 22,00 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-02-23/02 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 120,00 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-02-23/03 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 72,00 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-02-23/04 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 4,50 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-02-23/04 | PIEL-RN1 | ręczne pielnie w okresie wsch | 1 | AR | 3,00 | 223 | PIEL-RN1 |
| | | LEŚNA | 03-02-23/05 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 15,00 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-02-23/05 | PIEL-RN1 | ręczne pielnie w okresie wsch | 1 | AR | 10,00 | 223 | PIEL-RN1 |
| | | LEŚNA | 03-02-23/06 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 12,00 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-02-23/06 | PIEL-RN1 | ręczne pielnie w okresie wsch | 1 | AR | 8,00 | 223 | PIEL-RN1 |
| | | LEŚNA | 03-02-23/07 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 9,00 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-02-23/07 | PIEL-RN1 | ręczne pielnie w okresie wsch | 1 | AR | 6,00 | 223 | PIEL-RN1 |
| | | LEŚNA | 03-03-23/01 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 16,00 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-04-23/01 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 9,60 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-04-23/02 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 40,00 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-04-23/03 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 10,00 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-04-23/04 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 48,00 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-04-23/05 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 7,20 | 222 | PIEL-RN |
| | | LEŚNA | 03-04-23/05 | PIEL-RN1 | ręczne pielnie w okresie wsch | 1 | AR | 4,80 | 223 | PIEL-RN1 |
| | | LEŚNA | 03-04-23/06 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 54,30 | 222 | PIEL-RN |
| | LEŚNA | 03-04-23/06 | PIEL-RN1 | ręczne pielnie w okresie wsch | 1 | AR | 36,20 | 223 | PIEL-RN1 | |
| | LEŚNA | 03-04-23/07 | PIEL-RN | ręczne pielnie w rzędach | 1 | AR | 4,50 | 222 | PIEL-RN | |
| | LEŚNA | 03-04-23/07 | PIEL-RN1 | ręczne pielnie w okresie wsch | 1 | AR | 3,00 | 223 | PIEL-RN1 | |
| | SL-PODC | LEŚNA | 01- - / | WYOR-CS | wyoryw.,podcin.sekc.sadz.do za | 1 | AR | 5,00 | 204 | WYOR-CS |
| | | LEŚNA | 02- - / | WYOR-CS | wyoryw.,podcin.sekc.sadz.do za | 1 | AR | 24,00 | 204 | WYOR-CS |
| | | LEŚNA | 03- - / | WYOR-CS | wyoryw.,podcin.sekc.sadz.do za | 1 | AR | 66,00 | 204 | WYOR-CS |
| | SL_POZ | LEŚNA | 01- - / | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 30,00 | 389 | GODZ MH8 |
| | | LEŚNA | 01- - / | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 50,00 | 384 | GODZ RH8 |
| | | LEŚNA | 01- - / | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkół | 1 | AR | 137,00 | 199 | SPUL-SC |
| | | LEŚNA | 02- - / | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 30,00 | 389 | GODZ MH8 |
| LEŚNA | | 02- - / | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 50,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| LEŚNA | | 02- - / | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkół | 1 | AR | 46,00 | 199 | SPUL-SC | |
| LEŚNA | | 03- - / | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 80,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| LEŚNA | | 03- - / | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 200,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| LEŚNA | | 03- - / | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkół | 1 | AR | 137,00 | 199 | SPUL-SC | |
| SL-SZK | LEŚNA | 03-02-23/05 | SZK-1R | ręczne szkółkow.sadz.do 1-roku | 1 | TSZT | 10,00 | 232 | SZK-1R | |
| | LEŚNA | 03-02-23/05 | SZK-WR | ręczne szkółkow.sadz.2-3 latek | 1 | TSZT | 10,00 | 234 | SZK-WR | |
| | LEŚNA | 03-02-23/05 | WYC-SC | wycisk. rządków siewnych ciągn | 1 | AR | 5,00 | 208 | WYC-SC | |
| SL-UGÓRC | LEŚNA | 01- - / | BRON-SC | bronowanie na szkółce | 1 | AR | 620,00 | 200 | BRON-SC | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 4

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|-----------|--------------|-------------------------------------|-------------|--------------------------------|---------------------------------|-------------------|-------|--------|----------------|----------------------------|
| SZKL | SL-UGÓRC | LEŚNA | 02- - / | BRON-SC | bronowanie na szkółce | 1 | AR | 107,00 | 200 | BRON-SC |
| | | LEŚNA | 02- - / | ORKA-SC | orka pełna ciągnikiem na szkół | 1 | AR | 53,50 | 201 | ORKA-SC |
| | | LEŚNA | 02- - / | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkół | 1 | AR | 107,00 | 199 | SPUL-SC |
| | | LEŚNA | 03- - / | BRON-SC | bronowanie na szkółce | 1 | AR | 261,00 | 200 | BRON-SC |
| | | LEŚNA | 03- - / | ORKA-SC | orka pełna ciągnikiem na szkół | 1 | AR | 130,50 | 201 | ORKA-SC |
| | | LEŚNA | 03- - / | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkół | 1 | AR | 261,00 | 199 | SPUL-SC |
| | SL-UGÓRZ | LEŚNA | 03- - / | SIEW-R | ręcz.siew nasion na pow.otwart | 1 | AR | 30,00 | 266 | SIEW-R |
| | SL_UPR | LEŚNA | 03- - / | GRAB-R | Wygrab. pow korzenie poz.drzew | 1 | AR | 105,00 | 277 | GRAB-R |
| | | LEŚNA | 03- - / | OSŁ-ATM | osł.szkółki przed wpływ.atmosf | 1 | AR | 105,00 | 228 | OSŁ-ATM |
| | | LEŚNA | 03- - / | OSŁ-REG | regulowanie położenia osłon | 1 | AR | 315,00 | 229 | OSŁ-REG |
| | | LEŚNA | 03- - / | SPUL-SC | spul.gl.sprzet docz.ciąg.szkół | 1 | AR | 105,00 | 199 | SPUL-SC |
| | SL-WYJM | LEŚNA | 01- - / | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 459,00 | 252 | DOŁ-4L |
| | | LEŚNA | 01- - / | SORT-4L | sort., licz. i zabezp. 4l liśc | 1 | TSZT | 490,00 | 245 | WYJ 4-5L |
| | | LEŚNA | 01- - / | WIĄZ-PE | wiązanie sadzonek i etykietowa | 1 | TSZT | 459,00 | 279 | WIĄZ-PE |
| | | LEŚNA | 01- - / | WYJ-4LR | ręcz.wyj.4-5l.liśc.bezsort,licz | 1 | TSZT | 490,00 | 245 | WYJ 4-5L |
| | | LEŚNA | 01- - / | WYOR-CS | wyoryw.,podcin.sekc.sadz.do za | 1 | AR | 85,00 | 204 | WYOR-CS |
| | | LEŚNA | 03- - / | DOŁ-1I | dołow. 1 lat. igl. z donies. | 1 | TSZT | 142,00 | 247 | DOŁ-1I |
| | | LEŚNA | 03- - / | DOŁ-1L | dołow. 1 lat. liśc. z donies. | 1 | TSZT | 1,00 | 248 | DOŁ-1L |
| | | LEŚNA | 03- - / | DOŁ-2I | dołow. 2-3 lat. igl. z donies. | 1 | TSZT | 7,00 | 249 | DOŁ-2I |
| | | LEŚNA | 03- - / | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 55,00 | 250 | DOŁ-2L |
| | | LEŚNA | 03- - / | DOŁ-4I | dołow. 4-5 lat. igl. z donies. | 1 | TSZT | 7,00 | 251 | DOŁ-4I |
| | | LEŚNA | 03- - / | SORT-1I | sort., licz., zabezp. 1l igl. | 1 | TSZT | 150,00 | 243 | WYJ 1R |
| | | LEŚNA | 03- - / | SORT-1L | sort., licz., zabezp. 1l liśc. | 1 | TSZT | 1,00 | 243 | WYJ 1R |
| | | LEŚNA | 03- - / | SORT-2I | sort., licz. i zabezp. 2l igl. | 1 | TSZT | 8,00 | 244 | WYJ 2-3L |
| | | LEŚNA | 03- - / | SORT-2L | sort., licz. i zabezp. 2l liśc | 1 | TSZT | 60,00 | 244 | WYJ 2-3L |
| | | LEŚNA | 03- - / | SORT-4I | sort., licz. i zabezp. 4l igl. | 1 | TSZT | 8,00 | 245 | WYJ 4-5L |
| | | LEŚNA | 03- - / | WIĄZ-PE | wiązanie sadzonek i etykietowa | 1 | TSZT | 62,00 | 279 | WIĄZ-PE |
| | | LEŚNA | 03- - / | WYJ-1IR | ręcz.wyj.1lat.liśc.bezsort,licz | 1 | TSZT | 150,00 | 243 | WYJ 1R |
| | | LEŚNA | 03- - / | WYJ-1LR | ręcz.wyj.1lat.liśc.bezsort,licz | 1 | TSZT | 1,00 | 243 | WYJ 1R |
| | | LEŚNA | 03- - / | WYJ-2IR | ręcz.wyj.2-3l.liśc.bezsort,licz | 1 | TSZT | 8,00 | 244 | WYJ 2-3L |
| | | LEŚNA | 03- - / | WYJ-2LR | ręcz.wyj.2-3l.liśc.bezsort,licz | 1 | TSZT | 60,00 | 244 | WYJ 2-3L |
| | | LEŚNA | 03- - / | WYJ-4IR | ręcz.wyj.4-5l.igl.bezsort,licz | 1 | TSZT | 8,00 | 245 | WYJ 4-5L |
| | | LEŚNA | 03- - / | WYOR-CS | wyoryw.,podcin.sekc.sadz.do za | 1 | AR | 29,20 | 204 | WYOR-CS |
| | | LEŚNA | 03- - / | ŻEL-1 | Żelowanie 1-latek | 1 | TSZT | 142,00 | 255 | ŻEL-1 |
| | | LEŚNA | 03- - / | ŻEL-2 | Żelowanie 2-latek | 1 | TSZT | 6,00 | 256 | ŻEL-2 |
| | LEŚNA | 03- - / | ŻEL-IL | Żelowanie sadzonek pozostałych | 1 | TSZT | 1,00 | 257 | ŻEL-IL | |
| | SL-WYSS | LEŚNA | 03-01-23/06 | SIEW-R | ręcz.siew nasion na pow.otwart | 1 | AR | 3,00 | 266 | SIEW-R |
| | | LEŚNA | 03-01-23/06 | WYC-SC | wycisk. rządków siewnych ciągn | 1 | AR | 3,00 | 208 | WYC-SC |
| | | LEŚNA | 03-01-23/07 | SIEW-R | ręcz.siew nasion na pow.otwart | 1 | AR | 5,00 | 266 | SIEW-R |
| | | LEŚNA | 03-01-23/07 | WYC-SC | wycisk. rządków siewnych ciągn | 1 | AR | 5,00 | 208 | WYC-SC |
| | | LEŚNA | 03-02-23/07 | SIEW-R | ręcz.siew nasion na pow.otwart | 1 | AR | 3,00 | 266 | SIEW-R |
| | | LEŚNA | 03-02-23/07 | WYC-SC | wycisk. rządków siewnych ciągn | 1 | AR | 3,00 | 208 | WYC-SC |
| | | LEŚNA | 03-02-23/08 | SIEW-R | ręcz.siew nasion na pow.otwart | 1 | AR | 4,00 | 266 | SIEW-R |
| | | LEŚNA | 03-02-23/08 | WYC-SC | wycisk. rządków siewnych ciągn | 1 | AR | 4,00 | 208 | WYC-SC |
| | | LEŚNA | 03-03-23/02 | SIEW-R | ręcz.siew nasion na pow.otwart | 1 | AR | 40,00 | 266 | SIEW-R |
| LEŚNA | | 03-03-23/02 | WYC-SC | wycisk. rządków siewnych ciągn | 1 | AR | 40,00 | 208 | WYC-SC | |
| LEŚNA | | 03-04-23/07 | SIEW-R | ręcz.siew nasion na pow.otwart | 1 | AR | 1,50 | 266 | SIEW-R | |
| LEŚNA | | 03-04-23/07 | WYC-SC | wycisk. rządków siewnych ciągn | 1 | AR | 1,50 | 208 | WYC-SC | |
| LEŚNA | | 03-04-23/08 | SIEW-R | ręcz.siew nasion na pow.otwart | 1 | AR | 2,40 | 266 | SIEW-R | |
| LEŚNA | | 03-04-23/08 | WYC-SC | wycisk. rządków siewnych ciągn | 1 | AR | 2,40 | 208 | WYC-SC | |
| LEŚNA | | 03-04-23/09 | SIEW-R | ręcz.siew nasion na pow.otwart | 1 | AR | 1,50 | 266 | SIEW-R | |
| LEŚNA | | 03-04-23/09 | WYC-SC | wycisk. rządków siewnych ciągn | 1 | AR | 1,50 | 208 | WYC-SC | |
| SL-WYSSC | | LEŚNA | 03-01-23/05 | SIEW-DC | wysiew nasion drobnych-szkółka | 1 | AR | 26,50 | 262 | SIEW-DC |
| | | LEŚNA | 03-04-23/06 | SIEW-DC | wysiew nasion drobnych-szkółka | 1 | AR | 18,10 | 262 | SIEW-DC |
| SL-ZWGRZC | LEŚNA | 01-01-23/01 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciągn | 1 | HA | 0,50 | 221 | OPR-SC | |
| | LEŚNA | 02-02-23/01 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciągn | 1 | HA | 1,20 | 221 | OPR-SC | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 4

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|-------|--------------|-------------------------------------|-------------------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------|------|--------|-------------------|----------------------------------|
| SZKL | SL-ZWGRZC | LEŚNA | 02-02-23/02 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 1,20 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-01-23/01 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,09 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-01-23/02 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,03 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-01-23/03 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,03 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-01-23/04 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,03 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-01-23/05 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 2,65 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-01-23/06 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,30 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-02-23/01 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 1,10 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-02-23/02 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 3,00 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-02-23/03 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 1,80 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-02-23/04 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,20 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-02-23/05 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,50 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-02-23/06 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,40 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-02-23/07 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,30 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-03-23/01 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,40 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-04-23/01 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,24 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-04-23/02 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 1,00 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-04-23/03 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,30 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-04-23/04 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 1,20 | 221 | OPR-SC |
| | | LEŚNA | 03-04-23/05 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,24 | 221 | OPR-SC |
| LEŚNA | 03-04-23/06 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 1,81 | 221 | OPR-SC | | |
| LEŚNA | 03-04-23/07 | OPR-SC | oprysk.szkótek opryskiw.ciagn | 1 | HA | 0,15 | 221 | OPR-SC | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 5

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|--------|-----------------------|-------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|------|--------|-------------------|-------------------------------|
| HOD | AGROT | SZADEK | 05-01-2-10-213 -i -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 97,20 | 149 | PORZ-STOS |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-213 -i -00 | WPOD-63N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 1,53 | 19 | WPOD-N |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-240 -c -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 522,40 | 149 | PORZ-STOS |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-240 -c -00 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 3,41 | 19 | WPOD-N |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-270 -f -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 3 | M3P | 61,60 | 149 | PORZ-STOS |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-270 -f -00 | WPOD-63N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 0,56 | 19 | WPOD-N |
| | CP | SZADEK | 05-01-2-10-214 -c -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, 6-30% | 2 | HA | 0,74 | 116 | CP-W |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-214 -c -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 2 | HA | 1,10 | 116 | CP-W |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-214 -f -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, 6-30% | 2 | HA | 0,41 | 116 | CP-W |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-214 -f -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 2 | HA | 0,94 | 116 | CP-W |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-230 -f -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 2 | HA | 1,04 | 116 | CP-W |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-230 -g -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 1 | HA | 0,90 | 116 | CP-W |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-231 -g -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 1 | HA | 1,05 | 116 | CP-W |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-240 -a -00 | CP<05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 2 | HA | 0,88 | 116 | CP-W |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-240 -a -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 2 | HA | 2,04 | 116 | CP-W |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-241 -f -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 3 | HA | 2,59 | 116 | CP-W |
| | CW | SZADEK | 05-01-2-10-241 -g -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 3 | HA | 1,68 | 116 | CP-W |
| | CW | SZADEK | 05-01-2-10-276 -c -00 | CW>05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, 6-30% | 4 | HA | 1,43 | 112 | CW-W |
| | ODN-ZŁOŻ | SZADEK | 05-01-2-10-193 -h -00 | DOŁ-2I | dołow. 2-3 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 10,44 | 103 | DOW-SADZ |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-193 -h -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 1,32 | 103 | DOW-SADZ |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-193 -h -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 11,76 | 103 | DOW-SADZ |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-193 -h -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 2 | TSZT | 11,76 | 95 | SADZ WIEL |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-193 -h -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie bruzd-plug leśny | 2 | KMTR | 10,12 | 67 | WYK-PASCZ |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-193 -h -00 | ZAŁ-2IL | załad.2-3l.igł.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 10,44 | 103 | DOW-SADZ |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-193 -h -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liśc.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,32 | 103 | DOW-SADZ |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-263 -f -00 | DOŁ-2I | dołow. 2-3 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 0,17 | 103 | DOW-SADZ |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-263 -f -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 1,79 | 103 | DOW-SADZ |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-263 -f -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies. | 1 | TSZT | 2,42 | 103 | DOW-SADZ |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-263 -f -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 4,11 | 103 | DOW-SADZ |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-263 -f -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 2 | TSZT | 4,11 | 95 | SADZ WIEL |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-263 -f -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie bruzd-plug leśny | 2 | KMTR | 4,59 | 67 | WYK-PASCZ |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-263 -f -00 | ZAŁ-2IL | załad.2-3l.igł.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,17 | 103 | DOW-SADZ |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-263 -f -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liśc.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,79 | 103 | DOW-SADZ |
| | | PIEL | SZADEK | 05-01-2-10-159 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 2,40 | 108 |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-159 -h -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 2,20 | 108 | KOSZ UB |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-160 -d -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,50 | 107 | KOSZ UA |
| SZADEK | 05-01-2-10-168 -a -00 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 3,44 | 107 | KOSZ UA | |
| SZADEK | 05-01-2-10-169 -f -00 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,00 | 107 | KOSZ UA | |
| SZADEK | 05-01-2-10-171 -b -00 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 2,55 | 108 | KOSZ UB | |
| SZADEK | 05-01-2-10-172 -f -00 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 0,36 | 107 | KOSZ UA | |
| SZADEK | 05-01-2-10-191 -c -00 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,54 | 108 | KOSZ UB | |
| SZADEK | 05-01-2-10-193 -f -00 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 2,00 | 108 | KOSZ UB | |
| SZADEK | 05-01-2-10-212 -h -00 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,20 | 108 | KOSZ UB | |
| SZADEK | 05-01-2-10-212 -j -00 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,24 | 108 | KOSZ UB | |
| SZADEK | 05-01-2-10-214 -c -00 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 4,32 | 108 | KOSZ UB | |
| SZADEK | 05-01-2-10-214 -g -00 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 3,49 | 108 | KOSZ UB | |
| SZADEK | 05-01-2-10-225 -c -00 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 3,42 | 107 | KOSZ UA | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 5

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|----------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------|-------|--------|----------------|----------------------------|
| HOD | PIEL | SZADEK | 05-01-2-10-226 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 3,80 | 108 | KOSZ UB |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-232 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,61 | 107 | KOSZ UA |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-241 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,73 | 107 | KOSZ UA |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-245 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,85 | 108 | KOSZ UB |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-252 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 0,89 | 107 | KOSZ UA |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-252 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 3,47 | 107 | KOSZ UA |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-255 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 3,72 | 108 | KOSZ UB |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-262 -a -02 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,02 | 107 | KOSZ UA |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-264 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 2,48 | 108 | KOSZ UB |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-265 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 2,32 | 108 | KOSZ UB |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-270 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 2,11 | 107 | KOSZ UA |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-271 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 2,45 | 107 | KOSZ UA |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-275 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 2,50 | 107 | KOSZ UA |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-276 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,73 | 108 | KOSZ UB |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-277 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 2,66 | 108 | KOSZ UB |
| OCHRL | O-GRODZN | SZADEK | 05-01-2-10-193 -h -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 2,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-193 -h -00 | GRODZ-SN | grodzenie upraw siatką niziny | 2 | HM | 8,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-263 -f -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 4,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-263 -f -00 | GRODZ-SN | grodzenie upraw siatką niziny | 2 | HM | 8,30 | 139 | GRODZ-SN |
| | O-GRODZR | SZADEK | 05-01-2-10-165 -c -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 6,00 | 145 | GRODZ-DEM |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-165 -c -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzeń | 2 | HM | 12,86 | 145 | GRODZ-DEM |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-214 -b -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 2,00 | 145 | GRODZ-DEM |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-214 -b -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzeń | 2 | HM | 3,45 | 145 | GRODZ-DEM |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-225 -d -01 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 4,00 | 145 | GRODZ-DEM |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-225 -d -01 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzeń | 2 | HM | 10,17 | 145 | GRODZ-DEM |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-229 -f -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 1,00 | 145 | GRODZ-DEM |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-229 -f -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzeń | 4 | HM | 1,60 | 145 | GRODZ-DEM |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-241 -h -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 2,00 | 145 | GRODZ-DEM |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-241 -h -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzeń | 4 | HM | 4,75 | 145 | GRODZ-DEM |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-269 -a -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 2,00 | 145 | GRODZ-DEM |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-269 -a -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzeń | 4 | HM | 1,45 | 145 | GRODZ-DEM |
| | O-GRODZS | SZADEK | 05-01-2-10- - - | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 150,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SZADEK | 05-01-2-10- - - | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 300,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | O-PROGNG | SZADEK | 05-01-2-10-213 -i -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 2 | SZT | 10,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-240 -c -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 2 | SZT | 21,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| SZADEK | | 05-01-2-10-270 -f -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 3 | SZT | 4,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| O-PROGNŚ | SZADEK | 05-01-2-10- - - | SZUK-OWAD | Próbnę poszukiw.owad.m.podokap | 2 | SZT | 4,00 | 134 | SZUK-OWAD | |
| O-SMIECI | SZADEK | 05-01-2-10- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 20,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | SZADEK | 05-01-2-10- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 50,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| OCHRP | P-PASYS | SZADEK | 05-01-2-10- - - | ODN-PASC | Odn.brudz p-poż min.szer > 2m | 1 | KMTR | 0,09 | 164 | ODN-PASC |
| | P-PORZ | SZADEK | 05-01-2-10-123 -g -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,33 | 163 | PPOŻ-PORZ |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-123 -n -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,66 | 163 | PPOŻ-PORZ |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-123 -p -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,45 | 163 | PPOŻ-PORZ |
| | P-POŻAR | SZADEK | 05-01-2-10- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 10,00 | 389 | GODZ MH8 |
| SZADEK | | 05-01-2-10- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 20,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| OCHRPR | OP-BUDKIS | SZADEK | 05-01-2-10- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 20,00 | 389 | GODZ MH8 |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 5

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń | |
|--------|-----------------------|-------------------------------------|------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|-------|----------|-------------------|----------------------------------|-------|
| OCHRPR | OP-BUDKIS | SZADEK | 05-01-2-10- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 31,36 | 384 | GODZ RH8 | |
| POZ | III AU | SZADEK | 05-01-2-10-213 -i -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 243,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-213 -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 243,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-240 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1 306,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-240 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1 306,00 | 2 | CWD-D | |
| | III BU | SZADEK | 05-01-2-10-270 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 154,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-270 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 154,00 | 2 | CWD-D | |
| | POZ-P | SZADEK | 05-01-2-10- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 100,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 200,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| | PR | SZADEK | 05-01-2-10- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1 000,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1 000,00 | 2 | CWD-D | |
| | PTP | SZADEK | 05-01-2-10- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 150,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 150,00 | 2 | CWD-D | |
| | PTW | SZADEK | 05-01-2-10- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D | |
| | TPP | SZADEK | 05-01-2-10-123 -l -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 6,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-123 -l -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 6,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-159 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 65,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-159 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 65,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-213 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 118,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-213 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 118,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-228 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 65,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-228 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 65,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-245 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 76,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-245 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 76,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-263 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 104,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-263 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 104,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-270 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 115,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-270 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 115,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-309B -r -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 62,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-309B -r -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 62,00 | 2 | CWD-D | |
| | | TWP | SZADEK | 05-01-2-10-123A -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 68,00 | 2 | CWD-D |
| | | | SZADEK | 05-01-2-10-123A -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 68,00 | 2 | CWD-D |
| | | | SZADEK | 05-01-2-10-123 -r -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 28,00 | 2 | CWD-D |
| | | | SZADEK | 05-01-2-10-123 -r -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 28,00 | 2 | CWD-D |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-168 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 103,00 | 2 | CWD-D | |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-168 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 103,00 | 2 | CWD-D | |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-172 -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 130,00 | 2 | CWD-D | |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-172 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 130,00 | 2 | CWD-D | |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-213 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 125,00 | 2 | CWD-D | |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-213 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 125,00 | 2 | CWD-D | |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-213 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 165,00 | 2 | CWD-D | |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-213 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 165,00 | 2 | CWD-D | |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-214 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 7,00 | 2 | CWD-D | |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-214 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 7,00 | 2 | CWD-D | |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-231 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 122,00 | 2 | CWD-D | |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-231 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 122,00 | 2 | CWD-D | |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-231 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 254,00 | 2 | CWD-D | |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-231 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 254,00 | 2 | CWD-D | |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-232 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 14,00 | 2 | CWD-D | |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-232 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 14,00 | 2 | CWD-D | |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-254 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 141,00 | 2 | CWD-D | |
| | SZADEK | | 05-01-2-10-254 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 141,00 | 2 | CWD-D | |
| SZADEK | 05-01-2-10-254 -g -00 | | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 26,00 | 2 | CWD-D | | |
| SZADEK | 05-01-2-10-254 -g -00 | | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 26,00 | 2 | CWD-D | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 5

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|-------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------------|-------------------|------|--------|----------------|----------------------------|
| POZ | TWP | SZADEK | 05-01-2-10-275 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 150,00 | 2 | CWD-D |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-275 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 150,00 | 2 | CWD-D |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-276 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 15,00 | 2 | CWD-D |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-276 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 15,00 | 2 | CWD-D |
| UBOCP | CHOINKIPL | SZADEK | 05-01-2-10-243 -c -00 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 2,00 | 389 | GODZ MH8 |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-243 -c -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 6,00 | 384 | GODZ RH8 |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-243 -o -00 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 2,00 | 389 | GODZ MH8 |
| | | SZADEK | 05-01-2-10-243 -o -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 6,00 | 384 | GODZ RH8 |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 6

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|---------------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|---------------------------------|--------------------------------|-------------------|-------|--------|----------------|----------------------------|
| HOD | AGROT | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-18 -a -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 680,00 | 149 | PORZ-STOS |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-18 -a -00 | WPOD>62N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 3,77 | 19 | WPOD-N |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-28 -f -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 3 | M3P | 79,60 | 149 | PORZ-STOS |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-28 -f -00 | WPOD>62N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 2,79 | 19 | WPOD-N |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-46 -c -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 4 | M3P | 363,20 | 149 | PORZ-STOS |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-46 -c -00 | WPOD>62N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 2,81 | 19 | WPOD-N |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-58 -b -99 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 302,40 | 149 | PORZ-STOS |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-58 -b -99 | WPOD-62N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 1,58 | 19 | WPOD-N |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-59 -a -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 329,60 | 149 | PORZ-STOS |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-59 -a -00 | WPOD-32N | Wyc.z.u.10-30%pokr.podsz.1-2.n | ---- | HA | 2,25 | 19 | WPOD-N |
| | CP | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-58 -d -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, 6-30% | 3 | HA | 3,09 | 116 | CP-W |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-58 -d -00 | CZ<05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, < 5% | 1 | HA | 0,34 | 116 | CP-W |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-63 -c -00 | CP<05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 4 | HA | 1,62 | 116 | CP-W |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-79C -a -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, 6-30% | 1 | HA | 0,09 | 116 | CP-W |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-79C -a -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 1 | HA | 0,81 | 116 | CP-W |
| | CW | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-44 -c -00 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 2 | HA | 0,15 | 112 | CW-W |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-44 -c -00 | CZ<05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, < 5% | 2 | HA | 0,88 | 112 | CW-W |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-50 -b -00 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 3 | HA | 0,45 | 112 | CW-W |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-53 -d -00 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 4 | HA | 1,23 | 112 | CW-W |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-53 -f -00 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 4 | HA | 1,24 | 112 | CW-W |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-56 -b -00 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 4 | HA | 0,56 | 112 | CW-W |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-56 -b -01 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 4 | HA | 0,98 | 112 | CW-W |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-62 -d -00 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 4 | HA | 0,26 | 112 | CW-W |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-62 -g -00 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 4 | HA | 0,70 | 112 | CW-W |
| | NAT-WPG | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-46 -c -00 | WYK-POGCZ | wyoryw.bruzd plug leś.z pogłęb | 4 | KMTR | 16,53 | 70 | WYK-POGCZ |
| | ODN-GLEB | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-18 -a -00 | WYK-POGCZ | wyoryw.bruzd plug leś.z pogłęb | 2 | KMTR | 22,18 | 70 | WYK-POGCZ |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-58 -b -99 | WYK-P5GCP | Wyoryw.bruzd plug I.pogl 0.5ha | 2 | KMTR | 9,29 | 71 | WYK-P5GCP |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-59 -a -00 | WYK-POGCZ | wyoryw.bruzd plug leś.z pogłęb | 2 | KMTR | 13,23 | 70 | WYK-POGCZ |
| | ODN-ZŁOŻ | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-2 -d -00 | DOL-2I | dołow. 2-3 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 29,92 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-2 -d -00 | DOL-2L | dołow. 2-3 l. liśc. z donies. | 1 | TSZT | 7,77 | 103 | DOW-SADZ |
| KONSTANTYN ÓW | | 05-01-2-06-2 -d -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 37,69 | 103 | DOW-SADZ | |
| KONSTANTYN ÓW | | 05-01-2-06-2 -d -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 1 | TSZT | 37,69 | 95 | SADZ WIEL | |
| KONSTANTYN ÓW | | 05-01-2-06-2 -d -00 | ZAL-2IL | załad.2-3l.igł.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 29,92 | 103 | DOW-SADZ | |
| KONSTANTYN ÓW | | 05-01-2-06-2 -d -00 | ZAL-2LL | załad.2-3l.liśc.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 7,77 | 103 | DOW-SADZ | |
| KONSTANTYN ÓW | | 05-01-2-06-50 -b -00 | DOL-1I | dołow. 1 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 5,88 | 103 | DOW-SADZ | |
| KONSTANTYN ÓW | | 05-01-2-06-50 -b -00 | DOL-2I | dołow. 2-3 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 0,25 | 103 | DOW-SADZ | |
| KONSTANTYN ÓW | | 05-01-2-06-50 -b -00 | DOL-2L | dołow. 2-3 l. liśc. z donies. | 1 | TSZT | 0,74 | 103 | DOW-SADZ | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 6

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|---------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------|-------|---------|----------------|----------------------------|
| HOD | ODN-ZŁOŻ | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-50 -b -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 6,87 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-50 -b -00 | SADZ-1KP | sadz.1 latek kostur pasy/taler | 2 | TSZT | 5,88 | 94 | SADZ 1R |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-50 -b -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 2 | TSZT | 0,99 | 95 | SADZ WIEL |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-50 -b -00 | ZAŁ-1IL | załad.1lat.igl.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 5,88 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-50 -b -00 | ZAŁ-2IL | załad.2-3l.igl.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,25 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-50 -b -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,74 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-52 -c -00 | DOŁ-1I | dołow. 1 lat. igl. z donies. | 1 | TSZT | 11,26 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-52 -c -00 | DOŁ-2I | dołow. 2-3 lat. igl. z donies. | 1 | TSZT | 0,67 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-52 -c -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 1,96 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-52 -c -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 13,89 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-52 -c -00 | SADZ-1KP | sadz.1 latek kostur pasy/taler | 2 | TSZT | 11,26 | 94 | SADZ 1R |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-52 -c -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 2 | TSZT | 2,63 | 95 | SADZ WIEL |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-52 -c -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie bruzd-plug leśny | 2 | KMTR | 12,59 | 67 | WYK-PASCZ |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-52 -c -00 | ZAŁ-1IL | załad.1lat.igl.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 11,26 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-52 -c -00 | ZAŁ-2IL | załad.2-3l.igl.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,67 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-52 -c -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,96 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-6 -b -00 | DOŁ-2I | dołow. 2-3 lat. igl. z donies. | 1 | TSZT | 19,39 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-6 -b -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 2,40 | 103 | DOW-SADZ |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-6 -b -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 21,79 | 103 | DOW-SADZ | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-6 -b -00 | SADZ-WM | sadzenie wieloletek w jamkę | 2 | TSZT | 21,79 | 95 | SADZ WIEL | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-6 -b -00 | ZAŁ-2IL | załad.2-3l.igl.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 19,39 | 103 | DOW-SADZ | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-6 -b -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 2,40 | 103 | DOW-SADZ | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-12 -a -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 1,28 | 109 | KOSZ UC | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-14 -f -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,25 | 107 | KOSZ UA | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-18 -b -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,31 | 108 | KOSZ UB | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-21 -b -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,32 | 107 | KOSZ UA | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-23 -c -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,38 | 107 | KOSZ UA | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-25 -a -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,68 | 107 | KOSZ UA | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-2 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 1,49 | 109 | KOSZ UC | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-2 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 4,91 | 109 | KOSZ UC | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-37 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 2,43 | 107 | KOSZ UA | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-37 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,17 | 108 | KOSZ UB | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-3 -f -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 5 | HA | 1,73 | 109 | KOSZ UC | |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-43 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 2,94 | 107 | KOSZ UA | | |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-46 -d -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,29 | 108 | KOSZ UB | | |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-48 -d -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 0,06 | 107 | KOSZ UA | | |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-4 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,56 | 108 | KOSZ UB | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 6

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|-------|------------------|-------------------------------------|----------------------|---------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|------|-------|-------------------|----------------------------------|
| HOD | PIEL | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-52 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 2,14 | 108 | KOSZ UB |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-52 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,71 | 108 | KOSZ UB |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-56 -i -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 0,32 | 107 | KOSZ UA |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-59 -b -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,55 | 108 | KOSZ UB |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-5 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,75 | 108 | KOSZ UB |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-60 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 2,66 | 107 | KOSZ UA |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-60 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,33 | 107 | KOSZ UA |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-61 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 5 | HA | 1,25 | 109 | KOSZ UC |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-62 -g -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,42 | 108 | KOSZ UB |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-63 -d -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 4 | HA | 1,53 | 108 | KOSZ UB |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-64 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 5 | HA | 2,65 | 109 | KOSZ UC |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-6 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 4 | HA | 1,59 | 108 | KOSZ UB |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-37 -d -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 2,59 | 103 | DOW-SADZ |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-37 -d -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 2,59 | 103 | DOW-SADZ | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-37 -d -00 | POPR-WM | sadzenie wielow. w jamkę w popr | 2 | TSZT | 2,59 | 96 | SADZ POP | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-37 -d -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liśc.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 2,59 | 103 | DOW-SADZ | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-43 -b -01 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 3,26 | 103 | DOW-SADZ | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-43 -b -01 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 3,26 | 103 | DOW-SADZ | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-43 -b -01 | POPR-WM | sadzenie wielow. w jamkę w popr | 2 | TSZT | 3,26 | 96 | SADZ POP | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-43 -b -01 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liśc.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 3,26 | 103 | DOW-SADZ | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-45 -a -01 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 3,70 | 103 | DOW-SADZ | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-45 -a -01 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 3,70 | 103 | DOW-SADZ | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-45 -a -01 | POPR-WM | sadzenie wielow. w jamkę w popr | 2 | TSZT | 3,70 | 96 | SADZ POP | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-45 -a -01 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liśc.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 3,70 | 103 | DOW-SADZ | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-47 -d -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 0,74 | 103 | DOW-SADZ | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-47 -d -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 0,74 | 103 | DOW-SADZ | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-47 -d -00 | POPR-WM | sadzenie wielow. w jamkę w popr | 2 | TSZT | 0,74 | 96 | SADZ POP | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-47 -d -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liśc.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,74 | 103 | DOW-SADZ | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-47 -i -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 1,11 | 103 | DOW-SADZ | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-47 -i -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 1,11 | 103 | DOW-SADZ | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-47 -i -00 | POPR-WM | sadzenie wielow. w jamkę w popr | 2 | TSZT | 1,11 | 96 | SADZ POP | |
| | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-47 -i -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liśc.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,11 | 103 | DOW-SADZ | |
| | ŁR | D-UPRŁ | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-12 -b -00 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 1,50 | 389 |
| OCHRL | O-GRODZN | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-14 -f -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 5,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-14 -f -00 | GRODZ-SN | grodzenie upraw siatką niziny | 4 | HM | 5,70 | 139 | GRODZ-SN |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-2 -d -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 5,00 | 139 | GRODZ-SN |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 6

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń | |
|------------------|--------------|-------------------------------------|----------------------|-------------------------------|---------------------------------|------------------------------|----------|----------|-------------------|----------------------------------|----------|
| OCHRL | O-GRODZN | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-2 -d -00 | GRODZ-SN | grodenie upraw siałką niziny | 3 | HM | 15,70 | 139 | GRODZ-SN | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-50 -b -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siałki | 1 | H | 2,00 | 139 | GRODZ-SN | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-50 -b -00 | GRODZ-SN | grodenie upraw siałką niziny | 2 | HM | 6,00 | 139 | GRODZ-SN | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-52 -c -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siałki | 1 | H | 4,00 | 139 | GRODZ-SN | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-52 -c -00 | GRODZ-SN | grodenie upraw siałką niziny | 2 | HM | 14,00 | 139 | GRODZ-SN | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-6 -b -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siałki | 1 | H | 5,00 | 139 | GRODZ-SN | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-6 -b -00 | GRODZ-SN | grodenie upraw siałką niziny | 4 | HM | 12,80 | 139 | GRODZ-SN | |
| | O-GRODZR | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-44 -c -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siałki po rozb. | 1 | H | 3,00 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-44 -c -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 2 | HM | 8,30 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | O-GRODZS | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06- - - | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 18,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06- - - | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 20,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | O-PROGNG | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-18 -a -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 2 | SZT | 23,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-28 -f -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 3 | SZT | 17,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-46 -c -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 4 | SZT | 17,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-58 -b -99 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 2 | SZT | 10,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-59 -a -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 2 | SZT | 14,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | O-PROGNS | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06- - - | SZUK-OWAD | Próbn. poszukiw. owad.m.podokap | 2 | SZT | 10,00 | 134 | SZUK-OWAD | |
| | O-SMIECI | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 5,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 60,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| | OCHRP | P-BAZA | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 8,00 | 384 | GODZ RH8 |
| | | P-PASYS | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-18B -a -00 | ODN-PASC | Odn.brud p-poż min.szcz > 2m | 1 | KMTR | 0,10 | 164 | ODN-PASC |
| P-PORZ | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-2 -a -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,30 | 163 | PPOŻ-PORZ | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-2 -b -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,33 | 163 | PPOŻ-PORZ | |
| P-POŻAR | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 8,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 50,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| POZ | IIIA | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-58 -b -99 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 756,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-58 -b -99 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 756,00 | 2 | CWD-D | |
| | IIIAU | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-18 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1 700,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-18 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1 700,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-46 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 908,00 | 2 | CWD-D | |
| | IIIBU | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-46 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 908,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-59 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 824,00 | 1 | CWD-P | |
| | POZ-P | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-59 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 824,00 | 1 | CWD-P | |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 100,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | PR | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 200,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| KONSTANTYN ÓW | | 05-01-2-06- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1 000,00 | 2 | CWD-D | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 6

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|--------------|--------------|-------------------------------------|----------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------|--------|----------|----------------|----------------------------|
| POZ | PR | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1 000,00 | 2 | CWD-D |
| | PRZEST | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-28 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 185,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-28 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 185,00 | 2 | CWD-D |
| | PTP | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 150,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 150,00 | 2 | CWD-D |
| | PTW | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D |
| | TPP | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-11 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 106,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-11 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 106,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-30 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 164,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-30 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 164,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-30 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 46,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-30 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 46,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-30 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 77,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-30 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 77,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-30 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 150,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-30 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 150,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-30 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 81,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-30 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 81,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-36 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 53,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-36 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 53,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-3 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 32,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-3 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 32,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-45 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 278,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-45 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 278,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-45 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 76,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-45 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 76,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-47 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 96,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-47 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 96,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-48 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 75,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-48 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 75,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-51 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 198,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-51 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 198,00 | 2 | CWD-D |
| KONSTANTYNÓW | | 05-01-2-06-52 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 167,00 | 1 | CWD-P | |
| KONSTANTYNÓW | | 05-01-2-06-52 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 167,00 | 1 | CWD-P | |
| KONSTANTYNÓW | | 05-01-2-06-54 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 198,00 | 2 | CWD-D | |
| KONSTANTYNÓW | | 05-01-2-06-54 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 198,00 | 2 | CWD-D | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 6

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|---------------|----------------------|-------------------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------|------|--------|----------------|----------------------------|
| POZ | TPP | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-59 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 33,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-59 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 33,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-60 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 164,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-60 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 164,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-61 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 202,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-61 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 202,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-61 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 83,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-61 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 83,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-62 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 128,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-62 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 128,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-62 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 152,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-62 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 152,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-62 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 148,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-62 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 148,00 | 2 | CWD-D |
| | TWP | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-18 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 15,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-18 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 15,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-37 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 18,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-37 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 18,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-3 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 16,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-3 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 16,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-40 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 40,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-40 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 40,00 | 2 | CWD-D |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-58 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 11,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-58 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 11,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-59 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 21,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-59 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 21,00 | 1 | CWD-P |
| | | KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-61 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 50,00 | 1 | CWD-P |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-61 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 50,00 | 1 | CWD-P | | |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-63 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 26,00 | 1 | CWD-P | | |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-63 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 26,00 | 1 | CWD-P | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 7

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkoła/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|------------|--------------|------------------------------------|-----------------------|---------------------------------|---------------------------------|-------------------|-------|--------|----------------|----------------------------|
| HOD | AGROT | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-78 -a -99 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 5 | M3P | 43,20 | 149 | PORZ-STOS |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-78 -a -99 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 1,27 | 19 | WPOD-N |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -g -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 27,60 | 149 | PORZ-STOS |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -g -00 | WPOD-63N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 1,29 | 19 | WPOD-N |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -k -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 116,80 | 149 | PORZ-STOS |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -k -00 | WPOD-63N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 1,32 | 19 | WPOD-N |
| | CP | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-112 -a -00 | CP<05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 4 | HA | 3,49 | 116 | CP-W |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-112 -a -00 | CZ<05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, < 5% | 1 | HA | 0,58 | 116 | CP-W |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-115 -b -00 | CP<05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 5 | HA | 2,92 | 116 | CP-W |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-115 -b -00 | CZ<05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, < 5% | 5 | HA | 0,33 | 116 | CP-W |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -a -00 | CP<05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 2 | HA | 0,94 | 116 | CP-W |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -a -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 2 | HA | 0,37 | 116 | CP-W |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -h -00 | CP<05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 3 | HA | 0,86 | 116 | CP-W |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -h -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 3 | HA | 0,24 | 116 | CP-W |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -i -00 | CP<05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 3 | HA | 0,45 | 116 | CP-W |
| | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -i -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 2 | HA | 0,59 | 116 | CP-W | |
| | CW | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-100 -a -01 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 5 | HA | 0,33 | 112 | CW-W |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-100 -b -01 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 5 | HA | 0,98 | 112 | CW-W |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-335 -b -01 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 5 | HA | 1,38 | 112 | CW-W |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-78 -a -01 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 4 | HA | 1,35 | 112 | CW-W |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-84 -a -01 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 5 | HA | 1,44 | 112 | CW-W |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-97 -l -00 | CZ<05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, < 5% | 3 | HA | 3,03 | 112 | CW-W |
| | NAT-WPG | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-86 -c -00 | WYK-PASCZ | worywanie bruzd-plug leśny | 2 | KMTR | 31,26 | 67 | WYK-PASCZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-89 -b -99 | WYK-PASCZ | worywanie bruzd-plug leśny | 3 | KMTR | 13,24 | 67 | WYK-PASCZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-95 -a -00 | WYK-PASCZ | worywanie bruzd-plug leśny | 2 | KMTR | 9,06 | 67 | WYK-PASCZ |
| | ODN-ZŁOŻ | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-107 -d -00 | DOŁ-2I | dołow. 2-3 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 0,25 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-107 -d -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 0,69 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-107 -d -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies. | 1 | TSZT | 4,97 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-107 -d -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 5,91 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-107 -d -00 | KOP-ROW | kopanie rowów-różne przekroje | 2 | M3 | 4,00 | 66 | KOP-ROW |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-107 -d -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 2 | TSZT | 5,91 | 95 | SADZ WIEL |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-107 -d -00 | WYK-PASCZ | worywanie bruzd-plug leśny | 2 | KMTR | 6,18 | 67 | WYK-PASCZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-107 -d -00 | ZAŁ-2IL | załad.2-3l.igł.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,25 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-107 -d -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liśc.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,69 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-107 -d -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liśc.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 4,97 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-335 -b -99 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies. | 1 | TSZT | 9,02 | 103 | DOW-SADZ |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-335 -b -99 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 9,02 | 103 | DOW-SADZ | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-335 -b -99 | KOP-ROW | kopanie rowów-różne przekroje | 2 | M3 | 4,00 | 66 | KOP-ROW | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-335 -b -99 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 2 | TSZT | 9,02 | 95 | SADZ WIEL | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-335 -b -99 | WYK-PA5CZ | woryw.brucz plug leś.do 0.5ha | 2 | KMTR | 8,12 | 68 | WYK-PA5CZ | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-335 -b -99 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liśc.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 9,02 | 103 | DOW-SADZ | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-95 -d -00 | DOŁ-1I | dołow. 1 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 20,67 | 103 | DOW-SADZ | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-95 -d -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 1,91 | 103 | DOW-SADZ | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-95 -d -00 | DOŁ-4I | dołow. 4-5 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 2,27 | 103 | DOW-SADZ | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-95 -d -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 24,85 | 103 | DOW-SADZ | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-95 -d -00 | SADZ-1KP | sadz.1 latek kostur pasy/taler | 2 | TSZT | 20,67 | 94 | SADZ 1R | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-95 -d -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 2 | TSZT | 4,18 | 95 | SADZ WIEL | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-95 -d -00 | WYK-PASCZ | worywanie bruzd-plug leśny | 3 | KMTR | 19,82 | 67 | WYK-PASCZ | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-95 -d -00 | ZAŁ-1IL | załad.1lat.igł.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 20,67 | 103 | DOW-SADZ | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-95 -d -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liśc.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,91 | 103 | DOW-SADZ | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-95 -d -00 | ZAŁ-4IL | załad.4-5l.igł.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 2,27 | 103 | DOW-SADZ | |
| PIEL | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-100 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 4 | HA | 3,28 | 108 | KOSZ UB |
| | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-107 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 2,87 | 107 | KOSZ UA | |
| | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-107 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,05 | 107 | KOSZ UA | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 7

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------|------|----------|----------------|----------------------------|
| HOD | PIEL | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-113 -b -99 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 5 | HA | 1,04 | 109 | KOSZ UC |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-113 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,83 | 108 | KOSZ UB |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-114 -a -02 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,66 | 108 | KOSZ UB |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-115 -c -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 0,99 | 107 | KOSZ UA |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-324 -i -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 1 | HA | 0,11 | 107 | KOSZ UA |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-324 -m -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 1 | HA | 1,37 | 107 | KOSZ UA |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-324 -o -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 1 | HA | 0,91 | 107 | KOSZ UA |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-86 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 5 | HA | 4,69 | 109 | KOSZ UC |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-87 -c -02 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 0,67 | 107 | KOSZ UA |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-87 -f -02 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 5 | HA | 0,95 | 109 | KOSZ UC |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-88 -d -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,31 | 107 | KOSZ UA |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-90 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 0,61 | 107 | KOSZ UA |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-90 -j -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,18 | 108 | KOSZ UB |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-90 -n -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 0,39 | 108 | KOSZ UB |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-91 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 5,66 | 108 | KOSZ UB |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-93 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 0,10 | 108 | KOSZ UB |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-93 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 0,67 | 107 | KOSZ UA |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,96 | 108 | KOSZ UB |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -j -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 0,81 | 108 | KOSZ UB |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-95 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,54 | 107 | KOSZ UA |
| | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-95 -c -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,04 | 108 | KOSZ UB | |
| | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-95 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 3,37 | 108 | KOSZ UB | |
| | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-97 -f -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 1 | HA | 6,46 | 107 | KOSZ UA | |
| | POPR | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-113 -b -99 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 2,96 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-113 -b -99 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 2,96 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-113 -b -99 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 2 | TSZT | 2,96 | 96 | SADZ POP |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-113 -b -99 | WYK-PA5CZ | wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha | 2 | KMTR | 2,67 | 68 | WYK-PA5CZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-113 -b -99 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 2,96 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-113 -d -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 5,18 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-113 -d -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 5,18 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-113 -d -00 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 2 | TSZT | 5,18 | 96 | SADZ POP |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-113 -d -00 | WYK-PA5CZ | wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha | 2 | KMTR | 4,67 | 68 | WYK-PA5CZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-113 -d -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 5,18 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-115 -c -01 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 2,22 | 103 | DOW-SADZ |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-115 -c -01 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 2,22 | 103 | DOW-SADZ | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-115 -c -01 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 2 | TSZT | 2,22 | 96 | SADZ POP | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-115 -c -01 | WYK-PA5CZ | wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha | 2 | KMTR | 2,00 | 68 | WYK-PA5CZ | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-115 -c -01 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 2,22 | 103 | DOW-SADZ | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-90 -d -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies | 1 | TSZT | 1,11 | 103 | DOW-SADZ | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-90 -d -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 1,11 | 103 | DOW-SADZ | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-90 -d -00 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 2 | TSZT | 1,11 | 96 | SADZ POP | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-90 -d -00 | WYK-PA5CZ | wyoryw.bruzd plug leś.do 0.5ha | 2 | KMTR | 1,00 | 68 | WYK-PA5CZ | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-90 -d -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,11 | 103 | DOW-SADZ | |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-91 -a -00 | DOŁ-2I | dołow. 2-3 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 9,52 | 103 | DOW-SADZ | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 7

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|------------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------|------|-------|-------------------|-------------------------------|
| HOD | POPR | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-91 -a -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 9,52 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-91 -a -00 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 2 | TSZT | 9,52 | 96 | SADZ POP |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-91 -a -00 | WYK-PA5CZ | wyoryw.brzud plug leś.do 0.5ha | 2 | KMTR | 6,67 | 68 | WYK-PA5CZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-91 -a -00 | ZAŁ-2IL | załad.2-3l.igl.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 9,52 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -j -00 | DOŁ-2I | dołow. 2-3 lat. igl. z donies. | 1 | TSZT | 1,90 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -j -00 | DOŁ-4I | dołow. 4-5 lat. igl. z donies. | 1 | TSZT | 0,30 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -j -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 2,20 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -j -00 | POPR-WM | sadzenie wielol.w jamkę w popr | 1 | TSZT | 2,20 | 96 | SADZ POP |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -j -00 | ZAŁ-2IL | załad.2-3l.igl.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,90 | 103 | DOW-SADZ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -j -00 | ZAŁ-4IL | załad.4-5l.igl.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,30 | 103 | DOW-SADZ |
| OCHRL | O-GRODZN | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-107 -d -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 2,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-107 -d -00 | GRODZ-SN | grodzenie upraw siatką niziny | 2 | HM | 6,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | O-GRODZR | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-101 -I -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 4,00 | 145 | GRODZ-DEM |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-101 -I -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 2 | HM | 1,40 | 145 | GRODZ-DEM |
| | O-GRODZS | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 17,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 10,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-100 -c -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 3,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-100 -c -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-107 -b -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-107 -b -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 8,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-110 -a -01 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 3,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-110 -a -01 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-112 -d -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 2,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-112 -d -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-114 -a -02 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 3,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-114 -a -02 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 8,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-85 -I -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 2,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-85 -I -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-89 -b -01 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 2,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-89 -b -01 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-89 -j -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-89 -j -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 8,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-92 -a -01 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 2,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-92 -a -01 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 3,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-93 -g -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 2,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-93 -g -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 8,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-95 -b -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 3,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-95 -b -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 8,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | O-POZ | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 4,00 | 389 | GODZ MH8 |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 8,00 | 384 | GODZ RH8 |
| | O-PROGNG | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -g -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędraczenia gleby | 2 | SZT | 8,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -k -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędraczenia gleby | 2 | SZT | 8,00 | 133 | SZUK-PĘDR |
| | O-PROGNŚ | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | SZUK-OWAD | Próbne poszukiw.owad.m.podokap | 2 | SZT | 4,00 | 134 | SZUK-OWAD |
| | O-SMIECI | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 10,00 | 389 | GODZ MH8 |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 32,00 | 384 | GODZ RH8 |
| | O-ZGRYZC | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-89 -f -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 1,00 | 117 | ZAB-REPEL |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-89 -f -00 | ZAB-REPEL | zabezp.upr.przy użyciu repelen | 2 | HA | 0,10 | 117 | ZAB-REPEL | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-94 -b -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 3,00 | 117 | ZAB-REPEL | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-94 -b -00 | ZAB-REPEL | zabezp.upr.przy użyciu repelen | 2 | HA | 1,42 | 117 | ZAB-REPEL | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-94 -j -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 2,00 | 117 | ZAB-REPEL | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-94 -j -00 | ZAB-REPEL | zabezp.upr.przy użyciu repelen | 2 | HA | 0,59 | 117 | ZAB-REPEL | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-97 -f -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 4,00 | 117 | ZAB-REPEL | |
| CIELEŚNICA | | 05-01-2-07-97 -f -00 | ZAB-REPEL | zabezp.upr.przy użyciu repelen | 4 | HA | 2,73 | 117 | ZAB-REPEL | |
| OCHRP | P-BAZA | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 8,00 | 384 | GODZ RH8 |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 7

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkoła/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń | |
|-------|--------------|------------------------------------|------------------------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------------|------|--------|-------------------|----------------------------------|-------|
| OCHRP | P-PASYS | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | ODN-PASC | Odn.bruzd p-poż min.szer > 2m | 1 | KMTR | 0,04 | 164 | ODN-PASC | |
| | P-POŻAR | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 8,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 40,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| POZ | CP-P | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-115 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-115 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1,00 | 1 | CWD-P | |
| | IB | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-78 -a -99 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 108,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-78 -a -99 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 108,00 | 1 | CWD-P | |
| | IIIAU | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 69,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 69,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -k -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 292,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -k -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 292,00 | 2 | CWD-D | |
| | POZ-P | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 100,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 200,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| | PR | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 870,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 870,00 | 2 | CWD-D | |
| | PTP | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 150,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 150,00 | 2 | CWD-D | |
| | PTW | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D | |
| | TPP | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-101 -i -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 109,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-101 -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 109,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-105 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 100,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-105 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 100,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-105 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 108,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-105 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 108,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-106 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 462,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-106 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 462,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-112 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 72,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-112 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 72,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-115 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 114,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-115 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 114,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-117B -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 22,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-117B -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 22,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-117B -i -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 18,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-117B -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 18,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-322 -i -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 75,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-322 -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 75,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-323A -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 12,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-323A -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 12,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-323A -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 45,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-323A -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 45,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-324 -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 50,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-324 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 50,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-335A -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 95,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-335A -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 95,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-335A -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 52,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-335A -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 52,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-77 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 163,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-77 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 163,00 | 1 | CWD-P | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-90 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 45,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-90 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 45,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-93 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 12,00 | 2 | CWD-D | |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-93 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 12,00 | 2 | CWD-D | |
| | | TWP | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-112 -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 7,00 | 2 | CWD-D |
| | | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-112 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 7,00 | 2 | CWD-D |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 7

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkółka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|-------|--------------|-------------------------------------|----------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------|------|--------|----------------|----------------------------|
| POZ | TWP | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-85 -j -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 10,00 | 1 | CWD-P |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-85 -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 10,00 | 1 | CWD-P |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-85 -k -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 51,00 | 1 | CWD-P |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-85 -k -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 51,00 | 1 | CWD-P |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-90 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 40,00 | 2 | CWD-D |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-90 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 40,00 | 2 | CWD-D |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-92 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 38,00 | 1 | CWD-P |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-92 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 38,00 | 1 | CWD-P |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-96 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 215,00 | 2 | CWD-D |
| | | CIELEŚNICA | 05-01-2-07-96 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 215,00 | 2 | CWD-D |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 8

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkółka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|--------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------------|------|--------|----------------|----------------------------|
| HOD | AGROT | SERWIN | 05-01-2-08-127 -i -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 3 | M3P | 260,00 | 149 | PORZ-STOS |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-127 -i -00 | WPOD-63N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 1,49 | 19 | WPOD-N |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-129 -c -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 64,00 | 149 | PORZ-STOS |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-129 -c -00 | WPOD-63N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 0,99 | 19 | WPOD-N |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-208 -d -00 | PORZ-STOS | wyn.ukl.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 392,00 | 149 | PORZ-STOS |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-208 -d -00 | WPOD-63N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 3,00 | 19 | WPOD-N |
| | CP | SERWIN | 05-01-2-08-128 -c -00 | CP<05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 1 | HA | 0,28 | 116 | CP-W |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-128 -c -00 | CZ<05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, < 5% | 3 | HA | 1,70 | 116 | CP-W |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-129 -g -00 | CZ>30S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat,31-50% | 2 | HA | 2,93 | 116 | CP-W |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-187 -c -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, 6-30% | 2 | HA | 2,27 | 116 | CP-W |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-187 -c -00 | CZ>30S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat,31-50% | 3 | HA | 2,26 | 116 | CP-W |
| | CW | SERWIN | 05-01-2-08-129 -i -00 | CW>05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, 6-30% | 2 | HA | 1,40 | 112 | CW-W |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-147 -d -00 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 1 | HA | 0,21 | 112 | CW-W |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-147 -d -00 | CZ>50S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat,51-75% | 4 | HA | 0,86 | 112 | CW-W |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-205 -a -00 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 1 | HA | 0,51 | 112 | CW-W |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-205 -a -00 | CZ>75S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, >75% | 5 | HA | 3,08 | 112 | CW-W |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-206 -a -01 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 1 | HA | 0,28 | 112 | CW-W |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-206 -a -01 | CZ>50S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat,51-75% | 5 | HA | 1,14 | 112 | CW-W |
| | ODN-ZŁOŻ | SERWIN | 05-01-2-08-139 -c -00 | DOŁ-1I | dołow. 1 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 14,03 | 103 | DOW-SADZ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-139 -c -00 | DOŁ-2I | dołow. 2-3 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 0,37 | 103 | DOW-SADZ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-139 -c -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 1,13 | 103 | DOW-SADZ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-139 -c -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 15,53 | 103 | DOW-SADZ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-139 -c -00 | SADZ-1KP | sadz.1 latek kostur pasy/taler | 2 | TSZT | 14,03 | 94 | SADZ 1R |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-139 -c -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 2 | TSZT | 1,50 | 95 | SADZ WIEL |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-139 -c -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie bruzd-plug leśny | 2 | KMTR | 12,47 | 67 | WYK-PASCZ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-184 -b -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 2,50 | 103 | DOW-SADZ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-184 -b -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 22,43 | 103 | DOW-SADZ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-184 -b -00 | SAD-B<150 | sadz.zakryty s.korz.brył do150 | 2 | TSZT | 19,93 | 97 | SAD-BRYŁ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-184 -b -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 2 | TSZT | 2,50 | 95 | SADZ WIEL |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-184 -b -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie bruzd-plug leśny | 3 | KMTR | 20,94 | 67 | WYK-PASCZ |
| | PIEL | SERWIN | 05-01-2-08-124 -h -00 | KOSZ-CRN | Wykasz.w uprawach ręczne, <40% | 6 | HA | 1,68 | 109 | KOSZ UC |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-129 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 2,16 | 107 | KOSZ UA |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-129 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 5,60 | 109 | KOSZ UC |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-131 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 8,96 | 107 | KOSZ UA |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-138 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 3,03 | 108 | KOSZ UB |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-138 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 0,96 | 107 | KOSZ UA |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-139 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 0,60 | 107 | KOSZ UA |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-141 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 5,20 | 107 | KOSZ UA |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-145 -f -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 4 | HA | 1,60 | 108 | KOSZ UB |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-149 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 0,60 | 109 | KOSZ UC |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-149 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 0,76 | 109 | KOSZ UC |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-183 -c -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 1,34 | 109 | KOSZ UC |
| SERWIN | | 05-01-2-08-184 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 0,93 | 108 | KOSZ UB | |
| SERWIN | | 05-01-2-08-187 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 1,98 | 109 | KOSZ UC | |
| SERWIN | | 05-01-2-08-188 -f -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 4 | HA | 0,70 | 108 | KOSZ UB | |
| SERWIN | | 05-01-2-08-189 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 0,45 | 109 | KOSZ UC | |
| SERWIN | | 05-01-2-08-190 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,38 | 107 | KOSZ UA | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 8

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|--------|--------------|-------------------------------------|------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|-------------------|------|-------|----------------|----------------------------|
| HOD | PIEL | SERWIN | 05-01-2-08-204 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 4,24 | 107 | KOSZ UA |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-205 -b -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 0,80 | 109 | KOSZ UC |
| OCHRL | O-GRODZN | SERWIN | 05-01-2-08-139 -c -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 4,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-139 -c -00 | GRODZ-SN | grodzenie upraw siatką niziny | 2 | HM | 14,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-184 -b -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 5,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-184 -b -00 | GRODZ-SN | grodzenie upraw siatką niziny | 3 | HM | 16,20 | 139 | GRODZ-SN |
| | O-GRODZR | SERWIN | 05-01-2-08-186 -a -01 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 3,00 | 145 | GRODZ-DEM |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-186 -a -01 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 2 | HM | 5,00 | 145 | GRODZ-DEM |
| | O-GRODZS | SERWIN | 05-01-2-08-123B -d -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-123B -d -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 8,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-124 -h -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-124 -h -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 16,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-125 -a -01 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-125 -a -01 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 16,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-125 -a -02 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 3,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-125 -a -02 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 5,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-125 -b -01 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 3,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-125 -b -01 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 5,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-127 -c -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-127 -c -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 16,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-129 -f -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-129 -f -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 16,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-131 -b -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 5,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-131 -b -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 25,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-132 -h -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 5,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-132 -h -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 5,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-133 -d -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 5,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-133 -d -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 16,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-141 -g -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 5,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-141 -g -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 30,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-145 -f -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-145 -f -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 30,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-146 -c -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 5,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-146 -c -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 30,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-147 -c -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 6,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-147 -c -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 30,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-149 -a -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 3,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-149 -a -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 10,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-183 -c -01 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 3,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-183 -c -01 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 5,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-186 -a -01 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 5,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-186 -a -01 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 16,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-187 -b -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 6,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-187 -b -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 16,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-188 -f -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 2,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-188 -f -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 5,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-188 -g -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 5,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-188 -g -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 30,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-189 -b -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 6,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-189 -b -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 8,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-189 -g -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 3,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-189 -g -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 8,00 | 146 | K GRODZEŃ |
| SERWIN | | 05-01-2-08-189 -h -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 3,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| SERWIN | | 05-01-2-08-189 -h -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 8,00 | 146 | K GRODZEŃ | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 8

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń | |
|---------|--------------|-------------------------------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------|----------|-------------------|-------------------------------|-----------|
| OCHRL | O-GRODZS | SERWIN | 05-01-2-08-204 -a -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 6,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-204 -a -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 30,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-205 -a -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 4,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-205 -a -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 30,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-207 -d -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 2,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-207 -d -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 5,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-208 -c -00 | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 2,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-208 -c -00 | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 8,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | O-PROGNG | SERWIN | 05-01-2-08-127 -i -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 3 | SZT | 9,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-129 -c -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 2 | SZT | 6,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-208 -d -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 2 | SZT | 18,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | O-PROGNŚ | SERWIN | 05-01-2-08- - - | SZUK-OWAD | Próbnę poszukiw.owad.m.podokap | 2 | SZT | 9,00 | 134 | SZUK-OWAD | |
| | O-SMIECI | SERWIN | 05-01-2-08- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 30,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 80,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| | O-ZGRYZM | SERWIN | 05-01-2-08-129 -c -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 3,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-139 -c -00 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 2,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-139 -c -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 12,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-145 -g -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 8,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-149 -c -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 4,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-184 -b -00 | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 3,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-184 -b -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 20,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-208 -d -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 16,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| | OCHRP | P-PORZ | SERWIN | 05-01-2-08-127 -a -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,27 | 163 | PPOŻ-PORZ |
| | | | SERWIN | 05-01-2-08-127 -b -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,27 | 163 | PPOŻ-PORZ |
| | | | SERWIN | 05-01-2-08-127 -c -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,84 | 163 | PPOŻ-PORZ |
| | | | SERWIN | 05-01-2-08-127 -d -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,18 | 163 | PPOŻ-PORZ |
| | | | SERWIN | 05-01-2-08-127 -f -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,33 | 163 | PPOŻ-PORZ |
| | | | SERWIN | 05-01-2-08-127 -g -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,24 | 163 | PPOŻ-PORZ |
| SERWIN | | | 05-01-2-08-127 -h -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,21 | 163 | PPOŻ-PORZ | |
| SERWIN | | | 05-01-2-08-128 -a -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 1,35 | 163 | PPOŻ-PORZ | |
| SERWIN | | 05-01-2-08-128 -c -00 | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,57 | 163 | PPOŻ-PORZ | | |
| P-POŻAR | | SERWIN | 05-01-2-08- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 20,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | SERWIN | 05-01-2-08- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 200,00 | 384 | GODZ RH8 | | |
| OCHRPR | OP-BUDKIS | SERWIN | 05-01-2-08- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 78,40 | 384 | GODZ RH8 | |
| POZ | IIIAU | SERWIN | 05-01-2-08-127 -i -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 649,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-127 -i -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 649,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-129 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 159,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-129 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 159,00 | 2 | CWD-D | |
| | IIIB | SERWIN | 05-01-2-08-208 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 980,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-208 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 980,00 | 2 | CWD-D | |
| | POZ-P | SERWIN | 05-01-2-08- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 100,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 200,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| | PR | SERWIN | 05-01-2-08- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1 000,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1 000,00 | 2 | CWD-D | |
| | PTP | SERWIN | 05-01-2-08- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 150,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 150,00 | 2 | CWD-D | |
| | PTW | SERWIN | 05-01-2-08- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D | |
| | TPP | SERWIN | 05-01-2-08-125 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 102,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-125 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 102,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-188 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 95,00 | 2 | CWD-D | |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-188 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 95,00 | 2 | CWD-D | |
| SERWIN | | 05-01-2-08-188 -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 115,00 | 2 | CWD-D | | |
| SERWIN | | 05-01-2-08-188 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 115,00 | 2 | CWD-D | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 8

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkółka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|--------|-----------------------|-------------------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|-------------------|-------|--------|----------------|----------------------------|
| POZ | TPP | SERWIN | 05-01-2-08-189 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 69,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-189 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 69,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-203 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 145,00 | 1 | CWD-P |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-203 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 145,00 | 1 | CWD-P |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-207 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 145,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-207 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 145,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-207 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 86,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-207 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 86,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-209 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 220,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-209 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 220,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-317 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 62,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-317 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 62,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-317 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 32,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-317 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 32,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-317 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 81,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-317 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 81,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-317 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 80,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-317 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 80,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-317 -j -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 59,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-317 -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 59,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-317 -l -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 26,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-317 -l -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 26,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-317 -n -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 62,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-317 -n -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 62,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-318 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 39,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-318 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 39,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-318 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 100,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-318 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 100,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-318 -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 79,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-318 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 79,00 | 2 | CWD-D |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-190 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 27,00 | 1 | CWD-P |
| | | SERWIN | 05-01-2-08-190 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 27,00 | 1 | CWD-P |
| | SERWIN | 05-01-2-08-317 -m -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 52,00 | 1 | CWD-P | |
| | SERWIN | 05-01-2-08-317 -m -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 52,00 | 1 | CWD-P | |
| | SERWIN | 05-01-2-08-317 -x -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 75,00 | 2 | CWD-D | |
| | SERWIN | 05-01-2-08-317 -x -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 75,00 | 2 | CWD-D | |
| | SERWIN | 05-01-2-08-318 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 61,00 | 1 | CWD-P | |
| | SERWIN | 05-01-2-08-318 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 61,00 | 1 | CWD-P | |
| SERWIN | 05-01-2-08-318 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 30,00 | 1 | CWD-P | | |
| SERWIN | 05-01-2-08-318 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 30,00 | 1 | CWD-P | | |
| | TWP | | | | | | | | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 9

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkoła/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|----------|--------------|------------------------------------|-----------------------|-----------------------------|------------------------------------|-------------------|-------|--------|----------------|----------------------------|
| AGROT | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-175 -n -99 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 3 | M3P | 306,80 | 149 | PORZ-STOS |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-175 -n -99 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m. n | ---- | HA | 2,26 | 19 | WPOD-N |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-198 -b -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 3 | M3P | 413,60 | 149 | PORZ-STOS |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-198 -b -00 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m. n | ---- | HA | 4,21 | 19 | WPOD-N |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-219 -f -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 1 | M3P | 220,80 | 149 | PORZ-STOS |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-219 -f -00 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m. n | ---- | HA | 1,56 | 19 | WPOD-N |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-219 -g -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 1 | M3P | 241,20 | 149 | PORZ-STOS |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-219 -g -00 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m. n | ---- | HA | 1,79 | 19 | WPOD-N |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-220 -d -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 563,60 | 149 | PORZ-STOS |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-220 -d -00 | WPOD>63N | Wyc.z.u.31-60%pokr.podsz.>2m.n | ---- | HA | 3,70 | 19 | WPOD-N |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-237 -b -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 3 | M3P | 460,80 | 149 | PORZ-STOS |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-237 -b -00 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m. n | ---- | HA | 2,46 | 19 | WPOD-N |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-237 -f -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 3 | M3P | 138,40 | 149 | PORZ-STOS |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-237 -f -00 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m. n | ---- | HA | 1,04 | 19 | WPOD-N |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-258 -c -00 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 3 | M3P | 407,60 | 149 | PORZ-STOS |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-258 -c -00 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m. n | ---- | HA | 2,83 | 19 | WPOD-N |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-266 -c -99 | PORZ-STOS | wyn.ukł.pozost.pozręb.w stosy | 2 | M3P | 252,80 | 149 | PORZ-STOS |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-266 -c -99 | WPOD>63N | Wyc.z.u.pow61%pokr.podsz.>2m. n | ---- | HA | 2,44 | 19 | WPOD-N |
| CP | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-219 -d -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, 6-30% | 2 | HA | 1,12 | 116 | CP-W |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-224 -c -00 | CP>30D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat,31-50% | 2 | HA | 1,00 | 116 | CP-W |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-258 -b -00 | CP>30D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat,31-50% | 2 | HA | 1,46 | 116 | CP-W |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-261 -c -00 | CP>05D<40 | CP-nach <40%, II Gr.gat, 6-30% | 2 | HA | 1,72 | 116 | CP-W |
| HOD | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-180 -b -00 | CW>05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, 6-30% | 2 | HA | 0,38 | 112 | CW-W |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-180 -b -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 4 | HA | 2,31 | 112 | CW-W |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-181 -k -00 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 1 | HA | 0,21 | 112 | CW-W |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-181 -k -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 3 | HA | 0,84 | 112 | CW-W |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-181 -l -00 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 1 | HA | 0,17 | 112 | CW-W |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-181 -l -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 5 | HA | 0,67 | 112 | CW-W |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-215 -k -00 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 2 | HA | 0,29 | 112 | CW-W |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-215 -k -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 5 | HA | 1,76 | 112 | CW-W |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-310 -a -00 | CW<05D<40 | CW-nach <40%, II Gr.gat, < 5% | 2 | HA | 0,65 | 112 | CW-W |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-310 -a -00 | CZ>05S<40 | CZ-nach <40%, I Gr.gat, 6-30% | 4 | HA | 2,59 | 112 | CW-W |
| NAT-WPG | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-311 -k -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie bruzd-plug leśny | 4 | KMTR | 16,94 | 67 | WYK-PASCZ | |
| ODN-ZŁOŻ | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-224 -d -00 | DOŁ-2I | dołow. 2-3 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 0,45 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-224 -d -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 1,32 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-224 -d -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 23,14 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-224 -d -00 | SAD-B<150 | sadz zakryty s.korz.bryl do150 | 2 | TSZT | 21,37 | 97 | SAD-BRYŁ |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-224 -d -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 2 | TSZT | 1,77 | 95 | SADZ WIEL |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-224 -d -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie bruzd-plug leśny | 3 | KMTR | 22,41 | 67 | WYK-PASCZ |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-224 -d -00 | ZAŁ-1IL | załad.1lat.igł.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 21,37 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-224 -d -00 | ZAŁ-2IL | załad.2-3l.igł.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,45 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-224 -d -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,32 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-256 -g -00 | DOŁ-1I | dołow. 1 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 14,20 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-256 -g -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 3,67 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-256 -g -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies. | 1 | TSZT | 0,78 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-256 -g -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 18,65 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-256 -g -00 | SADZ-1KP | sadz.1 latek kostur pasy/taler | 2 | TSZT | 14,20 | 94 | SADZ 1R |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-256 -g -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 2 | TSZT | 4,45 | 95 | SADZ WIEL |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-256 -g -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie bruzd-plug leśny | 3 | KMTR | 15,06 | 67 | WYK-PASCZ |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-256 -g -00 | ZAŁ-1IL | załad.1lat.igł.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 14,20 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-256 -g -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 3,67 | 103 | DOW-SADZ |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-256 -g -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 0,78 | 103 | DOW-SADZ |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 9

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkoła/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń | |
|-----------|-----------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------|---------|-------------------|-------------------------------|---------|
| HOD | ODN-ZŁOŻ | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-260 -c -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 8,68 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-260 -c -00 | SAD-B<300 | sadz.zakryty s.korz.brył do300 | 2 | TSZT | 8,68 | 97 | SAD-BRYŁ | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-260 -c -00 | WYK-PA5CZ | wyoryw.brzud plug leś.do 0.5ha | 2 | KMTR | 10,41 | 68 | WYK-PA5CZ | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-260 -c -00 | ZAŁ-1LL | załad.1lat.liś.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 8,68 | 103 | DOW-SADZ | |
| | ODN-ZRB | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -a -99 | DOŁ-1I | dołow. 1 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 16,55 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -a -99 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 3,12 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -a -99 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 19,67 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -a -99 | SADZ-1KP | sadz.1 latek kostur pasy/taler | 1 | TSZT | 16,55 | 94 | SADZ 1R | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -a -99 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 1 | TSZT | 3,12 | 95 | SADZ WIEL | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -a -99 | WYK-PASCZ | wyorywanie brzud-plug leśny | 1 | KMTR | 14,65 | 67 | WYK-PASCZ | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -a -99 | ZAŁ-1IL | załad.1lat.igł.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 16,55 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -a -99 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 3,12 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-338 -d -00 | DOŁ-1I | dołow. 1 lat. igł. z donies. | 1 | TSZT | 4,71 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-338 -d -00 | DOŁ-2L | dołow. 2-3 l liśc. z donies. | 1 | TSZT | 1,18 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-338 -d -00 | DOŁ-4L | dołow. 4-5 lat. liśc. z donies. | 1 | TSZT | 2,42 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-338 -d -00 | DOW-SADZ | dowóz sadzonek | 1 | TSZT | 8,31 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-338 -d -00 | SADZ-1KP | sadz.1 latek kostur pasy/taler | 2 | TSZT | 4,71 | 94 | SADZ 1R | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-338 -d -00 | SADZ-WM | sadzenie wielolatek w jamkę | 2 | TSZT | 3,60 | 95 | SADZ WIEL | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-338 -d -00 | WYK-PASCZ | wyorywanie brzud-plug leśny | 3 | KMTR | 6,88 | 67 | WYK-PASCZ | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-338 -d -00 | ZAŁ-1IL | załad.1lat.igł.rozład.-zabezp. | 1 | TSZT | 4,71 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-338 -d -00 | ZAŁ-2LL | załad.2-3l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 1,18 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-338 -d -00 | ZAŁ-4LL | załad.4-5l.liś.rozład. zabezp. | 1 | TSZT | 2,42 | 103 | DOW-SADZ | |
| | | PIEL | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -a -99 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 2,49 | 107 | KOSZ UA |
| | | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -f -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 7,04 | 108 | KOSZ UB |
| | KNIEJÓWKA | | 05-01-2-09-174 -f -99 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 4 | HA | 2,80 | 108 | KOSZ UB | |
| | KNIEJÓWKA | | 05-01-2-09-176 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,26 | 107 | KOSZ UA | |
| | KNIEJÓWKA | | 05-01-2-09-177 -a -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 1,19 | 108 | KOSZ UB | |
| | KNIEJÓWKA | | 05-01-2-09-177 -a -02 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,18 | 107 | KOSZ UA | |
| | KNIEJÓWKA | | 05-01-2-09-179 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 4,14 | 108 | KOSZ UB | |
| | KNIEJÓWKA | | 05-01-2-09-197 -m -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 0,30 | 108 | KOSZ UB | |
| | KNIEJÓWKA | | 05-01-2-09-199 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 0,84 | 108 | KOSZ UB | |
| | KNIEJÓWKA | | 05-01-2-09-201 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,50 | 107 | KOSZ UA | |
| | KNIEJÓWKA | | 05-01-2-09-215 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 3,92 | 108 | KOSZ UB | |
| | KNIEJÓWKA | | 05-01-2-09-215 -i -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 2,66 | 107 | KOSZ UA | |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-216 -c -00 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 4,58 | 108 | KOSZ UB | | |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-216 -i -00 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 4,90 | 107 | KOSZ UA | | |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-221 -c -00 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 6,86 | 107 | KOSZ UA | | |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-222 -g -00 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 4,19 | 107 | KOSZ UA | | |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-224 -d -00 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 3,81 | 107 | KOSZ UA | | |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-224 -f -00 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 6 | HA | 1,51 | 109 | KOSZ UC | | |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-234 -c -00 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 4,24 | 107 | KOSZ UA | | |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-236 -a -02 | | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,65 | 107 | KOSZ UA | | |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-236 -d -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 5,08 | 107 | KOSZ UA | | | |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-237 -d -01 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 0,23 | 107 | KOSZ UA | | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 9

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|----------|--------------|-------------------------------------|------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|-------------------|--------|-------|----------------|----------------------------|
| HOD | PIEL | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-249 -b -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 9,52 | 107 | KOSZ UA |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-251 -a -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 3 | HA | 0,52 | 108 | KOSZ UB |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-256 -g -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 2,56 | 107 | KOSZ UA |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-259 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 7,78 | 107 | KOSZ UA |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-260 -c -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 1,77 | 107 | KOSZ UA |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-266B -j -00 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 5 | HA | 1,72 | 109 | KOSZ UC |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-337 -i -02 | KOSZ-PWN | Wykasz.w uprawach mechan, <40% | 2 | HA | 3,50 | 107 | KOSZ UA |
| OCHRL | O-GRODZN | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -a -99 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 5,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -a -99 | GRODZ-SN | grodzenie upraw siatką niziny | 1 | HM | 13,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-224 -d -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 6,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-224 -d -00 | GRODZ-SN | grodzenie upraw siatką niziny | 3 | HM | 18,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-256 -g -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 3,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-256 -g -00 | GRODZ-SN | grodzenie upraw siatką niziny | 3 | HM | 12,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-260 -c -00 | GODZ SIAT | Godz. transp. siatki | 1 | H | 3,00 | 139 | GRODZ-SN |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-260 -c -00 | GRODZ-SN | grodzenie upraw siatką niziny | 2 | HM | 15,00 | 139 | GRODZ-SN | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -a -01 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 2,00 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -a -01 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 1 | HM | 2,40 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-176 -h -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 1,00 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-176 -h -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 2 | HM | 1,10 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-215 -k -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 2,00 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-215 -k -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 2 | HM | 8,20 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-221 -c -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 2,00 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-221 -c -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 3 | HM | 4,30 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-247 -a -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 2,00 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-247 -a -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 2 | HM | 2,80 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-248 -a -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 2,00 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-248 -a -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 4 | HM | 1,80 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-248 -g -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 3,00 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-248 -g -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 3 | HM | 3,40 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-258 -b -00 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 2,00 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-258 -b -00 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 3 | HM | 1,90 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-266 -c -01 | GODZ DSIA | Godz. transp. siatki po rozb. | 1 | H | 1,00 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-266 -c -01 | GRODZ-DEM | Demontaż grodzień | 1 | HM | 2,00 | 145 | GRODZ-DEM | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | GODZ KGR | Godz. transp. konserw. grodz. | 1 | H | 150,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | K GRODZEŃ | Napr. (kons.) ogr. upraw leśn. | 1 | H | 300,00 | 146 | K GRODZEŃ | |
| O-PROGNG | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-175 -n -99 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 3 | SZT | 14,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-198 -b -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 3 | SZT | 26,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-219 -f -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 1 | SZT | 10,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-219 -g -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 1 | SZT | 11,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-220 -d -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 2 | SZT | 23,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-237 -b -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 3 | SZT | 15,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-237 -f -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 3 | SZT | 7,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-258 -c -00 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 3 | SZT | 17,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-266 -c -99 | SZUK-PĘDR | badanie zapędrczenia gleby | 2 | SZT | 15,00 | 133 | SZUK-PĘDR | |
| O-PROGNŚ | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | SZUK-OWAD | Próbne poszukiw.owad.m.podokap | 2 | SZT | 10,00 | 134 | SZUK-OWAD | |
| O-SMIECI | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 50,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 300,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| O-ZGRYZC | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -f -00 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 6,00 | 117 | ZAB-REPEL | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -f -00 | ZAB-REPEL | zabezp.upr.przy użyciu repelen | 1 | HA | 2,97 | 117 | ZAB-REPEL | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-174 -f -99 | GODZ REP | Godz. transp. przy repelentach | 1 | H | 2,00 | 117 | ZAB-REPEL | |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-174 -f -99 | ZAB-REPEL | zabezp.upr.przy użyciu repelen | 2 | HA | 1,35 | 117 | ZAB-REPEL | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 9

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkoła/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń | |
|--------|--------------|------------------------------------|-----------------------|----------------------------|--------------------------------|-----------------------------|------|----------|-------------------|-------------------------------|----------|
| OCHRP | P-PASYS | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | ODN-PASC | Odn.brzud p-poż min.szer > 2m | 1 | KMTR | 0,12 | 164 | ODN-PASC | |
| | P-PORZ | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | PPOŻ-PORZ | porząd.teren.przy pasach p-poż | 2 | HA | 0,11 | 163 | PPOŻ-PORZ | |
| | P-POŻAR | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 8,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 50,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| | UT-WODA | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-309 -c -00 | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 4,00 | 384 | GODZ RH8 | |
| OCHRPR | OP-BUDKIS | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | 1 | H | 20,00 | 389 | GODZ MH8 | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | 1 | H | 29,40 | 384 | GODZ RH8 | |
| POZ | IB | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-175 -n -99 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 767,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-175 -n -99 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 767,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-266 -c -99 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 632,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-266 -c -99 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 632,00 | 2 | CWD-D | |
| | IIIAU | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-198 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1 034,00 | 1 | CWD-P | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-198 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1 034,00 | 1 | CWD-P | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-219 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 552,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-219 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 552,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-219 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 603,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-219 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 603,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-220 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1 409,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-220 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1 409,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-237 -b -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1 152,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-237 -b -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1 152,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-237 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 346,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-237 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 346,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-258 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1 019,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-258 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1 019,00 | 2 | CWD-D | |
| | | POZ-P | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | GODZ MH8 | prace godz. wyk. ciągnikiem | ---- | H | 100,00 | 389 | GODZ MH8 |
| | | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | GODZ RH8 | Prace godzinowe ręczne | ---- | H | 200,00 | 384 | GODZ RH8 |
| | PR | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 1 000,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 1 000,00 | 2 | CWD-D | |
| | PTP | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 150,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 150,00 | 2 | CWD-D | |
| | PTW | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 50,00 | 2 | CWD-D | |
| | TPP | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 22,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 22,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-197 -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 32,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-197 -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 32,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-197 -k -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 43,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-197 -k -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 43,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-239 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 58,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-239 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 58,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-246 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 29,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-246 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 29,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-246 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 98,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-246 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 98,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-246 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 84,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-246 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 84,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-246 -h -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 37,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-246 -h -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 37,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-246 -k -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 43,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-246 -k -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 43,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-246 -l -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 78,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-246 -l -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 78,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-267 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 42,00 | 2 | CWD-D | |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-267 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 42,00 | 2 | CWD-D | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet: 9

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkółka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|-----------|------------------------|-------------------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------|--------|--------|----------------|----------------------------|
| POZ | TPP | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-273A -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 52,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-273A -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 52,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-273A -g -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 122,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-273A -g -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 122,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-273 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 84,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-273 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 84,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-311 -j -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 56,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-311 -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 56,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-311 -m -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 73,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-311 -m -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 73,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-337 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 197,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-337 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 197,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-337 -c -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 5,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-337 -c -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 5,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-337 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 40,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-337 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 40,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-337 -j -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 105,00 | 2 | CWD-D |
| | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-337 -j -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 105,00 | 2 | CWD-D | |
| | TWP | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-178 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 37,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-178 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 37,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-197 -l -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 3,00 | 1 | CWD-P |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-197 -l -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 3,00 | 1 | CWD-P |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-215 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 32,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-215 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 32,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-235 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 5,00 | 1 | CWD-P |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-235 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 5,00 | 1 | CWD-P |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-256 -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 21,00 | 1 | CWD-P |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-256 -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 21,00 | 1 | CWD-P |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-257 -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 51,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-257 -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 51,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-273 -f -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 155,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-273 -f -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 155,00 | 2 | CWD-D |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-309D -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 11,00 | 1 | CWD-P |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-309D -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 11,00 | 1 | CWD-P |
| | | KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-311B -a -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 45,00 | 2 | CWD-D |
| KNIEJÓWKA | | 05-01-2-09-311B -a -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 45,00 | 2 | CWD-D | |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-325D -d -00 | CWD-P | Całk. wyrób drewna PILARKA | ---- | M3 | 10,00 | 1 | CWD-P | | |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-325D -d -00 | ZRYW PIL | zrywka po poz. pilarką | ---- | M3 | 10,00 | 1 | CWD-P | | |

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Pakiet:

| Dział | Grupa czynn. | Leśnictwo/ Szkółka/ Inwentarz | Adres | Kod czynności do wyceny | Nazwa czynności | Stopień trudności | J.M. | Ilość | Nr poz. OSTWPL | Kod czynności do rozliczeń |
|-------|--------------|-------------------------------------|-------|-------------------------|-----------------|-------------------|------|-------|----------------|----------------------------|
|-------|--------------|-------------------------------------|-------|-------------------------|-----------------|-------------------|------|-------|----------------|----------------------------|

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

Legenda:

I. Tabela stopni trudności prac szkółkarskich

| Lp. | Gatunki gleb | Symbol podgrupy granulometrycznej | Stopień trudności |
|-----|--|--|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Gleby wytworzone z piasków, żwirów i kamieni | pl, plż, plk, plm, plmż, plmk, ps, psż, psk, psm, pls, plsż, plsk, plsm, plsmż, plsmk, pg, pgż, pgk, uż, upż | I |
| 2. | Pozostałe | Pozostałe (nie wymienione powyżej) | II |

II. Tabela stopni trudności prac wykonywanych na uprawach, plantacjach i w drzewostanach

| L.p. | Typ pokrywy gleby – wg Instrukcji Urządzenia Lasu z 2012 r. | | Typy siedliskowe lasu (siedliska) | | | |
|------|---|--------------|-----------------------------------|--|---|---------------------------------------|
| | Nazwa | Symbol | Borowe bez borów bagiennych | Lasowe bez olsów i lasu łęgowego Borowe górskie bez boru bagiennego | Bory bagienne, olsy i lasy łęgowe Lasy górskie | Bory bagienne górskie i wysokogórskie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | bez pokrywy | NAGA ŚCIO | I | II | III | IV |
| | zielna | ZIEL | | | | |
| | mszysta | MSZ | | | | |
| | mszysto-czernicowa | MSZC | | | | |
| 2 | zadarniona | ZAD | II | III | IV | V |
| 3 | silnie zadarniona | SZAD | III | IV | IV | V |
| 4 | silnie zachwaszczona | SZCH | III | IV | V | V |

Opis poszczególnych typów pokrywy gleby:

- Gleby bez pokrywy (z pokrywą nagą /brak ścioty i runa/ lub ściotą /tylko ściota, brak runa), z pokrywą zielną (na której występują płyty roślin zielnych), pokrywą mszystą (z kobiercami mchów zajmującymi całą albo przeważającą część powierzchni) oraz mszysto-czernicową (gdzie kobierce mchów występują na przemian z płatami borówek).
- Zadarniona – pokrywa, na której przeważają kobierce traw płytko zakorzenionych lub łany borówek.
- Silnie zadarniona – pokrywa, na której przeważa roślinność trawiasta, występująca zwarcie i tworząca silnie przeplatający się system korzeni.
- Silnie zachwaszczona – pokrywa, na której roślinność runa występuje zwarcie, składa się z roślin silnie i głęboko ukorzeniających się albo dających kłącza lub rozłogi.
- Prace, przy których rodzaj pokrywy nie wpływa na normę czasu oraz prace wykonywane na uprzednio przygotowanej glebie (bruzdy, talerze, placówki itp.) należy przydzielić do stopni trudności jak dla warunków bez pokrywy.

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

III. Tabela stopni trudności usuwania konkurencyjnej roślinności podczas pielęgnowania upraw

| Lp. | Wyszczególnienie | Przykłady uciążliwych gatunków roślin | Stopień trudności przy pokryciu powierzchni uciążliwymi gatunkami roślin | |
|-----|--|--|--|-------------|
| | | | 25% do 50% | powyżej 50% |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Uciążliwe rośliny zielne | trzcinnik leśny, pozostałe trawy, pokrzywa, chmiel, nawłóć, orlica i inne paprocie | I | II |
| 2 | Niepożądane naloty drzew i krzewów, odrośla | brzoza, osika, grab, żarnowiec, czeremcha amerykańska | II | IV |
| 3 | Uciążliwe gatunki pokrywy gleby (kolczaste i cierniste) | robinia akacyjowa, tarnina, jeżyna, malina, róża | III | VI |
| 4 | Stopień trudności przy łącznym pokryciu uciążliwą roślinnością | w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 1 i Lp. 2 | II | III |
| | | w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 1 i Lp. 3 | III | IV |
| | | w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 2 i Lp. 3 | III | V |
| | | w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 1, Lp. 2 i Lp. 3 | III | VI |

Uwaga: Do osobnego potraktowania grupy roślin przy ustalaniu stopnia trudności w tabeli IV. wymagany jest ich min. 10% udział na powierzchni uprawy (lub jej części) podlegającej wykoszeniu.

W razie potrzeby wykaszania powierzchni upraw przy pokryciu powierzchni konkurencyjnymi roślinami do 25%, stopień trudności należy określić według pokrycia uciążliwymi gatunkami roślin dla powierzchni określonej granicą wymaganego zabiegu.

W przypadku zabiegu wykonywanego na powierzchniach możliwych do wyodrębnienia (np.: gniazda, kępy, pasy itp.) szacunek procentowego pokrycia wykonać dla danej, sumarycznej powierzchni.

Kody czynności do 40% nachylenia terenu włącznie kończą się na literę „N”, natomiast dla terenów o nachyleniu wyższym niż 40% kończą się na literę „G”. Nachylenie terenu zaokrągla się do pełnego procentu. Przedstawiona lista gatunków roślin utrudniających wzrost gatunków głównych nie jest listą zamkniętą, co oznacza możliwość jej uzupełniania odpowiednio dla warunków poszczególnych jednostek organizacyjnych czy też pozycji.

Szczegółowy rozmiar prac według grup czynności, czynności i lokalizacji

IV. Tabela stopni trudności dla prac wykonywanych przy pielęgnowaniu upraw i młodników (czyszczenia)

Dla czyszczeń wczesnych i czyszczeń późnych należy przyjąć stopnie trudności określone na podstawie pokrycia powierzchni uprawy/młodnika roślinami utrudniającymi wzrost gatunków głównych:

| Stopnie Trudności | Procentowe pokrycie powierzchni roślinami utrudniającymi wzrost gatunków głównych* | | | | |
|-------------------|--|-------|--------|--------|-------------|
| | 0-5% | 6-30% | 31-50% | 51-75% | Powyżej 75% |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Stopnie trudności | I | II | III | IV | V |

Dla ułatwienia określeń procentowego pokrycia powierzchni roślinami utrudniającymi wzrost gatunków głównych, podaje się opis wyglądu upraw i młodników w poszczególnych przedziałach procentowych a mianowicie:

- 0-5% - brak roślin utrudniających wzrost gatunkom głównym lub występują one sporadycznie.
- 6-30% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym występują pojedynczo lub w drobnych grupach, w zdecydowanej mniejszości w stosunku do gatunków głównych.
- 31-50% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym występują grupowo i w kępach w ilościach podobnych do gatunków głównych, powodując miejscami ich zagłuszenie.
- 51-75% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym występują w kępach i grupach znacznie przekraczających powierzchniowy udział gatunków głównych powodując ich zagłuszenie.
- Ponad 75% - rośliny utrudniające wzrost gatunkom głównym – całkowicie je zagłuszają. Występowanie gatunków głównych jest na ogół widoczne dopiero po usunięciu pozostałej roślinności.

*Za rośliny utrudniające wzrost gatunków głównych uznaje się:

1. Drzewa: brzoza, grab, jawor, klon, lipa, modrzew, olsza, osika, robinia akacjowa, sosna, świerk, topola, wierzba.
2. Krzewy i krzewinki: bez czarny, czeremcha amerykańska, dereń, głóg, jarzębina, jeżyna, kruszyna, leszczyna, malina, róża, śnieguliczka, tarnina, trzmielina, żarnowiec.
3. Rośliny zielne: bluszcz, chmiel, nawłóć, oset, orlica, pokrzywa, powój, sit, trzcinnik, wierzbówka.

Przedstawiona lista gatunków roślin utrudniających wzrost gatunków głównych nie jest listą zamkniętą, co oznacza możliwość jej uzupełniania.

Charakterystyka leśnictwa w zakresie pozyskania drewna (udział [%])

| | | 02.GRABARKA | 03.RUDKA | 6.KONSTANTYNÓ | 07.CIELEŚNICA | 08.SERWIN | 09.KNIEJÓWKA | 10.SZADEK | 1.LEŚNA PODLAS |
|---|---|-------------|----------|---------------|---------------|-----------|--------------|-----------|----------------|
| 1 | Udział (m3) drewna iglastego [%] | 69 | 77 | 71 | 43 | 50 | 77 | 61 | 41 |
| 2 | Udział (m3) drewna optymalnego do pozyskania w technologii maszynowej [%] | | | | | | | | |
| 3 | Udział (m3) rębni pierwszych w cięciach rębnych ogółem [%] | 55 | 37 | | 23 | | 19 | | 39 |
| 4 | Udział (m3) drewna pozyskiwanego z pozycji ze współczynnikiem > 1 [%] | 7 | 0 | 0 | 42 | 9 | 1 | 0 | 0 |
| 5 | Udział (m3) drewna zerwanego ze współczynnikiem > 1 [%] | 6 | 0 | 0 | 13 | 10 | 0 | 3 | 0 |
| 6 | Udział (m3) drewna kłodowanego (WK) iglastego w drewnie W iglastym [%] | | 3 | 9 | | | | | |
| 7 | Udział (m3) S2 krótkiego (poniżej 1,5 mb) w S2 [%] | 23 | 20 | 18 | 31 | 26 | 14 | 8 | 29 |

Układ sortymentowy pozyskania drewna

Pakiet: 1

| Grupa czynn. | Adres leśny | Iglaste | | | | | Iglaste | Liściaste | | | | | Liściaste | Razem | |
|--------------|-----------------------|-----------------------|-----------|------------|------------|-------------|--------------|------------|------------|------------|-------------|-----------|--------------|--------------|-------|
| | | S2A D | S2AP | S2B K | S4 | W (dłużyca) | | S2A D | S2B K | S4 | W (dłużyca) | W (kłoda) | | | |
| IB | 05-01-2-11-291 -g -00 | | | | | | | 64 | 27 | 66 | 151 | | 308 | 308 | |
| | 05-01-2-11-293 -c -00 | 1 | | | | 1 | 2 | 74 | 12 | 51 | 117 | | 254 | 256 | |
| | 05-01-2-11-294 -a -00 | | | | | | | 48 | 5 | 44 | 58 | | 155 | 155 | |
| | Razem: IB | 1 | | | | 1 | 2 | 186 | 44 | 161 | 326 | | 717 | 719 | |
| IIIA | 05-01-2-11-161 -c -00 | 60 | 25 | | | 3 | 349 | 48 | | 23 | 49 | | 120 | 557 | |
| | 05-01-2-11-170 -c -00 | 36 | 35 | | | 5 | 402 | 35 | 4 | 15 | 16 | | 70 | 548 | |
| | Razem: IIIA | 96 | 60 | | | 8 | 751 | 83 | 4 | 38 | 65 | | 190 | 1 105 | |
| TPP | 05-01-2-11-157 -a -00 | 20 | | | | 2 | 25 | 20 | 20 | 5 | 25 | | 70 | 117 | |
| | 05-01-2-11-157 -d -00 | 52 | | 52 | | | | 60 | 60 | 20 | 125 | | 265 | 369 | |
| | 05-01-2-11-302 -f -00 | 6 | | 10 | | | | 8 | 2 | | | | 10 | 26 | |
| | 05-01-2-11-302 -g -00 | 5 | | | | | 5 | 8 | | 25 | | | 33 | 43 | |
| | 05-01-2-11-303 -a -00 | 5 | | 5 | | | | 19 | 5 | 15 | | | 39 | 49 | |
| | 05-01-2-11-303 -h -00 | 2 | | 5 | | | | 68 | | 15 | | 22 | 105 | 112 | |
| | 05-01-2-11-303 -i -00 | 15 | | 15 | | | 10 | 12 | | 12 | | | 24 | 64 | |
| | 05-01-2-11-304 -j -00 | 30 | | | | 5 | 20 | 40 | 15 | 20 | 50 | | 125 | 180 | |
| | 05-01-2-11-304 -l -00 | 20 | | 20 | | | | 45 | 25 | 10 | 20 | | 100 | 140 | |
| | 05-01-2-11-308 -b -00 | | | | | | | 120 | 120 | 30 | 80 | | 350 | 350 | |
| | 05-01-2-11-308 -d -00 | | | | | | | 55 | 30 | 10 | | | 95 | 95 | |
| | 05-01-2-11-82 -f -00 | | | | | | | 20 | 20 | 35 | 20 | 25 | 120 | 120 | |
| | Razem: TPP | 155 | | 107 | | 7 | 60 | 329 | 475 | 297 | 197 | 320 | 47 | 1 336 | 1 665 |
| | TWP | 05-01-2-11-303 -b -00 | 50 | | 50 | | 5 | | 25 | | 15 | | | 40 | 145 |
| Razem: TWP | | 50 | | 50 | | 5 | | 25 | | 15 | | | 40 | 145 | |
| PR | 05-01-2-11- - - | 70 | | | | 230 | 180 | 50 | | 470 | | | 520 | 1 000 | |
| | Razem: PR | 70 | | | | 230 | 180 | 50 | | 470 | | | 520 | 1 000 | |
| PTP | 05-01-2-11- - - | 50 | | 50 | | 50 | | | | | | | | 150 | |
| | Razem: PTP | 50 | | 50 | | 50 | | | | | | | | 150 | |
| PTW | 05-01-2-11- - - | 25 | | | | | | | | 25 | | | 25 | 50 | |
| | Razem: PTW | 25 | | | | | | | | 25 | | | 25 | 50 | |
| Razem | | 447 | 60 | 207 | 301 | 991 | 2 006 | 819 | 345 | 906 | 711 | 47 | 2 828 | 4 834 | |

Układ sortymentowy pozyskania drewna

Pakiet: 2

| Grupa czynn. | Adres leśny | Iglaste | | | | | | Iglaste | Liściaste | | | | | | Liściaste | Razem |
|------------------------|------------------------|---------|-------|------|-------|-------|-------------|---------|-----------|-------|-------|-----|-------------|-----------|-----------|-------|
| | | M2 | S2A D | S2AP | S2B K | S4 | W (długość) | | M2 | S2A D | S2B K | S4 | W (długość) | W (kłoda) | | |
| IB | 05-01-1-02-66 -c -99 | | 40 | 39 | | | 709 | 788 | | 77 | 20 | 32 | 47 | | 176 | 964 |
| | 05-01-1-02-66 -d -99 | | 11 | 11 | | | 197 | 219 | | 33 | 7 | 14 | 21 | | 75 | 294 |
| | 05-01-1-02-68 -i -00 | | 13 | 13 | | | 620 | 646 | | 28 | 3 | 11 | 23 | | 65 | 711 |
| | 05-01-1-02-69 -i -00 | | 12 | 11 | | | 302 | 325 | | 6 | | 2 | 3 | | 11 | 336 |
| | 05-01-1-02-70 -j -00 | | 23 | 22 | | 3 | 594 | 642 | | 31 | 4 | 5 | 5 | | 45 | 687 |
| | 05-01-1-02-84 -c -99 | | 19 | 19 | | 3 | 502 | 543 | | 28 | 7 | 33 | 19 | | 87 | 630 |
| | 05-01-1-02-89 -a -00 | | 20 | | | 24 | 452 | 496 | | 20 | 12 | 9 | 20 | | 61 | 557 |
| Razem: IB | | 138 | 115 | | 30 | 3 376 | 3 659 | | 223 | 53 | 106 | 138 | | 520 | 4 179 | |
| IIIA | 05-01-1-02-70 -c -00 | | 4 | 4 | | | 75 | 83 | | 21 | 14 | 15 | 14 | | 64 | 147 |
| | 05-01-1-02-70 -d -00 | | 6 | 6 | | 1 | 109 | 122 | | 22 | 6 | 13 | 8 | | 49 | 171 |
| | 05-01-1-02-85 -g -00 | 5 | 5 | 5 | | | 92 | 107 | 2 | 15 | 6 | 9 | 5 | | 37 | 144 |
| Razem: IIIA | 5 | 15 | 15 | | 1 | 276 | 312 | 2 | 58 | 26 | 37 | 27 | | 150 | 462 | |
| IIIAU | 05-01-1-02-116 -c -00 | | 29 | 29 | | | 662 | 720 | | 95 | | 78 | 96 | | 269 | 989 |
| | 05-01-1-02-50 -g -00 | | 4 | 4 | | | 149 | 157 | | 11 | | 5 | 6 | | 22 | 179 |
| | 05-01-1-02-68 -c -00 | | 1 | | | | 14 | 15 | | 89 | 42 | 84 | 75 | | 290 | 305 |
| | 05-01-1-02-91 -d -00 | | 36 | 37 | | | 842 | 915 | | 74 | | 48 | 59 | | 181 | 1 096 |
| | 05-01-1-02-97 -f -00 | | 6 | 5 | | | 99 | 110 | | 84 | 36 | 39 | 82 | | 241 | 351 |
| Razem: IIIAU | | 76 | 75 | | | 1 766 | 1 917 | | 353 | 78 | 254 | 318 | | 1 003 | 2 920 | |
| TPP | 05-01-1-02-117 -d -00 | | | | | | | | | 15 | 13 | 9 | | | 37 | 37 |
| | 05-01-1-02-117 -f -00 | | 13 | | | 3 | | 16 | | 55 | | 17 | | | 72 | 88 |
| | 05-01-1-02-117 -g -00 | | 44 | | | 17 | | 61 | | 4 | | | | | 4 | 65 |
| | 05-01-1-02-117 -i -00 | | 2 | | | | | 2 | | 20 | 13 | 7 | | | 40 | 42 |
| | 05-01-1-02-118 -f -00 | | 15 | | | 3 | | 18 | | 3 | | | | | 3 | 21 |
| | 05-01-1-02-118 -i -00 | | 20 | | | | | 20 | | | | | | | | 20 |
| | 05-01-1-02-118 -m -00 | | 15 | | 5 | | | 20 | | 15 | 5 | 4 | 6 | | 30 | 50 |
| | 05-01-1-02-118 -n -00 | | 20 | | 5 | | | 25 | | 2 | 1 | | | | 3 | 28 |
| | 05-01-1-02-118 -p -00 | | 12 | | | | 20 | 32 | | 50 | 33 | 13 | | | 96 | 128 |
| | 05-01-1-02-119 -a -00 | | 50 | | 50 | 15 | | 115 | | 12 | 8 | 7 | 12 | | 39 | 154 |
| | 05-01-1-02-119 -g -00 | | 7 | | | 12 | 8 | 27 | | | | 8 | 22 | | 30 | 57 |
| | 05-01-1-02-119 -h -00 | | 30 | | 10 | 5 | | 45 | | 4 | | | | | 4 | 49 |
| | 05-01-1-02-119 -i -00 | | 3 | | | 2 | 8 | 13 | | 10 | 23 | 18 | 12 | | 63 | 76 |
| | 05-01-1-02-120 -a -00 | | 3 | 7 | | 5 | 25 | 40 | | 13 | 13 | 16 | 16 | | 58 | 98 |
| | 05-01-1-02-120 -b -00 | | 12 | | 5 | | | 17 | | 60 | 30 | 10 | | | 100 | 117 |
| | 05-01-1-02-120 -d -00 | | | | | | | | | 9 | 5 | 12 | 15 | | 41 | 41 |
| | 05-01-1-02-120 -g -00 | | | | | | | | | 42 | 21 | 12 | | | 75 | 75 |
| | 05-01-1-02-120 -j -00 | | 3 | | | 2 | 8 | 13 | | 6 | 6 | 12 | 11 | | 35 | 48 |
| | 05-01-1-02-120 -k -00 | | 7 | | | | 10 | 17 | | 15 | 18 | 35 | 15 | | 83 | 100 |
| | 05-01-1-02-120 -n -00 | | 3 | | | | | 3 | | 5 | | 5 | | | 10 | 13 |
| | 05-01-1-02-120 -o -00 | | 3 | | | 1 | | 4 | | 2 | 4 | 6 | | | 12 | 16 |
| | 05-01-1-02-121 -c -00 | | 4 | | 6 | 2 | | 12 | | 13 | 12 | 32 | 14 | | 71 | 83 |
| | 05-01-1-02-121 -h -00 | | 2 | | | 8 | 10 | 20 | | 11 | 9 | 27 | 13 | | 60 | 80 |
| | 05-01-1-02-121 -j -00 | | | | | | | | | 25 | 20 | 37 | 28 | | 110 | 110 |
| | 05-01-1-02-121 -n -00 | | | | | | | | | | 2 | 2 | | | 4 | 4 |
| | 05-01-1-02-121 -o -00 | | | | | | | | | | 3 | 2 | | | 5 | 5 |
| | 05-01-1-02-122 -f -00 | | 20 | | 10 | | | 30 | | 6 | 4 | 2 | | | 12 | 42 |
| | 05-01-1-02-122 -g -00 | | | | | | | | | 10 | 13 | 14 | | | 37 | 37 |
| | 05-01-1-02-122 -k -00 | | | | | | | | | 20 | 10 | 12 | | | 42 | 42 |
| | 05-01-1-02-124 -ax -00 | | | | | | | | | 20 | 15 | 10 | 17 | | 62 | 62 |
| | 05-01-1-02-124 -c -00 | | 3 | | | | | 3 | | 3 | | 7 | | | 10 | 13 |
| | 05-01-1-02-124 -f -00 | | 10 | | 15 | | | 25 | | 65 | 25 | 27 | 30 | 30 | 177 | 202 |
| | 05-01-1-02-124 -g -00 | | 5 | | | 1 | | 6 | | 10 | 5 | 2 | | | 17 | 23 |
| | 05-01-1-02-124 -h -00 | | 8 | | | 1 | | 9 | | | | 2 | | | 2 | 11 |
| | 05-01-1-02-124 -p -00 | | 10 | 5 | 20 | 2 | 5 | 42 | | 10 | 5 | 2 | 5 | | 22 | 64 |
| | 05-01-1-02-124 -r -00 | | 15 | | | 2 | | 17 | | 5 | | 4 | | | 9 | 26 |
| | 05-01-1-02-124 -t -00 | | 10 | | 10 | 10 | 20 | 50 | | 5 | 5 | 2 | | | 12 | 62 |
| | 05-01-1-02-124 -w -00 | | 15 | | 10 | 6 | 15 | 46 | | 50 | 45 | 27 | 25 | | 147 | 193 |
| | 05-01-1-02-125A -h -00 | | 5 | | 10 | 4 | | 19 | | 8 | 16 | 16 | 43 | | 83 | 102 |
| | 05-01-1-02-230 -a -00 | | 82 | | 40 | 20 | | 142 | | 6 | 5 | 7 | | | 18 | 160 |
| 05-01-1-02-230B -h -00 | | 32 | | | | | 32 | | | | 1 | | | 1 | 33 | |
| 05-01-1-02-230 -c -00 | | 200 | | 88 | 75 | | 363 | | 15 | 15 | 20 | | | 50 | 413 | |
| 05-01-1-02-230 -g -00 | | 30 | | 20 | 12 | | 62 | | 2 | 2 | 4 | | | 8 | 70 | |

Układ sortymentowy pozyskania drewna

| Grupa czynn. | Adres leśny | Iglaste | | | | | | Iglaste | Liściaste | | | | | | Liściaste | Razem |
|----------------------|-----------------------|----------|--------------|------------|------------|------------|--------------|---------------|-----------|--------------|------------|--------------|--------------|-----------|--------------|---------------|
| | | M2 | S2A D | S2AP | S2B K | S4 | W (dłużycza) | | M2 | S2A D | S2B K | S4 | W (dłużycza) | W (kłoda) | | |
| TPP | 05-01-1-02-230 -h -00 | | 50 | | 10 | 3 | | 63 | | 35 | | 3 | | | 38 | 101 |
| | 05-01-1-02-231 -a -00 | | 62 | | 40 | 15 | | 117 | | 3 | 5 | 5 | | | 13 | 130 |
| | 05-01-1-02-231 -g -00 | | 70 | | 40 | 22 | | 132 | | 15 | 20 | 12 | | | 47 | 179 |
| | 05-01-1-02-232 -f -00 | | 80 | | | | | 80 | | 20 | 5 | 1 | | | 26 | 106 |
| | 05-01-1-02-234 -a -00 | | 39 | | 25 | 2 | | 66 | | | | | | | | 66 |
| | 05-01-1-02-234 -b -00 | | 35 | | | | | 35 | | 2 | | 5 | | | 7 | 42 |
| | 05-01-1-02-234 -d -00 | | 170 | | 30 | 2 | | 202 | | 15 | 8 | 1 | | | 24 | 226 |
| | 05-01-1-02-234 -f -00 | | 48 | | | | | 48 | | 3 | | 1 | | | 4 | 52 |
| | 05-01-1-02-234 -h -00 | | 60 | | 30 | 3 | | 93 | | 1 | 2 | 3 | | | 6 | 99 |
| | 05-01-1-02-234 -i -00 | | 5 | | | | | 5 | | 5 | 3 | 11 | | | 19 | 24 |
| | 05-01-1-02-234 -j -00 | | | | | | | | | 30 | 18 | 4 | 10 | | 62 | 62 |
| | 05-01-1-02-234 -k -00 | | | | 1 | | | 1 | | 14 | | 2 | | | 16 | 17 |
| | 05-01-1-02-235 -c -00 | | 90 | | 30 | 2 | | 122 | | 3 | 4 | 1 | | | 8 | 130 |
| | 05-01-1-02-235 -d -00 | | 40 | | | | | 40 | | 3 | | 3 | | | 6 | 46 |
| | 05-01-1-02-235 -g -00 | | 80 | | 10 | 2 | | 92 | | 6 | 4 | | | | 10 | 102 |
| | 05-01-1-02-235 -h -00 | | 120 | | | | | 120 | | 20 | 10 | 10 | | | 40 | 160 |
| | 05-01-1-02-48B -a -00 | | 40 | 25 | 40 | | 90 | 195 | | 6 | 6 | 8 | | | 20 | 215 |
| | 05-01-1-02-52A -a -00 | | 80 | 15 | | 5 | | 100 | | 12 | | 3 | | | 15 | 115 |
| | 05-01-1-02-52B -d -00 | | 12 | 5 | 8 | | | 25 | | 3 | | | | | 3 | 28 |
| | 05-01-1-02-52B -f -00 | | 10 | 5 | 10 | | | 25 | | 2 | | | | | 2 | 27 |
| | 05-01-1-02-56 -f -00 | | | | | | | | | 12 | 9 | 7 | | | 28 | 28 |
| | 05-01-1-02-71A -o -00 | | 20 | | 5 | | | 25 | | 5 | 4 | 5 | | | 14 | 39 |
| | 05-01-1-02-71 -o -00 | | | | | | | | | 6 | | 6 | | | 12 | 12 |
| 05-01-1-02-71 -p -00 | | | | | | | | | | | 8 | | | 8 | 8 | |
| Razem: TPP | | 1 824 | 62 | 583 | 264 | 219 | 2 952 | | 847 | 502 | 549 | 294 | 30 | 2 222 | 5 174 | |
| TWP | 05-01-1-02-4A -l -00 | | 10 | 5 | | | 15 | | 1 | 13 | 12 | | | 26 | 41 | |
| | 05-01-1-02-50 -b -00 | | | | | | | | | | 10 | | | 10 | 10 | |
| | 05-01-1-02-52A -b -00 | | 10 | 3 | | 2 | | 15 | 6 | | 5 | | | 11 | 26 | |
| | 05-01-1-02-52A -d -00 | | 12 | 5 | | 3 | | 20 | 6 | | 4 | | | 10 | 30 | |
| | 05-01-1-02-52A -g -00 | | 21 | 5 | | | | 26 | 10 | | 4 | | | 14 | 40 | |
| | 05-01-1-02-52A -j -00 | | 50 | 15 | | | | 65 | 15 | | | | | 15 | 80 | |
| | 05-01-1-02-52A -l -00 | | 2 | | | 1 | | 3 | 15 | | 6 | | | 21 | 24 | |
| | 05-01-1-02-52A -m -00 | | 40 | 15 | | | | 55 | 3 | | | | | 3 | 58 | |
| | 05-01-1-02-52A -o -00 | | 26 | | | | | 26 | 20 | | 7 | | | 27 | 53 | |
| | 05-01-1-02-52A -r -00 | | 6 | | | | | 6 | 20 | | 12 | | | 32 | 38 | |
| | 05-01-1-02-52B -i -00 | | 15 | | | | | 15 | 6 | | 4 | | | 10 | 25 | |
| | 05-01-1-02-57 -d -00 | | 13 | | | | | 13 | 70 | | | | | 70 | 83 | |
| | 05-01-1-02-61 -b -00 | | | | | | | | | | 12 | | | 12 | 12 | |
| Razem: TWP | | 205 | 48 | | 6 | | 259 | | 172 | 13 | 76 | | | 261 | 520 | |
| PR | 05-01-1-02- - - | | 100 | | | 150 | 470 | 720 | | | 280 | | | 280 | 1 000 | |
| | Razem: PR | | 100 | | | 150 | 470 | 720 | | | 280 | | | 280 | 1 000 | |
| PTP | 05-01-1-02- - - | | 100 | | 75 | 30 | | 205 | | | 20 | | | 20 | 225 | |
| | Razem: PTP | | 100 | | 75 | 30 | | 205 | | | 20 | | | 20 | 225 | |
| PTW | 05-01-1-02- - - | | 50 | | | | | 50 | | | | | | | 50 | |
| | Razem: PTW | | 50 | | | | | 50 | | | | | | | 50 | |
| Razem | | 5 | 2 508 | 315 | 658 | 481 | 6 107 | 10 074 | 2 | 1 653 | 672 | 1 322 | 777 | 30 | 4 456 | 14 530 |

Układ sortymentowy pozyskania drewna

Pakiet: 3

| Grupa czynn. | Adres leśny | Iglaste | | | | | | Iglaste | Liściaste | | | | | Liściaste | Razem | |
|--------------|------------------------|----------------------|------|-------|-----|--------------|-----------|---------|-----------|-------|-----|--------------|-----------|-----------|-------|-------|
| | | S2A D | S2AP | S2B K | S4 | W (dłużycza) | W (kłoda) | | S2A D | S2B K | S4 | W (dłużycza) | W (kłoda) | | | |
| IB | 05-01-1-03-247 -h -00 | 65 | | | 22 | 345 | | 432 | 50 | 11 | 13 | 20 | | 94 | 526 | |
| | 05-01-1-03-256 -d -99 | 75 | | | 37 | 637 | | 749 | 27 | | 5 | | | 32 | 781 | |
| | 05-01-1-03-264 -f -00 | 43 | | | 21 | 362 | | 426 | 56 | 10 | 72 | 27 | | 165 | 591 | |
| | 05-01-1-03-264 -i -00 | 36 | | | 18 | 306 | | 360 | 96 | 13 | 27 | 42 | | 178 | 538 | |
| | Razem: IB | 219 | | | 98 | 1 650 | | 1 967 | 229 | 34 | 117 | 89 | | 469 | 2 436 | |
| IIIA | 05-01-1-03-265 -f -00 | 7 | | | 4 | 61 | | 72 | 45 | | 4 | 8 | | 57 | 129 | |
| | Razem: IIIA | 7 | | | 4 | 61 | | 72 | 45 | | 4 | 8 | | 57 | 129 | |
| IIIAU | 05-01-1-03-24 -d -00 | 32 | | | 65 | 549 | | 646 | 49 | 21 | 41 | 14 | | 125 | 771 | |
| | 05-01-1-03-24 -g -00 | 43 | | | 129 | 685 | | 857 | 142 | 27 | 72 | 12 | | 253 | 1 110 | |
| | 05-01-1-03-268 -a -00 | 54 | | | 27 | 462 | | 543 | 115 | 25 | 55 | 88 | | 283 | 826 | |
| | 05-01-1-03-9 -b -00 | 35 | | | 82 | 1 053 | | 1 170 | 71 | | 41 | 23 | | 135 | 1 305 | |
| | Razem: IIIAU | 164 | | | 303 | 2 749 | | 3 216 | 377 | 73 | 209 | 137 | | 796 | 4 012 | |
| TPP | 05-01-1-03-149A -a -00 | 26 | | 20 | 12 | | | 58 | | | | | | | 58 | |
| | 05-01-1-03-149A -c -00 | 20 | | 15 | 1 | | | 36 | | | | | | | 36 | |
| | 05-01-1-03-149A -d -00 | 30 | | 12 | 5 | | | 47 | 25 | 15 | 10 | | | 50 | 97 | |
| | 05-01-1-03-149A -g -00 | 20 | | 10 | 13 | | | 43 | | | 5 | | | 5 | 48 | |
| | 05-01-1-03-149A -h -00 | 33 | | 12 | 1 | | | 46 | 12 | 1 | 3 | | | 16 | 62 | |
| | 05-01-1-03-149A -j -00 | 9 | | | | | | 9 | | | | | | | 9 | |
| | 05-01-1-03-149A -k -00 | 20 | | 5 | 5 | | | 30 | | | | | | | 30 | |
| | 05-01-1-03-149C -f -00 | 20 | | | 10 | | | 30 | | | | | | | 30 | |
| | 05-01-1-03-14 -b -00 | | | | | | | | 25 | | 13 | | | | 38 | |
| | 05-01-1-03-14 -c -00 | 125 | | 83 | | | | 208 | 35 | 26 | 18 | 10 | | | 89 | |
| | 05-01-1-03-23 -a -00 | 5 | | | | 25 | | 30 | 15 | | 10 | 15 | | | 40 | |
| | 05-01-1-03-253 -b -00 | 70 | | 30 | | | | 100 | | | | | | | 100 | |
| | 05-01-1-03-253 -d -00 | 14 | | | | | | 82 | | | | 68 | | | 82 | |
| | 05-01-1-03-253 -g -00 | 77 | | 30 | | | | 107 | 15 | | 10 | | | | 25 | |
| | 05-01-1-03-254 -f -00 | 15 | | | | | | 15 | 40 | | 2 | | | | 42 | |
| | 05-01-1-03-254 -g -00 | 27 | | 10 | | | | 37 | 20 | | | | | | 20 | |
| | 05-01-1-03-254 -j -00 | 26 | | | | | | 26 | | | | | | | 26 | |
| | 05-01-1-03-257 -a -00 | 20 | | | 13 | | | 33 | | | | | | | 33 | |
| | 05-01-1-03-257 -j -00 | | | | | | | | 30 | 10 | 15 | | | | 55 | |
| | 05-01-1-03-258 -b -00 | 60 | | 30 | 4 | | | 94 | | | | | | | 94 | |
| | 05-01-1-03-258 -c -00 | 30 | | 15 | 3 | | | 48 | 35 | | 20 | | | | 55 | |
| | 05-01-1-03-258 -d -00 | 30 | | | | | | 67 | 15 | | | | | | 15 | |
| | 05-01-1-03-258 -g -00 | 30 | | | | | | 82 | | | | 52 | | | 82 | |
| | 05-01-1-03-25 -c -00 | 152 | | 60 | | | | 212 | 20 | | | | | | 20 | |
| | 05-01-1-03-262 -a -00 | | | | | | | | 21 | | 15 | | | | 36 | |
| | 05-01-1-03-263 -a -00 | 30 | | | | | | 30 | 30 | | 15 | 15 | | | 60 | |
| | 05-01-1-03-264 -h -00 | 10 | | | | | | 10 | 10 | | 12 | | | | 22 | |
| | 05-01-1-03-266 -c -00 | 25 | | 10 | | | | 35 | 20 | | 15 | | | | 35 | |
| | 05-01-1-03-266 -h -00 | 30 | | | | | | 30 | 15 | | 5 | | | | 20 | |
| | 05-01-1-03-267 -a -00 | 78 | | 50 | | | | 128 | 30 | 10 | 10 | | 20 | | 70 | |
| | 05-01-1-03-267 -d -00 | | | | | | | | 19 | | 9 | | | | 28 | |
| | 05-01-1-03-267 -f -00 | 30 | 3 | 10 | | | | 43 | | | 2 | | | | 2 | |
| | 05-01-1-03-267 -h -00 | 149 | | 60 | 9 | | | 218 | 55 | 10 | 25 | | 10 | | 100 | |
| | 05-01-1-03-267 -j -00 | 10 | | 2 | 1 | | | 13 | 4 | | 1 | | | | 5 | |
| | 05-01-1-03-267 -m -00 | | | | | | | | 25 | 15 | 14 | | | | 54 | |
| | 05-01-1-03-267 -n -00 | 10 | | | 5 | | | 15 | 35 | 5 | 16 | | | | 56 | |
| | 05-01-1-03-268 -g -00 | 6 | | | | 6 | | 12 | 15 | | 8 | 17 | | | 40 | |
| | 05-01-1-03-268 -j -00 | 5 | | | | 10 | | 15 | 75 | 25 | 75 | 27 | | | 202 | |
| | 05-01-1-03-268 -k -00 | | | | | | | | 5 | | 5 | | | | 10 | |
| | 05-01-1-03-269 -j -00 | | | | | | | | 30 | | 15 | | | | 45 | |
| | 05-01-1-03-269 -i -00 | 20 | | | 10 | | | 30 | 7 | | 2 | | | | 9 | |
| | 05-01-1-03-26 -d -00 | 60 | | 30 | 10 | | | 100 | 15 | | 10 | | | | 25 | |
| | 05-01-1-03-36 -b -00 | 30 | | | 10 | 50 | | 90 | 20 | 10 | 15 | 10 | | | 55 | |
| | 05-01-1-03-36 -d -00 | 70 | | 30 | | | | 100 | 15 | | 5 | | | | 20 | |
| | 05-01-1-03-47B -a -00 | 25 | | 10 | | | | 35 | 1 | 1 | 1 | | | | 3 | |
| | Razem: TPP | 1 447 | 3 | 547 | 99 | 91 | 157 | 2 344 | 734 | 128 | 381 | 94 | 30 | 1 367 | 3 711 | |
| | TWP | 05-01-1-03-24 -i -00 | 17 | | | | | 17 | | | | | | | | 17 |
| | | Razem: TWP | 17 | | | | | 17 | | | | | | | | 17 |
| | PR | 05-01-1-03- - - | 30 | 30 | | 30 | 910 | 1 000 | | | | | | | | 1 000 |

Układ sortymentowy pozyskania drewna

| Grupa czynn. | Adres leśny | Iglaste | | | | | | Iglaste | Liściaste | | | | | Liściaste | Razem |
|--------------|-----------------|---------|------|-------|-----|--------------|-----------|---------|-----------|-------|-----|--------------|-----------|-----------|--------|
| | | S2A D | S2AP | S2B K | S4 | W (dłużycza) | W (kłoda) | | S2A D | S2B K | S4 | W (dłużycza) | W (kłoda) | | |
| | Razem: PR | 30 | 30 | | 30 | 910 | | 1 000 | | | | | | | 1 000 |
| PTP | 05-01-1-03- - - | 50 | | 50 | 50 | | | 150 | | | | | | | 150 |
| | Razem: PTP | 50 | | 50 | 50 | | | 150 | | | | | | | 150 |
| PTW | 05-01-1-03- - - | 35 | 15 | | | | | 50 | | | | | | | 50 |
| | Razem: PTW | 35 | 15 | | | | | 50 | | | | | | | 50 |
| | Razem | 1 969 | 48 | 597 | 584 | 5 461 | 157 | 8 816 | 1 385 | 235 | 711 | 328 | 30 | 2 689 | 11 505 |

Układ sortymentowy pozyskania drewna

Pakiet: 5

| Grupa czynn. | Adres leśny | Iglaste | | | | | Iglaste | Liściaste | | | | Liściaste | Razem |
|--------------|------------------------|------------|------------|-----------|------------|---------------|--------------|------------|------------|------------|---------------|--------------|--------------|
| | | S2A D | S2AP | S2B K | S4 | W (dłużycyca) | | S2A D | S2B K | S4 | W (dłużycyca) | | |
| IIIAU | 05-01-2-10-213 -i -00 | 19 | | | 25 | 161 | 205 | 21 | | 10 | 7 | 38 | 243 |
| | 05-01-2-10-240 -c -00 | 65 | | | 54 | 965 | 1 084 | 80 | 3 | 48 | 91 | 222 | 1 306 |
| | Razem: IIIAU | 84 | | | 79 | 1 126 | 1 289 | 101 | 3 | 58 | 98 | 260 | 1 549 |
| TPP | 05-01-2-10-123 -i -00 | | | | 4 | | 4 | | | 2 | | 2 | 6 |
| | 05-01-2-10-159 -c -00 | | | | | | | | | 25 | 40 | 65 | 65 |
| | 05-01-2-10-213 -d -00 | 61 | | | | | 61 | 57 | | | | 57 | 118 |
| | 05-01-2-10-228 -c -00 | | | | | | | 5 | | 10 | 50 | 65 | 65 |
| | 05-01-2-10-245 -f -00 | 5 | | | | 25 | 30 | 5 | 10 | 5 | 26 | 46 | 76 |
| | 05-01-2-10-263 -c -00 | 8 | | | | 25 | 33 | 25 | 33 | 13 | | 71 | 104 |
| | 05-01-2-10-270 -a -00 | | | | | | | 30 | 10 | 30 | 45 | 115 | 115 |
| | 05-01-2-10-309B -r -00 | 43 | | 5 | | | 48 | 8 | 6 | | | 14 | 62 |
| Razem: TPP | 117 | | 5 | 4 | 50 | 176 | 130 | 59 | 85 | 161 | 435 | 611 | |
| TWP | 05-01-2-10-123A -g -00 | 38 | | | | | 38 | 30 | | | | 30 | 68 |
| | 05-01-2-10-123 -r -00 | 10 | | | | | 10 | 18 | | | | 18 | 28 |
| | 05-01-2-10-168 -f -00 | 6 | | | | | 6 | 91 | | 6 | | 97 | 103 |
| | 05-01-2-10-172 -h -00 | 40 | | | | | 40 | 80 | | 10 | | 90 | 130 |
| | 05-01-2-10-213 -f -00 | 50 | | | | | 50 | 70 | | 5 | | 75 | 125 |
| | 05-01-2-10-213 -g -00 | 110 | | | | | 110 | 55 | | | | 55 | 165 |
| | 05-01-2-10-214 -b -00 | | | | | | | | | 7 | | 7 | 7 |
| | 05-01-2-10-231 -a -00 | 72 | | | | | 72 | 50 | | | | 50 | 122 |
| | 05-01-2-10-231 -f -00 | 95 | | 39 | | | 134 | 84 | 36 | | | 120 | 254 |
| | 05-01-2-10-232 -b -00 | 2 | | | | | 2 | 12 | | | | 12 | 14 |
| | 05-01-2-10-254 -d -00 | 22 | | | | | 22 | 114 | | 5 | | 119 | 141 |
| | 05-01-2-10-254 -g -00 | | | | | | | 22 | | 4 | | 26 | 26 |
| | 05-01-2-10-275 -c -00 | 60 | | | | | 60 | 90 | | | | 90 | 150 |
| | 05-01-2-10-276 -c -00 | | | | | | | 10 | | 5 | | 15 | 15 |
| Razem: TWP | 505 | | 39 | | | 544 | 726 | 36 | 42 | | 804 | 1 348 | |
| PR | 05-01-2-10- - - | 170 | 200 | | 150 | 200 | 720 | | | 280 | | 280 | 1 000 |
| | Razem: PR | 170 | 200 | | 150 | 200 | 720 | | | 280 | | 280 | 1 000 |
| PTP | 05-01-2-10- - - | 50 | | 50 | 50 | | 150 | | | | | | 150 |
| | Razem: PTP | 50 | | 50 | 50 | | 150 | | | | | | 150 |
| PTW | 05-01-2-10- - - | 50 | | | | | 50 | | | | | | 50 |
| | Razem: PTW | 50 | | | | | 50 | | | | | | 50 |
| IIIBU | 05-01-2-10-270 -f -00 | 4 | 4 | | 8 | 24 | 40 | 39 | 2 | 24 | 49 | 114 | 154 |
| | Razem: IIIBU | 4 | 4 | | 8 | 24 | 40 | 39 | 2 | 24 | 49 | 114 | 154 |
| Razem | | 980 | 204 | 94 | 291 | 1 400 | 2 969 | 996 | 100 | 489 | 308 | 1 893 | 4 862 |

Układ sortymentowy pozyskania drewna

Pakiet: 6

| Grupa czynn. | Adres leśny | Iglaste | | | | | | Iglaste | Liściaste | | | | | Liściaste | Razem | |
|----------------------|----------------------|----------------------|------------|------------|------------|--------------|------------|--------------|------------|------------|------------|-------------|-----------|--------------|--------------|----|
| | | S2A D | S2AP | S2B K | S4 | W (dłużyca) | W (kłoda) | | S2A D | S2B K | S4 | W (dłużyca) | W (kłoda) | | | |
| IIIA | 05-01-2-06-58 -b -99 | 72 | | | 20 | 570 | | 662 | 44 | | 2 | 48 | | 94 | 756 | |
| | Razem: IIIA | 72 | | | 20 | 570 | | 662 | 44 | | 2 | 48 | | 94 | 756 | |
| IIIAU | 05-01-2-06-18 -a -00 | 211 | | | 36 | 1 423 | | 1 670 | 19 | 2 | 9 | | | 30 | 1 700 | |
| | 05-01-2-06-46 -c -00 | 102 | | | 78 | 675 | | 855 | 18 | | 10 | 25 | | 53 | 908 | |
| | Razem: IIIAU | 313 | | | 114 | 2 098 | | 2 525 | 37 | 2 | 19 | 25 | | 83 | 2 608 | |
| TPP | 05-01-2-06-11 -f -00 | 22 | | | 3 | 49 | | 74 | 18 | 7 | 7 | | | 32 | 106 | |
| | 05-01-2-06-30 -a -00 | 15 | | | 8 | 15 | | 38 | 20 | 5 | 26 | 75 | | 126 | 164 | |
| | 05-01-2-06-30 -b -00 | 9 | | | 3 | 16 | | 28 | | 3 | 9 | 6 | | 18 | 46 | |
| | 05-01-2-06-30 -c -00 | 8 | | | 3 | | | 11 | 5 | 20 | | 41 | | 66 | 77 | |
| | 05-01-2-06-30 -d -00 | 55 | | 35 | | 10 | | 100 | 15 | 20 | 10 | 5 | | 50 | 150 | |
| | 05-01-2-06-30 -g -00 | 18 | | 5 | | | | 23 | 33 | 10 | 5 | 10 | | 58 | 81 | |
| | 05-01-2-06-36 -a -00 | 5 | | | | 8 | | 13 | 25 | | 8 | 7 | | 40 | 53 | |
| | 05-01-2-06-3 -c -00 | 20 | | 4 | | 5 | | 29 | | | 3 | | | 3 | 32 | |
| | 05-01-2-06-45 -b -00 | 30 | | 30 | | 50 | | 110 | 10 | 20 | 7 | 131 | | 168 | 278 | |
| | 05-01-2-06-45 -c -00 | 5 | | | 2 | 11 | | 18 | 26 | 1 | 5 | | 26 | 58 | 76 | |
| | 05-01-2-06-47 -g -00 | 6 | | 4 | | | | 10 | 61 | 15 | 4 | 6 | | 86 | 96 | |
| | 05-01-2-06-48 -c -00 | 10 | | | | | 10 | 20 | 20 | | 5 | 30 | | 55 | 75 | |
| | 05-01-2-06-51 -d -00 | 118 | 10 | 35 | | | | 163 | 20 | 10 | | 5 | | 35 | 198 | |
| | 05-01-2-06-52 -a -00 | 6 | | | | | | 6 | 20 | 15 | 15 | 111 | | 161 | 167 | |
| | 05-01-2-06-54 -c -00 | 39 | 23 | | 2 | 93 | | 157 | 3 | 5 | 15 | 18 | | 41 | 198 | |
| | 05-01-2-06-59 -f -00 | | | | 4 | | | 4 | 5 | 5 | 4 | 15 | | 29 | 33 | |
| | 05-01-2-06-60 -f -00 | 30 | | 15 | 5 | 33 | | 83 | 28 | 23 | 12 | 18 | | 81 | 164 | |
| | 05-01-2-06-61 -b -00 | 43 | | | | 10 | 85 | 138 | 25 | 10 | 4 | 25 | | 64 | 202 | |
| | 05-01-2-06-61 -c -00 | 5 | | | | | 15 | 20 | | 3 | 8 | 52 | | 63 | 83 | |
| | 05-01-2-06-62 -a -00 | 37 | | | | 9 | 80 | 126 | | | 2 | | | 2 | 128 | |
| | 05-01-2-06-62 -b -00 | 44 | | | | 15 | 93 | 152 | | | | | | | 152 | |
| | 05-01-2-06-62 -f -00 | 35 | | | | | 70 | 105 | 5 | 5 | 12 | 21 | | 43 | 148 | |
| | Razem: TPP | 560 | 33 | 128 | 30 | 334 | 343 | 1 428 | 339 | 177 | 161 | 576 | 26 | 1 279 | 2 707 | |
| | TWP | 05-01-2-06-18 -c -00 | | | | | | | | 12 | | 3 | | | 15 | 15 |
| | | 05-01-2-06-37 -a -00 | | | | | | | | 5 | | 13 | | | 18 | 18 |
| | | 05-01-2-06-3 -a -00 | | | | | | | | | | 16 | | | 16 | 16 |
| 05-01-2-06-40 -d -00 | | 30 | 10 | | | | 40 | | | | | | | 40 | 40 | |
| 05-01-2-06-58 -a -00 | | | | | | | | | 9 | | 2 | | | 11 | 11 | |
| 05-01-2-06-59 -a -00 | | | | | | | | | 12 | | 9 | | | 21 | 21 | |
| 05-01-2-06-61 -d -00 | | | | | | | | | 15 | | 35 | | | 50 | 50 | |
| 05-01-2-06-63 -a -00 | | | | | | | | | 10 | | 16 | | | 26 | 26 | |
| Razem: TWP | 30 | 10 | | | | | 40 | 63 | | 94 | | | 157 | 197 | | |
| PR | 05-01-2-06- - - | 145 | 280 | 50 | 160 | 300 | 935 | | | | 65 | | | 65 | 1 000 | |
| | Razem: PR | 145 | 280 | 50 | 160 | 300 | 935 | | | | 65 | | | 65 | 1 000 | |
| PTP | 05-01-2-06- - - | 50 | | 50 | 40 | | 140 | | | | 10 | | | 10 | 150 | |
| | Razem: PTP | 50 | | 50 | 40 | | 140 | | | | 10 | | | 10 | 150 | |
| PTW | 05-01-2-06- - - | 50 | | | | | 50 | | | | | | | 50 | 50 | |
| | Razem: PTW | 50 | | | | | 50 | | | | | | | 50 | 50 | |
| PRZEST | 05-01-2-06-28 -f -00 | 9 | | | 6 | 170 | 185 | | | | | | | 185 | 185 | |
| | Razem: PRZEST | 9 | | | 6 | 170 | 185 | | | | | | | 185 | 185 | |
| IIIBU | 05-01-2-06-59 -a -00 | 11 | | | 2 | 70 | 83 | 282 | 103 | 59 | 297 | | 741 | 824 | | |
| | Razem: IIIBU | 11 | | | 2 | 70 | 83 | 282 | 103 | 59 | 297 | | 741 | 824 | | |
| Razem | | 1 240 | 323 | 228 | 372 | 3 542 | 343 | 6 048 | 765 | 282 | 410 | 946 | 26 | 2 429 | 8 477 | |

Układ sortymentowy pozyskania drewna

Pakiet: 7

| Grupa czynn. | Adres leśny | Iglaste | | | | | Iglaste | Liściaste | | | | Liściaste | Razem |
|--------------|------------------------|------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|
| | | S2A D | S2AP | S2B K | S4 | W (dłużycza) | | S2A D | S2B K | S4 | W (dłużycza) | | |
| IB | 05-01-2-07-78 -a -99 | | | | | | | 16 | 12 | 28 | 52 | 108 | 108 |
| | Razem: IB | | | | | | | 16 | 12 | 28 | 52 | 108 | 108 |
| IIIAU | 05-01-2-07-94 -g -00 | 14 | 4 | | | 18 | 36 | 16 | 2 | 2 | 13 | 33 | 69 |
| | 05-01-2-07-94 -k -00 | 9 | 13 | | | 256 | 278 | 3 | | 1 | 10 | 14 | 292 |
| | Razem: IIIAU | 23 | 17 | | | 274 | 314 | 19 | 2 | 3 | 23 | 47 | 361 |
| TPP | 05-01-2-07-101 -i -00 | | | | 3 | 3 | 6 | 47 | 24 | 12 | 20 | 103 | 109 |
| | 05-01-2-07-105 -a -00 | | | 1 | | 1 | 2 | 30 | 22 | 16 | 30 | 98 | 100 |
| | 05-01-2-07-105 -b -00 | | | | | | | 42 | 25 | 37 | 4 | 108 | 108 |
| | 05-01-2-07-106 -a -00 | 1 | | | | 3 | 4 | 155 | 155 | 73 | 75 | 458 | 462 |
| | 05-01-2-07-112 -c -00 | | | | 2 | 5 | 7 | | 25 | 37 | 3 | 65 | 72 |
| | 05-01-2-07-115 -a -00 | 7 | | | | | 7 | 52 | 47 | 8 | | 107 | 114 |
| | 05-01-2-07-117B -b -00 | 3 | | 5 | | | 8 | 2 | 9 | 3 | | 14 | 22 |
| | 05-01-2-07-117B -i -00 | | | | 1 | | 1 | 2 | 10 | 5 | | 17 | 18 |
| | 05-01-2-07-322 -i -00 | 50 | | | | | 50 | 15 | | 10 | | 25 | 75 |
| | 05-01-2-07-323A -a -00 | 4 | | 8 | | | 12 | | | | | | 12 |
| | 05-01-2-07-323A -f -00 | 10 | | 35 | | | 45 | | | | | | 45 |
| | 05-01-2-07-324 -h -00 | | | | | 20 | 20 | 5 | 5 | 20 | | 30 | 50 |
| | 05-01-2-07-335A -c -00 | 30 | 10 | 20 | | | 60 | 5 | | 5 | 25 | 35 | 95 |
| | 05-01-2-07-335A -d -00 | 40 | | 10 | | | 50 | | | 1 | 1 | 2 | 52 |
| | 05-01-2-07-77 -a -00 | | | | 5 | 40 | 45 | 10 | 25 | 23 | 60 | 118 | 163 |
| | 05-01-2-07-90 -d -00 | 30 | 9 | | 5 | | 44 | | | 1 | | 1 | 45 |
| | 05-01-2-07-93 -c -00 | 7 | 5 | | | | 12 | | | | | | 12 |
| | Razem: TPP | 182 | 24 | 79 | 16 | 72 | 373 | 365 | 347 | 251 | 218 | 1 181 | 1 554 |
| TWP | 05-01-2-07-112 -h -00 | | | | | | | 2 | 3 | 2 | | 7 | 7 |
| | 05-01-2-07-85 -j -00 | | | | | | | 5 | | 5 | | 10 | 10 |
| | 05-01-2-07-85 -k -00 | 1 | | | | 1 | 1 | 25 | 10 | | 15 | 50 | 51 |
| | 05-01-2-07-90 -g -00 | 40 | | | | 40 | 40 | | | | | 40 | 40 |
| | 05-01-2-07-92 -c -00 | 15 | | | 1 | 16 | 16 | 15 | | 7 | | 22 | 38 |
| | 05-01-2-07-96 -d -00 | 205 | | | | 205 | 205 | 7 | | 3 | | 10 | 215 |
| | Razem: TWP | 261 | | | 1 | 262 | 262 | 54 | 13 | 17 | 15 | 99 | 361 |
| PR | 05-01-2-07- - - | | 70 | | 240 | 50 | 360 | | | 510 | | 510 | 870 |
| | Razem: PR | | 70 | | 240 | 50 | 360 | | | 510 | | 510 | 870 |
| PTP | 05-01-2-07- - - | 50 | | 50 | 30 | | 130 | | | 20 | | 20 | 150 |
| | Razem: PTP | 50 | | 50 | 30 | | 130 | | | 20 | | 20 | 150 |
| PTW | 05-01-2-07- - - | 40 | | | | | 40 | 10 | | | | 10 | 50 |
| | Razem: PTW | 40 | | | | | 40 | 10 | | | | 10 | 50 |
| CP-P | 05-01-2-07-115 -b -00 | | | | | | | | | 1 | | 1 | 1 |
| | Razem: CP-P | | | | | | | | | 1 | | 1 | 1 |
| Razem | | 556 | 111 | 129 | 287 | 396 | 1 479 | 464 | 374 | 830 | 308 | 1 976 | 3 455 |

Układ sortymentowy pozyskania drewna

Pakiet: 8

| Grupa czynn. | Adres leśny | Iglaste | | | | Iglaste | Liściaste | | | | | Liściaste | Razem |
|-----------------------|-----------------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|--------------|-----------|--------------|--------------|
| | | S2A D | S2B K | S4 | W (dłużycza) | | S2A D | S2B K | S4 | W (dłużycza) | W (kłoda) | | |
| IIIAU | 05-01-2-08-127 -i -00 | 29 | | 38 | 538 | 605 | 12 | 1 | 27 | 4 | | 44 | 649 |
| | 05-01-2-08-129 -c -00 | 6 | | 9 | 136 | 151 | 5 | | 3 | | | 8 | 159 |
| | Razem: IIIAU | 35 | | 47 | 674 | 756 | 17 | 1 | 30 | 4 | | 52 | 808 |
| TPP | 05-01-2-08-125 -c -00 | 5 | | 5 | 27 | 37 | 10 | 20 | 10 | 25 | | 65 | 102 |
| | 05-01-2-08-188 -b -00 | | | 3 | | 3 | 25 | 5 | 27 | 10 | 25 | 92 | 95 |
| | 05-01-2-08-188 -h -00 | 5 | | | 10 | 15 | 20 | 20 | 15 | 45 | | 100 | 115 |
| | 05-01-2-08-189 -c -00 | | | 1 | | 1 | 36 | 10 | 22 | | | 68 | 69 |
| | 05-01-2-08-203 -c -00 | | | 3 | | 3 | 110 | 15 | 17 | | | 142 | 145 |
| | 05-01-2-08-207 -b -00 | | | | | | 15 | 40 | 10 | 50 | 30 | 145 | 145 |
| | 05-01-2-08-207 -c -00 | | | | | | 10 | 6 | 10 | 30 | 30 | 86 | 86 |
| | 05-01-2-08-209 -c -00 | 10 | | | | 10 | 50 | 60 | 25 | 75 | | 210 | 220 |
| | 05-01-2-08-317 -b -00 | 5 | 2 | | | 7 | 15 | 15 | 5 | 20 | | 55 | 62 |
| | 05-01-2-08-317 -c -00 | 23 | | 2 | | 25 | | 3 | 2 | 2 | | 7 | 32 |
| | 05-01-2-08-317 -d -00 | 39 | | 10 | | 49 | 25 | | 7 | | | 32 | 81 |
| | 05-01-2-08-317 -f -00 | 30 | 20 | | | 50 | 4 | 10 | 10 | 6 | | 30 | 80 |
| | 05-01-2-08-317 -j -00 | 30 | | 5 | | 35 | 3 | 5 | 6 | 10 | | 24 | 59 |
| | 05-01-2-08-317 -i -00 | 20 | 6 | | | 26 | | | | | | | 26 |
| | 05-01-2-08-317 -n -00 | 20 | 23 | | | 43 | | 5 | 9 | 5 | | 19 | 62 |
| | 05-01-2-08-318 -b -00 | 15 | 14 | 3 | | 32 | | | 7 | | | 7 | 39 |
| | 05-01-2-08-318 -d -00 | 60 | 30 | | | 90 | | | 10 | | | 10 | 100 |
| 05-01-2-08-318 -h -00 | 40 | 20 | | | 60 | | | 19 | | | 19 | 79 | |
| Razem: TPP | 302 | 115 | 32 | 37 | 486 | 323 | 214 | 211 | 278 | 85 | 1 111 | 1 597 | |
| TWP | 05-01-2-08-190 -b -00 | | | 2 | | 2 | 5 | 5 | 15 | | 25 | 27 | |
| | 05-01-2-08-317 -m -00 | | | | | | 40 | | 12 | | 52 | 52 | |
| | 05-01-2-08-317 -x -00 | 35 | | 5 | | 40 | 15 | | 20 | | 35 | 75 | |
| | 05-01-2-08-318 -c -00 | | | 1 | | 1 | 40 | | 20 | | 60 | 61 | |
| | 05-01-2-08-318 -g -00 | | | | | | 20 | | 10 | | 30 | 30 | |
| | Razem: TWP | 35 | | 8 | | 43 | 120 | 5 | 77 | | 202 | 245 | |
| PR | 05-01-2-08- - - | 110 | 70 | 230 | 450 | 860 | 10 | | 130 | | 140 | 1 000 | |
| | Razem: PR | 110 | 70 | 230 | 450 | 860 | 10 | | 130 | | 140 | 1 000 | |
| PTP | 05-01-2-08- - - | 50 | 50 | 40 | | 140 | | | 10 | | 10 | 150 | |
| | Razem: PTP | 50 | 50 | 40 | | 140 | | | 10 | | 10 | 150 | |
| PTW | 05-01-2-08- - - | 30 | | | | 30 | 5 | | 15 | | 20 | 50 | |
| | Razem: PTW | 30 | | | | 30 | 5 | | 15 | | 20 | 50 | |
| IIIB | 05-01-2-08-208 -d -00 | 25 | 1 | 17 | 66 | 109 | 221 | 6 | 230 | 414 | 871 | 980 | |
| | Razem: IIIB | 25 | 1 | 17 | 66 | 109 | 221 | 6 | 230 | 414 | 871 | 980 | |
| Razem | | 587 | 236 | 374 | 1 227 | 2 424 | 696 | 226 | 703 | 696 | 85 | 2 406 | 4 830 |

Układ sortymentowy pozyskania drewna

Pakiet: 9

| Grupa czynn. | Adres leśny | Iglaste | | | | | Iglaste | Liściaste | | | | | Liściaste | Razem | |
|--------------|------------------------|--------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|--------------|-------------|-----------|--------------|---------------|-----|
| | | S2A D | S2AP | S2B K | S4 | W (dłużyca) | | S2A D | S2B K | S4 | W (dłużyca) | W (kłoda) | | | |
| IB | 05-01-2-09-175 -n -99 | 62 | | | 19 | 586 | 667 | 48 | | 45 | 7 | | 100 | 767 | |
| | 05-01-2-09-266 -c -99 | 25 | 16 | | | 538 | 579 | 35 | | 18 | | | 53 | 632 | |
| | Razem: IB | 87 | 16 | | 19 | 1 124 | 1 246 | 83 | | 63 | 7 | | 153 | 1 399 | |
| IIIAU | 05-01-2-09-198 -b -00 | 62 | | | 50 | 654 | 766 | 135 | 4 | 77 | 52 | | 268 | 1 034 | |
| | 05-01-2-09-219 -f -00 | 11 | | | 16 | 503 | 530 | 12 | | 10 | | | 22 | 552 | |
| | 05-01-2-09-219 -g -00 | 12 | | | 18 | 558 | 588 | 8 | | 7 | | | 15 | 603 | |
| | 05-01-2-09-220 -d -00 | 52 | | | 39 | 1 198 | 1 289 | 42 | | 62 | 16 | | 120 | 1 409 | |
| | 05-01-2-09-237 -b -00 | 48 | | | 77 | 834 | 959 | 63 | 18 | 66 | 46 | | 193 | 1 152 | |
| | 05-01-2-09-237 -f -00 | 8 | | | 13 | 139 | 160 | 55 | 13 | 61 | 57 | | 186 | 346 | |
| | 05-01-2-09-258 -c -00 | 23 | 24 | | | 626 | 673 | 78 | 27 | 128 | 113 | | 346 | 1 019 | |
| | Razem: IIIIAU | 216 | 24 | | 213 | 4 512 | 4 965 | 393 | 62 | 411 | 284 | | 1 150 | 6 115 | |
| TPP | 05-01-2-09-173 -c -00 | 15 | | | 5 | | 20 | | | 2 | | | 2 | 22 | |
| | 05-01-2-09-197 -g -00 | 12 | | | 3 | 5 | 20 | 2 | | 2 | 8 | | 12 | 32 | |
| | 05-01-2-09-197 -k -00 | 10 | 4 | | | 25 | 39 | 4 | | | | | 4 | 43 | |
| | 05-01-2-09-239 -f -00 | 20 | | | | | 20 | 20 | 10 | 8 | | | 38 | 58 | |
| | 05-01-2-09-246 -a -00 | 5 | | | | 10 | 15 | 5 | | 7 | 2 | | 14 | 29 | |
| | 05-01-2-09-246 -d -00 | 5 | | | | 10 | 15 | 10 | 20 | 3 | 50 | | 83 | 98 | |
| | 05-01-2-09-246 -f -00 | 20 | | | | 30 | 50 | 5 | | 14 | 15 | | 34 | 84 | |
| | 05-01-2-09-246 -h -00 | 5 | | | | 20 | 25 | | | 4 | 8 | | 12 | 37 | |
| | 05-01-2-09-246 -k -00 | 28 | | 10 | 2 | | 40 | | | 3 | | | 3 | 43 | |
| | 05-01-2-09-246 -l -00 | 20 | | 15 | | | 35 | 10 | 10 | 10 | 13 | | 43 | 78 | |
| | 05-01-2-09-267 -d -00 | 10 | | | 12 | | 22 | 6 | | 14 | | | 20 | 42 | |
| | 05-01-2-09-273A -f -00 | 15 | 7 | | | | 22 | 10 | | | 20 | | 30 | 52 | |
| | 05-01-2-09-273A -g -00 | 50 | 10 | 20 | | | 80 | 10 | | 12 | 20 | | 42 | 122 | |
| | 05-01-2-09-273 -c -00 | 2 | | | 3 | 15 | 20 | 23 | | 19 | | 22 | | 64 | 84 |
| | 05-01-2-09-311 -j -00 | 10 | | | 3 | 20 | 33 | 10 | 10 | 3 | | | | 23 | 56 |
| | 05-01-2-09-311 -m -00 | 3 | | | 5 | 5 | 13 | 30 | 10 | 20 | | | | 60 | 73 |
| | 05-01-2-09-337 -a -00 | 100 | | 67 | | | 167 | 20 | | 10 | | | 30 | 197 | |
| | 05-01-2-09-337 -c -00 | | | | 5 | | 5 | | | | | | | 5 | 5 |
| | 05-01-2-09-337 -d -00 | 10 | 15 | 15 | | | 40 | | | | | | | 40 | 40 |
| | 05-01-2-09-337 -j -00 | 70 | | 30 | | | 100 | | | | 5 | | | 5 | 105 |
| Razem: TPP | 410 | 36 | 157 | 38 | 140 | 781 | 165 | 60 | 136 | 136 | 22 | 519 | 1 300 | | |
| TWP | 05-01-2-09-178 -d -00 | 10 | | | 2 | | 12 | | | 25 | | | 25 | 37 | |
| | 05-01-2-09-197 -l -00 | | | | | | | | | 3 | | | 3 | 3 | |
| | 05-01-2-09-215 -f -00 | 25 | | | 5 | | 30 | | | 2 | | | 2 | 32 | |
| | 05-01-2-09-235 -a -00 | | | | | | | | | 5 | | | 5 | 5 | |
| | 05-01-2-09-256 -d -00 | 6 | | | | | 6 | 15 | | | | | 15 | 21 | |
| | 05-01-2-09-257 -a -00 | 25 | | | | | 25 | 16 | | 10 | | | 26 | 51 | |
| | 05-01-2-09-273 -f -00 | 80 | | | 2 | | 82 | 40 | | 33 | | | 73 | 155 | |
| | 05-01-2-09-309D -a -00 | | | | 6 | | 6 | | | 5 | | | 5 | 11 | |
| | 05-01-2-09-311B -a -00 | 30 | | | 10 | | 40 | | | 5 | | | 5 | 45 | |
| | 05-01-2-09-325D -d -00 | | | | | | | | | 10 | | | 10 | 10 | |
| Razem: TWP | 176 | | | 25 | | 201 | 71 | | 98 | | | 169 | 370 | | |
| PR | 05-01-2-09- - - | 100 | 100 | | 200 | 220 | 620 | | | 380 | | | 380 | 1 000 | |
| | Razem: PR | 100 | 100 | | 200 | 220 | 620 | | | 380 | | | 380 | 1 000 | |
| PTP | 05-01-2-09- - - | 50 | | 50 | 50 | | 150 | | | | | | | 150 | |
| | Razem: PTP | 50 | | 50 | 50 | | 150 | | | | | | | 150 | |
| PTW | 05-01-2-09- - - | 50 | | | | | 50 | | | | | | | 50 | |
| | Razem: PTW | 50 | | | | | 50 | | | | | | | 50 | |
| Razem | | 1 089 | 176 | 207 | 545 | 5 996 | 8 013 | 712 | 122 | 1 088 | 427 | 22 | 2 371 | 10 384 | |

Zestawienie odległości i warunków zrywki drewna

Pakiet: 1

| PAKIET | Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Odległość zrywki [metr] | Odległość zrywki po lesie [metr] | Odległość zrywki poza lasem [metr] | Typ nawierzchni | Nachylenie terenu % |
|--------|-------------------|-----------------|-----------------------|-------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------|---------------------|
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | IB | 05-01-2-11-291 -g -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | IB | 05-01-2-11-293 -c -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | IB | 05-01-2-11-294 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | IIIA | 05-01-2-11-161 -c -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | IIIA | 05-01-2-11-170 -c -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | PR | 05-01-2-11- - - | 200 | 200 | 0 | | |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | PTP | 05-01-2-11- - - | 200 | 200 | 0 | | |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | PTW | 05-01-2-11- - - | 200 | 200 | 0 | | |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | TPP | 05-01-2-11-157 -a -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | TPP | 05-01-2-11-157 -d -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | TPP | 05-01-2-11-302 -f -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | TPP | 05-01-2-11-302 -g -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | TPP | 05-01-2-11-303 -a -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | TPP | 05-01-2-11-303 -h -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | TPP | 05-01-2-11-303 -i -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | TPP | 05-01-2-11-304 -j -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | TPP | 05-01-2-11-304 -l -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | TPP | 05-01-2-11-308 -b -00 | 200 | 200 | 0 | | |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | TPP | 05-01-2-11-308 -d -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | TPP | 05-01-2-11-82 -f -00 | 200 | 200 | 0 | | |
| 1 | 11.LEŚNA PODLASKA | TWP | 05-01-2-11-303 -b -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |

Zestawienie odległości i warunków zrywki drewna

Pakiet: 2

| PAKIET | Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Odległość zrywki [metr] | Odległość zrywki po lesie [metr] | Odległość zrywki poza lasem [metr] | Typ nawierzchni | Nachylenie terenu % |
|--------|-------------|-----------------|-----------------------|-------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------|---------------------|
| 2 | 02.GRABARKA | IB | 05-01-1-02-66 -c -99 | 300 | 300 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | IB | 05-01-1-02-66 -d -99 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | IB | 05-01-1-02-68 -i -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | IB | 05-01-1-02-69 -i -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | IB | 05-01-1-02-70 -j -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 2 | 02.GRABARKA | IB | 05-01-1-02-84 -c -99 | 100 | 100 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | IB | 05-01-1-02-89 -a -00 | 400 | 100 | 300 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 2 | 02.GRABARKA | IIIA | 05-01-1-02-70 -c -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | IIIA | 05-01-1-02-70 -d -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | IIIA | 05-01-1-02-85 -g -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | IIIAU | 05-01-1-02-116 -c -00 | 300 | 300 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | IIIAU | 05-01-1-02-50 -g -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | IIIAU | 05-01-1-02-68 -c -00 | 900 | 200 | 700 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | IIIAU | 05-01-1-02-91 -d -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | IIIAU | 05-01-1-02-97 -f -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 3 |
| 2 | 02.GRABARKA | PR | 05-01-1-02- - - | 100 | 100 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | PTP | 05-01-1-02- - - | 100 | 100 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | PTW | 05-01-1-02- - - | 100 | 100 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-117 -d -00 | 300 | 300 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-117 -f -00 | 400 | 400 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-117 -g -00 | 200 | 200 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-117 -i -00 | 300 | 300 | 0 | | 4 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-118 -f -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-118 -l -00 | 700 | 100 | 600 | gruntowa nieulepszona | 3 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-118 -m -00 | 800 | 100 | 700 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-118 -n -00 | 900 | 300 | 600 | gruntowa nieulepszona | 3 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-118 -p -00 | 400 | 400 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-119 -a -00 | 200 | 200 | 0 | | 1 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-119 -g -00 | 200 | 200 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-119 -h -00 | 500 | 500 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-119 -i -00 | 800 | 500 | 300 | gruntowa nieulepszona | 4 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-120 -a -00 | 200 | 200 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-120 -b -00 | 800 | 200 | 600 | gruntowa nieulepszona | 3 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-120 -d -00 | 700 | 100 | 600 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-120 -g -00 | 400 | 400 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-120 -j -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 3 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-120 -k -00 | 500 | 500 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-120 -n -00 | 700 | 200 | 500 | gruntowa nieulepszona | 4 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-120 -o -00 | 800 | 100 | 700 | gruntowa nieulepszona | 3 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-121 -c -00 | 300 | 300 | 0 | | 4 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-121 -h -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 4 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-121 -j -00 | 400 | 400 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-121 -n -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-121 -o -00 | 200 | 200 | 0 | | |

Zestawienie odległości i warunków zrywki drewna

| PAKIET | Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Odległość zrywki [metr] | Odległość zrywki po lesie [metr] | Odległość zrywki poza lasem [metr] | Typ nawierzchni | Nachylenie terenu % |
|--------|-------------|-----------------|------------------------|-------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------|---------------------|
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-122 -f -00 | 400 | 400 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-122 -g -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 5 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-122 -k -00 | 700 | 700 | 0 | | |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-124 -ax -00 | 200 | 200 | 0 | | 3 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-124 -c -00 | 100 | 100 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-124 -f -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 4 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-124 -g -00 | 500 | 100 | 400 | gruntowa nieulepszona | 3 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-124 -h -00 | 500 | 100 | 400 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-124 -p -00 | 100 | 100 | 0 | | 6 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-124 -r -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 3 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-124 -t -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 4 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-124 -w -00 | 500 | 400 | 100 | gruntowa nieulepszona | 3 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-125A -h -00 | 1 100 | 100 | 1 000 | gruntowa nieulepszona | 5 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-230 -a -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-230B -h -00 | 400 | 100 | 300 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-230 -c -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-230 -g -00 | 100 | 100 | 0 | | 4 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-230 -h -00 | 200 | 200 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-231 -a -00 | 500 | 100 | 400 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-231 -g -00 | 300 | 300 | 0 | | 1 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-232 -f -00 | 300 | 300 | 0 | | 1 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-234 -a -00 | 300 | 300 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-234 -b -00 | 300 | 300 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-234 -d -00 | 400 | 400 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-234 -f -00 | 200 | 200 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-234 -h -00 | 300 | 300 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-234 -i -00 | 300 | 300 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-234 -j -00 | 500 | 500 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-234 -k -00 | 500 | 500 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-235 -c -00 | 400 | 400 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-235 -d -00 | 400 | 400 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-235 -g -00 | 400 | 400 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-235 -h -00 | 400 | 400 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-48B -a -00 | 700 | 700 | 0 | | 1 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-52A -a -00 | 200 | 200 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-52B -d -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-52B -f -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-56 -f -00 | 100 | 100 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-71A -o -00 | 1 600 | 100 | 1 500 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-71 -o -00 | 600 | 300 | 300 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-71 -p -00 | 500 | 200 | 300 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TWP | 05-01-1-02-4A -l -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 5 |
| 2 | 02.GRABARKA | TWP | 05-01-1-02-50 -b -00 | 500 | 200 | 300 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TWP | 05-01-1-02-52A -b -00 | 200 | 200 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TWP | 05-01-1-02-52A -d -00 | 200 | 200 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TWP | 05-01-1-02-52A -g -00 | 200 | 200 | 0 | | 2 |

Zestawienie odległości i warunków zrywki drewna

| PAKIET | Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Odległość zrywki [metr] | Odległość zrywki po lesie [metr] | Odległość zrywki poza lasem [metr] | Typ nawierzchni | Nachylenie terenu % |
|--------|-------------|-----------------|-----------------------|-------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------|---------------------|
| 2 | 02.GRABARKA | TWP | 05-01-1-02-52A -j -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 2 | 02.GRABARKA | TWP | 05-01-1-02-52A -l -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 2 | 02.GRABARKA | TWP | 05-01-1-02-52A -m -00 | 200 | 200 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TWP | 05-01-1-02-52A -o -00 | 200 | 200 | 0 | | 2 |
| 2 | 02.GRABARKA | TWP | 05-01-1-02-52A -r -00 | 200 | 200 | 0 | | 3 |
| 2 | 02.GRABARKA | TWP | 05-01-1-02-52B -i -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 2 | 02.GRABARKA | TWP | 05-01-1-02-57 -d -00 | 600 | 200 | 400 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 2 | 02.GRABARKA | TWP | 05-01-1-02-61 -b -00 | 200 | 200 | 0 | | 2 |

Zestawienie odległości i warunków zrywki drewna

Pakiet: 3

| PAKIET | Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Odległość zrywki [metr] | Odległość zrywki po lesie [metr] | Odległość zrywki poza lasem [metr] | Typ nawierzchni | Nachylenie terenu % |
|--------|-----------|-----------------|------------------------|-------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------|---------------------|
| 3 | 03.RUDKA | IB | 05-01-1-03-247 -h -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | IB | 05-01-1-03-256 -d -99 | 1 600 | 1 600 | 0 | | |
| 3 | 03.RUDKA | IB | 05-01-1-03-264 -f -00 | 300 | 300 | 0 | | |
| 3 | 03.RUDKA | IB | 05-01-1-03-264 -i -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | IIIA | 05-01-1-03-265 -f -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | IIIAU | 05-01-1-03-24 -d -00 | 200 | 200 | 0 | | |
| 3 | 03.RUDKA | IIIAU | 05-01-1-03-24 -g -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 3 | 03.RUDKA | IIIAU | 05-01-1-03-268 -a -00 | 300 | 300 | 0 | | |
| 3 | 03.RUDKA | IIIAU | 05-01-1-03-9 -b -00 | 300 | 300 | 0 | | |
| 3 | 03.RUDKA | PR | 05-01-1-03- - - | 100 | 100 | 0 | | |
| 3 | 03.RUDKA | PTP | 05-01-1-03- - - | 100 | 100 | 0 | | |
| 3 | 03.RUDKA | PTW | 05-01-1-03- - - | 100 | 100 | 0 | | |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-149A -a -00 | 1 000 | 600 | 400 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-149A -c -00 | 900 | 700 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-149A -d -00 | 1 000 | 800 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-149A -g -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-149A -h -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-149A -j -00 | 800 | 400 | 400 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-149A -k -00 | 1 000 | 600 | 400 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-149C -f -00 | 1 200 | 200 | 1 000 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-14 -b -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-14 -c -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-23 -a -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-253 -b -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-253 -d -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-253 -g -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-254 -f -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-254 -g -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-254 -j -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-257 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-257 -j -00 | 400 | 400 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-258 -b -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-258 -c -00 | 400 | 400 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-258 -d -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-258 -g -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa ulepszona | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-25 -c -00 | 600 | 600 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-262 -a -00 | 500 | 500 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-263 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-264 -h -00 | 500 | 300 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-266 -c -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-266 -h -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-267 -a -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-267 -d -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-267 -f -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |

Zestawienie odległości i warunków zrywki drewna

| PAKIET | Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Odległość zrywki [metr] | Odległość zrywki po lesie [metr] | Odległość zrywki poza lasem [metr] | Typ nawierzchni | Nachylenie terenu % |
|--------|-----------|-----------------|-----------------------|-------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------|---------------------|
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-267 -h -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-267 -j -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa ulepszona | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-267 -m -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-267 -n -00 | 500 | 500 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-268 -g -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-268 -j -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-268 -k -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-269 -j -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-269 -l -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-26 -d -00 | 500 | 300 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-36 -b -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-36 -d -00 | 400 | 400 | 0 | | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TPP | 05-01-1-03-47B -a -00 | 1 000 | 900 | 100 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 3 | 03.RUDKA | TWP | 05-01-1-03-24 -i -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |

Zestawienie odległości i warunków zrywki drewna

Pakiet: 5

| PAKIET | Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Odległość zrywki [metr] | Odległość zrywki po lesie [metr] | Odległość zrywki poza lasem [metr] | Typ nawierzchni | Nachylenie terenu % |
|--------|-----------|-----------------|------------------------|-------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------|---------------------|
| 5 | 10.SZADEK | IIIAU | 05-01-2-10-213 -i -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 5 | 10.SZADEK | IIIAU | 05-01-2-10-240 -c -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 5 | 10.SZADEK | IIIBU | 05-01-2-10-270 -f -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 5 | 10.SZADEK | PR | 05-01-2-10- - - | 100 | 100 | 0 | | |
| 5 | 10.SZADEK | PTP | 05-01-2-10- - - | 100 | 100 | 0 | | |
| 5 | 10.SZADEK | PTW | 05-01-2-10- - - | 100 | 100 | 0 | | |
| 5 | 10.SZADEK | TPP | 05-01-2-10-123 -l -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TPP | 05-01-2-10-159 -c -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TPP | 05-01-2-10-213 -d -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TPP | 05-01-2-10-228 -c -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TPP | 05-01-2-10-245 -f -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TPP | 05-01-2-10-263 -c -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TPP | 05-01-2-10-270 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TPP | 05-01-2-10-309B -r -00 | 3 000 | 300 | 2 700 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TWP | 05-01-2-10-123A -g -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TWP | 05-01-2-10-123 -r -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TWP | 05-01-2-10-168 -f -00 | 400 | 400 | 0 | | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TWP | 05-01-2-10-172 -h -00 | 700 | 200 | 500 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TWP | 05-01-2-10-213 -f -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TWP | 05-01-2-10-213 -g -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TWP | 05-01-2-10-214 -b -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TWP | 05-01-2-10-231 -a -00 | 500 | 500 | 0 | | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TWP | 05-01-2-10-231 -f -00 | 600 | 600 | 0 | | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TWP | 05-01-2-10-232 -b -00 | 500 | 500 | 0 | | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TWP | 05-01-2-10-254 -d -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TWP | 05-01-2-10-254 -g -00 | 400 | 100 | 300 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TWP | 05-01-2-10-275 -c -00 | 700 | 400 | 300 | gruntowa nieulepszona | 0 |
| 5 | 10.SZADEK | TWP | 05-01-2-10-276 -c -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 0 |

Zestawienie odległości i warunków zrywki drewna

Pakiet: 6

| PAKIET | Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Odległość zrywki [metr] | Odległość zrywki po lesie [metr] | Odległość zrywki poza lasem [metr] | Typ nawierzchni | Nachylenie terenu % |
|--------|-----------------|-----------------|----------------------|-------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------|---------------------|
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | IIIA | 05-01-2-06-58 -b -99 | 400 | 100 | 300 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | IIIAU | 05-01-2-06-18 -a -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | IIIAU | 05-01-2-06-46 -c -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | IIIBU | 05-01-2-06-59 -a -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa ulepszona | 2 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | PR | 05-01-2-06- - - | 200 | 200 | 0 | | |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | PRZEST | 05-01-2-06-28 -f -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | PTP | 05-01-2-06- - - | 200 | 200 | 0 | | |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | PTW | 05-01-2-06- - - | 200 | 200 | 0 | | |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-11 -f -00 | 1 000 | 100 | 900 | gruntowa nieulepszona | 4 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-30 -a -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-30 -b -00 | 500 | 100 | 400 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-30 -c -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-30 -d -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-30 -g -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-36 -a -00 | 600 | 100 | 500 | gruntowa nieulepszona | 10 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-3 -c -00 | 100 | 100 | 0 | | 2 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-45 -b -00 | 300 | 300 | 0 | | 1 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-45 -c -00 | 300 | 300 | 0 | | 1 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-47 -g -00 | 600 | 200 | 400 | gruntowa ulepszona | 1 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-48 -c -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa ulepszona | 1 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-51 -d -00 | 400 | 100 | 300 | gruntowa ulepszona | 5 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-52 -a -00 | 400 | 100 | 300 | gruntowa ulepszona | 10 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-54 -c -00 | 500 | 200 | 300 | gruntowa ulepszona | 1 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-59 -f -00 | 700 | 100 | 600 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-60 -f -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa ulepszona | 2 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-61 -b -00 | 800 | 200 | 600 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-61 -c -00 | 3 000 | 200 | 2 800 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-62 -a -00 | 700 | 100 | 600 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-62 -b -00 | 800 | 100 | 700 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TPP | 05-01-2-06-62 -f -00 | 900 | 200 | 700 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TWP | 05-01-2-06-18 -c -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TWP | 05-01-2-06-37 -a -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa ulepszona | 2 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TWP | 05-01-2-06-3 -a -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TWP | 05-01-2-06-40 -d -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa ulepszona | 1 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TWP | 05-01-2-06-58 -a -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa ulepszona | 0 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TWP | 05-01-2-06-59 -a -00 | 500 | 300 | 200 | gruntowa ulepszona | 2 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TWP | 05-01-2-06-61 -d -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 6 | 06.KONSTANTYNÓW | TWP | 05-01-2-06-63 -a -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |

Zestawienie odległości i warunków zrywki drewna

Pakiet: 7

| PAKIET | Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Odległość zrywki [metr] | Odległość zrywki po lesie [metr] | Odległość zrywki poza lasem [metr] | Typ nawierzchni | Nachylenie terenu % |
|--------|---------------|-----------------|------------------------|-------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------|---------------------|
| 7 | 07.CIELEŚNICA | CP-P | 05-01-2-07-115 -b -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | IB | 05-01-2-07-78 -a -99 | 1 100 | 1 100 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | IIIAU | 05-01-2-07-94 -g -00 | 300 | 300 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | IIIAU | 05-01-2-07-94 -k -00 | 400 | 400 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | PR | 05-01-2-07- - - | 200 | 200 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | PTP | 05-01-2-07- - - | 200 | 200 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | PTW | 05-01-2-07- - - | 200 | 200 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-101 -i -00 | 200 | 200 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-105 -a -00 | 500 | 500 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-105 -b -00 | 500 | 500 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-106 -a -00 | 200 | 200 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-112 -c -00 | 500 | 500 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-115 -a -00 | 200 | 200 | 0 | | 1 |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-117B -b -00 | 700 | 200 | 500 | twarda | 1 |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-117B -i -00 | 1 000 | 700 | 300 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-322 -i -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-323A -a -00 | 600 | 600 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-323A -f -00 | 300 | 300 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-324 -h -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-335A -c -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-335A -d -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-77 -a -00 | 500 | 500 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-90 -d -00 | 100 | 100 | 0 | | 3 |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-93 -c -00 | 100 | 100 | 0 | | 2 |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TWP | 05-01-2-07-112 -h -00 | 500 | 100 | 400 | gruntowa ulepszona | 3 |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TWP | 05-01-2-07-85 -j -00 | 500 | 500 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TWP | 05-01-2-07-85 -k -00 | 500 | 500 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TWP | 05-01-2-07-90 -g -00 | 100 | 100 | 0 | | 2 |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TWP | 05-01-2-07-92 -c -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 7 | 07.CIELEŚNICA | TWP | 05-01-2-07-96 -d -00 | 200 | 200 | 0 | | 1 |

Zestawienie odległości i warunków zrywki drewna

Pakiet: 8

| PAKIET | Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Odległość zrywki [metr] | Odległość zrywki po lesie [metr] | Odległość zrywki poza lasem [metr] | Typ nawierzchni | Nachylenie terenu % |
|--------|-----------|-----------------|-----------------------|-------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------|---------------------|
| 8 | 08.SERWIN | IIIAU | 05-01-2-08-127 -i -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 8 | 08.SERWIN | IIIAU | 05-01-2-08-129 -c -00 | 400 | 400 | 0 | | |
| 8 | 08.SERWIN | IIIB | 05-01-2-08-208 -d -00 | 400 | 400 | 0 | | |
| 8 | 08.SERWIN | PR | 05-01-2-08- - - | 100 | 100 | 0 | | |
| 8 | 08.SERWIN | PTP | 05-01-2-08- - - | 500 | 500 | 0 | | |
| 8 | 08.SERWIN | PTW | 05-01-2-08- - - | 500 | 500 | 0 | | |
| 8 | 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-125 -c -00 | 300 | 300 | 0 | | 1 |
| 8 | 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-188 -b -00 | 200 | 200 | 0 | | 0 |
| 8 | 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-188 -h -00 | 400 | 100 | 300 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 8 | 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-189 -c -00 | 400 | 100 | 300 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 8 | 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-203 -c -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 8 | 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-207 -b -00 | 600 | 200 | 400 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 8 | 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-207 -c -00 | 600 | 300 | 300 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 8 | 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-209 -c -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 8 | 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-317 -b -00 | 700 | 100 | 600 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 8 | 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-317 -c -00 | 900 | 100 | 800 | gruntowa nieulepszona | 7 |
| 8 | 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-317 -d -00 | 1 000 | 200 | 800 | gruntowa nieulepszona | 7 |
| 8 | 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-317 -f -00 | 400 | 100 | 300 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 8 | 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-317 -j -00 | 600 | 100 | 500 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 8 | 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-317 -l -00 | 500 | 100 | 400 | gruntowa nieulepszona | 8 |
| 8 | 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-317 -n -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 3 |
| 8 | 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-318 -b -00 | 800 | 800 | 0 | | |
| 8 | 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-318 -d -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 8 | 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-318 -h -00 | 700 | 700 | 0 | | |
| 8 | 08.SERWIN | TWP | 05-01-2-08-190 -b -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 8 | 08.SERWIN | TWP | 05-01-2-08-317 -m -00 | 1 000 | 900 | 100 | gruntowa nieulepszona | 4 |
| 8 | 08.SERWIN | TWP | 05-01-2-08-317 -x -00 | 600 | 600 | 0 | | 6 |
| 8 | 08.SERWIN | TWP | 05-01-2-08-318 -c -00 | 800 | 800 | 0 | | |
| 8 | 08.SERWIN | TWP | 05-01-2-08-318 -g -00 | 800 | 800 | 0 | | |

Zestawienie odległości i warunków zrywki drewna

Pakiet: 9

| PAKIET | Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Odległość zrywki [metr] | Odległość zrywki po lesie [metr] | Odległość zrywki poza lasem [metr] | Typ nawierzchni | Nachylenie terenu % |
|--------|--------------|-----------------|------------------------|-------------------------|----------------------------------|------------------------------------|-----------------------|---------------------|
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | IB | 05-01-2-09-175 -n -99 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | IB | 05-01-2-09-266 -c -99 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 3 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | IIIAU | 05-01-2-09-198 -b -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa ulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | IIIAU | 05-01-2-09-219 -f -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | IIIAU | 05-01-2-09-219 -g -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | IIIAU | 05-01-2-09-220 -d -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | IIIAU | 05-01-2-09-237 -b -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | IIIAU | 05-01-2-09-237 -f -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | IIIAU | 05-01-2-09-258 -c -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa ulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | PR | 05-01-2-09- - - | 100 | 100 | 0 | | |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | PTP | 05-01-2-09- - - | 100 | 100 | 0 | | |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | PTW | 05-01-2-09- - - | 100 | 100 | 0 | | |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-173 -c -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-197 -g -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa ulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-197 -k -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-239 -f -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-246 -a -00 | 100 | 100 | 0 | | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-246 -d -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-246 -f -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-246 -h -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-246 -k -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-246 -l -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-267 -d -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-273A -f -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-273A -g -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-273 -c -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-311 -j -00 | 300 | 100 | 200 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-311 -m -00 | 400 | 200 | 200 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-337 -a -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa ulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-337 -c -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa ulepszona | 1 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-337 -d -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-337 -j -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TWP | 05-01-2-09-178 -d -00 | 400 | 300 | 100 | gruntowa ulepszona | 3 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TWP | 05-01-2-09-197 -l -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa ulepszona | 1 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TWP | 05-01-2-09-215 -f -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TWP | 05-01-2-09-235 -a -00 | 200 | 100 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TWP | 05-01-2-09-256 -d -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TWP | 05-01-2-09-257 -a -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa ulepszona | 2 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TWP | 05-01-2-09-273 -f -00 | 300 | 200 | 100 | gruntowa nieulepszona | 1 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TWP | 05-01-2-09-309D -a -00 | 100 | 100 | 0 | | |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TWP | 05-01-2-09-311B -a -00 | 300 | 300 | 0 | | 0 |
| 9 | 09.KNIEJÓWKA | TWP | 05-01-2-09-325D -d -00 | 600 | 600 | 0 | | |

Zestawienie odległości i warunków zrywki drewna

Zestawienie pozycji z dodatkowymi utrudnieniami w zakresie pozyskania i zrywki

Pakiet: 1

| Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie pozyskania drewna | Współczynnik | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie zrywki drewna | Współczynnik |
|-----------|-----------------|-------------|--|--------------|--|--------------|
| | | | | | | |

Zestawienie pozycji z dodatkowymi utrudnieniami w zakresie pozyskania i zrywki

Pakiet: 2

| Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie pozyskania drewna | Współczynnik | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie zrywki drewna | Współczynnik |
|-------------|-----------------|-----------------------|--|--------------|--|--------------|
| 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-117 -d -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-118 -f -00 | Niewielka masa do pozyskania | 1,1 | | 1 |
| 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-119 -i -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-120 -a -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | | 1 |
| 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-120 -b -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-120 -g -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-120 -k -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-120 -n -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-121 -h -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-121 -j -00 | | 1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-121 -n -00 | Linie energetyczne i drogi | 1,1 | | 1 |
| 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-121 -o -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-122 -g -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-122 -k -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-124 -f -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-124 -g -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | | 1 |
| 02.GRABARKA | TPP | 05-01-1-02-124 -h -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | | 1 |
| 02.GRABARKA | TWP | 05-01-1-02-4A -l -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |

Zestawienie pozycji z dodatkowymi utrudnieniami w zakresie pozyskania i zrywki

Pakiet: 3

| Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie pozyskania drewna | Współczynnik | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie zrywki drewna | Współczynnik |
|-----------|-----------------|-------------|--|--------------|--|--------------|
| | | | | | | |

Zestawienie pozycji z dodatkowymi utrudnieniami w zakresie pozyskania i zrywki

Pakiet: 5

| Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie pozyskania drewna | Współczynnik | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie zrywki drewna | Współczynnik |
|-----------|-----------------|-----------------------|--|--------------|--|--------------|
| 10.SZADEK | TWP | 05-01-2-10-172 -h -00 | | 1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |

Zestawienie pozycji z dodatkowymi utrudnieniami w zakresie pozyskania i zrywki

Pakiet: 6

| Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie pozyskania drewna | Współczynnik | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie zrywki drewna | Współczynnik |
|-----------|-----------------|-------------|--|--------------|--|--------------|
| | | | | | | |

Zestawienie pozycji z dodatkowymi utrudnieniami w zakresie pozyskania i zrywki

Pakiet: 7

| Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie pozyskania drewna | Współczynnik | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie zrywki drewna | Współczynnik |
|---------------|-----------------|------------------------|--|--------------|--|--------------|
| 07.CIELEŚNICA | CP-P | 05-01-2-07-115 -b -00 | Niewielka masa do pozyskania | 1,1 | | 1 |
| 07.CIELEŚNICA | IB | 05-01-2-07-78 -a -99 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Slaba nośność gruntu | 1,1 |
| 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-101 -i -00 | b.zróżnicowany gatunkowo i sortymentowo | 1,1 | | 1 |
| 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-105 -a -00 | b.zróżnicowany gatunkowo i sortymentowo | 1,1 | | 1 |
| 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-105 -b -00 | b.zróżnicowany gatunkowo i sortymentowo | 1,1 | | 1 |
| 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-106 -a -00 | b.zróżnicowany gatunkowo i sortymentowo | 1,1 | | 1 |
| 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-112 -c -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-117B -b -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-117B -i -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-322 -l -00 | Ochrona elementów przyrod. i kulturowych | 1,1 | | 1 |
| 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-323A -a -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | Slaba nośność gruntu | 1,1 |
| 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-323A -f -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | | 1 |
| 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-324 -h -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | | 1 |
| 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-335A -c -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | | 1 |
| 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-335A -d -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | | 1 |
| 07.CIELEŚNICA | TPP | 05-01-2-07-77 -a -00 | | 1 | Slaba nośność gruntu | 1,1 |
| 07.CIELEŚNICA | TWP | 05-01-2-07-112 -h -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 07.CIELEŚNICA | TWP | 05-01-2-07-85 -j -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Slaba nośność gruntu | 1,1 |
| 07.CIELEŚNICA | TWP | 05-01-2-07-85 -k -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Slaba nośność gruntu | 1,1 |
| 07.CIELEŚNICA | TWP | 05-01-2-07-92 -c -00 | Niewielka masa do pozyskania | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |

Zestawienie pozycji z dodatkowymi utrudnieniami w zakresie pozyskania i zrywki

Pakiet: 8

| Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie pozyskania drewna | Współczynnik | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie zrywki drewna | Współczynnik |
|-----------|-----------------|-----------------------|--|--------------|--|--------------|
| 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-317 -c -00 | | 1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-317 -d -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-318 -b -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-318 -d -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 08.SERWIN | TPP | 05-01-2-08-318 -h -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 08.SERWIN | TWP | 05-01-2-08-317 -m -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 08.SERWIN | TWP | 05-01-2-08-318 -c -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Słaba nośność gruntu | 1,1 |
| 08.SERWIN | TWP | 05-01-2-08-318 -g -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |

Zestawienie pozycji z dodatkowymi utrudnieniami w zakresie pozyskania i zrywki

Pakiet: 9

| Leśnictwo | Grupa czynności | Adres leśny | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie pozyskania drewna | Współczynnik | Utrudnienia (przyczyna) w zakresie zrywki drewna | Współczynnik |
|--------------|-----------------|------------------------|--|--------------|--|--------------|
| 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-337 -c -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |
| 09.KNIEJÓWKA | TPP | 05-01-2-09-337 -d -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 09.KNIEJÓWKA | TWP | 05-01-2-09-309D -a -00 | Linie energetyczne, drogi i granice | 1,1 | | 1 |
| 09.KNIEJÓWKA | TWP | 05-01-2-09-325D -d -00 | Miejscowe przeszkody terenowe | 1,1 | Miejscowe utrudnienia terenowe | 1,1 |

Zestawienie pozycji niedostępnych do maszynowego pozyskania drewna

Pakiet: 2

| Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres leśny | Powierzchnia {Ha} | Nachyl enie [%] | Typ siedlisko wy lasu | Pokrywa | Rzeźba | Ilość [m3] |
|-------------------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------------|---------|---------|------------|
| GRABARKA | 05-01-1-02-117 -d -00 | 1,58 | 4 | BMŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 37,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-117 -f -00 | 5,86 | 2 | BMŚW | MSZ | NIZ RÓW | 88,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-118 -f -00 | 4,41 | 2 | BMŚW | MSZ | NIZ RÓW | 21,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-119 -i -00 | 3,09 | 4 | LMW | ZAD | NIZ RÓW | 76,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-120 -a -00 | 3,92 | 3 | LMŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 98,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-120 -b -00 | 3,88 | 3 | LMW | ZIEL | NIZ RÓW | 117,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-120 -d -00 | 1,60 | 1 | LMŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 41,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-120 -g -00 | 2,47 | 6 | LMW | ZAD | NIZ RÓW | 75,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-120 -j -00 | 1,12 | 3 | LMŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 48,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-120 -k -00 | 1,98 | 6 | LMW | ZIEL | NIZ RÓW | 100,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-120 -n -00 | 0,66 | 4 | LMW | ZIEL | NIZ RÓW | 13,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-120 -o -00 | 0,59 | 3 | LMW | ZIEL | NIZ RÓW | 16,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-121 -c -00 | 2,35 | 5 | LMŚW | SZCH | NIZ RÓW | 83,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-121 -h -00 | 1,78 | 5 | LMŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 80,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-121 -j -00 | 5,95 | 3 | LMŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 110,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-121 -n -00 | 0,10 | 6 | LMŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 4,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-121 -o -00 | 0,14 | 8 | LMŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 5,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-122 -g -00 | 0,95 | 5 | LMW | ZAD | NIZ RÓW | 37,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-122 -k -00 | 1,25 | 2 | LMW | ZAD | NIZ RÓW | 42,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-124 -f -00 | 6,43 | 3 | LMŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 202,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-124 -g -00 | 0,81 | 3 | LMŚW | ZAD | NIZ RÓW | 23,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-124 -h -00 | 0,68 | 1 | BMŚW | MSZ | NIZ RÓW | 11,00 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-4A -l -00 | 1,25 | 5 | LMW | ZIEL | NIZ RÓW | 41,00 |

Zestawienie pozycji niedostępnych do maszynowego pozyskania drewna

Pakiet: 6

| Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres leśny | Powierzchnia {Ha} | Nachyl enie [%] | Typ siedlisko wy lasu | Pokrywa | Rzeźba | Ilość [m3] |
|-------------------------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------------|---------|---------|------------|
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-18 -c -00 | 4,54 | 3 | LMŚW | SZCH | NIZ RÓW | 15,00 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-30 -a -00 | 4,88 | 2 | LŚW | ZAD | NIZ RÓW | 164,00 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-30 -b -00 | 1,45 | 2 | LW | SZCH | NIZ RÓW | 46,00 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-30 -c -00 | 2,45 | 1 | LMŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 77,00 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-30 -g -00 | 2,57 | 1 | LW | SZCH | NIZ RÓW | 81,00 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-36 -a -00 | 1,69 | 13 | BMŚW | ZIEL | NIZ FAL | 53,00 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-37 -a -00 | 5,93 | 2 | LMŚW | SZCH | NIZ RÓW | 18,00 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-3 -a -00 | 4,81 | 2 | LMŚW | SZAD | NIZ RÓW | 16,00 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-45 -c -00 | 2,43 | 1 | LMŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 76,00 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-47 -g -00 | 3,05 | 3 | LŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 96,00 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-48 -c -00 | 1,53 | 1 | LMW | ZIEL | NIZ RÓW | 75,00 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-52 -a -00 | 4,99 | 6 | LMŚW | ZIEL | NIZ FAL | 167,00 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-58 -a -00 | 4,05 | 2 | LŚW | ZAD | NIZ RÓW | 11,00 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-59 -a -00 | 6,64 | 2 | LŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 845,00 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-59 -f -00 | 1,06 | 2 | LMŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 33,00 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-60 -f -00 | 5,15 | 2 | LMŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 164,00 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-61 -c -00 | 2,43 | 2 | LMŚW | ZAD | NIZ RÓW | 83,00 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-61 -d -00 | 6,59 | 2 | LMŚW | SZCH | NIZ RÓW | 50,00 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-63 -a -00 | 5,60 | 2 | LMŚW | SZAD | NIZ RÓW | 26,00 |

Zestawienie pozycji niedostępnych do maszynowego pozyskania drewna

Pakiet: 7

| Leśnictwo/ Szkółka/ Inwentarz | Adres leśny | Powierzchnia {Ha} | Nachyl enie [%] | Typ siedlisko wy lasu | Pokrywa | Rzeźba | Ilość [m3] |
|-------------------------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------------|---------|---------|------------|
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-101 -i -00 | 3,45 | 3 | LŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 109,00 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-105 -a -00 | 2,60 | 3 | LŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 100,00 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-105 -b -00 | 3,42 | 3 | LŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 108,00 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-106 -a -00 | 8,67 | 3 | LŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 462,00 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-115 -b -00 | 3,61 | 1 | LŚW | SZCH | NIZ RÓW | 1,00 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-117B -b -00 | 0,65 | 1 | LŚW | ZAD | NIZ RÓW | 22,00 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-117B -i -00 | 0,82 | 2 | LŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 18,00 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-322 -l -00 | 1,50 | | LMŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 75,00 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-324 -h -00 | 0,84 | | LMW | ZAD | NIZ RÓW | 50,00 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-77 -a -00 | 10,92 | 5 | LMŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 163,00 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-78 -a -99 | 4,64 | 2 | OL | SZCH | NIZ RÓW | 108,00 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-85 -j -00 | 0,77 | 1 | LW | SZCH | NIZ RÓW | 10,00 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-85 -k -00 | 0,94 | 2 | LW | SZCH | NIZ RÓW | 51,00 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-92 -c -00 | 3,70 | 2 | LMŚW | ZAD | NIZ RÓW | 38,00 |

Zestawienie pozycji niedostępnych do maszynowego pozyskania drewna

Pakiet: 8

| Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres leśny | Powierzchnia {Ha} | Nachyl enie [%] | Typ siedlisko wy lasu | Pokrywa | Rzeźba | Ilość [m3] |
|-------------------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------------|---------|---------|------------|
| SERWIN | 05-01-2-08-190 -b -00 | 0,77 | 2 | LŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 27,00 |
| SERWIN | 05-01-2-08-203 -c -00 | 3,76 | 2 | LMŚW | ZIEL | NIZ RÓW | 145,00 |
| SERWIN | 05-01-2-08-317 -m -00 | 1,64 | 4 | OL | SZCH | NIZ RÓW | 52,00 |
| SERWIN | 05-01-2-08-318 -c -00 | 2,06 | 3 | OL | SZCH | NIZ RÓW | 61,00 |
| SERWIN | 05-01-2-08-318 -g -00 | 0,75 | 5 | OLJ | SZCH | NIZ RÓW | 30,00 |

Zestawienie pozycji niedostępnych do maszynowego pozyskania drewna

Pakiet: 9

| Leśnictwo/ Szkołka/ Inwentarz | Adres leśny | Powierzchnia {Ha} | Nachyl enie [%] | Typ siedlisko wy lasu | Pokrywa | Rzeźba | Ilość [m3] |
|-------------------------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------------|---------|---------|------------|
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-197 -I -00 | 2,83 | 1 | LMŚW | ZAD | NIZ RÓW | 3,00 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-198 -b -00 | 6,48 | 2 | LMŚW | ZAD | NIZ RÓW | 1034,00 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-235 -a -00 | 6,06 | 2 | LMŚW | SZCH | NIZ RÓW | 5,00 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-256 -d -00 | 0,74 | 2 | LMŚW | ŚCIO | NIZ RÓW | 21,00 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-309D -a -00 | 0,36 | 2 | LMŚW | ZAD | NIZ RÓW | 11,00 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-325D -d -00 | 3,12 | 2 | OL | SZCH | NIZ RÓW | 10,00 |

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 1

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|----------------|-----------------------|--------------|---------------------------|---|------------------------|------------|--------------|
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11- - - | PR | | | 1 000 | 100 | 1 000 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11- - - | PTP | | | 150 | 100 | 150 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11- - - | PTW | | | 50 | 100 | 50 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-157 -a -00 | TPP | | | 117 | 100 | 117 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-157 -d -00 | TPP | | | 369 | 100 | 369 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -c -00 | IIIA | | | 557 | 100 | 557 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-170 -c -00 | IIIA | | | 548 | 100 | 548 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-291 -g -00 | IB | | | 308 | 100 | 308 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-293 -c -00 | IB | | | 256 | 100 | 256 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-294 -a -00 | IB | | | 155 | 100 | 155 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-302 -f -00 | TPP | | | 26 | 100 | 26 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-302 -g -00 | TPP | | | 43 | 100 | 43 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-303 -a -00 | TPP | | | 49 | 100 | 49 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-303 -b -00 | TWP | | | 145 | 100 | 145 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-303 -h -00 | TPP | | | 112 | 100 | 112 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-303 -i -00 | TPP | | | 64 | 100 | 64 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-304 -j -00 | TPP | | | 180 | 100 | 180 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-304 -l -00 | TPP | | | 140 | 100 | 140 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-308 -b -00 | TPP | | | 350 | 100 | 350 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-308 -d -00 | TPP | | | 95 | 100 | 95 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-82 -f -00 | TPP | | | 120 | 100 | 120 |
| | | Suma: | | | 4 834 | 100 | 4 834 |

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 2

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|-----------|------------------------|--------------|---------------------------|---|------------------------|-----|------------|
| GRABARKA | 05-01-1-02- - - | PR | | | 1 000 | 100 | 1 000 |
| GRABARKA | 05-01-1-02- - - | PTP | | | 225 | 100 | 225 |
| GRABARKA | 05-01-1-02- - - | PTW | | | 50 | 100 | 50 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-116 -c -00 | IIIAU | | | 989 | 100 | 989 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-117 -d -00 | TPP | | | 37 | 100 | 37 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-117 -f -00 | TPP | | | 88 | 100 | 88 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-117 -g -00 | TPP | | | 65 | 100 | 65 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-117 -i -00 | TPP | | | 42 | 100 | 42 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-118 -f -00 | TPP | | | 21 | 100 | 21 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-118 -l -00 | TPP | | | 20 | 100 | 20 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-118 -m -00 | TPP | | | 50 | 100 | 50 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-118 -n -00 | TPP | | | 28 | 100 | 28 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-118 -p -00 | TPP | | | 128 | 100 | 128 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-119 -a -00 | TPP | | | 154 | 100 | 154 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-119 -g -00 | TPP | | | 57 | 100 | 57 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-119 -h -00 | TPP | | | 49 | 100 | 49 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-119 -i -00 | TPP | | | 76 | 100 | 76 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-120 -a -00 | TPP | | | 98 | 100 | 98 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-120 -b -00 | TPP | | | 117 | 100 | 117 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-120 -d -00 | TPP | | | 41 | 100 | 41 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-120 -g -00 | TPP | | | 75 | 100 | 75 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-120 -j -00 | TPP | | | 48 | 100 | 48 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-120 -k -00 | TPP | | | 100 | 100 | 100 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-120 -n -00 | TPP | | | 13 | 100 | 13 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-120 -o -00 | TPP | | | 16 | 100 | 16 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-121 -c -00 | TPP | | | 83 | 100 | 83 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-121 -h -00 | TPP | | | 80 | 100 | 80 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-121 -j -00 | TPP | | | 110 | 100 | 110 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-121 -n -00 | TPP | | | 4 | 100 | 4 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-121 -o -00 | TPP | | | 5 | 100 | 5 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-122 -f -00 | TPP | | | 42 | 100 | 42 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-122 -g -00 | TPP | | | 37 | 100 | 37 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-122 -k -00 | TPP | | | 42 | 100 | 42 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-124 -ax -00 | TPP | | | 62 | 100 | 62 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-124 -c -00 | TPP | | | 13 | 100 | 13 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-124 -f -00 | TPP | | | 202 | 100 | 202 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-124 -g -00 | TPP | | | 23 | 100 | 23 |

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|-----------|------------------------|--------------|---------------------------|---|------------------------|-----|------------|
| GRABARKA | 05-01-1-02-124 -h -00 | TPP | | | 11 | 100 | 11 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-124 -p -00 | TPP | | | 64 | 100 | 64 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-124 -r -00 | TPP | | | 26 | 100 | 26 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-124 -t -00 | TPP | | | 62 | 100 | 62 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-124 -w -00 | TPP | | | 193 | 100 | 193 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-125A -h -00 | TPP | | | 102 | 100 | 102 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-230 -a -00 | TPP | | | 160 | 100 | 160 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-230B -h -00 | TPP | | | 33 | 100 | 33 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-230 -c -00 | TPP | | | 413 | 100 | 413 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-230 -g -00 | TPP | | | 70 | 100 | 70 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-230 -h -00 | TPP | | | 101 | 100 | 101 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-231 -a -00 | TPP | | | 130 | 100 | 130 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-231 -g -00 | TPP | | | 179 | 100 | 179 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-232 -f -00 | TPP | | | 106 | 100 | 106 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-234 -a -00 | TPP | | | 66 | 100 | 66 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-234 -b -00 | TPP | | | 42 | 100 | 42 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-234 -d -00 | TPP | | | 226 | 100 | 226 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-234 -f -00 | TPP | | | 52 | 100 | 52 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-234 -h -00 | TPP | | | 99 | 100 | 99 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-234 -i -00 | TPP | | | 24 | 100 | 24 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-234 -j -00 | TPP | | | 62 | 100 | 62 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-234 -k -00 | TPP | | | 17 | 100 | 17 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-235 -c -00 | TPP | | | 130 | 100 | 130 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-235 -d -00 | TPP | | | 46 | 100 | 46 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-235 -g -00 | TPP | | | 102 | 100 | 102 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-235 -h -00 | TPP | | | 160 | 100 | 160 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-48B -a -00 | TPP | | | 215 | 100 | 215 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-4A -l -00 | TWP | | | 41 | 100 | 41 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-50 -b -00 | TWP | | | 10 | 100 | 10 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-50 -g -00 | IIIAU | | | 179 | 100 | 179 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-52A -a -00 | TPP | | | 115 | 100 | 115 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-52A -b -00 | TWP | | | 26 | 100 | 26 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-52A -d -00 | TWP | | | 30 | 100 | 30 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-52A -g -00 | TWP | | | 40 | 100 | 40 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-52A -j -00 | TWP | | | 80 | 100 | 80 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-52A -l -00 | TWP | | | 24 | 100 | 24 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-52A -m -00 | TWP | | | 58 | 100 | 58 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-52A -o -00 | TWP | | | 53 | 100 | 53 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-52A -r -00 | TWP | | | 38 | 100 | 38 |

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|-----------|-----------------------|--------------|---------------------------|---|------------------------|------------|---------------|
| GRABARKA | 05-01-1-02-52B -d -00 | TPP | | | 28 | 100 | 28 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-52B -f -00 | TPP | | | 27 | 100 | 27 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-52B -i -00 | TWP | | | 25 | 100 | 25 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-56 -f -00 | TPP | | | 28 | 100 | 28 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-57 -d -00 | TWP | | | 83 | 100 | 83 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-61 -b -00 | TWP | | | 12 | 100 | 12 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-66 -c -99 | IB | | | 964 | 100 | 964 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-66 -d -99 | IB | | | 294 | 100 | 294 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-68 -c -00 | IIIAU | | | 305 | 100 | 305 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-68 -i -00 | IB | | | 711 | 100 | 711 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-69 -i -00 | IB | | | 336 | 100 | 336 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-70 -c -00 | IIIA | | | 147 | 100 | 147 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-70 -d -00 | IIIA | | | 171 | 100 | 171 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-70 -j -00 | IB | | | 687 | 100 | 687 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-71A -o -00 | TPP | | | 39 | 100 | 39 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-71 -o -00 | TPP | | | 12 | 100 | 12 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-71 -p -00 | TPP | | | 8 | 100 | 8 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-84 -c -99 | IB | | | 630 | 100 | 630 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-85 -g -00 | IIIA | | | 144 | 100 | 144 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-89 -a -00 | IB | | | 557 | 100 | 557 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-91 -d -00 | IIIAU | | | 1 096 | 100 | 1 096 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-97 -f -00 | IIIAU | | | 351 | 100 | 351 |
| | | Suma: | | | 14 530 | 100 | 14 530 |

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 3

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|-----------|------------------------|--------------|---------------------------|---|------------------------|-----|------------|
| RUDKA | 05-01-1-03- - - | PR | | | 1 000 | 100 | 1 000 |
| RUDKA | 05-01-1-03- - - | PTP | | | 150 | 100 | 150 |
| RUDKA | 05-01-1-03- - - | PTW | | | 50 | 100 | 50 |
| RUDKA | 05-01-1-03-149A -a -00 | TPP | | | 58 | 100 | 58 |
| RUDKA | 05-01-1-03-149A -c -00 | TPP | | | 36 | 100 | 36 |
| RUDKA | 05-01-1-03-149A -d -00 | TPP | | | 97 | 100 | 97 |
| RUDKA | 05-01-1-03-149A -g -00 | TPP | | | 48 | 100 | 48 |
| RUDKA | 05-01-1-03-149A -h -00 | TPP | | | 62 | 100 | 62 |
| RUDKA | 05-01-1-03-149A -j -00 | TPP | | | 9 | 100 | 9 |
| RUDKA | 05-01-1-03-149A -k -00 | TPP | | | 30 | 100 | 30 |
| RUDKA | 05-01-1-03-149C -f -00 | TPP | | | 30 | 100 | 30 |
| RUDKA | 05-01-1-03-14 -b -00 | TPP | | | 38 | 100 | 38 |
| RUDKA | 05-01-1-03-14 -c -00 | TPP | | | 297 | 100 | 297 |
| RUDKA | 05-01-1-03-23 -a -00 | TPP | | | 70 | 100 | 70 |
| RUDKA | 05-01-1-03-247 -h -00 | IB | | | 526 | 100 | 526 |
| RUDKA | 05-01-1-03-24 -d -00 | IIIAU | | | 771 | 100 | 771 |
| RUDKA | 05-01-1-03-24 -g -00 | IIIAU | | | 1 110 | 100 | 1 110 |
| RUDKA | 05-01-1-03-24 -i -00 | TWP | | | 17 | 100 | 17 |
| RUDKA | 05-01-1-03-253 -b -00 | TPP | | | 100 | 100 | 100 |
| RUDKA | 05-01-1-03-253 -d -00 | TPP | | | 82 | 100 | 82 |
| RUDKA | 05-01-1-03-253 -g -00 | TPP | | | 132 | 100 | 132 |
| RUDKA | 05-01-1-03-254 -f -00 | TPP | | | 57 | 100 | 57 |
| RUDKA | 05-01-1-03-254 -g -00 | TPP | | | 57 | 100 | 57 |
| RUDKA | 05-01-1-03-254 -j -00 | TPP | | | 26 | 100 | 26 |
| RUDKA | 05-01-1-03-256 -d -99 | IB | | | 781 | 100 | 781 |
| RUDKA | 05-01-1-03-257 -a -00 | TPP | | | 33 | 100 | 33 |
| RUDKA | 05-01-1-03-257 -j -00 | TPP | | | 55 | 100 | 55 |
| RUDKA | 05-01-1-03-258 -b -00 | TPP | | | 94 | 100 | 94 |
| RUDKA | 05-01-1-03-258 -c -00 | TPP | | | 103 | 100 | 103 |
| RUDKA | 05-01-1-03-258 -d -00 | TPP | | | 82 | 100 | 82 |
| RUDKA | 05-01-1-03-258 -g -00 | TPP | | | 82 | 100 | 82 |
| RUDKA | 05-01-1-03-25 -c -00 | TPP | | | 232 | 100 | 232 |
| RUDKA | 05-01-1-03-262 -a -00 | TPP | | | 36 | 100 | 36 |
| RUDKA | 05-01-1-03-263 -a -00 | TPP | | | 90 | 100 | 90 |
| RUDKA | 05-01-1-03-264 -f -00 | IB | | | 591 | 100 | 591 |
| RUDKA | 05-01-1-03-264 -h -00 | TPP | | | 32 | 100 | 32 |
| RUDKA | 05-01-1-03-264 -i -00 | IB | | | 538 | 100 | 538 |

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|-----------|-----------------------|--------------|---------------------------|---|------------------------|------------|---------------|
| RUDKA | 05-01-1-03-265 -f -00 | IIIA | | | 129 | 100 | 129 |
| RUDKA | 05-01-1-03-266 -c -00 | TPP | | | 70 | 100 | 70 |
| RUDKA | 05-01-1-03-266 -h -00 | TPP | | | 50 | 100 | 50 |
| RUDKA | 05-01-1-03-267 -a -00 | TPP | | | 198 | 100 | 198 |
| RUDKA | 05-01-1-03-267 -d -00 | TPP | | | 28 | 100 | 28 |
| RUDKA | 05-01-1-03-267 -f -00 | TPP | | | 45 | 100 | 45 |
| RUDKA | 05-01-1-03-267 -h -00 | TPP | | | 318 | 100 | 318 |
| RUDKA | 05-01-1-03-267 -j -00 | TPP | | | 18 | 100 | 18 |
| RUDKA | 05-01-1-03-267 -m -00 | TPP | | | 54 | 100 | 54 |
| RUDKA | 05-01-1-03-267 -n -00 | TPP | | | 71 | 100 | 71 |
| RUDKA | 05-01-1-03-268 -a -00 | IIIAU | | | 826 | 100 | 826 |
| RUDKA | 05-01-1-03-268 -g -00 | TPP | | | 52 | 100 | 52 |
| RUDKA | 05-01-1-03-268 -j -00 | TPP | | | 217 | 100 | 217 |
| RUDKA | 05-01-1-03-268 -k -00 | TPP | | | 10 | 100 | 10 |
| RUDKA | 05-01-1-03-269 -j -00 | TPP | | | 45 | 100 | 45 |
| RUDKA | 05-01-1-03-269 -l -00 | TPP | | | 39 | 100 | 39 |
| RUDKA | 05-01-1-03-26 -d -00 | TPP | | | 125 | 100 | 125 |
| RUDKA | 05-01-1-03-36 -b -00 | TPP | | | 145 | 100 | 145 |
| RUDKA | 05-01-1-03-36 -d -00 | TPP | | | 120 | 100 | 120 |
| RUDKA | 05-01-1-03-47B -a -00 | TPP | | | 38 | 100 | 38 |
| RUDKA | 05-01-1-03-9 -b -00 | IIIAU | | | 1 305 | 100 | 1 305 |
| | | Suma: | | | 11 505 | 100 | 11 505 |

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 5

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|-----------|------------------------|--------------|---------------------------|---|------------------------|------------|--------------|
| SZADEK | 05-01-2-10- - - | PR | | | 1 000 | 100 | 1 000 |
| SZADEK | 05-01-2-10- - - | PTP | | | 150 | 100 | 150 |
| SZADEK | 05-01-2-10- - - | PTW | | | 50 | 100 | 50 |
| SZADEK | 05-01-2-10-123A -g -00 | TWP | | | 68 | 100 | 68 |
| SZADEK | 05-01-2-10-123 -l -00 | TPP | | | 6 | 100 | 6 |
| SZADEK | 05-01-2-10-123 -r -00 | TWP | | | 28 | 100 | 28 |
| SZADEK | 05-01-2-10-159 -c -00 | TPP | | | 65 | 100 | 65 |
| SZADEK | 05-01-2-10-168 -f -00 | TWP | | | 103 | 100 | 103 |
| SZADEK | 05-01-2-10-172 -h -00 | TWP | | | 130 | 100 | 130 |
| SZADEK | 05-01-2-10-213 -d -00 | TPP | | | 118 | 100 | 118 |
| SZADEK | 05-01-2-10-213 -f -00 | TWP | | | 125 | 100 | 125 |
| SZADEK | 05-01-2-10-213 -g -00 | TWP | | | 165 | 100 | 165 |
| SZADEK | 05-01-2-10-213 -i -00 | IIIAU | | | 243 | 100 | 243 |
| SZADEK | 05-01-2-10-214 -b -00 | TWP | | | 7 | 100 | 7 |
| SZADEK | 05-01-2-10-228 -c -00 | TPP | | | 65 | 100 | 65 |
| SZADEK | 05-01-2-10-231 -a -00 | TWP | | | 122 | 100 | 122 |
| SZADEK | 05-01-2-10-231 -f -00 | TWP | | | 254 | 100 | 254 |
| SZADEK | 05-01-2-10-232 -b -00 | TWP | | | 14 | 100 | 14 |
| SZADEK | 05-01-2-10-240 -c -00 | IIIAU | | | 1 306 | 100 | 1 306 |
| SZADEK | 05-01-2-10-245 -f -00 | TPP | | | 76 | 100 | 76 |
| SZADEK | 05-01-2-10-254 -d -00 | TWP | | | 141 | 100 | 141 |
| SZADEK | 05-01-2-10-254 -g -00 | TWP | | | 26 | 100 | 26 |
| SZADEK | 05-01-2-10-263 -c -00 | TPP | | | 104 | 100 | 104 |
| SZADEK | 05-01-2-10-270 -a -00 | TPP | | | 115 | 100 | 115 |
| SZADEK | 05-01-2-10-270 -f -00 | IIIBU | | | 154 | 100 | 154 |
| SZADEK | 05-01-2-10-275 -c -00 | TWP | | | 150 | 100 | 150 |
| SZADEK | 05-01-2-10-276 -c -00 | TWP | | | 15 | 100 | 15 |
| SZADEK | 05-01-2-10-309B -r -00 | TPP | | | 62 | 100 | 62 |
| | | Suma: | | | 4 862 | 100 | 4 862 |

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 6

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|---------------|----------------------|--------------|---------------------------|---|------------------------|-----|------------|
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06- - - | PR | | | 1 000 | 100 | 1 000 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06- - - | PTP | | | 150 | 100 | 150 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06- - - | PTW | | | 50 | 100 | 50 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-11 -f -00 | TPP | | | 106 | 100 | 106 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-18 -a -00 | IIIAU | | | 1 700 | 100 | 1 700 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-18 -c -00 | TWP | | | 15 | 100 | 15 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-28 -f -00 | PRZEST | | | 185 | 100 | 185 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-30 -a -00 | TPP | | | 164 | 100 | 164 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-30 -b -00 | TPP | | | 46 | 100 | 46 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-30 -c -00 | TPP | | | 77 | 100 | 77 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-30 -d -00 | TPP | | | 150 | 100 | 150 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-30 -g -00 | TPP | | | 81 | 100 | 81 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-36 -a -00 | TPP | | | 53 | 100 | 53 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-37 -a -00 | TWP | | | 18 | 100 | 18 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-3 -a -00 | TWP | | | 16 | 100 | 16 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-3 -c -00 | TPP | | | 32 | 100 | 32 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-40 -d -00 | TWP | | | 40 | 100 | 40 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-45 -b -00 | TPP | | | 278 | 100 | 278 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-45 -c -00 | TPP | | | 76 | 100 | 76 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-46 -c -00 | IIIAU | | | 908 | 100 | 908 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-47 -g -00 | TPP | | | 96 | 100 | 96 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-48 -c -00 | TPP | | | 75 | 100 | 75 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-51 -d -00 | TPP | | | 198 | 100 | 198 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-52 -a -00 | TPP | | | 167 | 100 | 167 |

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|---------------|----------------------|--------------|---------------------------|---|------------------------|------------|--------------|
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-54 -c -00 | TPP | | | 198 | 100 | 198 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-58 -a -00 | TWP | | | 11 | 100 | 11 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-58 -b -99 | IIIA | | | 756 | 100 | 756 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-59 -a -00 | IIIBU | | | 824 | 100 | 824 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-59 -a -00 | TWP | | | 21 | 100 | 21 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-59 -f -00 | TPP | | | 33 | 100 | 33 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-60 -f -00 | TPP | | | 164 | 100 | 164 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-61 -b -00 | TPP | | | 202 | 100 | 202 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-61 -c -00 | TPP | | | 83 | 100 | 83 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-61 -d -00 | TWP | | | 50 | 100 | 50 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-62 -a -00 | TPP | | | 128 | 100 | 128 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-62 -b -00 | TPP | | | 152 | 100 | 152 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-62 -f -00 | TPP | | | 148 | 100 | 148 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-63 -a -00 | TWP | | | 26 | 100 | 26 |
| | | Suma: | | | 8 477 | 100 | 8 477 |

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 7

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|------------|------------------------|--------------|---------------------------|---|------------------------|------------|--------------|
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | PR | | | 870 | 100 | 870 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | PTP | | | 150 | 100 | 150 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07- - - | PTW | | | 50 | 100 | 50 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-101 -i -00 | TPP | | | 109 | 100 | 109 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-105 -a -00 | TPP | | | 100 | 100 | 100 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-105 -b -00 | TPP | | | 108 | 100 | 108 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-106 -a -00 | TPP | | | 462 | 100 | 462 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-112 -c -00 | TPP | | | 72 | 100 | 72 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-112 -h -00 | TWP | | | 7 | 100 | 7 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-115 -a -00 | TPP | | | 114 | 100 | 114 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-115 -b -00 | CP-P | | | 1 | 100 | 1 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-117B -b -00 | TPP | | | 22 | 100 | 22 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-117B -i -00 | TPP | | | 18 | 100 | 18 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-322 -l -00 | TPP | | | 75 | 100 | 75 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-323A -a -00 | TPP | | | 12 | 100 | 12 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-323A -f -00 | TPP | | | 45 | 100 | 45 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-324 -h -00 | TPP | | | 50 | 100 | 50 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-335A -c -00 | TPP | | | 95 | 100 | 95 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-335A -d -00 | TPP | | | 52 | 100 | 52 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-77 -a -00 | TPP | | | 163 | 100 | 163 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-78 -a -99 | IB | | | 108 | 100 | 108 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-85 -j -00 | TWP | | | 10 | 100 | 10 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-85 -k -00 | TWP | | | 51 | 100 | 51 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-90 -d -00 | TPP | | | 45 | 100 | 45 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-90 -g -00 | TWP | | | 40 | 100 | 40 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-92 -c -00 | TWP | | | 38 | 100 | 38 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-93 -c -00 | TPP | | | 12 | 100 | 12 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -g -00 | IIIAU | | | 69 | 100 | 69 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -k -00 | IIIAU | | | 292 | 100 | 292 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-96 -d -00 | TWP | | | 215 | 100 | 215 |
| | | Suma: | | | 3 455 | 100 | 3 455 |

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 8

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|-----------|-----------------------|--------------|---------------------------|---|------------------------|------------|--------------|
| SERWIN | 05-01-2-08- - - | PR | | | 1 000 | 100 | 1 000 |
| SERWIN | 05-01-2-08- - - | PTP | | | 150 | 100 | 150 |
| SERWIN | 05-01-2-08- - - | PTW | | | 50 | 100 | 50 |
| SERWIN | 05-01-2-08-125 -c -00 | TPP | | | 102 | 100 | 102 |
| SERWIN | 05-01-2-08-127 -i -00 | IIIAU | | | 649 | 100 | 649 |
| SERWIN | 05-01-2-08-129 -c -00 | IIIAU | | | 159 | 100 | 159 |
| SERWIN | 05-01-2-08-188 -b -00 | TPP | | | 95 | 100 | 95 |
| SERWIN | 05-01-2-08-188 -h -00 | TPP | | | 115 | 100 | 115 |
| SERWIN | 05-01-2-08-189 -c -00 | TPP | | | 69 | 100 | 69 |
| SERWIN | 05-01-2-08-190 -b -00 | TWP | | | 27 | 100 | 27 |
| SERWIN | 05-01-2-08-203 -c -00 | TPP | | | 145 | 100 | 145 |
| SERWIN | 05-01-2-08-207 -b -00 | TPP | | | 145 | 100 | 145 |
| SERWIN | 05-01-2-08-207 -c -00 | TPP | | | 86 | 100 | 86 |
| SERWIN | 05-01-2-08-208 -d -00 | IIIB | | | 980 | 100 | 980 |
| SERWIN | 05-01-2-08-209 -c -00 | TPP | | | 220 | 100 | 220 |
| SERWIN | 05-01-2-08-317 -b -00 | TPP | | | 62 | 100 | 62 |
| SERWIN | 05-01-2-08-317 -c -00 | TPP | | | 32 | 100 | 32 |
| SERWIN | 05-01-2-08-317 -d -00 | TPP | | | 81 | 100 | 81 |
| SERWIN | 05-01-2-08-317 -f -00 | TPP | | | 80 | 100 | 80 |
| SERWIN | 05-01-2-08-317 -j -00 | TPP | | | 59 | 100 | 59 |
| SERWIN | 05-01-2-08-317 -l -00 | TPP | | | 26 | 100 | 26 |
| SERWIN | 05-01-2-08-317 -m -00 | TWP | | | 52 | 100 | 52 |
| SERWIN | 05-01-2-08-317 -n -00 | TPP | | | 62 | 100 | 62 |
| SERWIN | 05-01-2-08-317 -x -00 | TWP | | | 75 | 100 | 75 |
| SERWIN | 05-01-2-08-318 -b -00 | TPP | | | 39 | 100 | 39 |
| SERWIN | 05-01-2-08-318 -c -00 | TWP | | | 61 | 100 | 61 |
| SERWIN | 05-01-2-08-318 -d -00 | TPP | | | 100 | 100 | 100 |
| SERWIN | 05-01-2-08-318 -g -00 | TWP | | | 30 | 100 | 30 |
| SERWIN | 05-01-2-08-318 -h -00 | TPP | | | 79 | 100 | 79 |
| | | Suma: | | | 4 830 | 100 | 4 830 |

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

Pakiet: 9

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|-----------|------------------------|--------------|---------------------------|---|------------------------|-----|------------|
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | PR | | | 1 000 | 100 | 1 000 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | PTP | | | 150 | 100 | 150 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09- - - | PTW | | | 50 | 100 | 50 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -c -00 | TPP | | | 22 | 100 | 22 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-175 -n -99 | IB | | | 767 | 100 | 767 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-178 -d -00 | TWP | | | 37 | 100 | 37 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-197 -g -00 | TPP | | | 32 | 100 | 32 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-197 -k -00 | TPP | | | 43 | 100 | 43 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-197 -l -00 | TWP | | | 3 | 100 | 3 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-198 -b -00 | IIIAU | | | 1 034 | 100 | 1 034 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-215 -f -00 | TWP | | | 32 | 100 | 32 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-219 -f -00 | IIIAU | | | 552 | 100 | 552 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-219 -g -00 | IIIAU | | | 603 | 100 | 603 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-220 -d -00 | IIIAU | | | 1 409 | 100 | 1 409 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-235 -a -00 | TWP | | | 5 | 100 | 5 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-237 -b -00 | IIIAU | | | 1 152 | 100 | 1 152 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-237 -f -00 | IIIAU | | | 346 | 100 | 346 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-239 -f -00 | TPP | | | 58 | 100 | 58 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-246 -a -00 | TPP | | | 29 | 100 | 29 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-246 -d -00 | TPP | | | 98 | 100 | 98 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-246 -f -00 | TPP | | | 84 | 100 | 84 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-246 -h -00 | TPP | | | 37 | 100 | 37 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-246 -k -00 | TPP | | | 43 | 100 | 43 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-246 -l -00 | TPP | | | 78 | 100 | 78 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-256 -d -00 | TWP | | | 21 | 100 | 21 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-257 -a -00 | TWP | | | 51 | 100 | 51 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-258 -c -00 | IIIAU | | | 1 019 | 100 | 1 019 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-266 -c -99 | IB | | | 632 | 100 | 632 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-267 -d -00 | TPP | | | 42 | 100 | 42 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-273A -f -00 | TPP | | | 52 | 100 | 52 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-273A -g -00 | TPP | | | 122 | 100 | 122 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-273 -c -00 | TPP | | | 84 | 100 | 84 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-273 -f -00 | TWP | | | 155 | 100 | 155 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-309D -a -00 | TWP | | | 11 | 100 | 11 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-311B -a -00 | TWP | | | 45 | 100 | 45 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-311 -j -00 | TPP | | | 56 | 100 | 56 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-311 -m -00 | TPP | | | 73 | 100 | 73 |

Informacja o optymalnej technologii pozyskania drewna (potencjał)

| Leśnictwo | Adres leśny | Grupa czynn. | Pozyskanie maszynowe [m3] | % | Pozyskanie ręczne [m3] | % | Razem [m3] |
|-----------|------------------------|--------------|---------------------------|---|------------------------|------------|---------------|
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-325D -d -00 | TWP | | | 10 | 100 | 10 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-337 -a -00 | TPP | | | 197 | 100 | 197 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-337 -c -00 | TPP | | | 5 | 100 | 5 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-337 -d -00 | TPP | | | 40 | 100 | 40 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-337 -j -00 | TPP | | | 105 | 100 | 105 |
| | | Suma: | | | 10 384 | 100 | 10 384 |

Informacja o charakterze pielęgnacji lasu (strefy dla wykaszania chwastów)

Pakiet: 1

| Leśnictwo | Adres leśny | Czynność | Strefa | Powierzchnia [Ha] |
|----------------|------------------------|----------|--------|-------------------|
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-119 -c -00 | KOSZ-PWN | 2 | 0,35 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-120 -h -01 | KOSZ-PWN | 3 | 1,22 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-121 -f -01 | KOSZ-PWN | 3 | 1,46 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-122 -g -00 | KOSZ-PWN | 3 | 0,65 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-157 -f -00 | KOSZ-PWN | 6 | 1,35 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-161 -b -00 | KOSZ-PWN | 3 | 3,30 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-170 -h -01 | KOSZ-PWN | 3 | 0,95 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-278 -m -00 | KOSZ-PWN | 3 | 0,75 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-282 -i -00 | KOSZ-PWN | 3 | 0,70 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-285 -f -00 | KOSZ-PWN | 3 | 2,47 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-285 -h -00 | KOSZ-PWN | 3 | 0,53 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-288 -b -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,44 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-291A -f -01 | KOSZ-PWN | 2 | 2,38 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-292 -d -00 | KOSZ-PWN | 5 | 1,05 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-294 -n -00 | KOSZ-PWN | 3 | 3,17 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-294 -p -00 | KOSZ-PWN | 4 | 1,37 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-295 -a -00 | KOSZ-PWN | 2 | 2,96 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-296 -a -01 | KOSZ-PWN | 5 | 1,42 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-296 -f -00 | KOSZ-PWN | 2 | 2,72 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-297 -c -00 | KOSZ-PWN | 3 | 2,12 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-298 -l -00 | KOSZ-PWN | 5 | 1,17 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-299 -g -00 | KOSZ-PWN | 3 | 2,02 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-300 -c -00 | KOSZ-PWN | 6 | 1,47 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-300 -g -00 | KOSZ-PWN | 2 | 0,75 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-301 -d -00 | KOSZ-PWN | 3 | 4,54 |

Informacja o charakterze pielęgnacji lasu (strefy dla wykaszania chwastów)

Pakiet: 1

| Leśnictwo | Adres leśny | Czynność | Strefa | Powierzchnia [Ha] |
|----------------|-----------------------|----------|--------|-------------------|
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-303 -d -00 | KOSZ-PWN | 2 | 1,43 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-303 -j -00 | KOSZ-PWN | 4 | 1,41 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-305 -a -00 | KOSZ-PWN | 4 | 1,41 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-305 -c -00 | KOSZ-PWN | 2 | 1,03 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-305 -h -00 | KOSZ-PWN | 2 | 1,99 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-308 -c -00 | KOSZ-PWN | 3 | 2,55 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-320 -c -00 | KOSZ-PWN | 6 | 1,44 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-79 -b -00 | KOSZ-PWN | 5 | 0,68 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-79 -c -00 | KOSZ-PWN | 4 | 1,01 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-79 -g -00 | KOSZ-PWN | 3 | 0,64 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-80 -c -01 | KOSZ-PWN | 5 | 1,52 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-81 -c -00 | KOSZ-PWN | 4 | 1,05 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-82 -c -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,81 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-83 -a -00 | KOSZ-PWN | 2 | 0,23 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-83 -b -00 | KOSZ-PWN | 2 | 0,49 |
| LEŚNA PODLASKA | 05-01-2-11-83 -d -00 | KOSZ-PWN | 3 | 0,41 |

Informacja o charakterze pielęgnacji lasu (strefy dla wykaszania chwastów)

Pakiet: 2

| Leśnictwo | Adres leśny | Czynność | Strefa | Powierzchnia [Ha] |
|-----------|-----------------------|----------|--------|-------------------|
| GRABARKA | 05-01-1-02-100 -d -00 | KOSZ-PWN | 3 | 0,96 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-117 -a -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,56 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-56 -b -01 | KOSZ-PWN | 6 | 1,78 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-56 -d -00 | KOSZ-PWN | 6 | 0,42 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-58 -a -01 | KOSZ-PWN | 6 | 1,70 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-62 -g -00 | KOSZ-PWN | 5 | 1,08 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-63 -c -01 | KOSZ-PWN | 5 | 1,67 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-64 -b -01 | KOSZ-PWN | 6 | 1,84 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-64 -d -00 | KOSZ-PWN | 6 | 0,39 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-70 -f -00 | KOSZ-PWN | 6 | 1,74 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-71 -a -00 | KOSZ-PWN | 5 | 1,16 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-79 -b -00 | KOSZ-PWN | 6 | 0,53 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-79 -d -00 | KOSZ-PWN | 6 | 0,25 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-84 -h -00 | KOSZ-PWN | 5 | 1,69 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-91 -g -00 | KOSZ-PWN | 6 | 0,97 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-92 -a -00 | KOSZ-PWN | 2 | 3,72 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-92 -b -00 | KOSZ-PWN | 5 | 0,86 |
| GRABARKA | 05-01-1-02-93 -d -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,86 |

Informacja o charakterze pielęgnacji lasu (strefy dla wykaszania chwastów)

Pakiet: 3

| Leśnictwo | Adres leśny | Czynność | Strefa | Powierzchnia [Ha] |
|-----------|------------------------|----------|--------|-------------------|
| RUDKA | 05-01-1-03-14 -d -01 | KOSZ-PWN | 2 | 1,19 |
| RUDKA | 05-01-1-03-16 -c -00 | KOSZ-PWN | 3 | 3,21 |
| RUDKA | 05-01-1-03-18 -a -00 | KOSZ-PWN | 3 | 3,78 |
| RUDKA | 05-01-1-03-18 -f -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,52 |
| RUDKA | 05-01-1-03-249 -a -00 | KOSZ-PWN | 2 | 1,70 |
| RUDKA | 05-01-1-03-249 -f -01 | KOSZ-PWN | 4 | 4,76 |
| RUDKA | 05-01-1-03-249 -i -00 | KOSZ-PWN | 4 | 4,82 |
| RUDKA | 05-01-1-03-24 -f -00 | KOSZ-PWN | 2 | 3,82 |
| RUDKA | 05-01-1-03-253 -c -99 | KOSZ-PWN | 2 | 2,78 |
| RUDKA | 05-01-1-03-256 -a -00 | KOSZ-PWN | 2 | 2,05 |
| RUDKA | 05-01-1-03-257 -f -00 | KOSZ-PWN | 2 | 1,42 |
| RUDKA | 05-01-1-03-261A -f -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,00 |
| RUDKA | 05-01-1-03-262 -d -00 | KOSZ-PWN | 3 | 0,71 |
| RUDKA | 05-01-1-03-262 -g -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,20 |
| RUDKA | 05-01-1-03-262 -h -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,18 |
| RUDKA | 05-01-1-03-263 -i -00 | KOSZ-PWN | 2 | 2,71 |
| RUDKA | 05-01-1-03-269 -g -00 | KOSZ-PWN | 3 | 0,39 |
| RUDKA | 05-01-1-03-26 -c -00 | KOSZ-PWN | 2 | 1,50 |
| RUDKA | 05-01-1-03-2 -b -02 | KOSZ-PWN | 2 | 1,38 |
| RUDKA | 05-01-1-03-32 -a -01 | KOSZ-PWN | 2 | 3,41 |
| RUDKA | 05-01-1-03-34 -b -01 | KOSZ-PWN | 3 | 1,05 |
| RUDKA | 05-01-1-03-35 -a -00 | KOSZ-PWN | 3 | 3,53 |
| RUDKA | 05-01-1-03-35B -a -00 | KOSZ-PWN | 4 | 2,62 |
| RUDKA | 05-01-1-03-35 -f -00 | KOSZ-PWN | 2 | 0,77 |
| RUDKA | 05-01-1-03-36 -f -99 | KOSZ-PWN | 2 | 0,97 |
| RUDKA | 05-01-1-03-37 -a -01 | KOSZ-PWN | 2 | 1,23 |
| RUDKA | 05-01-1-03-38 -b -01 | KOSZ-PWN | 2 | 1,44 |
| RUDKA | 05-01-1-03-41 -f -99 | KOSZ-PWN | 2 | 2,03 |
| RUDKA | 05-01-1-03-42 -j -00 | KOSZ-PWN | 2 | 0,07 |
| RUDKA | 05-01-1-03-9 -a -00 | KOSZ-PWN | 2 | 3,49 |

Informacja o charakterze pielęgnacji lasu (strefy dla wykaszania chwastów)

Pakiet: 5

| Leśnictwo | Adres leśny | Czynność | Strefa | Powierzchnia [Ha] |
|-----------|-----------------------|----------|--------|-------------------|
| SZADEK | 05-01-2-10-159 -b -00 | KOSZ-PWN | 3 | 2,40 |
| SZADEK | 05-01-2-10-159 -h -00 | KOSZ-PWN | 3 | 2,20 |
| SZADEK | 05-01-2-10-160 -d -01 | KOSZ-PWN | 2 | 1,50 |
| SZADEK | 05-01-2-10-168 -a -00 | KOSZ-PWN | 2 | 3,44 |
| SZADEK | 05-01-2-10-169 -f -00 | KOSZ-PWN | 2 | 1,00 |
| SZADEK | 05-01-2-10-171 -b -00 | KOSZ-PWN | 3 | 2,55 |
| SZADEK | 05-01-2-10-172 -f -00 | KOSZ-PWN | 2 | 0,36 |
| SZADEK | 05-01-2-10-191 -c -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,54 |
| SZADEK | 05-01-2-10-193 -f -00 | KOSZ-PWN | 3 | 2,00 |
| SZADEK | 05-01-2-10-212 -h -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,20 |
| SZADEK | 05-01-2-10-212 -j -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,24 |
| SZADEK | 05-01-2-10-214 -c -00 | KOSZ-PWN | 3 | 4,32 |
| SZADEK | 05-01-2-10-214 -g -00 | KOSZ-PWN | 3 | 3,49 |
| SZADEK | 05-01-2-10-225 -c -00 | KOSZ-PWN | 2 | 3,42 |
| SZADEK | 05-01-2-10-226 -b -00 | KOSZ-PWN | 3 | 3,80 |
| SZADEK | 05-01-2-10-232 -c -00 | KOSZ-PWN | 2 | 1,61 |
| SZADEK | 05-01-2-10-241 -d -00 | KOSZ-PWN | 2 | 1,73 |
| SZADEK | 05-01-2-10-245 -a -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,85 |
| SZADEK | 05-01-2-10-252 -b -00 | KOSZ-PWN | 2 | 0,89 |
| SZADEK | 05-01-2-10-252 -d -00 | KOSZ-PWN | 2 | 3,47 |
| SZADEK | 05-01-2-10-255 -c -00 | KOSZ-PWN | 3 | 3,72 |
| SZADEK | 05-01-2-10-262 -a -02 | KOSZ-PWN | 2 | 1,02 |
| SZADEK | 05-01-2-10-264 -c -00 | KOSZ-PWN | 3 | 2,48 |
| SZADEK | 05-01-2-10-265 -c -00 | KOSZ-PWN | 3 | 2,32 |
| SZADEK | 05-01-2-10-270 -c -00 | KOSZ-PWN | 2 | 2,11 |
| SZADEK | 05-01-2-10-271 -d -00 | KOSZ-PWN | 2 | 2,45 |
| SZADEK | 05-01-2-10-275 -d -00 | KOSZ-PWN | 2 | 2,50 |
| SZADEK | 05-01-2-10-276 -c -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,73 |
| SZADEK | 05-01-2-10-277 -d -00 | KOSZ-PWN | 3 | 2,66 |

Informacja o charakterze pielęgnacji lasu (strefy dla wykaszania chwastów)

Pakiet: 6

| Leśnictwo | Adres leśny | Czynność | Strefa | Powierzchnia [Ha] |
|--------------|----------------------|----------|--------|-------------------|
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-12 -a -01 | KOSZ-PWN | 6 | 1,28 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-14 -f -00 | KOSZ-PWN | 2 | 1,25 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-18 -b -01 | KOSZ-PWN | 3 | 1,31 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-21 -b -01 | KOSZ-PWN | 2 | 1,32 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-23 -c -01 | KOSZ-PWN | 2 | 1,38 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-25 -a -01 | KOSZ-PWN | 2 | 1,68 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-2 -b -00 | KOSZ-PWN | 6 | 1,49 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-2 -d -00 | KOSZ-PWN | 6 | 4,91 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-37 -b -00 | KOSZ-PWN | 2 | 2,43 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-37 -d -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,17 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-3 -f -00 | KOSZ-PWN | 5 | 1,73 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-43 -a -00 | KOSZ-PWN | 2 | 2,94 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-46 -d -01 | KOSZ-PWN | 3 | 1,29 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-48 -d -01 | KOSZ-PWN | 2 | 0,06 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-4 -b -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,56 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-52 -c -00 | KOSZ-PWN | 3 | 2,14 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-52 -d -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,71 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-56 -l -00 | KOSZ-PWN | 2 | 0,32 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-59 -b -01 | KOSZ-PWN | 3 | 1,55 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-5 -c -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,75 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-60 -b -00 | KOSZ-PWN | 2 | 2,66 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-60 -c -00 | KOSZ-PWN | 2 | 1,33 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-61 -a -00 | KOSZ-PWN | 5 | 1,25 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-62 -g -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,42 |
| KONSTANTYNÓW | 05-01-2-06-63 -d -01 | KOSZ-PWN | 4 | 1,53 |

Informacja o charakterze pielęgnacji lasu (strefy dla wykaszania chwastów)

Pakiet: 6

| Leśnictwo | Adres leśny | Czynność | Strefa | Powierzchnia [Ha] |
|------------------|----------------------|----------|--------|-------------------|
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-64 -d -00 | KOSZ-PWN | 5 | 2,65 |
| KONSTANTYN ÓW | 05-01-2-06-6 -c -00 | KOSZ-PWN | 4 | 1,59 |

Informacja o charakterze pielęgnacji lasu (strefy dla wykaszania chwastów)

Pakiet: 7

| Leśnictwo | Adres leśny | Czynność | Strefa | Powierzchnia [Ha] |
|------------|-----------------------|----------|--------|-------------------|
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-100 -c -00 | KOSZ-PWN | 4 | 3,28 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-107 -b -00 | KOSZ-PWN | 2 | 2,87 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-107 -d -00 | KOSZ-PWN | 2 | 1,05 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-113 -b -99 | KOSZ-PWN | 5 | 1,04 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-113 -d -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,83 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-114 -a -02 | KOSZ-PWN | 3 | 1,66 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-115 -c -01 | KOSZ-PWN | 2 | 0,99 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-324 -i -00 | KOSZ-PWN | 1 | 0,11 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-324 -m -00 | KOSZ-PWN | 1 | 1,37 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-324 -o -00 | KOSZ-PWN | 1 | 0,91 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-86 -c -00 | KOSZ-PWN | 5 | 4,69 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-87 -c -02 | KOSZ-PWN | 2 | 0,67 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-87 -f -02 | KOSZ-PWN | 5 | 0,95 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-88 -d -01 | KOSZ-PWN | 2 | 1,31 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-90 -d -00 | KOSZ-PWN | 2 | 0,61 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-90 -j -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,18 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-90 -n -00 | KOSZ-PWN | 3 | 0,39 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-91 -a -00 | KOSZ-PWN | 3 | 5,66 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-93 -a -00 | KOSZ-PWN | 3 | 0,10 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-93 -b -00 | KOSZ-PWN | 2 | 0,67 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -b -00 | KOSZ-PWN | 3 | 1,96 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-94 -j -00 | KOSZ-PWN | 3 | 0,81 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-95 -a -00 | KOSZ-PWN | 2 | 1,54 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-95 -c -01 | KOSZ-PWN | 3 | 1,04 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-95 -d -00 | KOSZ-PWN | 3 | 3,37 |
| CIELEŚNICA | 05-01-2-07-97 -f -00 | KOSZ-PWN | 1 | 6,46 |

Informacja o charakterze pielęgnacji lasu (strefy dla wykaszania chwastów)

Pakiet: 8

| Leśnictwo | Adres leśny | Czynność | Strefa | Powierzchnia [Ha] |
|-----------|-----------------------|----------|--------|-------------------|
| SERWIN | 05-01-2-08-124 -h -00 | KOSZ-CRN | 6 | 1,68 |
| SERWIN | 05-01-2-08-129 -b -00 | KOSZ-PWN | 2 | 2,16 |
| SERWIN | 05-01-2-08-129 -d -00 | KOSZ-PWN | 6 | 5,60 |
| SERWIN | 05-01-2-08-131 -b -00 | KOSZ-PWN | 2 | 8,96 |
| SERWIN | 05-01-2-08-138 -c -00 | KOSZ-PWN | 3 | 3,03 |
| SERWIN | 05-01-2-08-138 -d -00 | KOSZ-PWN | 2 | 0,96 |
| SERWIN | 05-01-2-08-139 -d -00 | KOSZ-PWN | 2 | 0,60 |
| SERWIN | 05-01-2-08-141 -c -00 | KOSZ-PWN | 2 | 5,20 |
| SERWIN | 05-01-2-08-145 -f -00 | KOSZ-PWN | 4 | 1,60 |
| SERWIN | 05-01-2-08-149 -a -00 | KOSZ-PWN | 6 | 0,60 |
| SERWIN | 05-01-2-08-149 -c -00 | KOSZ-PWN | 6 | 0,76 |
| SERWIN | 05-01-2-08-183 -c -01 | KOSZ-PWN | 6 | 1,34 |
| SERWIN | 05-01-2-08-184 -c -00 | KOSZ-PWN | 3 | 0,93 |
| SERWIN | 05-01-2-08-187 -b -00 | KOSZ-PWN | 6 | 1,98 |
| SERWIN | 05-01-2-08-188 -f -00 | KOSZ-PWN | 4 | 0,70 |
| SERWIN | 05-01-2-08-189 -b -00 | KOSZ-PWN | 6 | 0,45 |
| SERWIN | 05-01-2-08-190 -a -00 | KOSZ-PWN | 2 | 1,38 |
| SERWIN | 05-01-2-08-204 -b -00 | KOSZ-PWN | 2 | 4,24 |
| SERWIN | 05-01-2-08-205 -b -01 | KOSZ-PWN | 6 | 0,80 |

Informacja o charakterze pielęgnacji lasu (strefy dla wykaszania chwastów)

Pakiet: 9

| Leśnictwo | Adres leśny | Czynność | Strefa | Powierzchnia [Ha] |
|-----------|------------------------|----------|--------|-------------------|
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -a -99 | KOSZ-PWN | 2 | 2,49 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-173 -f -00 | KOSZ-PWN | 3 | 7,04 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-174 -f -99 | KOSZ-PWN | 4 | 2,80 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-176 -b -00 | KOSZ-PWN | 2 | 1,26 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-177 -a -01 | KOSZ-PWN | 3 | 1,19 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-177 -a -02 | KOSZ-PWN | 2 | 1,18 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-179 -c -00 | KOSZ-PWN | 3 | 4,14 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-197 -m -00 | KOSZ-PWN | 3 | 0,30 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-199 -b -00 | KOSZ-PWN | 3 | 0,84 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-201 -b -00 | KOSZ-PWN | 2 | 1,50 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-215 -d -00 | KOSZ-PWN | 3 | 3,92 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-215 -l -00 | KOSZ-PWN | 2 | 2,66 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-216 -c -00 | KOSZ-PWN | 3 | 4,58 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-216 -i -00 | KOSZ-PWN | 2 | 4,90 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-221 -c -00 | KOSZ-PWN | 2 | 6,86 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-222 -g -00 | KOSZ-PWN | 2 | 4,19 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-224 -d -00 | KOSZ-PWN | 2 | 3,81 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-224 -f -00 | KOSZ-PWN | 6 | 1,51 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-234 -c -00 | KOSZ-PWN | 2 | 4,24 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-236 -a -02 | KOSZ-PWN | 2 | 1,65 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-236 -d -00 | KOSZ-PWN | 2 | 5,08 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-237 -d -01 | KOSZ-PWN | 2 | 0,23 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-249 -b -00 | KOSZ-PWN | 2 | 9,52 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-251 -a -00 | KOSZ-PWN | 3 | 0,52 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-256 -g -00 | KOSZ-PWN | 2 | 2,56 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-259 -c -00 | KOSZ-PWN | 2 | 7,78 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-260 -c -00 | KOSZ-PWN | 2 | 1,77 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-266B -j -00 | KOSZ-PWN | 5 | 1,72 |
| KNIEJÓWKA | 05-01-2-09-337 -i -02 | KOSZ-PWN | 2 | 3,50 |

Informacja o charakterze pielęgnacji lasu (strefy dla wykaszania chwastów)

Legenda:

III. Tabela stopni trudności usuwania konkurencyjnej roślinności podczas pielęgnowania upraw

| Lp. | Wyszczególnienie | Przykłady uciążliwych gatunków roślin | Stopień trudności przy pokryciu powierzchni uciążliwymi gatunkami roślin | |
|-----|--|--|--|-------------|
| | | | 25% do 50% | powyżej 50% |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Uciążliwe rośliny zielne | trzcinnik leśny, pozostałe trawy, pokrzywa, chmiel, nawłóć, orlica i inne paprocie | I | II |
| 2 | Niepożądane naloty drzew i krzewów, <u>odrośla</u> | brzoza, osika, grab, żarnowiec, czeremcha amerykańska | II | IV |
| 3 | Uciążliwe gatunki pokrywy gleby (kolczaste i cierniste) | robinia akacyjowa, tarnina, jeżyna, malina, róża | III | VI |
| 4 | Stopień trudności przy łącznym pokryciu uciążliwą roślinnością | w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 1 i Lp. 2 | II | III |
| | | w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 1 i Lp. 3 | III | IV |
| | | w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 2 i Lp. 3 | III | V |
| | | w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 1, Lp. 2 i Lp. 3 | III | VI |

Uwaga: Do osobnego potraktowania grupy roślin przy ustalaniu stopnia trudności w tabeli IV. wymagany jest ich min. 10% udział na powierzchni uprawy (lub jej części) podlegającej wykoszeniu.

W razie potrzeby wykaszania powierzchni upraw przy pokryciu powierzchni konkurencyjnymi roślinami do 25%, stopień trudności należy określić według pokrycia uciążliwymi gatunkami roślin dla powierzchni określonej granicą wymaganego zabiegu.

W przypadku zabiegu wykonywanego na powierzchniach możliwych do wyodrębnienia (np.: gniazda, kępy, pasy itp.) szacunek procentowego pokrycia wykonać dla danej, sumarycznej powierzchni.

Kody czynności do 40% nachylenia terenu włącznie kończą się na literę „N”, natomiast dla terenów o nachyleniu wyższym niż 40% kończą się na literę „G”. Nachylenie terenu zaokrągla się do pełnego procentu. Przedstawiona lista gatunków roślin utrudniających wzrost gatunków głównych nie jest listą zamkniętą, co oznacza możliwość jej uzupełniania odpowiednio dla warunków poszczególnych jednostek organizacyjnych czy też pozycji.

Załącznik nr 2.4.2 do SWZ

Zestawienie pozycji nieudostępniionych do odnowień wykonywanych przy pomocy sadzarki

Nadleśnictwo Biała Podlaska dopuszcza stosowanie sadzarki na wszystkich pozycjach przewidzianych do odnowień w roku 2023.

Opis standardu technologii wykonawstwa prac leśnych

Generalną zasadą jest zapewnienie materiałów niezbędnych do wykonania usługi przez Zamawiającego, chyba że inaczej określono w technologii szczegółowej wykonania określonej czynności.

Dział I - POZYSKANIE DREWNA

Pozyskanie drewna

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|--|--|------------------------|
| 1 | CWD-P | CWD-P ZRYW PIL, | Całkowity wyrób drewna pilarką | M ³ |
| 2 | CWD-D | CWD-P ZRYW PIL, CWD-H ZRYW HARW | Całkowity wyrób drewna technologią dowolną | M ³ |

Pozyskanie drewna może być wykonywane pilarką lub maszynami wielooperacyjnymi. W zakres pozyskania drewna wchodzi również jego zrywka, która może być wykonywana przeznaczonymi do tego maszynami zrywkowymi. Metody pozyskania drewna są wskazane w załączniku do SWZ nr 2.3.6.

Maszyny wielooperacyjne należy odpowiednio dobrać do kategorii cięć. Wybrana metoda pozyskania drewna, zarówno pilarką jak i maszynami wielooperacyjnymi nie może powodować ponadnormatywnych uszkodzeń drewna, zapisanych w warunkach technicznych obowiązujących w Lasach Państwowych zapisów w SWZ. Metoda pozyskania drewna, zarówno pilarką jak i maszynami wielooperacyjnymi nie może powodować uszkodzeń pozostającego drzewostanu, ponad wynikające z zapisów umowy, załącznik do SWZ nr 12.

Informacje o planowanych pozycjach cięć i planowanych masach drewna do pozyskania w grupach sortymentowych zostały wskazane w załącznikach do SWZ nr 2.2.

Rozliczenia będą prowadzone osobno wg następujących pogrupowanych kategorii cięć

| Kategorie cięć | Grupy czynności |
|---|--|
| Cięcia zupełne - rębne (rębnie I) | IA, IB, IC, IAS, IBS, ICS, IAK, IBK, ICK, DRZEW, UPRZPOZ |
| Pozostałe cięcia rębne | IIA, IIAU, IIB, IIBU, , IIC, IICU, IID, IIDU, IIIA, IIIAU, IIIB, IIIBU, IVA, IVAU, IVB, IVBU, IVC, IVCU, IVD, IVDU, V, IIAS, IIAUS, IIBS, IIBUS, IICS, IICUS, IIDS, IIDUS, IIIS, IIIAUS, IIIBS, IIIBUS, IVAS, IVAUS, IVBS, IVBUS, IVCS, IVCUS, IVDS, IVDUS, VS, IIAK, IIAUK, IIBK, IIBUK, IICK, IICUK, IIDK, IIDUK, IIIAK, IIIAUK, IIIBK, IIIBUK, IVAK, IVAUK, IVBK, IVBUK, IVCK, IVCUK, IVDK, IVDUK, VK |
| Trzebieże późne i cięcia sanitarno – selekcyjne | CSS, TPN, TPP, TPNK |

| | |
|--|---|
| Trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy, cięcia przygodne w trzebieżach wczesnych | CP-P, TWN, TWP, PTW, PTWK, TWNK |
| Cięcia przygodne i pozostałe | PŁAZ, PR, PRZEST, PTP, PRK, PTPK, ZADRZEW |

Pozyskanie i zrywkę drewna należy wykonać w ramach opisanych poniżej metod (1.CWD-P, 2.CWD-D).

Prace przy pozyskaniu i zrywce drewna organizuje Wykonawca, mając na uwadze w szczególności:

- zapewnienie właściwych warunków w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy,
- wymagania Zamawiającego dotyczące ilości oraz struktury sortymentów drzewnych określonych w zleceniu,
- termin realizacji zlecenia,
- wymóg minimalizacji uszkodzeń w środowisku leśnym przy realizacji zlecenia,
- ograniczenia sprzętowe,
- ograniczenia wynikające z zasad ochrony przyrody,
- inne szczegółowe i specyficzne dla danej lokalizacji cięć okoliczności wskazane w zleceniu.
- zrywkę drewna należy prowadzić w sposób minimalizujący uszkodzanie drzew pozostających na powierzchni po zbiegu.
- zrywkę należy prowadzić w sposób zapewniający przejezdność dróg leśnych (bieżąca zrywka drewna obalonego na drogi).
- Wykonawca ma obowiązek dbać o należyte utrzymanie szlaku operacyjnego w szczególności bieżące utrzymanie drożności spustów odprowadzających wodę gruntową i opadową, a także utrzymanie drożności rowów odwadniających w przypadku zrywki drewna przez drogi leśne lub na pobocze dróg leśnych. Po zakończeniu zrywki drewna na danej pozycji, Wykonawca ma obowiązek pozostawić szlaki operacyjne w stanie umożliwiającym ich wykorzystanie w przyszłości.
- nie dopuszcza się opierania stosów i mygieł o stojące drzewa.
- stosy, dla każdej grupy (sortymentu) i rodzaju drewna oddzielnie, należy układać na legarach umożliwiającym swobodny przepływ powietrza pomiędzy składowanym drewnem a podłożem. Stosy należy układać oraz zabezpieczać przed osunięciem (stabilnie) zgodnie z warunkami technicznymi wskazanymi w pkt. 3.2 SWZ np. kołyską.
- drewno wielkowymiarowe i średniowymiarowe mierzone w sztukach pojedynczo należy układać w mygły na legarach. Zamawiający może dopuścić odstępstwo od stosowania legarów przy składowaniu drewna w przypadku zaistnienia warunków zapewniających ochronę drewna przed deprecjacją.

□ w drzewostanach uszkodzonych mechanicznie, ze względu na wzrost zagrożeń i trudne warunki pozyskania drewna, prace należy prowadzić za pomocą maszyn wielooperacyjnych. Ręczne pozyskanie drewna pilarką dopuszcza się w wyjątkowych przypadkach, np. na niewielkich powierzchniach, w przypadku drzewa o wymiarach przekraczających możliwości manipulacyjne głowicy, a także ze względu na uwarunkowania terenowe i drzewostanowe.

Zrywkę należy organizować i realizować bez zbędnej zwłoki, po pozyskaniu drewna, w sposób wykluczający zmniejszenie wartości pozyskanego drewna. Wykonawca zobowiązany jest do utrzymania bieżącej przejezdności dróg leśnych położonych na terenie oraz w sąsiedztwie pozycji cięć, na której odbywa się zabieg. Drzewa, które zostały ścięte na drogi leśne, objekty melioracji wodnych, grunty obce, poletka łowieckie, bagna, itp. muszą być niezwłocznie uprzątnięte.

Dodatkowe koszty w pracach pozyskania drewna, wynikające z usuwania drzew trudnych tj. pochylonych nad urządzeniami melioracyjnymi, młodnikami, uprawami, liniami energetycznymi, drogami publicznymi itp. (z wyłączeniem cięć przygodnych), Wykonawca wkalkuluje do oferowanych stawek jednostkowych. Powierzchnie, gdzie planowane są te utrudnienia wskazane są w załączniku do SWZ nr 2.3.4.

W warunkach górskich odrzuceniu podlegają gałęzie zalegające na szlakach operacyjnych wskazanych przez Zamawiającego w zleceniu.

Oznakowanie pozycji cięć przy pomocy tablic ostrzegawczych leży po stronie Wykonawcy. Tablice udostępnia Zamawiający.

W trakcie wprowadzania Wykonawcy na pozycje cięć wskazane zostaną Wykonawcy informacje konieczne do prawidłowej realizacji zabiegu tj. w szczególności: granice wydzielenia objętego zabiegiem; przebieg szlaków operacyjnych, miejsca składowania pozyskanego drewna, elementy środowiska wymagające ochrony oraz inne informacje mające wpływ na bezpieczeństwo prowadzenia prac np.: linie energetyczne, drogi publiczne. Zamawiający przekazuje wykonawcy szkic zrębowy do każdej pozycji cięć w przypadku drzewostanów rębnych, zawierający ww. informacje zaś w przypadkach uzasadnionych w szczególności związanych z potrzebami ochrony przyrody także dla innych niż rębne pozycje cięć. Szkic stanowi załącznik do zlecenia.

W przypadku konieczności założenia nowego szlaku operacyjnego wykonawca ma obowiązek wyciąć wszystkie drzewa na planowanym szlaku łącznie z podrostem i podszytem.

Zamawiający wymaga zrywki drewna oznaczonego zgodnie z Warunkami Technicznymi, symbolem : W0, WA1, WB1, WC1, WDP, S1 oraz S3 i M1 w technologii półpodwieszanej lub nasiębiernej. W stosunku do drewna oznaczonego, zgodnie z Warunkami Technicznymi, symbolem: S2, S4, M2 (w tym M2 BE oraz M2 ZE) oraz WK wymagana jest zrywka nasiębierna z mechanicznym załadunkiem i rozładunkiem. W szczególnych przypadkach dopuszcza się załadunek ręczny i zrywkę półpodwieszoną lub wleczoną konną.

Zamawiający zastrzega, że wprowadzone na pozycje maszyny, muszą poruszać się po szlakach operacyjnych. Szerokość szlaków operacyjnych nie powinna przekraczać 4m. Przy jego prostym przebiegu powinna wynosić nie więcej niż 1 m ponad szerokość stosowanych maszyn (0,5 m z każdej strony). Dopuszcza się szlaki o szerokości ponad 4 m w przypadku konieczności wycięcia dwóch rzędów drzew. Odległość pomiędzy szlakami operacyjnymi (mierzona od osi szlaku) wynosi około 20 m, nie dotyczy to warunków górskich, podgórskich oraz rębni zupełnej i cięć uprzątających, gdzie zrywkę należy prowadzić tym samym szlakiem do składnic przyzrębowych kierując się minimalizacją jej odległości.

Szczegółowe informacje dotyczące zrywki drewna oraz planowanych średnich odległości zrywkowych przedstawione zostały w Załączniku nr 2.3.3. do SWZ. Jako odległość zrywki należy rozumieć średnią długość planowanych przejazdów dla optymalnego na danej powierzchni i dla technologii zrywki środka zrywkowego.

Standard technologii prac obejmuje:

CWD-P - Całkowity wyrób drewna pilarką

Wykonawca zrealizuje przy użyciu ręcznych pilarek i narzędzi pomocniczych oraz maszyn zrywkowych prace z zakresu pozyskania drewna (CWD-P, ZRYW PIL).

Prace związane z pozyskaniem i zrywką drewna z wyjątkiem pozyskania drewna w czyszczeniach późnych (CP-P) obejmują:

- prace przygotowawcze związane z przygotowaniem stanowiska do ścinki,
- ścinkę i obalanie drzew wyznaczonych do wycięcia (w przypadku cięć zupełnych za wyznaczone uznaje się drzewa w granicach objętych zabiegiem z uwzględnieniem planowanych do pozostawienia kęp, nasienników, drzew dziuplastych itp.),
- okrzesanie ściętych drzew w stopniu przewidzianym w warunkach technicznych obowiązujących w PGL LP na wyrabiane sortymenty wskazane w pkt 3.2 SWZ,
- manipulację surowca drzewnego, zgodnie ze wskazaniem przekazanymi przez Zamawiającego, z uwzględnieniem unormowań wskazanych w SWZ,
- przygotowanie drewna do odbiórki, poprzez udostępnienie go do pomiarów i oględzin (w szczególności usunięcie gałęzi, progu po ścinie w drewnie wielkowymiarowym kłodowanym i w drewnie S1, ułożenie drewna w sposób umożliwiający jego pomiar, ocenę występujących wad i ewentualną manipulację).
- przemieszczenie drewna z miejsca jego wycięcia do wskazanego przez Zamawiającego miejsca składowania,
- ułożenie zerwanego drewna w mygły lub stosy.

Prace związane z pozyskaniem i zrywką drewna w czyszczeniach późnych (CP-P) obejmują:

- okrzesanie przeznaczonych do dalszej wyróbki drzew ściętych w czasie zabiegu hodowlanego (CP),
- wyróbkę i manipulację surowca drzewnego zgodnie ze wskazówkami przekazanymi w zleceniu.
- przemieszczenie drewna z miejsca jego wycięcia do wskazanego przez Zamawiającego miejsca składowania,
- ułożenie zerwanego drewna w stosy.

CWD-D - Całkowity wyrób drewna technologią dowolną

Wykonawca zrealizuje prace z zakresu pozyskania drewna przy użyciu ręcznych pilarek, narzędzi pomocniczych i odpowiednio dobranych do warunków drzewostanowych, maszyn wielooperacyjnych (harwestery, procesory itp.) oraz maszyn zrywkowych.

Zamawiający w drzewostanach III i starszych klas wieku nie dopuszcza stosowania maszyn wielooperacyjnych zaopatrzonych w nożycowe lub nożowe głowice tnące.

Zamawiający zastrzega, że wprowadzone na pozycje maszyny do pozyskania i zrywki drewna, muszą poruszać się po szlakach operacyjnych. Szerokość szlaków operacyjnych nie powinna przekraczać 4m. Przy jego prostym przebiegu powinna wynosić nie więcej niż 1 m ponad szerokość stosowanych maszyn (0,5 m z każdej strony). Dopuszcza się szlaki o szerokości ponad 4 m w

przypadku konieczności wycięcia dwóch rzędów drzew. Odległość pomiędzy szlakami operacyjnymi (mierzona od osi szlaku) wynosi około 20 m. W przypadku konieczności założenia nowego szlaku operacyjnego wykonawca ma obowiązek wyciąć wszystkie wyznaczone drzewa na planowanym szlaku.

Zamawiający zastrzega, że pozostające po ścinie pniaki nie mogą być wyższe niż to wynika z ograniczeń technologicznych głowicy tnącej (wysokość od osłony dolnej prowadnicy do ścinającej piły łańcuchowej).

Prace związane z pozyskaniem maszynowym drewna (CWD-H, ZRYW HARW) obejmują:

- Ścinę i obalanie drzew wyznaczonych do wycięcia (w przypadku cięć zupełnych za wyznaczone uznaje się drzewa w granicach objętych zabiegiem z uwzględnieniem planowanych do pozostawienia kęp, nasienników, drzew dziuplastych itp.). Kłody i wałki należy posortować wg. szczegółowych wskazań zawartych w zleceniu, (np. wg gatunków, jakości lub średnic),
- Okrzesanie ściętych drzew w stopniu przewidzianym w obowiązujących w PGL LP warunkach technicznych na wyrabiane sortymenty wskazane w pkt 3.2 SWZ,
- Manipulację surowca drzewnego, zgodnie ze wskazaniami przekazanymi w zleceniu przez Zamawiającego z uwzględnieniem unormowań wskazanych w pkt 3.2 SWZ,
- Przygotowanie drewna do odbiórki poprzez udostępnienie go do pomiarów i oględzin (w szczególności usunięcie gałęzi, ułożenie drewna w sposób umożliwiający jego pomiar, ocenę występujących wad).
- Przemieszczenie drewna z miejsca jego wycięcia do wskazanego przez Zamawiającego miejsca składowania,
- Ułożenie zerwanego drewna w mygły lub stopy zgodnie z Warunkami Technicznymi.

W przypadkach gdy odległość pomiędzy szlakami operacyjnymi przekracza 20 m i nieuzasadnione jest ich zagęszczenie należy zastosować tzw. "międzypole", na którym drzewa ścinane są pilarką i obalane w kierunku bliższego szlaku.

Uwagi:

- Szczegółowe opisy technologii pozyskania i zrywki drewna stosowane w PGL LP znajdują się w „Zasadach Użytkowania Lasu” wprowadzonymi Zarządzeniem DGLP nr 66 z dnia 7 listopada 2019 r.
- W przypadku pozyskania drewna maszynami wielooperacyjnymi na powierzchniach zrębowych, Zamawiający może żądać od Wykonawcy takiego prowadzenia prac aby gałęzie po okrzesanych drzewach były ułożone w, równoległe do siebie, pasy lub zalegały równomiernie na całej powierzchni zrębu. Odpowiedni zapis dotyczący tego wymogu musi być umieszczony w zleceniu.

Dopłata do pozyskania drewna w drzewostanach, w których wystąpiły szkody od śniegu lub wiatru

Z uwagi na niemożliwe do przewidzenia sytuacje pogodowe, które mogą zaistnieć w trakcie realizacji zamówienia, skutkujące pojawieniem się w różnym natężeniu mechanicznych uszkodzeń drzew i drzewostanów polegających m.in. na złamaniu wierzchołków i gałęzi, złamaniu pni (wiatrołomy, śniegołomy) i wywracaniu całych drzew (wywroty, wiatrowały, śniegowwały) a także polegające na naderwaniu korzeni drzew stojących i spękaniu struktury drewna w obrębie wygiętej strzały, spowodowanych przez takie czynniki jak wiatr, śnieg, grad, osuwiska itp., Zamawiający w

trakcie pozyskania drewna z uszkodzonych w ten sposób drzewostanów uprawniony jest do zastosowania współczynników zwiększających cenę jednostkową z oferty Wykonawcy. Zastosowany współczynnik uzależniony jest od oszacowanego procentowego udziału drzew uszkodzonych w odniesieniu do ilości drzew na powierzchni roboczej (adresie leśnym):

| Procentowy udział drzew uszkodzonych na powierzchni roboczej | Współczynnik zwiększający cenę jednostkową pozyskania drewna |
|---|---|
| drzewa uszkodzone pojedynczo do 5% | Nie bierze się pod uwagę |
| powyżej 5% do 20% uszkodzonych drzew | 1,1 |
| powyżej 20 % do 80% uszkodzonych drzew | 1,2 |
| powyżej 80% uszkodzonych drzew | 1,3 |

W przypadku zakwalifikowania zabiegu do pozyskania drewna w ramach użytków przygodnych nie stosuje się współczynników zwiększających cenę jednostkową.

Dopłata do pozyskania drewna z tytułu wydłużonej zrywki

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 3 | ZRYW-WYDŁ | ZRYW-WYDŁ | Dopłata do pozyskania drewna z tytułu wydłużonej zrywki za każde następne rozpoczęte 100m | M3 |

Standard technologii prac obejmuje:

Wydłużenie odległości zrywki w stosunku do planu bez załadunku i rozładunku surowca drzewnego.

Procedura odbioru (pozyskania i zrywki drewna):

Pomiar pozyskanego drewna i określenie prawidłowości wyróbki poszczególnych sortymentów surowca drzewnego zostaną określone zgodnie z unormowaniami wskazanymi w SWZ (pkt 3.2 Unormowania, których zobowiązany jest przestrzegać Wykonawca przy realizacji przedmiotu zamówienia), przy czym ustala się, że:

- pomiar ilości i oględziny jakości drewna odbieranego w sztukach pojedynczo zostanie wykonany przed jego zmygłowaniem. Wykonawca zobowiązany jest prowadzić zrywkę wspomnianego drewna w sposób umożliwiający dokonanie jego pomiaru,
- pomiar średnicy drewna odbieranego w sztukach pojedynczo będzie dokonywany w korze i bez kory,
- pomiar ilości i oględziny drewna odbieranego w stosach będzie prowadzony po zakończeniu zrywki i ułożeniu drewna w stosy,
- pomiar ilości drewna WK będzie prowadzony zgodnie z obowiązującymi warunkami technicznymi dla drewna wielkowymiarowego kłodowanego. Oględziny dla drewna odbieranego w sztukach grupowo, będą odbywać się przed zrywką i ułożeniem drewna w stosy,

- po zakończeniu prac na danej pozycji cięć przedstawiciel Zamawiającego przeprowadzi jej oględziny w celu stwierdzenia zgodności przeprowadzonych prac z wymogami Specyfikacji Warunków Zamówienia i zlecenia,
- w trakcie odbioru prac z zakresu zrywki drewna nie dokonuje się osobnego pomiaru jego ilości, a jedynie określa się zgodność wykonanych prac z zapisami SWZ i zlecenia. Obowiązuje zasada: całe drewno pozyskane podlega zrywce. Nie dotyczy to szczególnych sytuacji, gdy zupełnie nie wykonywano zrywki drewna na danej pozycji cięć (np. ręcznie ustawiony stos w cięciach przygodnych bezpośrednio przy drodze wywozowej).

(drewno pozyskane=drewno zerwane)

(rozliczenie następuje po zrywce drewna z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Podwóz drewna

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 4 | PODWOZ-DK | PODWOZ-DK | Podwóz drewna do 1000 m | M ₃ |
| 5 | PODWOZ-DA | PODWOZ-DA | Podwóz drewna - za każde następne rozpoczęte 1000 m | M ₃ |

PODWOZ-DK obejmuje stawkę za przejazd ciągnika zrywkowego wraz z załadunkiem i rozładunkiem drewna na odcinku do 1000 m.

PODWOZ-DA obejmuje stawkę za przejazd ciągnika zrywkowego na dodatkowym odcinku powyżej 1000 m- bez załadunku i rozładunku drewna.

Standard technologii prac obejmuje:

- przemieszczenie odebranego drewna po wykonanej zrywce (z załadunkiem i rozładunkiem oraz ułożeniem drewna w mygły lub stosy zgodnie z Warunkami Technicznymi) na inne miejsce składowania,
- stawka jednostkowa obejmuje przemieszczanie 1m³ drewna na odległości do 1000 m, oraz powyżej 1000 m w odstopniowaniu co 1000m (PODWOZ-D1, PODWOZ-D2).

Procedura odbioru:

- dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest metr sześcienny [M³],
- w trakcie odbioru prac z zakresu podwozu drewna nie dokonuje się osobnego pomiaru jego ilości, a jedynie posługuje się ilością będącą na stanie magazynowym leśnictwa. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Szlaki operacyjne - w warunkach górskich i nizinnych

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 6 | WYK SZLG | WYK SZLG | Wykonanie szlaku operacyjnego w warunkach górskich | M |
| 7 | REM SZLZR | REM SZLZR | Naprawa szlaku operacyjnego w warunkach górskich | M |
| 8 | WYK SZLN | WYK SZLN | Wykonanie szlaku operacyjnego w warunkach nizinnych | M |
| 9 | REM SZLZN | REM SZLZN | Naprawa szlaku operacyjnego w warunkach nizinnych | M |
| 10 | WYK-DYL | WYK-DYL | Wykonanie dylowanki na szlaku zrywkowym | M |

Standard technologii prac obejmuje:

Wykonanie szlaku operacyjnego w warunkach górskich:

- odspojenie gruntu na szerokość w gruncie rodzimym (nie licząc nasypów) i przemieszczenie go na wymaganą odległość w zależności od konfiguracji terenu oraz wyprofilowanie gruntowej powierzchni szlaku o nachyleniu podłużnym nie przekraczającym 18% i poprzecznym 3% w kierunku stoku oraz zagęszczenie gruntu w nasypie,
- odprowadzenie wody gruntowej oraz opadowej poza przebieg szlaku przez wykonanie poprzecznych spływek min. co mb oraz dodatkowo we wskazanych miejscach,
- przebieg szlaku operacyjnego powinien być zgodny z trasą wytyczoną przez Zamawiającego.

Naprawa szlaku operacyjnego w warunkach górskich:

- bieżące odprowadzenie, poza szlak, wody gruntowej i opadowej. Usunięcie, poprzez ścinę, przeszkadzających drzew i krzewów,
- wyrównanie nierówności, kolein, poszerzenie szlaku w miejscach zwężeń do szerokości 3m w gruncie rodzimym (nie licząc nasypów), odprowadzenie wody gruntowej poprzez wykonanie poprzecznych spływek min. co mb oraz dodatkowo we wskazanych miejscach, sprzętem mechanicznym lub ręcznie.

Wykonanie szlaku operacyjnego w warunkach nizinnych:

- odspojenie gruntu na szerokość w gruncie rodzimym i przemieszczenie go na wymaganą odległość w zależności od konfiguracji terenu,

- wyprofilowanie gruntowej powierzchni szlaku w sposób zapewniający maksymalne, możliwe w danych warunkach, odprowadzanie wody oraz zgrubne zagęszczenie gruntu w nasypie – umożliwiające spełnianie funkcji szlaku,
- przebieg szlaku operacyjnego powinien być zgodny z trasą wytyczoną przez Zamawiającego.

Naprawa szlaku operacyjnego warunkach nizinnych:

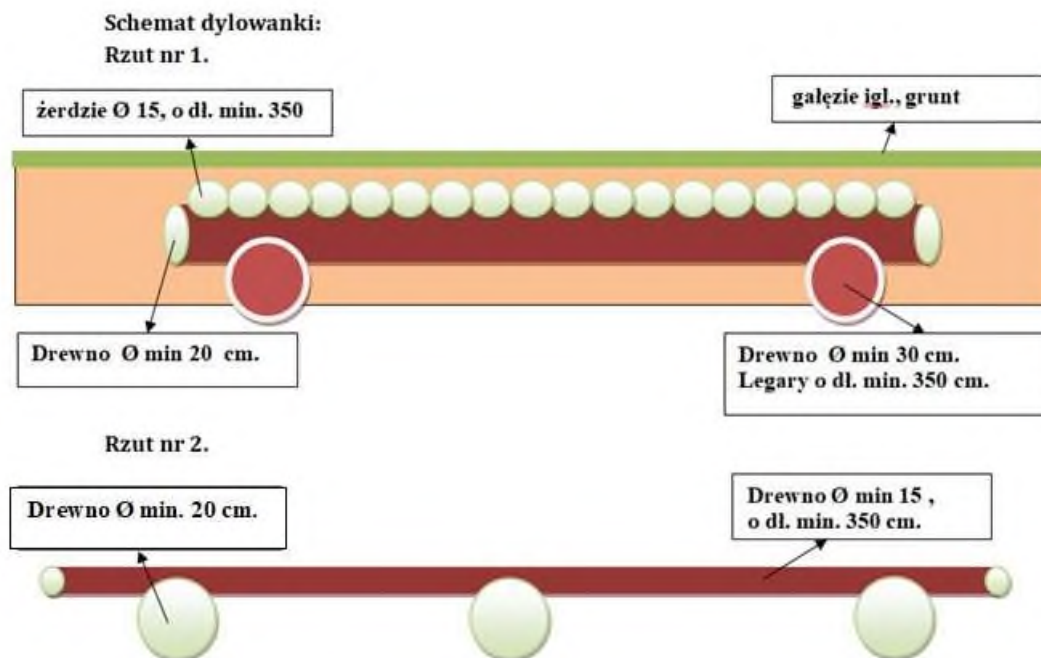
- bieżące odprowadzenie, poza szlak, wody gruntowej i opadowej. Usunięcie, poprzez ścinę i odrzucenie poza szlak przeszkadzających drzew i krzewów,
- wyrównanie nierówności, kolein, poszerzenie szlaku w miejscach zwożeń do szerokości 3m w gruncie rodzimym odprowadzenie wody gruntowej – przede wszystkim poprzez właściwe wyprofilowanie.

Wykonanie dyłowanki na szlaku operacyjnym:

- dyłowanki na szlaku operacyjnym wykonuje się w celu zabezpieczenie przejazdów przez potoki i miejsca podmokłe przy zrywce drewna, oraz wykonanie zjazdów ze szlaków zrywkowych na drogi utwardzone,
- miejsce wykonania dyłowanki każdorazowo wskazuje Zamawiający,
- parametry wykonania dyłowanki obrazuje poniższy schemat (rzut 1; rzut 2).

UWAGA!

- materiał na wykonanie dyłowanki (drewno) zapewnia Zamawiający,
- wykonawca jest odpowiedzialny za dostarczenie materiału (drewna) ze wskazanego miejsca w leśnictwie do miejsca wykonania dyłowanki,
- pozostałe materiały niezbędne do wykonania i montażu dyłowanki (np. gwoździe, śruby, klamry) zapewnia Wykonawca w ilości niezbędnej do wykonania zadania



Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,

- dokonanie pomiaru długości wykonanego szlaku operacyjnego, wykonania dylowanki na szlaku operacyjnym lub jego naprawionego odcinka (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp),
- sprawdzeniu podlegać będzie w szczególności: zgodność z przyjętą technologią wykonania szlaku lub dylowanki na szlaku operacyjnym. *(rozliczenie z dokładnością do 1 metra)*

Dział II – ZAGOSPODAROWANIE LASU

Melioracje agrotechniczne

Melioracje agrotechniczne to ogół czynności, wykonywanych ręcznie lub (i) mechanicznie, mających na celu stworzenie optymalnych warunków dla wprowadzenia nowego pokolenia lasu, a nie dotyczących przygotowania gleby. Melioracje agrotechniczne w rozumieniu niniejszej SWZ to czynności sprowadzające się do oczyszczenia powierzchni przewidzianej do odnowienia ze zbędnej roślinności (krzewów, krzewinek itp.) oraz pozostałości po pozyskanych na tej powierzchni surowcu drzewnym. Do melioracji agrotechnicznych zalicza się w szczególności usunięcie podszytu (na etapie realizacji cięć rębnych) z powierzchni przeznaczonej do odnowienia. Sposób i efekt wykonania melioracji nie może powodować utrudnień w wykonaniu przygotowania gleby.

Prace ręczne lub przy użyciu narzędzi mechanicznych

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 11 | PORZ>100 | PORZ>100 | Oczyszczanie zrębów, gruntów porolnych, halizn i płazowin ze zbędnych podrostów, odrośli, krzewów i krzewinek poprzez wycinanie i wynoszenie wyciętego materiału - dla 100% pokrycia powierzchni | HA |
| 12 | PORZB>100 | PORZB>100 | Oczyszczanie zrębów, gruntów porolnych, halizn i płazowin . ze zbędnych podrostów, odrośli, krzewów i krzewinek poprzez wycinanie bez wynoszenia i układania - dla 100% pokrycia powierzchni | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- oczyszczanie zrębów, gruntów porolnych, halizn i płazowin ze zbędnych podrostów, odrośli, krzewów i krzewinek poprzez wycinanie,
- wynoszenie wyciętego materiału na odległość do 25 m lub spychanie.

Uwagi:

- wycięty materiał powinien zostać wyniesiony we wskazane w zleceniu miejsce, w sposób niepowodujący utrudnień w realizacji czynności gospodarczych, przejezdności i drożności

szlaków komunikacyjnych, cieków wodnych oraz niestwarzający innych zagrożeń (w szczególności dotyczących pożaru). Zamiast wynoszenia wyciętego materiału, dopuszcza się ułożenie w przyzmach lub pasach. W przypadku zastosowania czynności PORZB>100 wycięty materiał pozostawia się na miejscu bez wynoszenia i układania.

Na powierzchni objętej czynnością PORZ>100 lub PORZB>100 nie stosuje się czynności WPOD-N, WPOD-G, WPOD-BN, WPOD-BG oraz PPOD N i PPOD G.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp.

Stopień pokrycia odnosi się do powierzchni zredukowanej, określonej szczegółowo w zleceniu. Powierzchnia zredukowana określana jest w następujący sposób: przykładowa 1 ha powierzchnia do odnowienia wymagająca oczyszczenia jedynie na fragmentach (mająca pokrycie krzewami, krzewinkami itp. 20%) będzie traktowana, jako 0,20 ha powierzchnia z pokryciem 100%. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Prace ręczne lub przy użyciu narzędzi mechanicznych

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 13 | UPR-GLEB | UPR-GLEB | Uprawa gleby na piaskach narażonych na erozję wietrzną | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- budowę płotów, zapór wraz z doniesieniem uprzednio przygotowanego materiału,
- poziomowanie miejsc sadzenia, nawożenie gleby w formie podsypki,
- doniesienie nasion, siew łubinu wraz ze spulchnieniem i przykryciem nasion po siewie.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Prace wykonywane urządzeniami zawieszanymi na ciągnikach

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|

| | | | | |
|----|-----------|-----------|--|----|
| 14 | ROZDR-PP | ROZDR-PP | Rozdrabnianie pozostałości drzewnych na całej powierzchni bez mieszania z glebą | HA |
| 15 | ROZDR-PDR | ROZDR-PDR | Rozdrabnianie pozostałości drzewnych na całej powierzchni bez mieszania z glebą na powierzchniach z wyrobioną drobnicą | HA |
| 16 | ROZDR-PGL | ROZDR-PGL | Rozdrabnianie pozostałości drzewnych na całej powierzchni wraz z mieszaniem z glebą | HA |
| 17 | ROZME-DRZ | ROZME-DRZ | Mechaniczne rozdrabnianie stojących drzewek na pożarzyskach i przepadłych uprawach | HA |
| 18 | ROZME-KRZ | ROZME-KRZ | Mechaniczne rozdrabnianie krzewów, malin, jeżyn itp. | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- zawieszenie lub podłączenie sprzętu,
- rozdrabnianie bez mieszania lub z mieszaniem z glebą, w sposób umożliwiający wykonanie prac z zakresu odnowienia lasu,
- oczyszczenie sprzętu i jego odstawienie,
- oznakowanie pozycji przy pomocy tablic ostrzegawczych

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Wycinanie podszytów i podrostów w cięciach rębnych

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|

| | | | | |
|----|--------|--|--|----|
| 19 | WPOD-N | WPOD-31N, WPOD-61N, WPOD>61N, WPOD-32N, WPOD-62N, WPOD>62N, WPOD-33N, WPOD-63N, WPOD>63N | Wycinanie podszytów i podrostów (teren równy lub falisty) | HA |
| 20 | WPOD-G | WPOD-31G, WPOD-61G, WPOD>61G, WPOD-32G, WPOD-62G, WPOD>62G, WPOD-33G, WPOD-63G, WPOD>63G | Wycinanie podszytów i podrostów (teren o nachyleniu powyżej 23%) | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- wycinanie podszytów i podrostów w cięciach rębnych,
- znoszenie i układanie w stopy niewymiarowe z pozostawieniem na powierzchni.

Uwagi:

Sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Na powierzchni objętej ww. czynnościami nie stosuje się czynności PORZ>100 i PORZB>100

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Wycinanie podszytów i podrostów w cięciach rębnych bez znoszenia

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|

| | | | | |
|----|---------|----------------------------------|--|----|
| 21 | WPOD-BN | WPOD-3BN WPOD-6BN WPOD>6BN | Wycinanie podszytów i podrostów w cięciach rębnych z pozostawieniem na powierzchni, bez znoszenia i układania w stosy (teren równy lub falisty) | HA |
| 22 | WPOD-BG | WPOD-3BG WPOD-6BG WPOD>6BG | Wycinanie podszytów i podrostów w cięciach rębnych z pozostawieniem na powierzchni, bez znoszenia i układania w stosy (teren pagórkowaty, wzniesiony i górski, stoki o nachyleniu pow.13%) | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- wycinanie podszytów i podrostów w cięciach rębnych z pozostawieniem na powierzchni, bez znoszenia i układania w stosy.

Uwagi:

- szczegółowa technologia i zakres prac zostaną określone przed rozpoczęciem zabiegu w zleceniu.
- sprzęt, narzędzia zapewnia Wykonawca.
- na powierzchni objętej ww. czynnościami nie stosuje się czynności PORZ>100 i PORZB>100

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (*rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku*)

Wyniesienie wyciętych podszytów

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|

| | | | | |
|----|--------|--|--|----|
| 23 | PPOD N | PPOD-31N, PPOD-61N, PPOD>61N, PPOD-32N, PPOD-62N, PPOD>62N, PPOD-33N, PPOD-63N, PPOD>63N | Wyniesienie wyciętych podszytów (teren równy lub falisty) | HA |
| 24 | PPOD G | PPOD-31G, PPOD-61G, PPOD>61G, PPOD-32G, PPOD-62G, PPOD>62G, PPOD-33G, PPOD-63G, PPOD>63G | Wyniesienie wyciętych podszytów (teren o nachyleniu powyżej 23%) | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

□ wyniesienie wyciętych podszytów i podrostów poza działkę roboczą z pozostawieniem do rozdrobnienia, zrębkowania, lub naturalnego rozkładu

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.
- na powierzchni objętej ww. czynnościami nie stosuje się czynności PORZ>100 i PORZB>100

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzielaniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 25 | PORZ-ROZD | PORZ-ROZD | Znoszenie i układanie pozostałości do rozdrabniania | M ³ P |

Standard technologii prac obejmuje:

□ oczyszczenie powierzchni po cięciach rębnych z tzw. pozostałości drzewnych, tj. części po usuniętych drzewach (nie będących uprzednio warstwą podrostu i podszytu), które po należycie

zrealizowanym pozyskaniu i zrywce nie znalazły się w zaewidencjonowanej miąższości surowca drzewnego w ramach użytkowania danego pododdziału,

- znoszenie i układanie pozostałości do rozdrabniania,

Uwagi:

Sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określenie ilości metrów przestrzennych pozostałości drzewnych. Ze względu na pracochłonność i brak standardów dotyczących układania stosów z pozostałości pozrębowych ilość M3P zostanie określona pośrednio, tj. będzie wynikała z następujących założeń:

- ilość pozostałości drzewnych jest ściśle skorelowana z pozyskaną grubizną na danej powierzchni zrębowej;
- pozostałości pozrębowe to przede wszystkim drewno małowymiarowe oraz chrust;
- na potrzeby rozliczeń zamawiającego z wykonawcą, udział pozostałości drzewnych, oparty na udziale drewna małowymiarowego (M) w stosunku do drewna wielkowymiarowego i średniowymiarowego (W+S), ustala się na 10%;
- dla celów określenia M3P na podstawie M3 stosuje się przelicznik zamienny M3 bez kory na M3P w korze równy 4.
- tak określoną masę M3P pozostałości drzewnych pomniejsza się o ilość M3P pozyskanej i sprzedanej drobnicy (z użytkowanego drzewostanu, za wyjątkiem pochodzącej z wyciętych podszytów i podrostów) i – jeśli wartość jest większa od zera - przyjmuje jako podstawę do rozliczeń.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 26 | OPR-UC | OPR-UC GODZ OPR | Opryskiwanie upraw opryskiwaczem - ciągnikowym | HA |
| 27 | OPR-PSPAL | OPR-PSPAL GODZ OPP | Opryski środkami ochrony roślin opryskiwaczem plecakowym z napędem spalinowym | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- przygotowanie cieczy roboczej według wskazań na etykiecie środka chemicznego oraz wskazań zamawiającego wraz z dostarczeniem jej na powierzchnię poddawaną zabiegowi.
- oprysk powierzchni środkiem chemicznym, opryskiwaczem plecakowym lub opryskiwaczem ciągnikowym,

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.
- środek chemiczny i wodę zapewnia Zamawiający.

- miejsce odbioru środka chemicznego – 30 km, miejsce zwrotu opakowań po środku chemicznym – 30 km, punkt poboru wody – 10 km,
- czynność GODZ OPR i GODZ OPP przeznaczona jest w wycenie na koszty transportowe.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 28 | PORZ MECH | PORZ MECH | Mechaniczne wywożenie pozostałości drzewnych (ciągnikiem) | M ³ P |

Standard technologii prac obejmuje:

- mechaniczne wywożenie pozostałości drzewnych (ciągnikiem) we wskazane w zleceniu, bezpośrednio sąsiadujące z powierzchnią miejsce, w sposób niepowodujący utrudnień w realizacji czynności gospodarczych, przejezdności i drożności szlaków komunikacyjnych, cieków wodnych oraz niestwarzający innych zagrożeń (w szczególności dotyczących pożaru)
- załadunek i rozładunek materiału.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określenie ilości metrów przestrzennych pozostałości drzewnych. Ze względu na pracochłonność i brak standardów dotyczących układania stosów z pozostałości drzewnych ilość M³P zostanie określona pośrednio, tj. będzie wynikała z następujących założeń:

- ilość pozostałości drzewnych jest ściśle skorelowana z pozyskaną grubizną na danej powierzchni zrębowej;
- pozostałości drzewne to przede wszystkim drewno małowymiarowe oraz chrust;
- na potrzeby rozliczeń zamawiającego z wykonawcą, udział pozostałości drzewnych, oparty na udziale drewna małowymiarowego (M) w stosunku do drewna wielkowymiarowego i średniowymiarowego (W+S), ustala się na 10%;
- od tak określonej masy m³ pozostałości drzewnych odejmuje się masę m³ pozyskanej i sprzedanej drobicy (z użytkowanego drzewostanu, za wyjątkiem pochodzącej z wyciętych podszytów i podrostów) i – jeśli wartość jest większa od zera - przyjmuje jako podstawę do rozliczeń;
- dla celów określenia M³P na podstawie M³ stosuje się przelicznik zamienny M³ bez kory na M³P w korze równy 4.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 29 | SPY | SPY-2-50, SPY-4-50, SPY>4-50, SPY-2-100, SPY-4-100, SPY>4-100, SPY-2-150, SPY-4-150, SPY>4-150 | Spychanie karp i innych drzew | HA |
| 30 | WYC | WYC-2-50, WYC-4-50, WYC>4-50, WYC-2-100, WYC-4-100, WYC >4-100, WYC-2-150, WYC-4-150, WYC>4-150 | Wyczyszczenie korzeni z wyrównaniem powierzchni i spychanie | HA |
| 31 | WYK | WYK-2-50, WYK-4-50, WYK>4-50, WYK-2-100, WYK-4-100, WYK >4-100, WYK-2-150, WYK-4-150, WYK>4-150 | Wyczyszczenie korzeni ze spychaniem karp i wyrównaniem powierzchni | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- zawieszenie lub podczepienie sprzętu oraz regulacja,
- spychanie karp i innych drzew na wskazane miejsce,
- oczyszczenie sprzętu i jego odstawienie.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 32 | KARPS | KARPS<1, KARPS-2, KARPS-3, KARPS-4, KARPS-6, KARPS-8, KARPS>8, | Karczowanie pniaków starych | HA |
| 33 | KARŚWBP | KARPŚW<1, KARPŚW-2, KARPŚW-3, KARPŚW-4, KARPŚW-6, KARPŚW-8, KARPŚW>8, | Karczowanie pniaków świeżych bez przecinania | HA |
| 34 | KARŚWZP | KARPŚP<1, KARPŚP-2, KARPŚP-3, KARPŚP-4, KARPŚP-6, KARPŚP-8, KARPŚP>8, | Karczowanie pniaków świeżych z przecinaniem | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- dojazd do powierzchni,
- karczowanie (wykopanie i usunięcie systemu korzeniowego wraz z pniakiem, zasypanie powstałego wykopu ziemią i wywóz na wskazane miejsce),
- oczyszczenie sprzętu i jego odstawienie.

Uwagi:

- przy ustalaniu liczby pniaków na ha, pniaków o średnicy do 15 cm nie uwzględnia się. Do pniaków z przecinaniem zalicza się powierzchnie, na których ponad 30% pniaków wymaga przecinania.

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 35 | WYR-UG | WYR-UG | Wyrównywanie powierzchni po karczowaniu (łyżką spychacza) | HA |
| 36 | ORKA-UG | ORKA-UG | Orka pełna | HA |
| 37 | WŁÓKA-UG | WŁÓKA-UG | Włókovanie - szerokość włóki do 5 mb | HA |
| 38 | WAŁ-UG | WAŁ-UG | Wałowanie - szerokość wału do 4 mb | HA |
| 39 | NIW-UG | NIW-UG | Niwelowanie terenu | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- zawieszenie lub podczepienie sprzętu,
- spychanie, orka, włókovanie, wałowanie lub niwelowanie terenu,
- oczyszczenie sprzętu i jego odstawienie.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 40 | OBAL-SŚW | OBAL-S2ŚG, OBAL-S3ŚG, OBAL-S4ŚG, OBAL>S4ŚG | Obalanie drzew w drzewostanach starszych klas wieku – świerk | HA |
| 41 | OBAL-SIG | OBAL-S2IG, OBAL-S3IG, OBAL-S4IG, OBAL>S4IG | Obalanie drzew w drzewostanach starszych klas wieku – pozostałe iglaste | HA |
| 42 | OBAL-SLG | OBAL-S2LG, OBAL-S3LG, OBAL-S4LG, OBAL>S4LG | Obalanie drzew w drzewostanach starszych klas wieku – liściaste | HA |
| 43 | OBAL-MŚW | OBAL-M2ŚG, OBAL-M3ŚG, OBAL-M4ŚG, OBAL>M4ŚG | Obalanie drzew w drzewostanach młodszych klas wieku – świerk | HA |
| 44 | OBAL-MIG | OBAL-M2IG, OBAL-M3IG, OBAL-M4IG, OBAL>M4IG | Obalanie drzew w drzewostanach młodszych klas wieku – pozostałe iglaste | HA |
| 45 | OBAL-MLG | OBAL-M2LG, OBAL-M3LG, OBAL-M4LG, OBAL>M4LG | Obalanie drzew w drzewostanach młodszych klas wieku – liściaste | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- zaczepianie drzewa, obalanie drzew z korzeniami oraz ich usunięcie poza powierzchnię.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzielaniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (*rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku*)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 46 | PORZ-ZRB | P ZRB<150, P ZRB<250, P ZRB>250 | Porządkowanie zrębów z pozostałości drzewnych - mechaniczne | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- mechaniczny załadunek, zwożenie oraz składanie w przyzmach pozostałości drzewnych we wskazane przez Zamawiającego miejsce lub miejsca, które zostaną określone w zleceniu.

Uwagi:

- prace wykonywane będą na powierzchniach pozrębowych przy użyciu ciągnika z przyczepą samozaładowczą lub forwardera. Pozostałości drzewne są równomiernie rozrzucone po całej powierzchni lub ułożone w nieregularne wały przygotowane w trakcie prac pozyskaniowych. Układa się je w przyzmy usytuowane wzdłuż dróg wywozowych, na powierzchni zrębu lub w jego sąsiedztwie, w sposób umożliwiający swobodne zrębkowanie przez nabywcę tego sortymentu,
- odległość przyzmy od drogi wywozowej powinna wynosić około 4 mb, co umożliwi ustawienie rębaka pomiędzy składowanymi pozostałościami drzewnymi i pojazdem transportującym zrębki na drodze wywozowej,
- dokładność uprzątnięcia pozostałości z powierzchni zrębowych musi zapewnić możliwość swobodnego przygotowania gleby pod odnowienia przy użyciu sprzętu stosowanego w nadleśnictwie,
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Oczyszczanie powierzchni leśnych z gałęzi i innych pozostałości drzewnych

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 47 | PORZ-GRAB | PORZ-GRAB | Oczyszczanie powierzchni leśnych z gałęzi i innych pozostałości drzewnych przy użyciu zgrabiarki | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- oczyszczenie powierzchni po cięciach rębnych (lub innych), przy użyciu zgrabiarki, z gałęzi i innych pozostałości drzewnych, tj. części po usuniętych drzewach, które po należyście zrealizowanym pozyskaniu i zrywce nie znalazły się w zaewidencjonowanej miąższości surowca drzewnego w ramach użytkowania danego pododdziału;

Uwagi:

Sprzęt, narzędzia zapewnia:

- Wykonawca: zgrabiarka do gałęzi
- Zamawiający: brak

Procedura odbioru:

- Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (*rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku*)

Ręczne przygotowanie gleby

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 48 | WYK-PASR | WYK-PASR | Zdarcie pokrywy na pasach – prace ręczne | KMTR |

Standard technologii prac obejmuje:

- ręczne zdarcie pokrywy gleby pasami (szerokość >= 40 cm), przy pomocy np. motyki lub szpadla do gleby mineralnej,
- ręczne usunięcie chwastów i wytrząśnięcie próchnicy ze zdartej pokrywy gleby,
- poprawianie wyoranych bruzd i (lub) pasów w miejscach niedooranych lub z nieodłożoną bruzdą.

Uwagi:

- dla pasów odległość pomiędzy środkami powinna wynosić 1,70m (+/- 10%),
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem i określeniem długości pasów na podstawie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Przyjmuje się, że na 1 HA, gdzie odległość pomiędzy pasami wynosi ok. 1,70 m (+/-10 %) jest 5882 m (metrów) pasów. Pomiar odległości pomiędzy pasami zostanie dokonany minimum w 3 (reprezentatywnych) miejscach na każdy zlecony do przygotowania hektar, poprzez określenie średniej odległości pomiędzy jedenastoma (11) sąsiadującymi ze sobą pasami.

Średnia odległość między pasami w danej próbie to 1/10 mierzonej prostopadle do przebiegu pasów odległości między osiami pasów 1. i 11. Odległością porównywaną z zakładaną jest średnia z wszystkich prób (np. z 12 prób wykonanych na 4 HA powierzchni).

- sprawdzenie szerokości pasów zostanie wykonane miarą prostopadle do osi pasa w ilości min. 5 pomiarów na każdy hektar. Dopuszcza się tolerancję +/- 10%. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 49 | WYK-PASK | WYK-PASK | Zdarcie pokrywy pasami – sprzężajem konnym | KMTR |
| 50 | WYK-PASKO | WYK-PASKO | Zdarcie pokrywy pasami – sprzężajem konnym pod okapem drzewostanu | KMTR |

Standard technologii prac obejmuje:

- przygotowanie sprzężaju i narzędzi do pracy,
- zdarcie pokrywy gleby pasami (szerokość >= 40 cm), wraz z poprawieniem pasów,
- oczyszczenie narzędzi oraz drobne naprawy sprzętu.

Uwagi:

- dla pasów odległość pomiędzy środkami powinna wynosić 1,70 m (+/- 10%) – nie dotyczy pasów wykonywanych pod okapem drzewostanu.
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem i określeniem długości pasów na podstawie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Przyjmuje się, że na 1 HA, gdzie odległość pomiędzy pasami wynosi ok. 1,70 m jest 5882 m (metrów) pasów. Pomiar odległości pomiędzy pasami zostanie dokonany minimum w 3 (reprezentatywnych) miejscach na każdy zlecony do przygotowania hektar, poprzez określenie średniej odległości pomiędzy jedenastoma (11) sąsiadującymi ze sobą pasami. Średnia odległość między pasami w danej próbie to 1/10 mierzonej prostopadle do przebiegu pasów odległości między osiami pasów 1. i 11. Odległością porównywaną z zakładaną jest średnia z wszystkich prób (np. z 12 prób wykonanych na 4 HA powierzchni).
- sprawdzenie szerokości pasów zostanie wykonane miarą prostopadle do osi pasa w ilości min. 5 pomiarów na każdy hektar.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 51 | WYK-TAL40 | WYK-TAL40 | Zdarcie pokrywy na talerzach 40 cm x 40 cm | TSZT |
| 52 | WYK-TAL60 | WYK-TAL60 | Zdarcie pokrywy na talerzach 60 cm x 60 cm | TSZT |
| 53 | WYK-PL12 | WYK-PL12 | Zdarcie pokrywy na placówkach o średnicy 1,2 m | TSZT |
| 54 | WYK-PL2.2 | WYK-PL2.2 | Zdarcie pokrywy na placówkach o wymiarach 2,2mx2,2m | TSZT |
| 55 | WYK-TALOK | WYK-TALOK | Zdarcie pokrywy na talerzach pod okapem drzewostanu o wymiarach 40 cm x 40 cm | TSZT |
| 56 | POP-TAL | POP-TAL | Poprawianie talerzy - w poprawkach | TSZT |

Standard technologii obejmuje:

- ręczne zdarcie pokrywy gleby na talerzach (40x40 cm lub 60x60 cm), na placówkach (o średnicy 1,20m) oraz talerzach pod okapem drzewostanu (40x40 cm) np. przy pomocy motyki lub szpadła do gleby mineralnej, w więźbie (odległości pomiędzy środkami sąsiednich talerzy, placówek) lub ich ilości określonej w zleceniu.
- ręczne usunięcie chwastów i wytrząśnięcie próchnicy ze zdartej pokrywy gleby.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określenie ilości wykonanych talerzy, placówek, poprzez ich policzenie na powierzchniach próbnych nie mniejszych niż 2 ary na każdy rozpoczęty HA i odniesienie tej ilości do całej powierzchni, na której wykonywano przygotowanie gleby w talerze lub placówki. Oznaczenie powierzchni próbnych – na żądanie stron. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w ilości wykonanych talerzy i placówek w stosunku do ilości podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których różnica ilości wynika z braku możliwości wykonania z przyczyn obiektywnych np. lokalizacja pniaków, lokalne zabagnienia itp.) Na podstawie pomiaru wykonanego na powierzchniach próbnych określana jest również więźba wykonanych talerzy i placówek. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w wykonaniu w stosunku do więźby podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których nieregularność wynika z braku możliwości jej utrzymania z przyczyn obiektywnych np. pniaki, zabagnienia itp.)

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 57 | PRZ-PAS | PRZ-PAS | Przekopanie gleby na pasach w miejscu sadzenia | KMTR |

Standard technologii prac obejmuje:

- przekopanie i spulchnienie gleby na pasach w miejscu sadzenia na głębokość minimum 25 cm; w warunkach górskich minimum 15 cm.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określeniem długości pasów na podstawie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Przyjmuje się, że na 1 HA, gdzie odległość pomiędzy pasami wynosi 1,70 m (+/- 10%) jest 5882 mb (metrów bieżących) wykonanych pasów. W celu ustalenia odległości pomiędzy pasami zgodnie z powyższym założeniem należy dokonać pomiaru w minimum 3 (reprezentatywnych) miejscach na każdy zlecony do przygotowania hektar. Pomiar polegać będzie na określeniu średniej odległości pomiędzy jedenastoma (11) sąsiadującymi ze sobą pasami. Średnia odległość między pasami w danej próbie to 1/10 mierzonej prostopadle do przebiegu pasów odległości między osiami pasa 1 i 11. Odległością porównywaną z zakładaną jest średnia z wszystkich prób (np. z 12 prób wykonanych na 4 ha powierzchni).
- głębokość przekopania i spulchnienia zostanie zweryfikowana w sposób jednoznacznie potwierdzający jakość wykonanych prac, poprzez wciskanie w pasy odpowiedniej długości palika (pręta) o średnicy nie wpływającej na jakość pomiaru. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 58 | PRZ-TALSA | PRZ-TALSA | Przekopanie gleby na talerzach w miejscu sadzenia | TSZT |
| 59 | PRZ-PL12 | PRZ-PL12 | Przekopanie gleby na placówkach o średnicy 1,2m | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- przekopanie i spulchnienie gleby na talerzach, placówkach na głębokość minimum 25 cm w warunkach górskich minimum 15 cm.

Uwagi:

- przekopanie gleby w talerzach dotyczy powierzchni minimum 30x30 cm w środku talerza, przekopanie na placówkach o średnicy 1,2 m dotyczy powierzchni całej placówki.
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określenie ilości przekopanych talerzy, placówek, poprzez ich policzenie na powierzchniach próbnych nie mniejszych niż 2 ary na każdy rozpoczęty HA i odniesienie tej ilości do całej powierzchni, na której wykonywano przygotowanie gleby w talerze lub placówki. Oznaczenie powierzchni próbnych – na żądanie stron. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w ilości przekopanych talerzy i placówek w stosunku do ilości podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których różnica ilości wynika z braku możliwości wykonania z przyczyn obiektywnych np. lokalizacja pniaków, lokalne zabagnienia itp.). Głębokość przekopania zostanie zweryfikowana w sposób jednoznacznie potwierdzający jakość wykonanych prac, poprzez wciskanie w talerze lub placówki odpowiedniej długości palika (pręta) o średnicy nie wpływającej na jakość pomiaru. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 60 | WYK KOPC | WYK-KOPRM, WYK-KOPRD GODZ GLE | Wykonanie kopczyków | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- zdarcie i odłożenie pokrywy gleby,
- doniesienie ziemi lub substratu,
- usypanie i formowanie kopczyków o wymiarach nie mniejszych niż 40x40x30 cm lub nie mniejszych niż 60x60x40 cm w wieźbie (odległości pomiędzy środkami sąsiednich kopczyków) lub ich ilości określonej w zleceniu.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca,
- kopczyki zostaną wykonane z miejscowej gleby lub dowiezionej z miejsca wskazanego przez Zamawiającego. Dowóz gleby stanowi wówczas oddzielną czynność GODZ GLE.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określenie ilości wykonanych kopczyków, poprzez ich policzenie na powierzchniach próbnych nie mniejszych niż 2 ary na każdy rozpoczęty HA i odniesienie tej ilości do całej powierzchni, na której wykonywano przygotowanie gleby. Oznaczenie powierzchni próbnych – na żądanie stron. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w ilości wykonanych kopczyków w stosunku do ilości podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których różnica ilości wynika z braku możliwości wykonania z przyczyn obiektywnych np. lokalizacja pniaków, lokalne zabagnienia itp.) Na podstawie pomiaru wykonanego na

powierzchniach próbnych określana jest również więźba wykonanych kopczyków. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w wykonaniu w stosunku do więźby podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których nieregularność wynika z braku możliwości jej utrzymania z przyczyn obiektywnych np. pniaki, zabagnienia itp.)

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|---------------------------------|------------------------|
| 61 | WYK-PLWY | WYK-PLWY1, WYK-PLWY2 GODZ GLE | Wykonanie placówek wywyższonych | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- zdarcie i odłożenie pokrywy gleby,
- podwyższenie placówki o około 0,4 m wraz z doniesieniem lub wykorzystaniem (wykopaniem) miejscowej gleby (górną powierzchnią placówki powinna być równoległa w stosunku do otaczającego ją gruntu).

Uwagi:

- średnica placówki powinna wynosić minimum 1,2 m lub minimum 2 m,
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca,
- placówki zostaną wykonane z miejscowej gleby lub dowiezionej. Dowóz gleby stanowi wówczas oddzielną czynność GODZ GLE.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem i policzenie placówek na powierzchniach do 1 HA, a na powierzchniach powyżej 1 ha określenie ilości na podstawie zmierzonej powierzchni i więźby określonej na podstawie reprezentatywnej/reprezentatywnych powierzchni próbnej/próbnych. Pomiar więźby należy dokonać dla 10% placówek. Jako punkt odniesienia przy pomiarze więźby należy przyjąć środek placówki. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w wykonaniu w stosunku do więźby podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których nieregularność wynika z braku możliwości jej utrzymania z przyczyn obiektywnych np. lokalizacja pni, lokalne zabagnienia itp.).

(rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|

| | | | | |
|----|----------|---------------------------------------|--------------------------------|------|
| 62 | PODK DOR | PODK<4DOR, PODK<6DOR, PODK4-6DO | Podkrzesywanie drzew dorodnych | TSZT |
|----|----------|---------------------------------------|--------------------------------|------|

Standard technologii prac obejmuje:

- usunięcie gałęzi z 3, 5 lub 6-metrowej odziomkowej części drzew dorodnych dębów, buka, jesionu, świerka, sosny, modrzewia lub daglezi,
- ewentualne zebranie i usunięcie ściętych gałęzi.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określenie ilości podkrzesanych drzew poprzez ich policzenie na powierzchniach próbnych nie mniejszych niż 2 ary na każdy rozpoczęty HA i odniesienie tej ilości do całej powierzchni, na której wykonywano podkrzesywanie. Oznaczenie powierzchni próbnych – na żądanie stron. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w ilości podkrzesanych drzew w stosunku do ilości podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których różnica ilości wynika z braku możliwości wykonania z przyczyn obiektywnych np. brak drzew dorodnych).

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 63 | PODK-TOP | PODK-3TOP, PODK-5TOP, PODK-8TOP, PODK>8TOP | Podkrzesywanie i formowanie drzewek topoli | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- usunięcie zbędnych odgałęzień,
- zabezpieczenie przed infekcją preparatami miejsc po odciętych gałęziach,
- ewentualne zebranie i usunięcie ściętych gałęzi,

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia i preparat niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określenie ilości podkrzesanych drzew poprzez ich policzenie na powierzchniach próbnych nie mniejszych niż 2 ary na każdy rozpoczęty HA i odniesienie tej ilości do całej powierzchni, na której wykonywano podkrzesywanie. Oznaczenie powierzchni próbnych – na żądanie stron. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w ilości podkrzesanych drzew w stosunku do ilości podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w

których różnica ilości wynika z braku możliwości wykonania z przyczyn obiektywnych np. brak drzew).

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 64 | WYK-RABAT | WYK-RABAT | Wykonanie rabatowałków | KMTR |

Standard technologii prac obejmuje:

- zdarcie i odłożenie pokrywy gleby,
- wykopanie gleby oraz jej rozłożenie i uformowanie rabatowałka np. przy pomocy szpadla.

Uwagi:

- wysokość rabatowałka minimum 30 cm, szerokość u podstawy minimum 70 cm.
- odległość pomiędzy środkami rabatowałków powinna wynosić około 170 cm (+/- 20%).
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.
- rabatowałki zostaną wykonane z miejscowej gleby.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem i określeniem długości rabatowałków na podstawie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp). Przyjmuje się, że na 1 HA, gdzie odległość pomiędzy środkami rabatowałków wynosi ok. 170 cm (+/-20 %) jest 5882 m (metrów) rabatowałków. Pomiar odległości pomiędzy rabatowałkami zostanie dokonany minimum w 3 (reprezentatywnych) miejscach na każdy zlecony do przygotowania hektar, poprzez określenie średniej odległości pomiędzy jedenastoma (11) sąsiadującymi ze sobą rabatowałkami. Średnia odległość między rabatowałkami w danej próbie to 1/10 mierzonej prostopadle do przebiegu rabatowałków odległości między osiami rabatowałków 1. i 11. Odległością porównywaną z zakładaną jest średnia z wszystkich prób (np. z 12 prób wykonanych na 4 HA powierzchni).
- sprawdzenie szerokości rabatowałka zostanie wykonane miarą prostopadle do jego osi w ilości min. 5 pomiarów na każdy hektar. Dopuszcza się tolerancję +/- 10%.
- sprawdzenie wysokości rabatowałków zostanie wykonane miarą prostopadle do podłoża w ilości min. 5 pomiarów na każdy hektar. Dopuszcza się tolerancję +/- 10%. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|

| | | | | |
|----|-----------|-----------|---|------|
| 65 | WYK-DOŁRM | WYK-DOŁRM | Wykonanie dołków o wymiarach 40 x 40 x 40 cm w glebie bez zdartej pokrywy | TSZT |
|----|-----------|-----------|---|------|

Standard technologii prac obejmuje:

- zdarcie i odłożenie pokrywy gleby,
- ręczne wykonanie dołków np. przy pomocy szpadła, o wymiarach 40 x 40 x 40 cm, w więźbie (odległości pomiędzy środkami sąsiednich dołków) lub ich ilości określonej w zleceniu.
- ręczne usunięcie chwastów i wytrząśnięcie próchnicy ze zdartej pokrywy gleby.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określenie ilości wykonanych dołków poprzez ich policzenie na powierzchniach próbnych nie mniejszych niż 2 ary na każdy rozpoczęty HA i odniesienie tej ilości do całej powierzchni, na której wykonywano przygotowanie gleby w dołki. Oznaczenie powierzchni próbnych – na żądanie stron. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w ilości wykonanych dołków w stosunku do ilości podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których różnica ilości wynika z braku możliwości wykonania z przyczyn obiektywnych np. lokalizacja pniaków, lokalne zabagnienia itp.) Na podstawie pomiaru wykonanego na powierzchniach próbnych określana jest również więźba wykonanych dołków. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w wykonaniu w stosunku do więźby podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których nieregularność wynika z braku możliwości jej utrzymania z przyczyn obiektywnych np. pniaki, zabagnienia itp.)

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|-------------------------------------|------------------------|
| 66 | KOP-ROW | KOP-ROW | Wykopy ziemne o różnych przekrojach | M ³ |

Standard technologii prac obejmuje:

- wyznaczenie miejsca wykopu,
- zdjęcie pokrywy i odłożenie wybranego gruntu,
- wyrównanie skarpy i dna wykopu z uformowaniem bezpiecznego zejścia.

Uwagi:

- metoda i zakres prac zostaną określone przed ich rozpoczęciem w zleceniu,
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania prac zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem i dokonanie pomiaru objętości wykonanego wykopu (np. przy pomocy: taśmy mierniczej, dalmierza, itp.).

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Mechaniczne przygotowanie gleby

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 67 | WYK-PASCZ | WYK-PASCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na powierzchni pow. 0,50 ha | KMTR |
| 68 | WYK-PA5CZ | WYK-PA5CZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym na pow. do 0,50 ha (np. gniazda) | KMTR |
| 69 | WYK-PASCP | WYK-PASCP | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym pod okapem | KMTR |

Standard technologii prac obejmuje:

- mechaniczne wyoranie bruzd o szerokości ponad 30 cm pługiem dwuodkładnicowym.

Uwagi:

- odległość pomiędzy środkami bruzd powinna wynosić 1,70 m (+/- 10%). Bruzdy powinny być możliwie płytkie i odsłaniać warstwę gleby mineralnej nie głębiej niż do około 5 cm. Powierzchnia gleby w bruzdach nie powinna tworzyć nadmiernych zagłębień.
- szczegółowe wskazanie kierunku przebiegu bruzd, pasów przekazuje Zamawiający podczas wprowadzenia Wykonawcy na powierzchnię.
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem i określeniem długości bruzd na podstawie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Przyjmuje się, że na 1 HA, gdzie odległość pomiędzy bruzdami wynosi ok. 170 cm (+/-10 %) jest 5882 m (metrów) bruzdy. Pomiar odległości pomiędzy bruzdami zostanie dokonany minimum w 3 (reprezentatywnych) miejscach na każdy zlecony do przygotowania hektar, poprzez określenie średniej odległości pomiędzy jedenastoma (11) sąsiadującymi ze sobą bruzdami. Średnia odległość między bruzdami w danej próbie to 1/10 mierzonej prostopadle do przebiegu bruzd odległości między osiami bruzdy 1. i 11. Odległością porównywaną z

zakładaną jest średnia z wszystkich prób (np. z 12 prób wykonanych na 4 HA powierzchni).

- sprawdzenie szerokości bruzd i pasów zostanie wykonane miarą prostopadle do osi bruzdy lub pasa w ilości min. 5 pomiarów na każdy hektar. Dopuszcza się tolerancję +/- 10%.
- sprawdzenie głębokości bruzd zostanie wykonane miarą prostopadle do dna bruzdy, na jednej z jej ścianek bocznych, w ilości min. 3 pomiarów na każdy hektar. Dopuszcza się tolerancję +/- 10%.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 70 | WYK-POGCZ | WYK-POGCZ | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym z pogłębiaczem na powierzchni pow. 0,5 ha | KMTR |
| 71 | WYK-P5GCP | WYK-P5GCP | Wyorywanie bruzd pługiem leśnym z pogłębiaczem na pow. do 0,5 ha (np. gniazda) | KMTR |

Standard technologii prac obejmuje:

- mechaniczne wyoranie bruzd o szerokości ponad 30 cm pługiem dwuodkładnicowym z pogłębiaczem.

Uwagi:

- odległość pomiędzy środkami bruzd powinna wynosić 1,70 m (+/- 10%). Bruzdy powinny być możliwie płytkie i odsłaniać warstwę gleby mineralnej nie głębiej niż do około 5 cm. Powierzchnia gleby w bruzdach po spulchnieniu nie powinna tworzyć nadmiernych zagłębień.
- szczegółowe wskazanie kierunku przebiegu bruzd, pasów przekazuje Zamawiający podczas wprowadzenia Wykonawcy na powierzchnię.
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.
- w trakcie wykonywania przygotowania gleby pług musi być zagregowany z pogłębiaczem zapewniającym spulchnienie gleby w środku bruzdy na głębokość minimum 25 cm.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem i określeniem długości bruzd na podstawie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp). Przyjmuje się, że na 1 HA, gdzie odległość pomiędzy bruzdami wynosi ok. 170 cm (+/- 10 %) jest 5882 m (metrów) bruzdy. Pomiar odległości pomiędzy bruzdami zostanie dokonany minimum w 3 (reprezentatywnych) miejscach na każdy zlecony do przygotowania hektar, poprzez określenie średniej odległości pomiędzy jedenastoma (11) sąsiadującymi ze sobą bruzdami. Średnia odległość między bruzdami w danej próbie to 1/10 mierzonej prostopadle do przebiegu bruzd odległości między osiami bruzdy 1. i 11. Odległością porównywaną z zakładaną jest średnia z wszystkich prób (np. z 12 prób wykonanych na 4 HA powierzchni).
- sprawdzenie szerokości bruzd i pasów zostanie wykonane miarą prostopadle do osi bruzdy lub pasa w ilości min. pomiarów na każdy hektar. Dopuszcza się tolerancję +/- 10%.

- sprawdzenie głębokości brzd zostanie wykonane miarą prostopadle do dna brzdy, na jednej z jej ścianek bocznych, w ilości min. 3 pomiarów na każdy hektar. Dopuszcza się tolerancję +/- 10%.
- głębokość spulchnienia zostanie zweryfikowana w sposób jednoznacznie potwierdzający jakość wykonanych prac, poprzez wciskanie w brzdy odpowiedniej długości palika (pręta) o średnicy nie wpływającej na jakość pomiaru.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|-----------------------------------|------------------------|
| 72 | WYK-FRE CZ | WYK-FRE CZ | Przygotowanie gleby frezem w pasy | KMTR |

Standard technologii prac obejmuje:

- mechaniczne wykonanie pasów przy pomocy freza leśnego poprzez spulchnienie gleby na pasach o szerokości co najmniej 30 cm, na głębokość od 20 do 30 cm.

Uwagi:

- odległość pomiędzy środkami pasów powinna wynosić 1,70m (+/- 10%),
- szczegółowe wskazanie kierunku przebiegu pasów Zamawiający przekazuje w zleceniu i w trakcie wprowadzania Wykonawcy na pozycję, na której wykonywany będzie zabieg,
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem i określeniem długości pasów na podstawie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Przyjmuje się, że na 1 HA, gdzie odległość pomiędzy pasami wynosi ok. 1,70 m (+/-10 %) jest 5882 m (metrów) pasa. Pomiar odległości pomiędzy pasami zostanie dokonany minimum w 3 (reprezentatywnych) miejscach na każdy zlecony do przygotowania hektar, poprzez określenie średniej odległości pomiędzy jedenastoma (11) sąsiadującymi ze sobą pasami. Średnia odległość między pasami w danej próbie to 1/10 mierzonej prostopadle do przebiegu pasów odległości między osiami pasa 1. i 11. Odległością porównywaną z zakładaną jest średnia z wszystkich prób (np. z 12 prób wykonanych na 4 HA powierzchni).
- sprawdzenie szerokości pasów zostanie wykonane miarą prostopadle do osi pasa w ilości min. 5 pomiarów na każdy hektar. Dopuszcza się tolerancję +/- 10%.
- głębokość spulchnienia zostanie zweryfikowana w sposób jednoznacznie potwierdzający jakość wykonanych prac, poprzez wciskanie w brzdy odpowiedniej długości palika (pręta) o średnicy nie wpływającej na jakość pomiaru.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|

| | | | | |
|----|-----------|-----------|--|----|
| 73 | WAŁ KROK | WAŁ KROK | Przygotowanie gleby pod odnowienia naturalne wałem Krokowskiego | HA |
| 74 | NAT-WPGBT | NAT-WPGBT | Przygotowanie powierzchni pod odnowienie naturalne broną talerzową | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- specjalne przygotowanie gleby pod odnowienia naturalne (celem inicjowania bądź wzrostu ich efektywności) zarówno w nalotach, jak i na powierzchniach pozrębowych, wykonywane wałem Krokowskiego zawieszonym na ciągniku.

Uwagi:

- szerokość 30cm, długość robocza 5882m/ha, rozstaw pasów 170cm
- szczegółowe wskazanie kierunku przebiegu pasów Zamawiający przekazuje w zleceniu i w trakcie wprowadzania Wykonawcy na pozycję, na której wykonywany będzie zabieg.
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzielaniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp.
- sprawdzenie szerokości pasów zostanie wykonane miarą prostopadłe do osi pasa w ilości min. 5 pomiarów na każdy hektar. Dopuszcza się tolerancję +/- 10%. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 75 | WYK-FREZ | WYK-FREZ | Przygotowanie gleby pługiem aktywnym z pogłębiaczem | KMTR |

Standard technologii prac obejmuje:

- mechaniczne wykonanie pasów przy pomocy pługa aktywnego z pogłębiaczem o szerokości brzozy co najmniej 30 cm, głębokość spulchnienia minimum 25 cm.

Uwagi:

- odległość pomiędzy środkami pasów powinna wynosić 1,70m (+/- 10%),
- szczegółowe wskazanie kierunku przebiegu pasów przekazuje Zamawiający podczas wprowadzenia Wykonawcy na powierzchnię,
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem i określeniem długości pasów na podstawie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Przyjmuje się, że na 1 HA, gdzie odległość pomiędzy pasami wynosi ok. 1,70 m (+/-10 %) jest 5882 m (metrów) pasa. Pomiar odległości pomiędzy pasami zostanie dokonany minimum w 3 (reprezentatywnych) miejscach na każdy zlecony do przygotowania hektar, poprzez określenie średniej odległości pomiędzy jedenastoma (11) sąsiadującymi ze sobą pasami. Średnia odległość między pasami w danej próbie to 1/10 mierzonej prostopadłe do przebiegu pasów odległości między osiami pasa 1. i 11. Odległością porównywaną z zakładaną jest średnia z wszystkich prób (np. z 12 prób wykonanych na 4 HA powierzchni).
- sprawdzenie szerokości pasów zostanie wykonane miarą prostopadłe do osi pasa w ilości min. 5 pomiarów na każdy hektar. Dopuszcza się tolerancję +/- 10%.
- głębokość spulchnienia zostanie zweryfikowana w sposób jednoznacznie potwierdzający jakość wykonanych prac, poprzez wciskanie w bruzdy odpowiedniej długości palika (pręta) o średnicy nie wpływającej na jakość pomiaru.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 76 | WYK-FREZ2 | WYK-FREZ2 | Przygotowanie gleby pługiem aktywnym bez pogłębienia | KMTR |

Standard technologii prac obejmuje:

- mechaniczne wykonanie pasów przy pomocy pługa aktywnego bez pogłębiacza o szerokości bruzdy co najmniej 30 cm.

Uwagi:

- odległość pomiędzy środkami pasów powinna wynosić 1,70m (+/- 10%),
- szczegółowe wskazanie kierunku przebiegu pasów Zamawiający przekazuje w zleceniu i w trakcie wprowadzania Wykonawcy na pozycję, na której wykonywany będzie zabieg,
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem i określeniem długości pasów na podstawie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Przyjmuje się, że na 1 HA, gdzie odległość pomiędzy pasami wynosi ok. 1,70 m (+/-10 %) jest 5882 m (metrów) pasa. Pomiar odległości pomiędzy pasami zostanie dokonany minimum w 3 (reprezentatywnych) miejscach na każdy zlecony do przygotowania hektar, poprzez określenie średniej odległości pomiędzy jedenastoma (11) sąsiadującymi ze sobą pasami. Średnia odległość między pasami w danej próbie to 1/10 mierzonej prostopadłe do przebiegu pasów odległości między osiami pasa 1. i 11. Odległością porównywaną z zakładaną jest średnia z wszystkich prób (np. z 12 prób wykonanych na 4 HA powierzchni),

- sprawdzenie szerokości bruzdy zostanie wykonane miarą prostopadle do osi pasa w ilości min. 5 pomiarów na każdy hektar. Dopuszcza się tolerancję +/- 10%. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|-----------------------------------|------------------------|
| 77 | WYK WAŁK | WYK WAŁK | Przygotowanie gleby pługofrezarką | KMTR |

Standard technologii prac obejmuje:

- mechaniczne wykonanie wałków przy pomocy pługofrezarki poprzez naoranie wałków o wysokości 30 cm (+/- 10 cm).

Uwagi:

- odległość pomiędzy środkami wałków powinna wynosić 1,70m (+/- 10%),
- szczegółowe wskazanie kierunku przebiegu pasów Zamawiający przekazuje w zleceniu,
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem i określeniem długości pasów na podstawie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp). Przyjmuje się, że na 1 HA, gdzie odległość pomiędzy pasami wynosi ok. 1,70 m (+/-10 %) jest 5882 m (metrów) pasa. Pomiar odległości pomiędzy pasami zostanie dokonany minimum w 3 (reprezentatywnych) miejscach na każdy zlecony do przygotowania hektar, poprzez określenie średniej odległości pomiędzy 11. sąsiadującymi ze sobą pasami. Średnia odległość między pasami w danej próbie to 1/10 mierzonyj prostopadle do przebiegu pasów odległości między osiami pasa 1. i 11. Odległością porównywaną z zakładaną jest średnia z wszystkich prób (np. z 12 prób wykonanych na 4 HA powierzchni). *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------------|------------------------|
| 78 | ORKA-3UC | ORKA-3UC | Orka pełna na głębokość do 30 cm | HA |
| 79 | ORKA-5UC | ORKA-5UC | Orka pełna na głębokość do 50 cm | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- pionowe przemieszczenie warstwy gleby poprzez mechaniczne oddzielenie częściowe lub całkowite pasa przygotowywanej gleby (skiby) od całości uprawianej gleby, a następnie jej odwrócenie i pokruszenie,
- orka pełna na głębokość do 30 cm (+/- 5 cm) lub do 50 cm (+/- 5 cm).

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp.
- głębokość orki zostanie zweryfikowana w sposób jednoznacznie potwierdzający jakość wykonanych prac, poprzez wciskanie w zaorany obszar odpowiedniej długości palika (pręta) o średnicy nie wpływającej na jakość pomiaru.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 80 | SPUL-UC | SPUL-UC | Spulchnianie gleby pogłębiaczem | HA |
| 81 | SPUL-BC | SPUL-BC | Spulchnianie gleby w brzdach pogłębiaczem | KMTR |

Standard technologii prac obejmuje:

- zawieszenie lub podczepienie sprzętu oraz regulację,
- spulchnienie gleby na głębokość minimum 40 cm (czynność SPUL-UC) lub na głębokość minimum 25 cm (czynność SPUL-BC),
- oczyszczenie i odstawienie sprzętu.

Uwagi:

- urządzenie powinno być zagregowane z odpowiednio dobranym ciągnikiem,
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- dla jednostki miary HA odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem i pomiar powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak : drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp.
- dla jednostki miary KMTR odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem i określeniem długości brzd na podstawie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Przyjmuje się, że na 1 HA, gdzie odległość pomiędzy brzdami wynosi ok. 1,70 m (+/-10 %) jest 5882 m (metrów) brzd. Pomiar odległości pomiędzy brzdami zostanie dokonany minimum w 3 (reprezentatywnych) miejscach na każdy zlecony do przygotowania hektar, poprzez określenie średniej odległości pomiędzy jedenastoma (11) sąsiadującymi ze sobą brzdami. Średnia odległość między brzdami w danej próbie to

1/10 mierzonej prostopadle do przebiegu bruzd odległości między osiami bruzdy 1. i 11. Odległością porównywaną z zakładaną jest średnia z wszystkich prób (np. z 12 prób wykonanych na 4 HA powierzchni).

- głębokość spulchnienia zostanie zweryfikowana w sposób jednoznacznie potwierdzający jakość wykonanych prac, poprzez wciskanie w spulchniony obszar odpowiedniej długości palika (pręta) o średnicy nie wpływającej na jakość pomiaru.

(rozliczenie SPUL-UC z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku, SPUL-BC do jednego miejsca)

Spulchnianie gleby glebogryzarką zmechanizowaną

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 82 | SPUL-GZ | SPUL-GZ | Spulchnianie gleby glebogryzarką zmechanizowaną | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- regulację sprzętu,
- spulchnienie gleby na głębokość minimum 20 cm,
- oczyszczenie i odstawienie sprzętu.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp.
- głębokość spulchnienia zostanie zweryfikowana w sposób jednoznacznie potwierdzający jakość wykonanych prac, poprzez wciskanie w spulchniony obszar odpowiedniej długości palika (pręta) o średnicy nie wpływającej na jakość pomiaru.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Wykonanie dołków świdrem ręcznym

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|

| | | | | |
|----|-----------|-----------|--|------|
| 83 | WYK-DOŁŚW | WYK-DOŁŚW | Wykonanie dołków świdrem ręcznym z napędem spalinowym (z pomocnikiem). | TSZT |
| 84 | WYK-DOŁŚS | WYK-DOŁŚS | Wykonanie dołków pod sadzonki świdrem ręcznym z napędem spalinowym. | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- ręczne wykonanie dołków przy pomocy świdra z napędem spalinowym (z pomocnikiem lub bez), w więźbie (odległości pomiędzy środkami sąsiednich dołków) lub ich ilości określonej w zleceniu,
- WYK-DOŁŚW - głębokość dołka – ponad 50 cm, średnica dołka ponad 35 cm
- WYK-DOŁŚS - głębokość dołka – 20 do 40 cm średnica dołka 30 cm.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określenie ilości wykonanych dołków poprzez ich policzenie na powierzchniach próbnych nie mniejszych niż 2 ary na każdy rozpoczęty HA i odniesienie tej ilości do całej powierzchni, na której wykonywano przygotowanie gleby w dołki. Oznaczenie powierzchni próbnych – na żądanie stron. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w ilości wykonanych dołków w stosunku do ilości podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których różnica ilości wynika z braku możliwości wykonania z przyczyn obiektywnych np. lokalizacja pniaków, lokalne zabagnienia itp.) Na podstawie pomiaru wykonanego na powierzchniach próbnych określana jest również więźba wykonanych dołków. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w wykonaniu w stosunku do więźby podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których nieregularność wynika z braku możliwości jej utrzymania z przyczyn obiektywnych np. pniaki, zabagnienia itp.)

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Wykonanie dołków świdrem zawieszonym na ciągniku

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 85 | WYK-DOL-C | WYK-DOL-C | Wykonanie dołków świdrem. | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- wykonanie dołków przy pomocy świdra zawieszanego na ciągniku, w więźbie (odległości pomiędzy środkami sąsiednich dołków) lub ich ilości określonej w zleceniu,
- głębokość dołka 60 cm (+/- 5 cm),

□ średnica dołka powyżej 25 cm.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określenie ilości wykonanych dołków poprzez ich policzenie na powierzchniach próbnych nie mniejszych niż 2 ary na każdy rozpoczęty HA i odniesienie tej ilości do całej powierzchni, na której wykonywano przygotowanie gleby w dołki. Oznaczenie powierzchni próbnych – na żądanie stron. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w ilości wykonanych dołków w stosunku do ilości podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których różnica ilości wynika z braku możliwości wykonania z przyczyn obiektywnych np. lokalizacja pniaków, lokalne zabagnienia itp.) Na podstawie pomiaru wykonanego na powierzchniach próbnych określana jest również więźba wykonanych dołków. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w wykonaniu w stosunku do więźby podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których nieregularność wynika z braku możliwości jej utrzymania z przyczyn obiektywnych np. pniaki, zabagnienia itp.)

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Wyrównywanie powierzchni włóką

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--------------------------------|------------------------|
| 86 | WYRW-C | WYRW-C | Wyrównywanie powierzchni włóką | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- zawieszenie sprzętu oraz regulację,
- wyrównywanie powierzchni gleby poprzez przejazd w różnych kierunkach z agregowanym urządzeniem,
- oczyszczenie i odstawienie sprzętu.

Uwagi:

- urządzenie powinno być zagregowane z odpowiednio dobranym ciągnikiem,
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzielaniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

Wałowanie pełnej orki

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 87 | WAŁ-UC | WAŁ-UC | Wałowanie pełnej orki | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- zawieszenie sprzętu oraz regulację,
- wałowanie powierzchni po pełnej orce poprzez przejazd z agregowanym urządzeniem,
- oczyszczenie i odstawienie sprzętu.

Uwagi:

- urządzenie powinno być zagregowane z odpowiednio dobranym ciągnikiem,
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Pielęgnowanie międzyrzędów

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 88 | PIEL-C | PIEL-C | Pielęgnowanie międzyrzędów (przejazdy co drugi rząd) | HA |
| 89 | PIEL-CKR | PIEL-CKR | Pielęgnowanie międzyrzędów (przejazdy każdym rzędem) | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- zawieszenie sprzętu oraz regulację,
- pielęgnowanie międzyrzędów poprzez przejazd co drugi rząd z agregowanym urządzeniem,
- oczyszczenie i odstawienie sprzętu.

Uwagi:

- urządzenie powinno być zagregowane z odpowiednio dobranym ciągnikiem,
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (*rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku*)

Rozsiew wapna/nawozów

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 90 | SIEW-W | SIEW -W2C, SIEW -W15C | Rozsiew wapna nawozowego wraz z załadunkiem i rozładunkiem | HA |
| 91 | SIEW N | SIEW -N3C, SIEW -N15C | Rozsiew nawozów mineralnych | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- podłączenie sprzętu, dojazd do miejsca załadunku,
- załadunek wapna nawozowego lub nawozów mineralnych,
- dojazd do powierzchni rozsiewu,
- rozsiew wapna lub nawozów,
- oczyszczenie i odstawienie sprzętu.

Uwagi:

- urządzenie powinno być zagregowane z odpowiednio dobranym ciągnikiem,
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (*rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku*)

Wykonanie rabatowałków

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|

| | | | | |
|----|----------|---|---|------|
| 92 | WYK-RAB1 | WYK-RA0B1, WYK-RA0L1, WYK-RA2B1, WYK-RA2L1, WYK-RA4B1, WYK-RA4L1, WYK>RA4B1, WYK>RA4L1 | Wykonanie rabatowałków pługiem specjalistycznym 1-odkładnicowym | KMTR |
| 93 | WYK-RAB2 | WYK-RA0B2, WYK-RA0L2, WYK-RA2B2, WYK-RA2L2, WYK-RA4B2, WYK-RA4L2, WYK>RA4B2, WYK>RA4L2 | Wykonanie rabatowałków pługiem specjalistycznym 2-odkładnicowym | KMTR |

Standard technologii prac obejmuje:

- zawieszenie lub podłączenie sprzętu,
- regulację sprzętu,
- naorywania rabatowałków poprzez wyorywanie gleby,
- oczyszczenie i odstawienie sprzętu.

Uwagi:

- wysokość rabatowałka minimum 30 cm, szerokość u podstawy minimum 70 cm,
- odległość pomiędzy środkami rabatowałków powinna wynosić około 170 cm (+/- 20%),
- szczegółowe wskazanie kierunku przebiegu bruzd Zamawiający przekazuje w zleceniu i w trakcie wprowadzania Wykonawcy na pozycję, na której wykonywany będzie zabieg,
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem i określeniem długości bruzd na podstawie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp). Przyjmuje się, że na 1 HA, gdzie odległość pomiędzy środkami rabatowałków wynosi ok. 170 cm (+/- 20 %) jest 5882 m (metrów) bruzdy. Pomiar odległości pomiędzy bruzdami zostanie dokonany minimum w 3 (reprezentatywnych) miejscach na każdy zlecony do przygotowania hektar, poprzez określenie średniej odległości pomiędzy jedenastoma (11) sąsiadującymi ze sobą bruzdami. Średnia odległość między bruzdami w danej próbie to 1/10 mierzonej prostopadle do przebiegu bruzd odległości między osiami bruzdy 1. i 11. Odległością porównywaną z zakładaną jest średnia z wszystkich prób (np. z 12 prób wykonanych na 4 HA powierzchni).
- sprawdzenie szerokości bruzd zostanie wykonane miarą prostopadle do osi bruzdy w ilości min. 5 pomiarów na każdy hektar. Dopuszcza się tolerancję +/- 10%.
- sprawdzenie wysokości rabatowałków zostanie wykonane miarą prostopadle do podłoża w ilości min. 5 pomiarów na każdy hektar. Dopuszcza się tolerancję +/- 10%. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

Sztuczne wprowadzanie młodego pokolenia

Sadzenie jednolatek

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|--|--|------------------------|
| 94 | SADZ 1R | SADZ-1KP SADZ-1KR SADZ-1D SADZ-1M | Sadzenie 1-latek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- załadunek sadzonek do pojemników z zabezpieczeniem korzeni przed wysychaniem,
- doniesienie sadzonek w miejsce sadzenia,
- sadzenie przy pomocy narzędzi ręcznych (kostura) poprzez: wykonanie w ziemi otworu, umieszczenie w otworze korzeni sadzonki, zamknięcie, dociśnięcie i ubicie gleby wokół sadzonek oraz oczyszczenie sadzonki z ziemi, lub
- sadzenie przy pomocy sadzarki poprzez: sadzenie sadzarką zgodnie z m.in. instrukcją obsługi, sprawdzanie na bieżąco jakości sadzenia i ręczne poprawianie wadliwie posadzonych sadzonek.

Uwagi:

- w przypadku sadzenia za pomocą narzędzi ręcznych takich, jak np. kostur lub siekieromotyka otwór powinien mieć formę szpary z jedną ścianą pionową i nieprzewężonym środkiem. Korzenie umieszczone w szparze powinny przylegać do jej jednej ściany, powinny być proste i swobodnie spadać do dna szpary, niedopuszczalne jest zawinięcie systemu korzeniowego. Sadzonkę należy umieścić w szparze pionowo, na głębokość na jaką rosła w szkółce. Glebę wokół sadzonki należy udeptać nie pozostawiając zagłębień,
- w przypadku sadzenia za pomocą narzędzi ręcznych takich, jak np. łopata lub świder otwór powinien mieć formę jamki odpowiedniej wielkości, tak by przy sadzeniu nie zawijał się system korzeniowy. Korzenie umieszczone w jamce powinny być proste i swobodnie spadać do dna jamki. Sadzonkę należy umieścić w jamce pionowo w jej centralnej części, (nie można przykładac sadzonki do ściany jamki), przykrywać ziemią do wysokości 2-3 cm ponad szyję korzeniową gatunki liściaste oraz do poziomu w jakim rosły na szkółce gatunki iglaste. Po właściwym umieszczeniu sadzonki korzenie należy stopniowo zasypywać glebą mineralną. Glebę wokół sadzonki należy udeptać nie pozostawiając zagłębień,
- dopuszcza się sadzenie całych upraw lub ich części za pomocą sadzarki. W miejscach, gdzie niemożliwe było posadzenie sadzarką wykonać należy sadzenie za pomocą narzędzi ręcznych. Powierzchnie, na których Zamawiający nie dopuszcza sadzenia sadzarką wskazane są w załączniku do SWZ nr 2.4.2.
- więźba i rozmieszczenie sadzonek wprowadzanych na uprawy leśne zostaną określone w przekazanych Wykonawcy zleceniach i szkicach odnowieniowych. Rozmieszczenie gatunków domieszkowych na uprawie zostanie oznaczone w terenie przez Zamawiającego.
- materiał sadzeniowy zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez dokonanie weryfikacji wykonania zgodności sadzenia z opisem czynności i zleceniem oraz pomiar powierzchni, na której wprowadzono poszczególne rodzaje sadzonek (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp). Ilość sadzonek zostanie określona na podstawie zmierzonej powierzchni, na której wprowadzono poszczególne rodzaje sadzonek i więźby ich wprowadzenia. Powierzchnia wprowadzonych poszczególnych gatunków na uprawie powinna być zredukowana o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte sadzeniem, bagna itp. Pomiar więźby zostanie dokonany na reprezentatywnych powierzchniach próbnych obejmujących min. 5% powierzchni każdego gatunku. Oznaczenie powierzchni próbnych – na żądanie stron. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w wykonaniu w stosunku do więźby podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których nieregularność wynika z braku możliwości jej utrzymania z przyczyn obiektywnych np. lokalizacja pni, lokalne zabagnienia itp.). Wyjątek od tej zasady stanowią sadzonki wprowadzane jednostkowo i grupowo, które zostaną policzone sztucznie.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Sadzenie wielolatek

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 95 | SADZ WIEL | SADZ-WM | Sadzenie wielolatek z odkrytym systemem korzeniowym | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- załadunek sadzonek do pojemników z zabezpieczeniem korzeni przed wysychaniem,
- doniesienie sadzonek w miejsce sadzenia,
- sadzenie przy pomocy narzędzi ręcznych (łopaty, szpadła) poprzez: wykonanie w ziemi otworu, umieszczenie w otworze korzeni sadzonki, zamknięcie, dociśnięcie i ubicie gleby wokół sadzonek oraz oczyszczenie sadzonki z ziemi, lub
- sadzenie przy pomocy sadzarki poprzez: sadzenie sadzarką zgodnie z m.in. instrukcją obsługi, sprawdzanie na bieżąco jakości sadzenia i ręczne poprawianie wadliwie posadzonych sadzonek.

Uwagi:

- w przypadku sadzenia za pomocą narzędzi ręcznych takich jak np. łopata lub świder otwór powinien mieć formę jamki odpowiedniej wielkości, tak by przy sadzeniu nie zawijał się system korzeniowy. Korzenie umieszczone w jamce powinny być proste i swobodnie spadać do dna jamki. Sadzonkę należy umieścić w jamce pionowo w jej centralnej części, (nie można przykładać sadzonki do ściany jamki), przykrywać ziemią do wysokości 2-3 cm ponad szyję korzeniową gatunki liściaste oraz do poziomu w jakim rosły na szkółce gatunki iglaste. Po właściwym umieszczeniu sadzonki korzenie należy stopniowo zasypywać glebą mineralną. Glebę wokół sadzonki należy udeptać nie pozostawiając zagłębień,
- dopuszcza się sadzenie całych upraw lub ich części za pomocą sadzarki. W miejscach, gdzie niemożliwe było posadzenie sadzarką wykonać należy sadzenie za pomocą narzędzi

ręcznych. Powierzchnie, na których Zamawiający nie dopuszcza sadzenia sadzarką wskazane są w załączniku do SWZ nr 2.4.2 .

- więźba i rozmieszczenie sadzonek wprowadzanych na uprawy leśne zostaną określone w przekazanych Wykonawcy zleceniach i szkicach odnowieniowych. Rozmieszczenie gatunków domieszkowych na uprawie zostanie oznaczone w terenie przez Zamawiającego,
- materiał sadzeniowy zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez dokonanie weryfikacji wykonania zgodności sadzenia z opisem czynności i zleceniem oraz pomiar powierzchni, na której wprowadzono poszczególne rodzaje sadzonek (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp). Ilość sadzonek zostanie określona na podstawie zmierzonej powierzchni, na której wprowadzono poszczególne rodzaje sadzonek i więźby ich wprowadzenia. Powierzchnia wprowadzonych poszczególnych gatunków na uprawie powinna być zredukowana o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte sadzeniem, bagna itp. Pomiar więźby zostanie dokonany na reprezentatywnych powierzchniach próbnych obejmujących min. 5% powierzchni każdego gatunku. Oznaczenie powierzchni próbnych – na żądanie stron. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w wykonaniu w stosunku do więźby podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których nieregularność wynika z braku możliwości jej utrzymania z przyczyn obiektywnych np. lokalizacja pni, lokalne zabagnienia itp.). Wyjątek od tej zasady stanowią sadzonki wprowadzane jednostkowo i grupowo, które zostaną policzone posztucznie.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Sadzenie w poprawkach i uzupełnieniach

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 96 | SADZ POP | POPR-1KP POPR-WM | Sadzenie jednolatek i wielolatek w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- załadunek sadzonek do pojemników z zabezpieczeniem korzeni przed wysychaniem,
- doniesienie sadzonek w miejsce sadzenia,
- sadzenie przy pomocy narzędzi ręcznych (kostura, szpadla) poprzez: wykonanie w ziemi otworu, umieszczenie w otworze korzeni sadzonki, zamknięcie, dociśnięcie i ubicie gleby wokół sadzonek oraz oczyszczenie sadzonki z ziemi.

Uwagi:

- w przypadku sadzenia za pomocą narzędzi ręcznych takich jak np. kostur lub siekieromotyka, szpadla otwór powinien mieć formę szpary z jedną ścianą pionową i nieprzewężonym środkiem. Korzenie umieszczone w szparze powinny przylegać do jej jednej ściany, powinny być proste i swobodnie spadać do dna szpary, niedopuszczalne jest zawinięcie systemu korzeniowego. Sadzonkę należy umieścić w szparze pionowo, na głębokość na jaką rosła w szkółce. Glebę wokół sadzonki należy udeptać nie pozostawiając zagłębień,
- w przypadku sadzenia za pomocą narzędzi ręcznych takich jak np. łopata lub świder otwór powinien mieć formę jamki odpowiedniej wielkości, tak by przy sadzeniu nie zawijał się

system korzeniowy. Korzenie umieszczone w jamce powinny być proste i swobodnie spadać do dna jamki. Sadzonkę należy umieścić w jamce pionowo w jej centralnej części, (nie można przykładzać sadzonki do ściany jamki), przykrywać ziemią do wysokości 2-3 cm ponad szyję korzeniową gatunki liściaste oraz do poziomu w jakim rosły na szkółce gatunki iglaste. Po właściwym umieszczeniu sadzonki korzenie należy stopniowo zasypywać glebą mineralną. Glebę wokół sadzonki należy udeptać nie pozostawiając zagłębień,

- więźba i rozmieszczenie sadzonek wprowadzanych na uprawy leśne zostaną określone w przekazanych Wykonawcy zleceniach.
- materiał sadzeniowy zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez dokonanie weryfikacji wykonania zgodności sadzenia z opisem czynności i zleceniem oraz pomiar powierzchni, na której wprowadzono poszczególne rodzaje sadzonek (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp). Ilość sadzonek zostanie określona na podstawie zmierzonej powierzchni, na której wprowadzono poszczególne rodzaje sadzonek i więźby ich wprowadzenia. Powierzchnia wprowadzonych poszczególnych gatunków na uprawie powinna być zredukowana o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte sadzeniem, bagna itp. Pomiar więźby zostanie dokonany na reprezentatywnych powierzchniach próbnych obejmujących min. 5% powierzchni każdego gatunku. Oznaczenie powierzchni próbnych – na żądanie stron. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w wykonaniu w stosunku do więźby podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których nieregularność wynika z braku możliwości jej utrzymania z przyczyn obiektywnych np. lokalizacja pni, lokalne zabagnienia itp.). Wyjątek od tej zasady stanowią sadzonki wprowadzane jednostkowo i grupowo, które zostaną policzone posztucznie.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Sadzenie z zakrytym systemem korzeniowym – sadzenie z bryłką.

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|------------------|--|--|---|-------------------------------|
| 97 | SAD-BRYŁ | SAD-B<150, SAD-B<300, SAD-B>300, SADZ-WB, SAD-WBŚ, SAD-1BŚ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym | TSZT |
| 98 | POP-BRYŁ | POP-B<150, POP-B<300, POP-B>300, POPR-WB, POP-WBŚ | Sadzenie sadzonek z zakrytym systemem korzeniowym w poprawkach i uzupełnieniach | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- dostarczenie sadzonek w kasetach lub skrzynkach na miejsce sadzenia,

- wykonanie w ziemi otworu przy pomocy kostura lub innego narzędzia, który wycina w glebie otwór o kształcie i wymiarach bryłki korzeniowej sadzonej sadzonki. Wymiary bryłki zgodne z sadzonym gatunkiem,
- umieszczenie w otworze całej bryłki sadzonki, przykrycie bryłki przy szyi korzeniowej sadzonki warstwą 1 – 2 cm miejscowej gleby,
- udeptanie i wyrównanie gleby wokół sadzonki,
- oczyszczenie sadzonki z ziemi.

Uwagi:

- bryłka korzeniowa ukształtowana jest przez obrys pojemnika w kasie, włożona do otworu w ziemi musi przylegać ze wszystkich stron swoimi ściankami, otwór nie może być zbyt głęboki tj. podstawa otworu musi uniemożliwiać tworzenie się poduszki powietrznej,
- wyjmowanie sadzonek z kaset, nie może spowodować zniszczenia ukształtowanej bryłki,
- otwór pod sadzonkę z bryłką należy wykonać w ziemi pionowo, bryłka korzeniowa powinna być przykryta ziemią 1-2 cm,
- glebę wokół sadzonki należy lekko udeptać nie pozostawiając zagłębień,
- więźba i rozmieszczenie sadzonek wprowadzanych na uprawy leśne zostaną określone w przekazanych Wykonawcy zleceniach i szkicach odnowieniowych. Rozmieszczenie gatunków domieszkowych na uprawie zostanie oznaczone w terenie przez Zamawiającego,
- materiał sadzeniowy zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez dokonanie weryfikacji wykonania zgodności sadzenia z opisem czynności i zleceniem oraz pomiar powierzchni, na której wprowadzono poszczególne rodzaje sadzonek (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp). Ilość sadzonek zostanie określona na podstawie zmierzonej powierzchni, na której wprowadzono poszczególne rodzaje sadzonek i więźby ich wprowadzenia. Powierzchnia wprowadzonych poszczególnych gatunków na uprawie powinna być zredukowana o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte sadzeniem, bagna itp. Pomiar więźby zostanie dokonany na reprezentatywnych powierzchniach próbnych obejmujących min. 5% powierzchni każdego gatunku. Oznaczenie powierzchni próbnych – na żądanie stron. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w wykonaniu w stosunku do więźby podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których nieregularność wynika z braku możliwości jej utrzymania z przyczyn obiektywnych np. lokalizacja pni, lokalne zabagnienia itp.). Wyjątek od tej zasady stanowią sadzonki wprowadzane jednostkowo i grupowo, które zostaną policzone posztucznie.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Sadzenie wielolatek drzewek ukorzenionych

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 99 | SADZ-W+D | SADZ-W+D | Sadzenie wielolatek drzewek ukorzenionych w dołki, wraz z wykopaniem dołek | TSZT |

| | | | | |
|-----|--------|--------|--|------|
| 100 | SADZ-W | SADZ-W | Sadzenie wieloletnich drzewek ukorzenionych w dołki uprzednio wykonane | TSZT |
|-----|--------|--------|--|------|

Standard technologii prac obejmuje:

- załadunek sadzonek do pojemników z zabezpieczeniem korzeni przed wysychaniem,
- doniesienie sadzonek do miejsca sadzenia,
- wykonanie dołka szpadłem, motyką, siekieromotyką itp.
- sadzenie w dołki lub w uprzednio wykonane dołki,
- ubicie gleby wokół sadzonek.

Uwagi:

- dołek powinien mieć odpowiednią wielkość, by przy sadzeniu nie zawijał się system korzeniowy,
- korzenie umieszczone w dołku powinny być proste i swobodnie spadać do dna dołka,
- sadzonki należy umieścić w dołku pionowo w jego centralnej części; nie można przykładać sadzonki do ściany dołka, przykrywać ziemią do wysokości 2-3 cm ponad szyję korzeniową gatunki liściaste oraz do poziomu w jakim rosły na szkółce gatunki iglaste,
- po właściwym umieszczeniu sadzonki, korzenie należy stopniowo zasypywać glebą mineralną,
- glebę wokół sadzonek należy udeptać nie pozostawiając zagłębień,
- więźba i rozmieszczenie sadzonek wprowadzanych na uprawy leśne zostaną określone w przekazanych Wykonawcy zleceniach i szkicach odnowieniowych. Rozmieszczenie gatunków domieszkowych na uprawie zostanie oznaczone w terenie przez Zamawiającego.
- materiał sadzeniowy zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez dokonanie weryfikacji wykonania zgodności sadzenia z opisem czynności i zleceniem oraz pomiar powierzchni, na której wprowadzono poszczególne rodzaje sadzonek (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp). Ilość sadzonek zostanie określona na podstawie zmierzonej powierzchni, na której wprowadzono poszczególne rodzaje sadzonek i więźby ich wprowadzenia. Powierzchnia wprowadzonych poszczególnych gatunków na uprawie powinna być zredukowana o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte sadzeniem, bagna itp. Pomiar więźby zostanie dokonany na reprezentatywnych powierzchniach próbnych obejmujących min. 5% powierzchni każdego gatunku. Oznaczenie powierzchni próbnych – na żądanie stron. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w wykonaniu w stosunku do więźby podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których nieregularność wynika z braku możliwości jej utrzymania z przyczyn obiektywnych np. lokalizacja pni, lokalne zabagnienia itp.). Wyjątek od tej zasady stanowią sadzonki wprowadzane jednostkowo i grupowo, które zostaną policzone sztucznie.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|

| | | | | |
|-----|----------|----------|-------------------------------------|------|
| 101 | SIEW-RCP | SIEW-RCP | Siew ciągły, przerywany lub kupkowy | KMTR |
|-----|----------|----------|-------------------------------------|------|

Standard technologii prac obejmuje:

- zaprawianie i doniesienie nasion,
- ustawienie siewnika ręcznego pod nadzorem pracownika zamawiającego,
- wykonanie rowków siewnych, ręczne uprzątnięcie (grabienie) rzędów z pozostałości drzewnych (drobne gałązki) w miejscu siewu na szerokość ok 10 cm pasa,
- siew siewnikiem ręcznym w zależności od potrzeb siew ciągły, przerywany lub kupkowy na pasach,
- bieżąca kontrola wylotu nasion z siewnika (czynność wykonywana podczas siewu).

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca,
- nasiona do siewu zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określeniem długości pasów na podstawie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp). Przyjmuje się, że na 1 HA, gdzie odległość pomiędzy pasami wynosi 1,70 m (+/- 10%) jest 5882 mb (metrów bieżących) wykonanych pasów. W celu ustalenia odległości pomiędzy pasami zgodnie z powyższym założeniem należy dokonać pomiaru w minimum 3 (reprezentatywnych) miejscach na każdy zlecony do przygotowania hektar. Pomiar polegać będzie na określeniu średniej odległości pomiędzy jedenastoma (11) sąsiadującymi ze sobą pasami. Średnia odległość między pasami w danej próbie to 1/10 mierzonych prostopadle do przebiegu pasów odległości między osiami pasa 1 i 11. Odległością porównywaną z zakładaną jest średnia z wszystkich prób (np. z 12 prób wykonanych na 4 ha powierzchni).

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Wysiew nasion siewnikiem Sobańskiego

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--------------------------------------|------------------------|
| 102 | SIEW-SOB | SIEW-SOB | Wysiew nasion siewnikiem Sobańskiego | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- ustawienie siewnika Sobańskiego pod nadzorem pracownika zamawiającego,
- siew siewnikiem Sobańskiego równocześnie z orką bruzd,

- bieżąca kontrola wylotu nasion z siewnika (czynność wykonywana podczas siewu),
- donoszenie i uzupełnianie nasion w siewniku.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca,
- nasiona do siewu zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Dowóz sadzonek

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|--|----------------------------|------------------------|
| 103 | DOW-SADZ | DOW-SADZ ZAŁ-1IL ZAŁ-1LL ZAŁ-2IL ZAŁ-2LL ZAŁ-4IL ZAŁ-4LL ZAŁ-WIEL ZAŁ-1IP ZAŁ-1LP ZAŁ-2IP ZAŁ-2LP DOŁ-1I DOŁ-1L DOŁ-2I DOŁ-2L DOŁ-4I DOŁ-4L DOŁ-WIEL | Dowóz sadzonek | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- dostarczenie sadzonek ze szkółki leśnej, dołów zbiorczych lub miejsca składowania na terenie nadleśnictwa do miejsca sadzenia, na odległość do 50 km oraz zabezpieczenie ich systemów korzeniowych przed wysychaniem w czasie przemieszczania,
- rozładunek oraz w razie potrzeby dołowanie i podlewanie,
- zwrot pustych kontenerów, kaset, skrzynek, opakowań lub innych pojemników po sadzonkach do miejsca załadunku sadzonek.

Uwagi:

- dołowanie jest czynnością mającą na celu zabezpieczenie systemów korzeniowych sadzonek (z odkrytym systemem korzeniowym) przed przesychnianiem poprzez przykrycie korzeni glebą w uprzednio przygotowanych dołkach oraz przykrycie ich gałęziami (cetyną) lub matami na żerdziach. W przypadku konieczności dołowania dostarczonych sadzonek w miejscu sadzenia (powierzchnia robocza), stosowna informacja zamieszczona została w załączniku nr 2.2 do SWZ.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez policzenie ilości.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Pielęgnowanie upraw

Prace pielęgnacyjne wykonywane w okresie uprawy obejmują:

- 1) spulchnianie gleby,
- 2) ograniczenie wzrostu konkurencyjnej roślinności,
- 3) poprawianie formy drzewek,
- 4) usuwanie lub hamowanie wzrostu niepożądanych domieszek, które głuszą drzewka należące do gatunków głównych lub pożądaných domieszkowych,
- 5) łagodzenie różnic wysokości drzew na granicy grup lub kęp odnowienia (zalesienia), różniących się między sobą składem gatunkowym lub wiekiem,
- 6) usuwanie wadliwych przerostów i przedrostów,
- 7) przerzedzanie przegęszczonych partii siewów i samosiewów,
- 8) w uzasadnionych przypadkach usuwanie drzewek chorych, obumierających i obumarłych.

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 104 | MOT-PAS | MOT-PAS | Zniszczenie chwastów (zmotyczenie) wokół sadzonek na pasach | KMTR |
| 105 | MOT-TAL | MOT-TAL | Zniszczenie chwastów (zmotyczenie) wokół sadzonek na talerzach | TSZT |
| 106 | MOT-PLANT | MOT-PLANT | Zmotyczenie pokrywy wokół drzewek (plantacje) | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- usunięcie utrudniającej wzrost i rozwój wprowadzonych na uprawę drzewek roślinności zielnej, krzewów, krzewinek oraz zbędnych odrośli i nalotów drzew leśnych. Zabieg będzie wykonywany poprzez motyczenie (spulchnienie gleby za pomocą motyki wokół sadzonki w promieniu minimum 20 cm, usunięcie chwastów wraz z korzeniami i złożenie ich na międzyrzędziu lub poza obrysem talerza).

Uwagi:

- wprowadzone na uprawę drzewka w trakcie zabiegu muszą zostać odsłonięte, a zbędna roślinność odsunięta na odległość wykluczającą przykrycie sadzonek.
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest 1000 metrów [KMTR] odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określenie długości pasów, na których usunięto chwasty wokół sadzonek na podstawie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp). W celu ustalenia faktycznej ich długości należy wykonać pomiar odległości pomiędzy pasami minimum w 3 (reprezentatywnych) miejscach na każdy zlecony do

pielęgnowania hektar, poprzez określenie średniej odległości pomiędzy 11 sąsiadującymi ze sobą pasami. Średnia odległość między pasami w danej próbie to 1/10 mierzzonej prostopadle do przebiegu pasów odległości między osiami pasa 1 i 11. Wynikiem jest średnia z wszystkich prób (np. z 6 prób wykonanych na 2 HA powierzchni).

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

- dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest 1000 sztuk [TSZT] odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz:
- określenie ilości talerzy, na których usunięto chwasty wokół sadzonek, poprzez ich policzenie na reprezentatywnych powierzchniach próbnych wynoszących 2 ary na każdy rozpoczęty HA i odniesienie tej ilości do całej powierzchni zabiegu. Oznaczenie powierzchni próbnych – na żądanie stron. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w ilości pielęgnowanych sadzonek na talerzach w stosunku do ilości podanej w zleceniu.
- określenie ilości drzewek na plantacji, wokół których usunięto chwasty, poprzez ich policzenie na powierzchniach próbnych wynoszących 2 ary na każdy rozpoczęty HA i odniesienie tej ilości do całej powierzchni zabiegu. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w ilości drzewek w stosunku do ilości podanej w zleceniu.
- przyjęta do wycień powierzchni faktycznie wykonanego zabiegu (nie jest wymagana zgodność z powierzchnią wg planu urządzania lasu), powinna być zredukowana o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna, itp.
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|--|---|------------------------|
| 107 | KOSZ UA | KOSZ-CRN KOSZ-CRG KOSZ-PWN KOSZ-PWG | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów – stopień trudności I i II | HA |
| 108 | KOSZ UB | KOSZ-CRN KOSZ-CRG KOSZ-PWN KOSZ-PWG | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów – stopień trudności III i IV | HA |
| 109 | KOSZ UC | KOSZ-CRN KOSZ-CRG KOSZ-PWN KOSZ-PWG | Wykaszenie chwastów w uprawach i usuwanie zbędnych nalotów – stopień trudności V i VI | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- usunięcie utrudniającej wzrost i rozwój wprowadzonych na uprawę drzewek roślinności zielnej, krzewów, krzewinek oraz zbędnych odrośli i nalotów drzew leśnych. Zabieg będzie wykonywany poprzez wykaszanie przy użyciu narzędzi ręcznych lub z użyciem pilarki na wysięgniku

Uwagi:

- stopnie trudności zabiegu zostały wskazane w załączniku nr 2.4.1 do SWZ wg następującego podziału:

| Lp. | Wyszczególnienie | Przykłady uciążliwych gatunków roślin | Stopień trudności przy pokryciu powierzchni uciążliwymi gatunkami roślin | |
|-----|--|--|--|-------------|
| | | | 25% do 50% | powyżej 50% |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | Uciążliwe rośliny zielne | trzcinnik leśny, pozostałe trawy, pokrzywa, chmiel, nawłóć, orlica i inne paprocie | I | II |
| 2 | Niepożądane naloty drzew i krzewów, odrośla | brzoza, osika, grab, żarnowiec, czeremcha amerykańska | II | IV |
| 3 | Uciążliwe gatunki pokrywy gleby (kolczaste i cierniste) | robinia akacyjowa, tarnina, jeżyna, malina, róża | III | VI |
| 4 | Stopień trudności przy łącznym pokryciu uciążliwą roślinnością | w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 1 i Lp. 2 | II | III |
| | | w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 1 i Lp. 3 | III | IV |
| | | w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 2 i Lp. 3 | III | V |
| | | w przypadku wystąpienia gatunków wymienionych w wierszu Lp. 1, Lp. 2 i Lp. 3 | III | VI |

- w przypadku istotnych rozbieżności ujawnionych na etapie zlecenia prac pomiędzy strefą trudności określoną w czasie planowania zabiegu a faktyczną, do przypisania dla danej powierzchni właściwego kodu czynności do rozliczenia służyć będzie określenie strefy trudności - wg. powyższych, kryteriów na dzień wystawienia zlecenia prac.
- wprowadzone na uprawę drzewka w trakcie zabiegu muszą zostać odsłonięte, a zbędna roślinność odsunięta na odległość wykluczającą przykrycie sadzonek.
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w

wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 110 | OPR-CHWAS | OPR-CHWAS GODZ CHW | Chemiczne niszczenie chwastów opryskiwaczem ręcznym | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- przygotowanie roztworu,
- napełnienie opryskiwacza,
- przejście do miejsca wykonania zabiegu,
- wykonanie oprysku,
- powrót do miejsca napełniania roztworem.

Uwagi:

Zabieg będzie wykonywany poprzez chemiczne niszczenie chwastów opryskiwaczem ręcznym lub mazaczem.

Drzewka będące składnikiem uprawy nie mogą zostać opryskane.

Sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Środek chemiczny i wodę zapewnia Zamawiający.

miejsce odbioru środka chemicznego – 30 km, miejsce zwrotu opakowań po środku chemicznym – 30 km, punkt poboru wody - 20km.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--------------------------------------|------------------------|
| 111 | WYDEPT | WYDEPT | Wydeptywanie chwastów wokół sadzonek | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- odsłonięcie wprowadzonych na uprawę drzewek z roślinności zielnej, poprzez jej przygnięcie do ziemi.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Czyszczenia wczesne

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 112 | CW-W | CZ<05S<40, CZ>05S<40, CZ>30S<40, CZ>50S<40, CZ>75S<40, CZ<05S>41, CZ>05S>41, CZ>30S>41, CZ>50S>41, CZ>75S>41, CW<05D<40, CW>05D<40, CW>30D<40, CW>50D<40, CW>75D<40, CW<05D>41, CW>05D>41, CW>30D>41, CW>50D>41, CW>75D>41 | Czyszczenia wczesne | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- usunięcie niepożądanych domieszek, wadliwych przerostów i przedrostów, drzewek chorych oraz przeredzanie przegęszczonych partii siewów i samosiewów za pomocą np. siekiery, tasaka, pilarki itp. poprzez wycinanie, ogławianie, obrączkowanie, przycinanie itp., z pozostawieniem wyciętych drzewek w miejscu ścięcia w taki sposób, aby odsłonić drzewka pozostawione do dalszej hodowli.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (*rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku*)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 113 | PODK-FORM | PODK-FORM | Podkrzesywanie i formowanie drzewek na uprawach | TSZT |
| 114 | PRZYC-DB | PRZYC-DB | Przycinanie Db na bezpieńkę | TSZT |
| 115 | FORM-ZAD | FORM-ZAD | Pielęgnowanie drzewek w zadrzewieniach | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- poprawianie formy drzew u gatunków liściastych, zwłaszcza u dębu i buka polegające na nadaniu koronie formy stożka lub walca, usunięciu zbędnych rozgałęzień i rozwidleń, skróceniu nadmiernie wydłużonych pędów bocznych,
- likwidacja tzw. „dwójek” „trójek”- form wielopniowych powstających często na skutek gęstego siewu,
- przycięcie dębu na bezpieńkę (cięcie tuż przy szyi korzeniowej – 2-3 cm nad ziemią) przy pomocy np. sekatora lub sierpaka,
- formowanie koron, usuwanie zbędnych odgałęzień, zabezpieczenie preparatami przed infekcją, zebranie i usunięcie ściętych gałęzi oraz zmotyczenie powierzchni wokół drzewek, wiązanie drzewek.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określenie ilości podkrzesywanych, formowanych lub przyciętych na bezpieńkę drzewek na powierzchniach próbnych wynoszących 2 ary na każdy rozpoczęty HA i odniesienie tej ilości do całej powierzchni zabiegu. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w ilości drzewek w stosunku do ilości podanej w zleceniu. (*rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku*)

Pielęgnowanie młodników

Prace pielęgnacyjne wykonywane w okresie młodnika obejmują:

- 1) usuwanie lub hamowanie wzrostu drzew wadliwych w górnej warstwie młodnika,
- 2) usuwanie lub ogławianie zbędnych domieszek pozostałych z okresu uprawy,

- 3) regulowanie dynamiki wzrostu między gatunkami i wewnątrz gatunków (usuwanie lub ogławianie przerostów i rozpieraczy w młodnikach sosnowych, dębowych i bukowych),
- 4) przerzedzanie nadmiernie zagęszczonych partii młodnika,
- 5) usuwanie drzew chorych i opanowanych przez szkodniki,
- 6) popieranie gatunków występujących w niedoborze.

Zasadniczy zabieg w młodnikach iglastych (poza sosnowymi) przeprowadza się w dolnej, a w sosnowych i liściastych w górnej ich warstwie. W zabiegach tych popiera się pośrednio drzewka dobrej żywotności i jakości, górujące w młodnikach iglastych (poza sosnowymi) oraz panujące w sosnowych i liściastych. Liczba drzewek dobrze ukształtowanych tworzących drzewostan główny powinna na końcu fazy młodnika wynosić ok. 2–4 tys. szt./ha (dla sosny, dębów i buka ok. 3–4 tys. szt./ha, dla świerka ok. 2 tys. szt./ha, dla jodły do 2 tys. szt./ha). Nie należy usuwać drzew wadliwych stanowiących niezbędną domieszkę biocenotyczną. Przy wykonywaniu czyszczeń późnych należy zwracać szczególną uwagę na usuwanie rozpieraczy, przedrostów i przerostów tłumiących wartościowe otoczenie. Jeżeli ich usunięcie mogłoby spowodować powstanie luk, niepożądanych ze względu na ochronę gleby i dobre ukształtowanie sąsiednich drzewek, należy wykonać ich silne podkrzesanie, ogłowienie lub obrączkowanie. W szczególnych przypadkach usuwanie drzew wadliwych tzw. „dwójek” dębowych i bukowych należy rozumieć jako usunięcie przyczyny wady, czyli jednego z dwóch pędów prowadzących. Przerzedzanie przegęszczonych młodników dębowych i bukowych oraz odnowień przetrzymywanych długi czas pod okapem drzewostanu powinno być prowadzone ze szczególną ostrożnością. Silniejsze przerzedzenie można wykonywać na granicy lasu, obok szerszych dróg, linii i szlaków turystycznych. Ma ono na celu wytworzenie ekotonów – jako stref przejściowych.

Zabieg należy wykonać zgodnie ze wskazówkami Zamawiającego przekazanymi na zleceniu i w trakcie wprowadzania Wykonawcy na pozycję, na której wykonywany będzie zabieg.

Czyszczenia późne

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| | | | | |

| | | | | |
|-----|------|---|-------------------|----|
| 116 | CP-W | CZ<05S<40, CZ>05S<40, CZ>30S<40, CZ>50S<40, CZ>75S<40, CZ<05S>41, CZ>05S>41, CZ>30S>41, CZ>50S>41, CZ>75S>41, CP<05D<40, CP>05D<40, CP>30D<40, CP>50D<40, CP>75D<40, CP<05D>41, CP>05D>41, CP>30D>41, CP>50D>41, CP>75D>41 | Czyszczenia późne | HA |
|-----|------|---|-------------------|----|

Standard technologii prac obejmuje:

- wycięcie, ogłowienie, przycinanie lub obrączkowanie drzewek (wadliwych, zbędnych domieszek, przerostów, rozpieraczy, chorych i opanowanych przez szkodniki) przy pomocy np. siekiery, tasaka lub pilarki itp., przerzedzanie nadmiernie zagęszczonych partii młodnika i pozostawienie wyciętych drzewek do naturalnego rozkładu, układając je po ścięciu na ziemi.

Uwagi:

- drzewa, krzewy usuwane w czasie czyszczeń późnych muszą zostać odsunięte z okolic drzewek rosnących w sposób zapewniający im swobodny wzrost i wykluczający ich uszkodzenie w wyniku działania czynników pogodowych.
- wykonawca zobowiązany jest do usunięcia wg wskazań wyciętych w czasie zabiegu drzewek oraz gałęzi z dróg, szlaków operacyjnych, rowów znajdujących się na powierzchni oraz w jej bezpośrednim sąsiedztwie i gruntów obcej własności.
- z uwagi na wykonywanie zabiegu czyszczeń późnych bez wcześniejszego oznaczenia drzewek do wycięcia, zabieg obejmuje usunięcie dodatkowo wskazanych drzewek do usunięcia podczas odbioru przez przedstawiciela Zamawiającego.
- jeżeli zostanie to wskazane w zleceniu, z drzew usuniętych w czasie zabiegu należy wyrobić surowiec drzewny zgodnie z postanowieniami DZIAŁU POZYSKANIE DREWNA.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Zabezpieczenie upraw przed zwierzyną

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 117 | ZAB-REPEL | ZAB-REPEL GODZ REP | Zabezpieczenie upraw przed zwierzyną przy użyciu repelentów | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- odbiór wody i materiału (repelentu) z magazynu lub miejsca wskazanego przez Zamawiającego i dostarczenie na pozycję roboczą,
- przygotowanie preparatu do nakładania na sadzonki (według instrukcji na etykiecie) oraz przygotowanie narzędzi do nakładania repelentu,
- zabezpieczenie preparatem sadzonek na uprawie w ilości:
 - a) gat. So należy zabezpieczyć igły otaczające pączek szczytowy na nie mniej niż 50% drzewek, równomiernie rozmieszczonych na powierzchni,
 - b) gat. liściaste w uprawie zabezpieczając ostatni przyrost, a w przypadku Jd i Św pączek szczytowy i ok. 10 cm ostatniego przyrostu ewentualnie cały pierwszy okółek. Zabezpieczeniu podlega nie mniej niż 80% drzewek równomiernie rozmieszczonych na powierzchni uprawy. Dopuszcza się odstępstwa od powyższych wymogów, które zostaną określone każdorazowo w zleceniu,
- oczyszczenie sprzętu,
- zdanie opakowań, niewykorzystanego środka chemicznego do wskazanego miejsca.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca,
- środek chemiczny i wodę zapewnia Zamawiający,
- miejsce odbioru środka chemicznego – do 30 km, miejsce zwrotu opakowań po środku chemicznym – do 30 km, punkt poboru wody – do 20 km,
- czynność GODZ REP przeznaczona jest w wycenie na koszty transportowe.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzielaniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|

| | | | | |
|-----|-----------|-----------------------|---|----|
| 118 | OPR-OCHRO | OPR-OCHRO GODZ OOP | Chemiczna ochrona roślin opryskiwaczem ręcznym | HA |
|-----|-----------|-----------------------|---|----|

Standard technologii prac obejmuje:

- odbiór środka i wody z
- przygotowanie cieczy roboczej zgodnie z instrukcją na opakowaniu środka chemicznego,
- napełnienie opryskiwacza,
- dojazd lub przejście do powierzchni (miejsca wykonania zabiegu),
- wykonanie oprysku - zabezpieczenie środkiem chemicznym sadzonek na uprawie w ilości zgodnej z instrukcją na opakowaniu środka,
- powrót do miejsca napełniania roztworem.
- Oczyszczenie opryskiwacza,
- Zdanie opakowań i niewykorzystanego środka chemicznego do

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.
- środek chemiczny i wodę zapewnia Zamawiający.
- miejsce odbioru środka chemicznego – km, miejsce zwrotu opakowań po środku chemicznym – km punkt poboru wody – km
- czynność GODZ OOP przeznaczona jest w wycenie na koszty transportowe.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 119 | ZAB-UPAK | ZAB-UPAK | Zabezpieczenie upraw przed zwierzyną przez pakułowanie drzewek | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- przygotowanie i dostarczenie materiału na powierzchnię,
- założenie na pączek wierzchołkowy sadzonki pakuł lub wełny w sposób umożliwiający ich utrzymanie się przez sezon zimowo-wiosenny i zapewniający ochronę pączka wierzchołkowego. Zabezpieczone zostaną drzewka rosnące na uprawie gatunku, wskazanego w zleceniu wraz z określeniem ilości drzewek do zabezpieczenia.

Uwagi:

- materiały zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania zabezpieczenia drzewek z opisem czynności i zleceniem,
- ilość zabezpieczonych drzewek zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie posztucznie lub na reprezentatywnych powierzchniach próbnych wynoszących 2 ary na każdy rozpoczęty HA i odniesienie tej ilości do całej powierzchni zabiegu. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

Zabezpieczenie młodników przed spałowaniem

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 120 | ZAB-MCHRN | ZAB-MCHRN GODZ SPA | Zabezpieczenie młodników przed spałowaniem przy użyciu repelentów | TSZT |
| 121 | ZAB-MCHRG | ZAB-MCHRG GODZ SPA | Zabezpieczenie młodników przed spałowaniem przy użyciu repelentów w warunkach górskich | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- odbiór wody i materiału (repelentu) z
- przygotowanie preparatu do nakładania na drzewka (według instrukcji na etykiecie) oraz przygotowanie narzędzi do smarowania,
- wybranie prawidłowo rozwiniętych drzew, w miarę możliwości równomiernie rozmieszczonych na powierzchni młodnika objętego zabiegiem i posmarowanie na nich dwóch odcinków strzałki, pomiędzy okółkami pozbawionymi igliwia, znajdujących się na wysokości do ok. 1,5 m,
- oczyszczenie urządzeń,
- zdanie opakowań i niewykorzystanego środka do wskazanego miejsca.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.
- środek chemiczny i wodę zapewnia Zamawiający.
- miejsce odbioru środka chemicznego – km 30, miejsce zwrotu opakowań po środku chemicznym – km 30 punkt poboru wody – km 20
- czynność GODZ SPA przeznaczona jest w wycenie na koszty transportowe

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania zabezpieczenia drzewek z opisem czynności i zleceniem,

- ilość zabezpieczonych drzewek zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie posztucznie lub na reprezentatywnych powierzchniach próbnych wynoszących 2 ary na każdy rozpoczęty HA i odniesienie tej ilości do całej powierzchni zabiegu. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 122 | ZAB-RYS | ZAB-RYS | Zabezpieczenie młodników przed spałowaniem przez rysakowanie | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- wybranie prawidłowo rozwiniętych drzew, w miarę możliwości równomiernie rozmieszczonych na powierzchni młodnika objętego zabiegiem,
- nacięcie na nich kory do warstwy łyka na dwóch odcinkach strzałki, pomiędzy okółkami pozbawionymi igliwia, znajdujących się na wysokości do ok. 1,5 m.

Uwagi:

- narzędzia używane do zabiegu (rysaki) muszą mieć ostrza ustawione prostopadle do osi pnia, w odległości około 0,5 – 0,7 cm (gęstość wykonania nacięć). Rana ma być cięta, a nie szarpana. Nacięcia należy wykonać na całym obwodzie zabezpieczonego międzykółka.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania zabezpieczenia drzewek z opisem czynności i zleceniem,
- ilość zabezpieczonych drzewek zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie posztucznie lub na reprezentatywnych powierzchniach próbnych wynoszących 2 ary na każdy rozpoczęty HA i odniesienie tej ilości do całej powierzchni zabiegu. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 123 | ZAB- OSŁON | ZAB-OSŁON GODZ OSŁ | Zabezpieczanie drzewek przed spałowaniem osłonkami | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- przygotowanie osłonek i dostarczenie ich na pozycję roboczą,
- rozniesienie osłonek na pozycji roboczej,
- założenie osłonek na drzewka uwzględniając zastosowany model osłonki i zalecenia producenta.
- Zwrot niewykorzystanego materiału do

Uwagi:

- materiały zapewnia Zamawiający.
- czynność GODZ OSŁ przeznaczona jest w wycenie na koszty transportowe.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez: dokonanie weryfikacji zgodności wykonania zabezpieczenia drzewek z opisem czynności i zleceniem,

- ilość zabezpieczonych drzewek zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie posztucznie lub na reprezentatywnych powierzchniach próbnych wynoszących 2 ary na każdy rozpoczęty HA i odniesienie tej ilości do całej powierzchni zabiegu. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 124 | ZAB-OSŁZD | ZAB-OSŁZD GODZ ZOSŁ | Zdejmowanie osłonek z drzewek zabezpieczonych przed spalowaniem | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- zdejmowanie starych osłonek i pozbieranie opadłych,
- wyniesienie z powierzchni,
- dowóz do magazynu leśnictwa.

Uwagi:

- zamawiający wskazuje miejsce składowania osłonek 15km.
- czynność GODZ ZOSŁ przeznaczona jest w wycenie na koszty transportowe

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania zabezpieczenia drzewek z opisem czynności i zleceniem,
- ilość osłonek z zabezpieczonych drzewek zostanie ustalona poprzez ich policzenie posztucznie lub na reprezentatywnych powierzchniach próbnych wynoszących 2 ary na każdy rozpoczęty HA i odniesienie tej ilości do całej powierzchni zabiegu.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Zabezpieczenie drzewek przed zwierzyną palikami

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|

| | | | | |
|-----|----------|---|--|------|
| 125 | ZAB-UPAL | ZAB-UPAL3, ZAB-UPAL2, ZAB-UPAL1, GODZ UPAL, WYK PALIK | Zabezpieczenie drzewek przed zwierzyną palikami | TSZT |
|-----|----------|---|--|------|

Standard technologii prac obejmuje:

- wykonanie palików z twardego drewna liściastego lub iglastego o długości 150 cm wraz z zaostreniem ich i dostarczeniem ich na pozycję roboczą,
- doniesienie i rozniesienie palików na pozycji roboczej,
- wbicie określonej w zleceniu ilości palików wokół sadzonek na uprawie, w sposób nie powodujący uszkodzeń systemu korzeniowego sadzonki.

Uwagi:

- ilość sadzonek do opalikowania zostanie określona w zleceniu.
- drewno do przerobu lub gotowe paliki zapewnia Zamawiający
- czynność GODZ UPAL przeznaczona jest w wycenie na koszty transportowe

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania zabezpieczenia drzewek z opisem czynności i zleceniem,
- ilość zabezpieczonych drzewek zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie posztucznie lub na reprezentatywnych powierzchniach próbnych wynoszących 2 ary na każdy rozpoczęty HA i odniesienie tej ilości do całej powierzchni zabiegu. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

Mechaniczne zabezpieczenie pojedynczych drzew przed zgryzaniem

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|--|------------------------------------|------------------------|
| 126 | ZAB SIAT | ZAB SIAT GODZ IZS SKOBLE (materiał) | Indywidualne zabezpieczanie siatką | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- odbiór drewna przeznaczanego na słupki i siatki z magazynu leśnictwa,
- wykonanie słupków z twardego drewna liściastego lub iglastego o długości 150 cm wraz z zaostreniem ich i dostarczenie ich na pozycję roboczą,
- rozniesienie słupków i siatki na pozycji roboczej, wbicie 2 lub 3 słupków wokół sadzonek na uprawie w sposób nie powodujący uszkodzeń systemu korzeniowego sadzonki,
- zamontowanie wokół słupków siatki przy użyciu skobli.

Uwagi:

- materiały zapewnia:
- zamawiający – siatka grodzeniowa i drewno na słupki,
- wykonawca - skoble ocynkowane i gwoździe ocynkowane
- czynność GODZ IZS przeznaczona jest w wycenie na koszty transportowe

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania zabezpieczenia drzewek z opisem czynności i zleceniem,
- ilość zabezpieczonych drzewek zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie).

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Wykładanie pułapek na szkodniki wtórne

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 127 | PUŁ-WT | PUŁ-WT | Wykładanie pułapek na szkodniki wtórne | SZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- przygotowanie i ułożenie na podkładce odziomka uprzednio ściętego i okrzesanego drzewa
- w przypadku świerka okrzesywanie i ułożenie na podkładce nie obowiązuje, opisanie pułapek na zaciosie (np. nr..C-1 do C-...),

Uwagi:

- pułapki zostaną wykonane z drzew wyznaczonych na powierzchni roboczej przez Zamawiającego.
- czynności dot. pozyskania i zrywki drewna zostaną rozliczone zgodnie z postanowieniami DZIAŁU POZYSKANIE I ZRYWKA DREWNA.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania pułapek co do ilości, jakości i zgodności z zleceniem,
- ilość pułapek zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie). *(rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|

| | | | | |
|-----|-------|---------------------------------|-------------------------------------|----------------|
| 128 | KOR-P | KOR-PSO, KOR-PŚW GODZ KOR | Korowanie pułapek i niszczenie kory | M ³ |
|-----|-------|---------------------------------|-------------------------------------|----------------|

Standard technologii prac obejmuje:

- korowanie pułapek,
- dostarczenie kory do miejsca spalania/ zakopania,
- spalanie lub zakopanie (przykrycie warstwą min. 20 cm gleby oraz udeptanie gleby) kory w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.

Uwagi:

- korowanie pułapek jest wykonywane w terminie określonym przez Zamawiającego w zleceniu. Jeżeli jest możliwy terminowy wywóz pułapek poza strefę zagrożenia, można odstąpić od korowania pułapek wg wskazań Zamawiającego.
- czynność GODZ KOR przeznaczona jest w wycenie na koszty transportowe.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności z zleceniem,
- ilość M3 okorowanego surowca zostanie ustalona poprzez jego pomierzenie na gruncie (posztucznie).

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--------------------------------------|------------------------|
| 129 | KOR-NISZ | KOR-NISZ GODZ NKOR | Niszczanie kory po korowaniu pułapek | M ³ |

Standard technologii prac obejmuje:

- dojście do okorowanej pułapki,
- dostarczenie kory do miejsca spalania/zakopania,
- spalanie lub zakopanie (przykrycie warstwą min. 20 cm gleby oraz udeptanie gleby) kory w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.

Uwagi:

- niszczenie kory z pułapek jest wykonywane w terminie określonym przez Zamawiającego w zleceniu.
- czynność GODZ NKOR przeznaczona jest w wycenie na koszty transportowe

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności z zleceniem,
- ilość M3 pułapek zostanie ustalona poprzez przeliczenie na gruncie (posztucznie) ilości zaewidencjonowanych wcześniej okorowanych pułapek.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Wykładanie i zdejmowanie pułapek feromonowych na szkodniki wtórne

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 130 | PUŁF | WYW PF, ZDJ PF | Wykładanie lub zdejmowanie pułapek feromonowych na szkodniki wtórne | SZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- odbiór materiału (palików, drutu i pułapek feromonowych) z magazynu lub miejsca wskazanego przez Zamawiającego i dostarczenie na pozycję roboczą,
- zaostwienie palików, wbicie i zamontowanie stelaży pod pułapki,
- powieszenie pułapek na stelaże w sposób umożliwiających ich obsługę,
- w terminie wskazanym w zleceniu: zdemontowanie pułapek i zmagazynowanie w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.

Uwagi:

- materiały zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania pułapek co do ilości, jakości i zgodności z zleceniem,
- ilość pułapek zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie). (rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)

Ochrona upraw przed ryjkowcami

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 131 | PUŁ-RYJ | PUŁ-RYJ GODZ RYJ | Wykładanie pułapek na ryjkowce - dołki chwytne, wałki itp. | SZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- przygotowanie krążków lub gałęzi (chrustu) z drewna sosnowego lub świerkowego,
- dostarczenie krążków lub gałęzi na powierzchnię roboczą,
- wykopanie dołka o wym. 30x30x30 cm i wszystkich ścianach pionowych, rozplantowanie wykopanej ziemi na międzyrzędzie i włożenie krążków lub gałęzi do przygotowanych dołków, lub:

- przygotowanie wałków pułapkowych o długości około 1 m i średnicy 10—15 cm,
- dostarczenie pułapek na powierzchnię roboczą,
- wyłożenie pułapek wraz z ich lekkim okorowaniem od strony układania na ziemi.

Uwagi:

- materiał na pułapki zapewnia Zamawiający.
- rozmieszczenie pułapek na powierzchni roboczej musi być zgodne z lokalizacją wskazaną przez Zamawiającego.
- czynność GODZ RYJ przeznaczona jest w wycenie na koszty transportowe.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania pułapek co do ilości, jakości i zgodności z zleceniem,
- ilość pułapek zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie). *(rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 132 | MO-SSP | MO-SSP GODZ SZEL | Ochrona upraw przed szeliniakiem, chemiczne zabezpieczanie sadzonek - moczenie | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- odbiór środka i wody z,
- przygotowanie cieczy roboczej zgodnie z instrukcją na opakowaniu środka chemicznego,
- dojazd lub przejście do powierzchni (miejsca wykonania zabiegu),
- doniesienie sadzonek,
- zamaczanie nadziemnych części sadzonek w sporządzonej emulsji środka chemicznego, przez około 5-10 sek.
- dostarczenie opakowań i niewykorzystanego środka do

Uwagi:

- nie należy zanieczyścić emulsji glebą gdyż obniża to skuteczność preparatu,
- nie należy dopuścić do przesuszenia korzeni sadzonek,
- czynność należy wykonywać bezpośrednio przed sadzeniem sadzonek na uprawie,
- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca,
- środek chemiczny i wodę zapewnia Zamawiający,
- miejsce odbioru środka chemicznego – km, miejsce zwrotu opakowań po środku chemicznym – km punkt poboru wody – km,
- czynność GODZ SZEL przeznaczona jest w wycenie na koszty transportowe.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania zabezpieczenia co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,

ilość zabezpieczonych drzewek zostanie ustalona poprzez ich policzenie i przekazanie wykonawcy z miejsca odbioru sadzonek. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

Badanie zapędrczenia gleby

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 133 | SZUK-PĘDR | SZUK-PĘDR | Badanie zapędrczenia gleby - dół o objętości 0,5 m ³ | SZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- wykonanie dołu o wymiarach 1,0 x 0,5 m o głębokości zależnej od poziomu przebywania pędraków i postaci doskonałych chrabąszczy, jednak nie mniej niż 0,5 m,
- przeszukanie warstwy wykopanej ziemi i zebranie owadów zgodnie ze wskazówkami przekazanymi przez Zamawiającego do pojemników z nasyconym wodnym roztworem soli oraz ich przekazanie Zamawiającemu,
- zakopanie dołu.

Uwagi:

- rozmieszczenie dołów musi być zgodne z lokalizacją wskazaną przez Zamawiającego.
- pojemniki i roztwór soli kuchennej zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania poszukiwań, co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- ilość dołów kontrolnych zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie).

(rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)

Jesienne poszukiwania szkodników pierwotnych sosny

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---------------------------------------|------------------------|
| 134 | SZUK-OWAD | SZUK-OWAD | Próbnne poszukiwania owadów w ściółce | SZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- przeszukanie ściółki i gleby mineralnej na głębokość 15 cm na powierzchni leżącej w obrysie rzutu korony wyznaczonego drzewa,
- przeszukanie całej powierzchni odziomka drzewa w szyi korzeniowej do poziomu gleby mineralnej,
- zebranie owadów z danej partii kontrolnej, umieszczenie ich w opisanych pudełkach oraz przekazanie ich Zamawiającemu.

Uwagi:

- prace należy wykonać wg aktualnego wykazu partii kontrolnych do jesiennych poszukiwań, szkodników pierwotnych sosny pod nadzorem Zamawiającego,
- pudełka do zbierania owadów zapewnia Zamawiający,
- narzędzia (pazurki, szpadel) zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania poszukiwań co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- ilość partii kontrolnych zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie).
(rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 135 | SZUK-10G | SZUK-10G | Próbne poszukiwanie owadów w ściółce metodą 10 powierzchni | SZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- przeszukanie ściółki i gleby mineralnej na głębokość 15 cm wewnątrz ramki o wymiarach 0,5 x 1,0 m na wszystkich powierzchniach próbnych (1 próba dotyczy 10 powierzchni),
- przeszukanie całej powierzchni odziomka drzewa w szyi korzeniowej do poziomu gleby mineralnej na powierzchniach o numerach nieparzystych,
- zebranie owadów ze wszystkich powierzchni na danej partii kontrolnej, umieszczenie ich w jednym opisanym pudełku oraz przekazanie ich Zamawiającemu (1 próba dotyczy 10 badań).

Uwagi:

- prace należy wykonać wg aktualnego wykazu partii kontrolnych do jesiennych poszukiwań szkodników pierwotnych sosny pod nadzorem Zamawiającego.
- pudełka do zbierania owadów i ramki zapewnia Zamawiający. □ narzędzia (pazurki, szpadel) zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania poszukiwań co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,

- ilość partii kontrolnych zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie).
(rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 136 | SZUK-OWA2 | SZUK-OWA2 | Próbne poszukiwania owadów w ściole metodą dwóch drzew próbnych | SZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- przeszukanie ściółki i gleby mineralnej na głębokość 5-10 cm wewnątrz ramki o wymiarach 2,6 x 1,0 m na wyznaczonych powierzchniach pod każdym z dwóch drzew,
- przeszukanie całej powierzchni odziomka (spękania kory) obu drzew od szyi korzeniowej do wysokości 1,5 m,
- zebranie owadów na danej partii kontrolnej, umieszczenie ich w jednym opisanym pudełku oraz przekazanie ich Zamawiającemu.

Uwagi:

- prace należy wykonać wg aktualnego wykazu partii kontrolnych do jesiennych poszukiwań szkodników pierwotnych sosny pod nadzorem Zamawiającego. Wyboru drzew oraz kierunku poszukiwań dokonuje Zamawiający.
- pudełka do zbierania owadów i ramki zapewnia Zamawiający.
- narzędzia (pazurki, szpadel) zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania poszukiwań co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- ilość partii kontrolnych zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie).
(rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)

Smarowanie pni biopreparatem

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|------------------------------|------------------------|
| 137 | SMAR-PBIO | SMAR-PBIO GODZ PBIO | Smarowanie pni biopreparatem | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- dostarczenie wody i preparatu na powierzchnię roboczą,
- przygotowanie cieczy roboczej (według instrukcji na opakowaniu) oraz przygotowanie narzędzi,
- nacięcie pnia,

- nałożenie biopreparatu na 100 % pniaków przez spryskanie lub polanie zgodnie z instrukcją – etykietą preparatu oraz przykrycie pniaka ściółą lub mchem, a w przypadku stosowania środka ROTSTOP WP bez przykrycia,
- dostarczenie niewykorzystanego preparatu i opakowań do miejsca składowania,
- zabieg należy wykonywać bezpośrednio po ścinie drzew.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.
- środek (preparat) i wodę zapewnia Zamawiający.
- miejsce odbioru środka chemicznego – km, miejsce zwrotu opakowań po środku chemicznym – km punkt poboru wody – km
- na powierzchni roboczej muszą zostać zabezpieczone wszystkie pniaki po ściętych drzewach.
- czynność GODZ P BIO przeznaczona jest w wycenie na koszty transportowe

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp),
- Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 138 | SMAR-MECH | SMAR-MECH GODZ SMAR | Mechaniczne smarowanie pni biopreparatem | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- dostarczenie wody, preparatu i barwnika na powierzchnię roboczą,
- przygotowanie cieczy roboczej (według instrukcji na opakowaniu),
- aplikowanie preparatu w trakcie pozyskiwania drzew z wykorzystaniem harwesterów, przez komputerowo sterowany system natryskujący,
- dostarczenie niewykorzystanego preparatu i opakowań do miejsca składowania.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.
- środek (preparat) i wodę zapewnia Zamawiający.
- miejsce odbioru środka chemicznego – km, miejsce zwrotu opakowań po środku chemicznym – km punkt poboru wody – km
- na powierzchni roboczej muszą zostać zabezpieczone wszystkie pniaki po ściętych drzewach. Szacunkową liczbę pniaków na poszczególnych pozycjach zabiegu zawiera opis przedmiotu zamówienia.
- czynność GODZ SMAR przeznaczona jest w wycenie na koszty transportowe.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp),
- Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 139 | GRODZ-SN | GRODZ-SN, GODZ SIAT, SKOBLE (materiał) GWOŹDZIE(materiał) | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką | HM |
| 140 | GRODZ-SG | GRODZ-SG, GODZ SIAG, SKOBLE (materiał), GWOŹDZIE(materiał) | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką w warunkach górskich | HM |
| 141 | GRODZ-SRN | GRODZ-SRN, GODZ RSIA, SKOBLE (materiał), GWOŹDZIE(materiał) | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką rozbiórkową | HM |
| 142 | GRODZ-SRG | GRODZ-SRG, GODZ RSIG, SKOBLE (materiał), GWOŹDZIE(materiał) | Grodzenie upraw przed zwierzyną siatką rozbiórkową w warunkach górskich | HM |

Standard technologii prac obejmuje:

- dowóz materiałów na miejsce wykonania ogrodzenia z miejsca wskazanego przez Zamawiającego – odległość dowozu do 30 km,

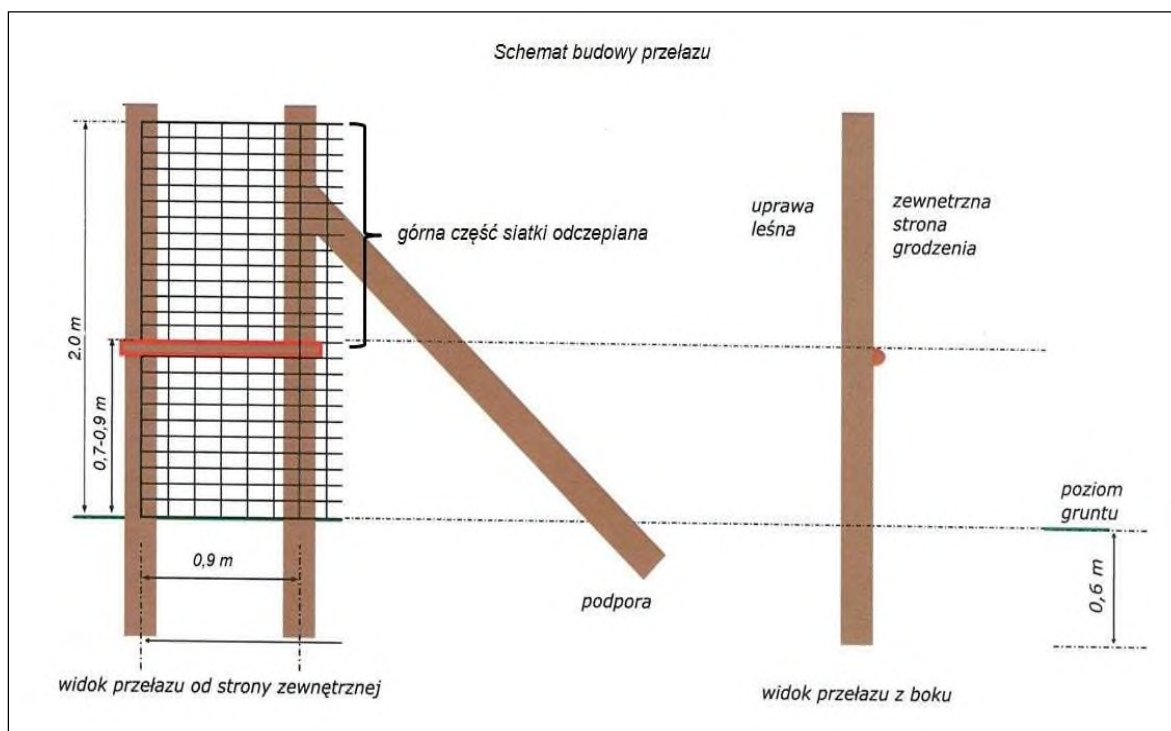
- przygotowanie powierzchni do montażu ogrodzenia poprzez usunięcie przeszkadzających w prawidłowym wykonaniu ogrodzenia krzewów, krzewinek i roślinności zielnej,
- zabezpieczenie części słupka przed zgnilizną poprzez opalenie na długości 0,7 m,
- rozniesienie i wkopanie lub wbijanie słupków stroną zabezpieczoną na głębokość 0,6 m (z dokładnością do +/- 5 cm).
- rozwinięcie, zawieszenie, napięcie i przymocowanie siatki do słupków i gruntu,
- zabezpieczenie słupków przed wychylaniem poprzez wykonanie ukośnych słupków podporowych zagłębionych dołem w podłożu gruntowym i przybitych w zaciosie do słupka,
- w przypadku stosowania siatki rozbiórkowej do wykonania grodzienia należy wykonać jej drobne naprawy,
- zwiezenie niewykorzystanych materiałów do miejsca wskazanego przez Zamawiającego.

Uwagi:

- słupki narożne należy zabezpieczyć w minimum dwóch kierunkach.
- odległość między słupkami wynosi: 4 m (do +/- 0,5 m)
- rozwijanie siatki należy rozpoczynać od umocowania jej do słupa naciągowego lub narożnego poprzez owinięcie słupa siatką na całym obwodzie, końce drutów poziomych mocujemy do słupa za pomocą skobli. Siatkę na słupach pośrednich mocujemy przybijając druty poziome skoblami (min. 4 szt.) – skobli nie dobijamy, druty muszą mieć możliwość przesuwania się w poziomie. W przypadku grubej kory miejsce przybicia skobla należy okorować. Rolki siatki łączymy poprzez zaplecenie drutów poziomych. Umocowanie siatki polega na jej opalikowaniu lub przybiciu żerdzi, lub stosowaniu drutu nośnego.
- zabezpieczone przed wychylaniem muszą być:
 - słupki naciągowe (co ok. 50 m linii ogrodzenia),
 - słupki na załamaniach przebiegu ogrodzenia.

Materiały zapewnia:

- Zamawiający – siatka grodzieniowa, drut nośny, słupki i żerdzie,
- Wykonawca - skoble ocynkowane 3x30 (ok 0,6 kg na 1 HM) i gwoździe ocynkowane 4x100 (ok. 0,1 kg na 1 HM)
- czynności GODZ SIAT, GODZ SIAG I GODZ RSIA przeznaczone są w wycenie na koszty transportowe.
- liczba przełazów w wyznaczonych miejscach w liczbie 2 szt./ogrodzenie. Przełazy należy wykonać wg załączonego schematu.



Wymiary na ww. schemacie są przykładowe. Odchyłka od podanych wymiarów wynosi 20%.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i Zleceniem,
- sprawdzeniu podlegać będzie w szczególności: ilość i rozmieszczenie słupków, naciąg i mocowanie siatki oraz jakość wykonania przełazów zgodnie z przyjętą technologią wykonania grodzenia
- dokonanie pomiaru długości grodzenia (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp),

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----|------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------|
| 143 | WYK-SLUPL | WYK-SLUPL | Przygotowanie słupków liściastych | SZT |
| 144 | WYK-SLUPI | WYK-SLUPI | Przygotowanie słupków iglastych | SZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- w wypadku słupków z drewna iglastego okorowanie całych słupków na czerwono, w wypadku słupków z drewna liściastego twardego (Db, Ak) korowanie nie jest wymagane,
- rozłupanie lub rozcięcie wzdłużne zbyt grubych słupków,

- załadunek, dostarczenie słupków do miejsca wskazanego na terenie leśnictwa, na odległość do 30 km, rozładunek i ułożenie.

Uwagi:

- minimalna średnica słupka w cieńszym końcu – 12 cm,
- maksymalna średnica słupka w cieńszym końcu – 25 cm.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem. Ilość przygotowanych słupków zostanie ustalona poprzez ich policzenie po rozłupaniu (posztucznie).

(rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)

Demontaż (likwidacja) i naprawa (konserwacja) ogrodzeń

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--------------------------------|------------------------|
| 145 | GRODZ-DEM | GRODZ-DEM GODZ DSIA | Demontaż (likwidacja) ogrodzeń | HM |

Standard technologii prac obejmuje:

- oczyszczenie siatki z pozostałości roślinnych i wydobycie części zawiniętej,
- demontaż żerdzi,
- zdjęcie i zrolowanie siatki,
- rozbiórkę przełazów/bram,
- wykopanie lub ścięcie równo z ziemią słupków,
- wyrównanie powierzchni gleby,
- załadunek, przewiezienie odzyskanych materiałów do miejsca wskazanego przez Zamawiającego na odległość do 30 km,
- rozładunek i ułożenie odzyskanych materiałów we wskazanym miejscu.

Uwagi:

- zużyte słupki mogą pozostać na powierzchni wg wskazań Zamawiającego.
- czynność GODZ DSIA przeznaczona jest w wycenie na koszty transportowe.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i Zleceniem,
- dokonanie pomiaru długości zdemontowanego grodzienia (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp),

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|

| | | | | |
|-----|-----------|--|---|---|
| 146 | K GRODZEŃ | K GRODZEŃ GODZ KGR GWOŹDZIE (mat) SKOBLA (mat) DRUT (mat) | Naprawa (konserwacja) ogrodzeń upraw leśnych | H |
|-----|-----------|--|---|---|

Standard technologii prac obejmuje:

- dostarczenie materiałów na powierzchnię na odległość maksymalną do 30 km
- wymianę słupów na nowe wykonane wg technologii opisanej w pkt Nr 143 [WYK-SLUPL], 144 [WYK-SLUPI],
- naciągnięcie lub wymianę siatki, (siatkę do wymiany należy pobrać z magazynu leśnictwa. Zużyta siatkę, nie nadającą się do dalszego użytkowania należy zgodnie ze zleceniem zawieźć do miejsca wskazanego przez Zamawiającego na odległość do 30 km)
- naprawę lub wymianę bram i przejść, drabinek
- usunięcie z ogrodzeń roślinności w zakresie wymaganym do konserwacji
- fakultatywnie: przymocowanie siatki opisane w pkt Nr 139 [GRODZ-SN].

Uwagi:

Materiały zapewnia:

- Zamawiający – siatka grodzeniowa, drut nośny, słupki i żerdzie,
- Wykonawca - skoble ocynkowane (ok 0,6 kg na 1 HM). i gwoździe ocynkowane (ok 0,1 kg na 1 HM),
- siatkę należy przybijać wyłącznie skoblami.
- czynność GODZ KGR przeznaczona jest w wycenie na koszty transportowe.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania ze zleceniem oraz poprzez odnotowywanie rzeczywistej liczby godzin wykonywania danej pracy.

(rozliczenie z dokładnością do 1 godziny)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 147 | PRZYB-1ŻU | PRZYB-1ŻU GODZ ZER | Przybicie okorowanych żerdzi w jednym rzędzie | HM |

Standard technologii prac obejmuje:

- dostarczenie materiałów na powierzchnię na odległość maksymalną 30 km.
rozniesienie przygotowanych żerdzi,
- przybicie żerdzi do słupków grodzeniowych.

Uwagi:

- zamawiający zapewnia okorowane żerdzie bez dowozu, a Wykonawca gwoździe,
- przygotowanie okorowanych żerdzi jest rozliczane odrębnie,
- czynność GODZ ZER przeznaczona jest w wycenie na koszty transportowe.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem, zweryfikowanie pomiaru długości wykonanej konserwacji,
- sprawdzenie ilości odzyskanych materiałów.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Mechaniczne zwalczanie szkodników wtórnych

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 148 | PORZ-SPAL | PORZ-SPAL | Spalanie gałęzi ułożonych w stosy | M ³ P |
| 149 | PORZ-STOS | PORZ-STOS | Wynoszenie i układanie pozostałości w stosy niewymiarowe | M ³ P |

Standard technologii prac obejmuje:

- wynoszenie i układanie pozostałości drzewnych w stosy niewymiarowe,
- spalanie pozostałości drzewnych ze względów na ochronę lasu (szkodliwe patogeniczne grzyby i owady) ułożonych w stosy nieregularne wraz z dozorem do całkowitego wygaszenia ognisk.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określenie ilości metrów przestrzennych pozostałości drzewnych. Ze względu na pracochłonność i brak standardów dotyczących układania stosów z pozostałości drzewnych ilość M³P zostanie określona pośrednio, tj. będzie wynikała z następujących założeń:

- ilość pozostałości drzewnych jest ściśle skorelowana z pozyskaną grubizną na danej powierzchni zrębowej;
- pozostałości drzewne to przede wszystkim drewno małowymiarowe oraz chrust;
- na potrzeby rozliczeń zamawiającego z wykonawcą, udział pozostałości drzewnych, oparty na udziale drewna małowymiarowego (M) w stosunku do drewna wielkowymiarowego i średniowymiarowego (W+S), ustala się na 10%;
- dla celów określenia M³P na podstawie M³ stosuje się przelicznik zamienny M³ bez kory na M³P w korze równy 4.

tak określoną masę M³P pozostałości drzewnych pomniejsza się o ilość M³P pozyskanej i sprzedanej drobnicy (z użytkowanego drzewostanu, za wyjątkiem pochodzącej z wyciętych podszytów i podrostów) i – jeśli wartość jest większa od zera - przyjmuje jako podstawę do rozliczeń.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 150 | ZW-ROZD | ZW-ROZD | Zwalczanie mechaniczne szkodników wtórnych poprzez rozdrabnianie | HA |
| 151 | ZW-ZRĘB | ZW-ZRĘB GODZ-ZW | Zwalczanie mechaniczne szkodników wtórnych poprzez zrębkowanie | M ³ |

Standard technologii prac obejmuje:

- rozdrobnienie pozostałości opanowanych przez szkodniki wtórne, przy pomocy różnych urządzeń mechanicznych w celu uzyskania jak najmniejszej frakcji po rozdrobnieniu;
- w przypadku użycia SEPI lub innego urządzenia rozdrabniającego, przejazd przynamniej dwukrotny w prostopadłych do siebie kierunkach w celu uzyskania jak najmniejszej frakcji po zabiegu;
- w przypadku użycia maszyny do zrębkowania rozrzucenie powstałych zrębków równomiernie po powierzchni w celu maksymalnego przeschnięcia materiału lub ułożenie w pryzmie w celu zaparzenia szkodnika. Sposób postępowania będzie okres lony na Zleceniu prac.
- W przypadku ułożenia materiału w pryzmy, przykrycie go folią w celu zintensyfikowania procesu zaparzenia szkodników oraz zdjęcie folii.

Uwagi:

- materiały i narzędzia (np. folię,) zapewnia:
- wykonawca:
- zamawiający;

Procedura odbioru:

W przypadku prac, których jednostką jest M3

Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz określenie ilości metrów przestrzennych pozostałości drzewnych. Ze względu na pracochłonność i brak standardów dotyczących układania stosów z pozostałości drzewnych ilość M3 zostanie określona pośrednio, tj. będzie wynikała z następujących założeń:

- ilość pozostałości drzewnych jest ściśle skorelowana z pozyskaną grubizną na danej powierzchni zrębowej;
- pozostałości drzewne to przede wszystkim drewno małowymiarowe oraz chrust;
- na potrzeby rozliczeń zamawiającego z wykonawcą, udział pozostałości drzewnych, oparty na udziale drewna małowymiarowego (M) w stosunku do drewna wielkowymiarowego i średniowymiarowego (W+S), ustala się na 10%;
tak określoną masę M3 pozostałości drzewnych pomniejsza się o ilość M3 pozyskanej i sprzedanej drobnicy (z użytkowanego drzewostanu, za wyjątkiem pochodzącej z wyciętych podszytów i podrostów) i – jeśli wartość jest większa od zera - przyjmuje jako podstawę do rozliczeń.

W przypadku prac, których jednostką są HA Odbiór

prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

W przypadku prac, których jednostką są godziny

- sprawdzenie prawidłowości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem, □ potwierdzenie faktycznej pracochłonności.

(rozliczenie z dokładnością do 1 godziny)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jedn. miary |
|-----------|-------------------------------------|---|---|--------------------|
| 152 | KOR-DRWI | KOR-DRWI | Ręczne korowanie drewna wielkowymiarowego iglastego i niszczenie kory | M ³ |

Standard technologii prac obejmuje:

- korowanie zasiedlonego surowca;
- dostarczenie kory do miejsca spalania lub zakopania;
- spalanie lub zakopanie (przykrycie warstwą min. 20 cm gleby oraz udeptanie gleby) kory w miejscu wskazanym przez Zamawiającego.

Uwagi:

- jeżeli korowanie zasiedlonego drewna poprzedzone jest rozmyślowaniem, to po jego okorowaniu należy ponownie go zmygłować. niezbędne narzędzia zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem i obliczenie ilość M3 okorowanego surowca poprzez jego pomierzenie na gruncie.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|-----------------------------------|------------------------|
| 153 | KOR-PNI | KOR-PNI | Korowanie pniaków w drzewostanach | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- dojście do pniaka,
- okorowanie pniaka.

Uwagi:

- korowanie pniaków jest wykonywane w terminie określonym przez Zamawiającego w zleceniu.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (*rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku*)

Chemiczne zwalczanie szkodników wtórnych oraz chemiczne zabezpieczanie drewna

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 154 | OPR-DCP | OPR-DCP | Opryskiwanie drewna w stosach i mygłach | HLTR |

Standard technologii prac obejmuje:

- ustawienie tablic ostrzegawczych,
- podłączenie i regulacja sprzętu,
- przygotowanie cieczy roboczej zgodnie z etykietą na opakowaniu środka chemicznego,
- napełnienie opryskiwacza,
- dojazd do powierzchni (miejsca wykonania zabiegu),
- wykonanie oprysku - zabezpieczenie środkiem chemicznym drewna w dawce zgodnej z instrukcją na opakowaniu środka,
- powrót do miejsca napełniania roztworem.

Uwagi:

Sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Środek chemiczny i wodę zapewnia Zamawiający.

Zamawiający wskazuje miejsce odbioru środka chemicznego km, zwrotu opakowań po środku chemicznym km oraz punkt poboru wody km.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie odbioru przez zaewidencjonowanie zabezpieczonego (wcześniej odebranego drewna będącego na magazynie) i rozliczenie ilości wykorzystanej cieczy roboczej.
(rozliczenie z dokładnością do jednego litra).

Wywieszanie nowych i konserwacja starych budek lęgowych i schronów dla nietoperzy

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 155 | ZAW-BUD | ZAW-BUD | Wywieszanie nowych budek lęgowych i schronów dla nietoperzy | SZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- odbiór budek lęgowych/schronów dla nietoperzy z magazynu leśnictwa,
- rozwieszenie budek lęgowych/schronów dla nietoperzy po terenie leśnictwa,
- przymocowaniu budki lęgowej do drzewa na wysokości 5 m otworem wylotowym skierowanym na wschód lub południowy wschód za pomocą gwoździ
- przymocowaniu schronu dla nietoperzy do drzewa na wysokości co najmniej 3-5 m za pomocą gwoździ.

Uwagi:

- materiały do przymocowania budek zapewnia Wykonawca.
- budki lęgowe/schrony dla nietoperzy zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem. Ilość wywieszonych budek lub schronów zostanie ustalona poprzez ich policzenie (posztucznie).

(rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 156 | NAPR-BUD | NAPR-BUD GWOŹDZIE (mat) | Naprawa starych budek lęgowych i schronów dla nietoperzy | SZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- wykonania drobnych napraw (np. przybicie daszka, boku, poprawienie mocowania, itp.).

- zabranie zniszczonych elementów pochodzących z budek lęgowych/schronów dla nietoperzy.

Uwagi:

- gwoździe ocynkowane zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem. Ilość naprawionych budek lub schronów zostanie ustalona poprzez ich policzenie (posztucznie). *(rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|--|--|------------------------|
| 157 | CZYSZ-BUD | CZYSZ-BUD TROCINY (mat) TORF (mat) GWOŹDZIE (mat) | Czyszczenie budek lęgowych i schronów dla nietoperzy | SZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- dojazd do budek lęgowych, schronów;
- otwarcie, dokładne oczyszczenie budek lęgowych (schronów) z pozostałości po lęgach, itp;
- wykonanie drobnych napraw (np. przybicie daszka, boku, poprawienie mocowania budek, itp.),
- przygotowanie ich do kolejnego sezonu poprzez wsypanie do budki lęgowej garści trocin lub torfu,
- zebranie elementów pochodzących ze zniszczonych budek (schronów) i przekazanie ich Zamawiającemu.

Uwagi:

Materiały: trociny (torf), gwoździe - zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania prac co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- ilość wyczyszczonych budek zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie).

(rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|

| | | | | |
|-----|-----------|-----------|-----------------------------|-----|
| 158 | DRZ-ZGRYZ | DRZ-ZGRYZ | Wykładanie drzew zgryzowych | SZT |
|-----|-----------|-----------|-----------------------------|-----|

Standard technologii prac obejmuje:

- wykładanie drzew zgryzowych przez ich ścięcie na pozycjach wskazanych przez Zamawiającego.

Uwagi:

- drzewa zostaną wyznaczone na powierzchni roboczej przez Zamawiającego.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania zabiegu co do ilości drzew, jakości i zgodności z zleceniem,
- ilość wyłożonych drzew zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie).
(rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 159 | KONTR-RYJ | KONTR-RYJ | Kontrola i utrzymanie pułapek w sprawności, wybieranie i usuwanie ryjkowców | SZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- utrzymanie pułapek w sprawności tj. wymiana, poprawienie ścian dołków oraz wybieranie i niszczenie ryjkowców, itp.,
- usuwane na bieżąco krążki lub gałęzie należy pozostawić w miejscu wskazanym przez (w sąsiedztwie uprawy) Zamawiającego do ich naturalnego rozkładu.

lub:

- utrzymanie pułapek w sprawności tj. korowanie, wymiana oraz zbieranie i niszczenie ryjkowców, itp.,
- zużyte wałki należy pozostawić w miejscu wskazanym przez Zamawiającego (w sąsiedztwie uprawy) do ich naturalnego rozkładu.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.
- rozmieszczenie pułapek na powierzchni roboczej musi być zgodne z lokalizacją wskazaną przez Zamawiającego.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- dokonanie weryfikacji zgodności wykonania pułapek co do ilości, jakości i zgodności ze zleceniem,
- ilość pułapek zostanie ustalona poprzez ich policzenie na gruncie (posztucznie).
(rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)

Usuwanie drzewek porażonych na uprawach – VAT 8%

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 160 | US PDRZ U | US PDRZ U | Usuwanie na uprawach drzewek porażonych | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- usunięcie z powierzchni drzewek porażonych przez grzyby lub owady.

Uwagi:

- prace objęte VAT 8 %

Procedura odbioru:

Dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest hektar [HA] odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp),
- Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Ręczne wykonywanie bruzd na pasach przeciwpożarowych

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 161 | PPOŻ-PASY | PPOŻ-PASY | Wykonywanie bruzd na pasach przeciwpożarowych | KMTR |
| 162 | PPOŻ-ODN | PPOŻ-ODN | Odnowienie bruzdy na pasach przeciwpożarowych | KMTR |

Standard technologii prac obejmuje:

- wykonywanie bruzdy lub jej odnowienie (mineralizowanie) na pasach przeciwpożarowych przy pomocy narzędzi ręcznych (np. motyki, siekieromotyki, pilarki lub innych potrzebnych narzędzi) w miejscach gdzie niemożliwe jest wykonanie ich ciągnikiem zagregowanych z urządzeniem.

- usunięcie z bruzdy materiałów łatwopalnych takich jak chwasty, gałęzie, części powalonych drzew (ewentualne ścięte wystających pniaków do powierzchni gruntu) i powierzchniowe spulchnienie gleby.

Uwagi:

- minimalna szerokość wykonywanej bruzdy wynosi 2 metry.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem. Pomiar długości bruzdy zostanie wykonany wzdłuż jej osi (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Sprawdzenie szerokości bruzdy zostanie przeprowadzone, za pomocą urządzeń wymienionych powyżej, prostopadle do jej osi w ilości min. 5 pomiarów na każdy kilometr.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 163 | PPOŻ-PORZ | PPOŻ-PORZ | Porządkowanie terenów na pasach przeciwpożarowych | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- porządkowanie terenu w ramach profilaktyki przeciwpożarowej po wykonanych zabiegach pielęgnacyjnych i cięciach rębnych w drzewostanach przylegających do dróg publicznych utwardzonych, czynnych linii kolejowych oraz obiektów poprzez usunięcie martwych drzew, leżących gałęzi, pozostałości poeksploatacyjnych, ściętych nieokrzyszanych lub powalonych drzew oraz podszytu i podrostu gatunków iglastych, z wyjątkiem jodły, polegające na ich wyniesieniu i rozrzuconiu w odległości co najmniej 30 m od granicy pasa drogowego, parkingu, miejsca postoju pojazdu lub skraju toru kolejowego.

Uwagi:

- materiał musi być wyniesiony i rozrzucony na odległość co najmniej 30 m od granicy pasa drogowego, parkingu lub miejsc postoju pojazdów.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem. Pomiar długości pasa w połowie jego szerokości zostanie wykonany (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Powierzchnia zabiegu jest to iloczyn długości i szerokości pasa. Sprawdzenie szerokości uporządkowanego pasa zostanie przeprowadzone, za pomocą urządzeń wymienionych powyżej, prostopadle do osi pasa w ilości min. 5 pomiarów na każdy kilometr.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Odchwaszczanie i mineralizowanie bruzd na pasach przeciwpożarowych – VAT 8%

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 164 | ODN-PASC | ODN-PASC | Odchwaszczanie, odnawianie pasów przeciwpożarowych | KMTR |

Standard technologii prac obejmuje:

- zagregowanie z ciągnikiem sprzętu do mineralizacji bruzd (np. brony talerzowej),
- dojazd do powierzchni,
- przemieszanie wierzchniej warstwy w celu odkrycia gleby mineralnej w bruzdzie.

Uwagi:

- bruzda musi mieć szerokość minimum 2 metry.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem. Pomiar długości bruzdy zostanie wykonany wzdłuż jej osi (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Sprawdzenie szerokości bruzdy zostanie przeprowadzone, za pomocą urządzeń wymienionych powyżej, prostopadle do jej osi w ilości min. 5 pomiarów na każdy kilometr.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 165 | DOZ DOG | DOZ DOG | Prace wykonywane ręcznie przy dogaszaniu i dozorowaniu pożarzysk | H |

Standard technologii prac obejmuje:

- dogaszanie pożarzyska sprzętem ręcznym (tłumice, łopata, hydronetka), obkopywanie, zasypywanie i zalewanie wodą zarzewi ognia, dozorowanie (kontrolowanie stanu pożarzyska).

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania pozostałych prac z ochrony przeciwpożarowej lasu z opisem czynności i zleceniem oraz potwierdzeniu faktycznej pracochłonności.

(rozliczenie z dokładnością do 1 godziny)

GOSPODARKA ŁĄKOWO-ROLNA

Uprawa roli, łąk i pastwisk oraz gruntów uprawianych rolniczo

Uprawa roli, łąk i pastwisk to ogół czynności agrotechnicznych wykonywanych ręcznie lub mechanicznie, zgodnie z dobrą praktyką rolniczą, mających na celu wprowadzenie, pielęgnację zasiewów lub nasadzeń oraz ewentualny zbiór roślinności przeznaczonej na karmę dla zwierzyny. Sadzenie drzew i krzewów atrakcyjnych żerowo dla zwierzyny oraz ich zabezpieczanie i pielęgnacja. Grodzenie pól siatką, konserwacja grodzień, rozgrodzenia. Przygotowanie gleby na nowych zakładanych poletkach.

Uprawa gleby

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 166 | ŁR-ORKA | ŁR-ORKA | Głęboka orka | HA |
| 167 | ŁR-PODOR | ŁR-PODOR | Podorywka | HA |
| 168 | ŁR-AGRE | ŁR-AGRE | Agregatowanie | HA |
| 169 | ŁR-KULT | ŁR-KULT | Kultywatorowanie | HA |
| 170 | ŁR-BRON | ŁR-BRON | Bronowanie | HA |
| 171 | ŁR-TAL | ŁR-TAL | Talerzowanie | HA |
| 172 | ŁR-REDL | ŁR-REDL | Redlenie | HA |
| 173 | ŁR-ROZDR | ŁR-ROZDR | Rozdrabnianie pozostałości pozrębowych z wymieszaniem ich z wierzchnią warstwą gleby na poletkach nowo zakładanych | HA |
| 174 | ŁR-WAŁOW | ŁR-WAŁOW | Wałowanie | HA |

| | | | | |
|-----|-----------|-----------|--|----|
| 175 | ŁR-PORZPO | ŁR-PORZPO | Porządkowanie pól przez rozdrabnianie pozostałości po uprawach, w celu przygotowania do dalszego użytkowania | HA |
| 176 | ŁR-KARCZ | ŁR-KARCZ | Karczowanie pniaków na gruntach przeznaczonych pod uprawę | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- przygotowanie do pracy oraz regulację potrzebnych maszyn i urządzeń,
- dojazd na wskazaną w zleceniu pozycję oraz powrót,
- wykonanie zabiegu – całość przy użyciu środków i sił będących w dyspozycji wykonawcy.

Uwagi:

- głęboką orkę należy wykonać przy użyciu pługa rolniczego na głębokość 20 – 35 cm.
- podorywkę należy wykonać przy użyciu pługa rolniczego na głębokość 5-10 cm.
- agregatowanie należy wykonać przy użyciu agregatu uprawowego gwarantującego spulchnienie na głębokość 7 – 12 cm i wyrównanie wierzchniej warstwy gleby z wałem doprawiającym.
- kultywatorowanie należy wykonać przy użyciu kultywatora rolniczego poprzez spulchnienie gleby na głębokość 7 – 12 cm.
- bronowanie należy wykonać z użyciem brony zębatej w celu rozbicia grud ziemi, wyrównania powierzchni, spulchnienia gleby na głębokość 2 – 7 cm.
- talerzowanie należy przeprowadzić z zastosowaniem brony talerzowej w sposób polegający na przecięciu i odwróceniu wierzchniej warstwy gleby na głębokość 7 – 12 cm.
- radlenie należy wykonać z użyciem radła ciągnikowego o odpowiednim rozstawie.
- w przypadku wykonywania rozdrabniania pozostałości pozrębowych z wymieszaniem z wierzchnią warstwą gleby pozostające po wykonaniu fragmenty gałęzi nie mogą mieć długości większej niż 15 cm, a materiał powstały po rozdrabnianiu należy równomiernie wymieszać z glebą na całej powierzchni objętej zabiegiem - na głębokość min. 10 cm.
- wałowanie należy wykonać z użyciem wału, w celu dociśnięcia darni do podłoża oraz zwiększania podsiąku wody.
- rozdrabnianie pozostałości po uprawie rolnej należy wykonywać przy użyciu rozdrabniarki typu „seppi”, w przypadkach gdy nie ma możliwości innego przygotowania gleby do uprawy (np. po zasiewach kukurydzy przeznaczonych na żer bez zbioru).
- karczowanie pni polega na mechanicznym usunięciu pni z pól uprawnych w celu umożliwienia prowadzenia prac związanych z uprawą roli.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac związanych z uprawą gleby na roli, łąkach i pastwiskach z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy zadrzewień nie objęte zabiegiem itp..

(jedn. rozliczeniowa z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Nawożenie

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 177 | ŁR-NAWM | ŁR-NAWM | Wysiew nawozów sztucznych | HA |
| 178 | ŁR-WAPN | ŁR-WAPN | Wapnowanie | HA |
| 179 | ŁR-NAWO | ŁR-NAWO | Nawożenie organiczne | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- przygotowanie do pracy oraz regulację potrzebnych maszyn i urządzeń,
- dojazd na wskazaną w zleceniu pozycję oraz powrót,
- odbiór materiałów nawozowych z magazynów lub innych miejsc składowania na terenie Nadleśnictwa wraz z załadunkiem, przewozem i przeładunkiem,
- rozsiew lub rozrzucenie nawozu,
- zebranie i zwiezenie do wskazanego magazynu opakowań po nawozach – całość przy użyciu środków i sił będących w dyspozycji Wykonawcy.

Uwagi:

- wysiew nawozów mineralnych należy wykonać przy użyciu rolniczego rozsiewacza gwarantującego równomierne rozłożenie nawozu w dawce maks. do 500 kg/ha.
- wapnowanie należy wykonać z użyciem rozsiewacza gwarantującego równomierne rozłożenie wapna w dawce 3-4 ton/ha; maksymalny dojazd rozsiewacza z miejsca składowania wapna do wapnowanego pola nie przekroczy 5 km.
- nawożenie organiczne należy wykonać przy użyciu rozrzutnika do obornika w sposób równomierny na całej nawożonej powierzchni przy dawce 20 ton/ha; maksymalny dojazd rozrzutnika z miejsca składowania nawozu do nawożonej pozycji nie przekroczy 2 km.
- materiały zapewni Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac związanych z uprawą gleby na roli, łąkach i pastwiskach z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy zadrzewień nie objęte zabiegiem itp..

(jedn. rozliczeniowa z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Siew nasion, sadzenie bulw, sadzonek drzew i krzewów, pielęgnacja drzew i krzewów

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|-----------------------------------|------------------------|
| 180 | ŁR-WYSNR | ŁR-WYSNR | Wysiew nasion siewnikiem rzutowym | HA |

| | | | | |
|-----|-----------|-----------|---|------|
| 181 | ŁR-WYSNAS | ŁR-WYSNAS | Wysiew nasion siewnikiem zbożowym | HA |
| 182 | ŁR-WYSNP | ŁR-WYSNP | Wysiew nasion siewnikiem punktowym | HA |
| 183 | ŁR-SADZT | ŁR-SADZT | Sadzenie bulw topinamburu lub ziemniaków | HA |
| 184 | ŁR-SADZWM | ŁR-SADZWM | Sadzenie sadzonek wieloletnich w jamkę | TSZT |
| 185 | ŁR-WYOR | ŁR-WYOR | Wyoranie pasów pod sadzenie drzewek lub krzewów pługiem | KTMR |
| 186 | ŁR-TAL60 | ŁR-TAL60 | Wykonanie talerzy pod sadzenie drzewek o wymiarach 60x60 cm | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- przygotowanie do pracy oraz regulację potrzebnych maszyn i urządzeń,
- dojazd na wskazaną w zleceniu pozycję oraz powrót,
- odbiór materiału siewnego, sadzeniaków z magazynów lub innych miejsc składowania na terenie nadleśnictwa, sadzonek drzew ze szkółki leśnej wraz z załadunkiem, przewozem i przeładunkiem,
- rozsiew materiałów lub ich rozsadzenie w określonej dawce lub więźbie,
- zebranie i zwiezenie do wskazanego magazynu opakowań – całość przy użyciu środków i sił będących w dyspozycji Wykonawcy.

Uwagi:

- wysiew nasion siewnikiem rzutowym należy wykonać w sposób gwarantujący równomierne rozłożenie nasion z jednoczesnym, jednokrotnym bronowaniem w celu ich przykrycia.
- wysiew nasion siewnikiem zbożowym (np. typu „poznaniak”) wykonać w określonym przez zamawiającego rozstawie rzędów i głębokości podania nasion z jednoczesnym przykryciem glebą i dociśnięciem.
- wysiew nasion siewnikiem punktowym należy wykonać w ustalonej przez zamawiającego głębokości i więźbie siewu, przy jednoczesnym przykryciu i dociśnięciu nasion. Zastosowany siewnik musi pozwalać na punktową, równoczesną z siewem nasion aplikację nawozów mineralnych. Cena usługi musi również ujmować czynności związane z załadunkiem i dowozem nawozu na pozycję oraz związane z jego aplikacją.
- sadzenie bulw topinamburu lub ziemniaków wykonać należy sadzarką lub ręcznie w ustalonej przez zamawiającego więźbie z jednoczesnym obredleniem.
- sadzenie drzew i krzewów należy wykonać w jamkę w więźbie określonej przez Zamawiającego.
- wyoranie pasów pod sadzenie drzew i krzewów należy wykonać pługiem z pogłębiaczem.
- wykonanie talerzy należy wykonać poprzez zdjęcie wierzchniej warstwy gleby do warstwy mineralnej; talerze powinny być o wymiarach 60x60 cm.
- prace godzinowe ręczne i ciągnikowe są związane z pielęgnowaniem drzew i krzewów.

- materiały w postaci zapewnia Zamawiający

Procedura odbioru:

- dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest hektar [HA]
 - odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac związanych z uprawą gleby na roli, łąkach i pastwiskach z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy zadrzewień nie objęte zabiegiem itp..
 - *(jedn. rozliczeniowa z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*
 - dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest tysiąc sztuk [TSZT]
 - odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez określenie ilości wykonanych jednostek poprzez ich policzenie na powierzchniach próbnych.
 - *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*
 - dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest 1000 m [KMTR]
 - odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez dokonanie pomiaru długości (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp),.
 - *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*
 - dla prac, gdzie jednostką rozliczeniową jest godzina [H]
 - odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac godzinowych związanych z gospodarką łąkowo - rolną z opisem czynności i zleceniem oraz potwierdzeniu faktycznie przepracowanych godzin.
- (rozliczenie z dokładnością do 1 godziny)*

Opryski chemiczne

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|------------------------------|------------------------|
| 187 | ŁR-OPRYSK | ŁR-OPRYSK | Mechaniczny oprysk chemiczny | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- przygotowanie do pracy oraz regulację potrzebnych maszyn i urządzeń,
- dojazd na wskazaną w zleceniu pozycję oraz powrót,
- odbiór środków chemicznych z magazynu,
- dowóz wody,
- przygotowanie cieczy roboczej o określonym stężeniu,
- zebranie i zwiezenie do wskazanego magazynu opakowań – całość przy użyciu środków i sił będących w dyspozycji wykonawcy.

Uwagi:

- mechaniczny oprysk należy wykonać w optymalnych warunkach pogodowych, atestowanym opryskiwaczem ciągnikowym przy zaangażowaniu operatora posiadającego odpowiednie uprawnienia. Zastosowaną ilość cieczy roboczej na ha każdorazowo ustali zamawiający.

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.
- środek chemiczny i wodę zapewnia Zamawiający. miejsce odbioru środka chemicznego – km, miejsce zwrotu opakowań po środku chemicznym – km punkt poboru wody – km

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac związanych z uprawą gleby na roli, łąkach i pastwiskach z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy zadrzewień nie objęte zabiegiem itp..

(jedn. rozliczeniowa z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Zbiór płodów

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|---------------------------------------|------------------------|
| 188 | ŁR-KOSZR | ŁR-KOSZR | Koszenie trawy | HA |
| 189 | ŁR-WYKŁW | ŁR-WYKŁW | Koszenie trawy z wywozem z łąki | HA |
| 190 | ŁR-GRAB | ŁR-GRAB | Przegrabianie (suszenie siana) | HA |
| 191 | ŁR-ZGRAB | ŁR-ZGRAB | Zgrabianie siana | HA |
| 192 | ŁR-PRAS | ŁR-PRAS | Prasowanie siana | HA |
| 193 | ŁR-BALOT | ŁR-BALOT | Balotowanie siana lub masy zielonej | HA |
| 194 | ŁR-TOPZ | ŁR-TOPZ | Zbiór bulw topinamburu lub ziemniaków | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- przygotowanie do pracy oraz regulację potrzebnych maszyn i urządzeń,
- dojazd na wskazaną w zleceniu pozycję oraz powrót,
- wykonanie zabiegu – całość przy użyciu środków i sił będących w dyspozycji Wykonawcy.

Uwagi:

- koszenie trawy należy wykonać przy użyciu kosiarki rolniczej zaczynając od środka łąki ku jej obrzeżom. Trawa musi być koszona 5 – 10 cm nad powierzchnią ziemi. Zestaw koszący musi być wyposażony w specjalne urządzenie płoszące zwierzęta bytujące w trawie, np. gwizdki elektroniczne, emitery fal ultradźwiękowych itp.

- koszenie trawy z wywozem z łąki należy wykonać przy użyciu kosiarki rolniczej zaczynając od środka łąki ku jej obrzeżom. Trawa musi być koszona 5 – 10 cm nad powierzchnią ziemi. Zestaw koszący musi być wyposażony w specjalne urządzenie płoszące zwierzęta bytujące w trawie, np. gwizdki elektroniczne, emiterzy fal ultradźwiękowych itp. Cena usługi obejmuje również zbiór i wywiezienie z łąki skoszonej biomasy w miejsce wskazane przez zamawiającego na odległość do 500 m w czasie maks. 14 dni od skoszenia.
- przegrabianie (suszenie siana) należy wykonać przy użyciu przetrząsaczo-zgrabiarki poprzez jednorazowe przetrząśnięcie i rozrzucenie skoszonej trawy na całej powierzchni łąki. Terminy kolejnych zabiegów ustalane będą przez zamawiającego stosownie do przebiegu pogody.
- zgrabianie siana wykonywane przy użyciu zgrabiarki ciągnikowej polega na zgrabieniu siana lub zielonej masy w rzędy, w sposób umożliwiający użycie prasy wysokiego zgniotu.
- prasowanie siana wykonać należy przy użyciu prasy kostkującej wysokiego zgniotu na kostki siana o wadze jednostkowej 10-20 kg.
- balotowanie siana lub zielonej masy na kiszonkę obejmuje prasowanie siana w baloty o średnicy 0,8 - 1,2 m za pomocą prasy wysokiego zgniotu. W przypadku kisonki należy wykonać foliowanie balotów.
- zbiór bulw topinamburu polega na: usunięciu suchych - nadziemnych części roślin, oraz mechaniczne wykopanie bulw topinamburu techniką przyjętą przez wykonawcę, ręczny zbiór wykopanych bulw, następnie jednokrotne bronowanie i ponowny ręczny zbiór bulw, załadunek do worków lub skrzyń o ładowności 25-50 kg, udostępnionych przez wykonawcę.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac związanych z uprawą gleby na roli, łąkach i pastwiskach z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy zadrzewień nie objęte zabiegiem itp..

(jedn. rozliczeniowa z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Indywidualne zabezpieczenie drzew oraz grodzenia poletek łowieckich

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 195 | ŁR-GRODZN | ŁR-GRODZN | Grodzenie pól siatką | HM |

Standard technologii prac obejmuje:

- dostarczenie materiałów na miejsce wykonania ogrodzenia,
- przygotowanie powierzchni do montażu ogrodzenia poprzez usunięcie przeszkadzających w prawidłowym wykonaniu ogrodzenia krzewów, krzewinek i roślinności zielnej,
- rozniesienie i wkopanie słupków (stroną opaloną lub zaimpregnowaną)
- rozwinięcie, zawieszenie, napięcie i przymocowanie siatki do słupków i gruntu,
- zabezpieczenie słupków przed wychylaniem poprzez wykonanie ukośnych słupków podporowych ustawianych w linii ogrodzenia, zagłębionych dołem w podłożu gruntowym i przybitych zaciosem do słupka,
- przygotowanie, rozniesienie i przybicie żerdzi;

- wykonanie przejazdów i bram wjazdowych w wyznaczonych miejscach w liczbie sztuk na każdą ogrodzoną powierzchnię o ciągłej granicy.

Uwagi:

- rozwijanie siatki należy rozpoczynać od umocowania jej do słupa naciągowego lub narożnego, końce drutów poziomych mocujemy do słupa za pomocą skobli; siatkę na słupach pośrednich mocujemy przybijając druty poziome skoblami – skobli nie dobijamy, druty muszą mieć możliwość przesuwania się w poziomie. Napięcia siatki dokonujemy ciągnikiem lub za pomocą wyciągarki linowej. Umocowanie siatki do gruntu polega na wywnięciu 20 cm siatki na zewnątrz ogrodzenia i jej opalikowaniu lub obsypaniu ziemią.
- odległość dowozu materiałów na miejsce wykonania ogrodzenia – nie więcej niż km.
- w przypadku słupków z drewna liściastego twardego (Db, Ak) korowanie nie jest wymagane, w wypadku słupków z drewna iglastego okorowanie całych słupków i zabezpieczenie jednego z końców poprzez (do wyboru przez Zamawiającego na etapie tworzenia SWZ):
- opalenie
- posmarowanie preparatem drewnochronnym na długości 0,7 m.
- słupki należy wkopać na głębokość 0,6 m (z dokładnością +/- 5cm).
- odległość między wkopanymi słupkami nie może przekroczyć 5 m (+/- 10cm).
- zabezpieczone przed wychylaniem muszą być: słupki naciągowe, słupki na załamaniach przebiegu ogrodzenia oraz na odcinakach, gdzie ogrodzenie przebiega w linii prostej wzdłuż 5 kolejnych słupków. Słupki narożne zabezpieczamy w dwóch kierunkach.
- słupki naciągowe ustawia się nie rzadziej jak 50 m linii ogrodzenia.
- siatka pod przejazdami powinna być zamontowana do wysokości 0,90 m; maksymalna wysokość szczytu przejazdu do 1,00 m.
- preparat zapewnia Zamawiający/Wykonawca.
- drewno na słupki oraz siatkę zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez dokonanie pomiaru długości (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp),.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 196 | ŁR-GRODZR | ŁR-GRODZR | Rozgrodzenie pól | HM |

Standard technologii prac obejmuje:

- oczyszczenie siatki z pozostałości roślinnych,
- wydobywanie części zawiniętej,
- demontaż żerdzi,
- zdjęcie siatki, dokonanie pomiaru oraz opisanie ilości mb na zwiniętych rolkach,
- rozbiórkę przejazdów,
- wykopanie lub ścięcie równo z ziemią słupków,

- wyrównanie powierzchni gleby,
- załadunek i przewiezienie odzyskanych materiałów do miejsca składowania na odległość nie większą niż ... km,
- rozładunek i ułożenie odzyskanych materiałów we wskazanym miejscu,
- przewiezienie siatki przeznaczonej do likwidacji do punktu skupu złomu oraz dostarczenie przedstawicielowi zamawiającego potwierdzenia zeżłomowania siatki.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez dokonanie pomiaru długości (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp),.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 197 | ŁR-ZABDRZ | ŁR-ZABDRZ | Indywidualne zabezpieczenie drzewek siatką | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- dowóz materiałów,
- przygotowanie słupków oraz ich wbicie lub wkopanie (4 słupki na każde drzewo), zamocowaniu do słupków siatki przy pomocy skobli.

Uwagi:

- drewno na słupki i siatkę zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez określenie ilości wykonanych jednostek poprzez ich policzenie na powierzchniach próbnych.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

GOSPODARKA SZKÓŁKARSKA

Prace mające na celu wyprodukowanie sadzonek przeznaczonych do zakładania upraw leśnych. Prace obejmują uprawę gleby, nawożenie mineralne i organiczne, siew nasion drzew i krzewów, usuwanie chwastów, spulchnianie gleby, zabezpieczanie przed niekorzystnymi warunkami pogodowymi poprzez osłony z włókniny, mat lub materiału organicznego. Opryski chemiczne przeciw chorobom grzybowym, owadom lub mające na celu zwalczanie chwastów. Mechaniczne podcinanie korzeni sadzonek w drugim i kolejnych latach ich produkcji. Szkółkowanie sadzonek i zrzesów. Prace związane z deszczowaniem powierzchni produkcyjnej szkółki. Wyjmowanie sadzonek, przygotowanie do wywozu i załadunek.

Gospodarka szkółkarska na powierzchniach otwartych

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 198 | SPUL-C | SPUL-C SPUL POM | Spulchnianie gleby na międzyrzędach opielnikiem wielorzędowym | AR |
| 199 | SPUL-SC | SPUL-SC | Spulchnianie gleby | AR |
| 200 | BRON-SC | BRON-SC | Bronowanie | AR |
| 201 | ORKA-SC | ORKA-SC | Orka pełna | AR |
| 202 | ORSP-SC | ORSP-SC | Orka pełna wraz ze spulchnieniem gleby | AR |
| 203 | WYOR-CK | WYOR-CK | Wyorywanie i podcinanie sadzonek ciągnikowym wyorywaczem kłamrowych | AR |
| 204 | WYOR-CS | WYOR-CS WYORSPOM | Wyorywanie lub podcinanie sadzonek ciągnikowym podcinaczem sekcyjnym | AR |
| 205 | ORKA-ŁOP | ORKA-ŁOP | Orka łopatą mechaniczną | AR |

| | | | | |
|-----|----------|----------|--|----|
| 206 | WŁO K-SC | WŁO K-SC | Wyrównywanie powierzchni włóką | AR |
| 207 | WAŁ-SC | WAŁ-SC | Wałowanie pełnej orki - jednokrotne | AR |
| 208 | WYC-SC | WYC-SC | Wyciskanie rzędków siewnych lub wyciskanie szpar | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- zawieszenie lub doczepienie sprzętu do ciągnika,
- regulację i drobne naprawy sprzętu,
- uprawę gleby, wykonanie zabiegu,
- oczyszczenie sprzętu oraz odstawienie go do miejsca postoju.

Uwagi:

- dla czynności SPUL-C zabieg obejmuje także udział pracownika pomocniczego. Dla czynności WYOR-CK i WYOR-CS obejmuje bieżące ostrzenie podcinacza i poprawianie stabilizacji sadzonek po podcięciu korzeni.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.)

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 209 | SPUL-O | SPUL-O | Wzruszanie gleby na międzyrzędach opielaczem ręcznym | AR |
| 210 | SPUL-R | SPUL-R | Spulchnianie gleby na międzyrzędach - dla DB i BK również w okresie wschodów | AR |
| 211 | SPUL-R1 | SPUL-R1 | Spulchnianie gleby na międzyrzędach w okresie wschodów motyką. | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- wzruszenie gleby narzędziami ręcznymi (motyka, opielacz, haczki, pazurki) między rzędami lub taśmami siewnymi w okresie wschodów,
- usunięcie chwastów z miejsca wzruszenia,

- wyniesienie usuniętych ros lin z powierzchni spulchnianej, załadunek na przyczepę i wywiezienie na odległość 0,30 km od szkółki.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.)

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 212 | ZB-KAM | ZB-KAM | Zbiór i wywóz kamieni | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- zbiór kamieni i innych pozostałości roślinnych z powierzchni uprawy gleby,
- załadunek kamieni i pozostałości roślinnych na przyczepę lub inne pojazdy,
- wywóz i rozładunek kamieni i innych pozostałości roślinnych na wskazane miejsce w odległości 0,30 km od szkółki.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.).

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 213 | NAW-MINEC | NAW-MINEC | Nawożenie mineralne w sadzonkach – wykonywane mechanicznie | AR |
| 214 | SIEW-KC | SIEW-KC | Rozsiew kompostu rozrzutnikiem | M ³ P |
| 215 | SIEW-NC | SIEW-NC | Rozsiew nawozów startowo rozrzutnikiem | HA |

| | | | | |
|-----|----------|----------|---------------------------------|------|
| 216 | SIEW-WAP | SIEW-WAP | Rozsiew wapna nawozowego | HA |
| 217 | NAW-MIND | NAW-MIND | Nawożenie mineralne – dolistnie | AR |
| 218 | SIEW-OC | SIEW-OC | Rozsiew obornika rozrzutnikiem | TONA |

Standard technologii prac obejmuje:

- dostarczenie nawozu, obornika bądź kompostu z magazynu szkółki na powierzchnię (załadunek i dowóz),
- rozrzucenie równomierne na powierzchnię, wyrównanie powierzchni,
- uprzątnięcie opakowań na wskazane przez Zamawiającego miejsce na szkółce,
- zawieszenie lub doczepienie sprzętu, regulację, oczyszczenie sprzętu oraz odstawienie go do miejsca postoju,
- w przypadku nawożenia dolistnego, przygotowanie cieczy roboczej i oprysk równomierny sadzonek w dawce ustalonej przez Zamawiającego.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- dla prac, gdzie jednostką przeliczeniową jest hektar [HA] odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.)
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)
- dla prac, gdzie jednostką przeliczeniową jest 1 ar [AR] odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.)
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)
- dla prac, gdzie jednostką przeliczeniową jest metr przestrzenny [M3P] odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez zmierzenie materiału kompostowego przed jego rozrzuceniem przy pomocy taśmy mierniczej.
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)
- dla prac, gdzie jednostką przeliczeniową jest 1000 kg [TONA] odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania ze zleceniem. Wydany do rozwieszenia (rozrzucenia) obornik nie będzie ponownie ważony, obowiązuje zasada że przyjmuje się wagę z dokumentów przychodowych z jego zakupu.
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 219 | NAW-MINER | NAW-MINER | Nawożenie mineralne w sadzonkach – wykonywane ręcznie | AR |
| 220 | NAW MINES | NAW MINES | Startowy wysiew nawozów ręcznie | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- dostarczenie nawozu z magazynu szkółki na powierzchnię (załadunek i dowóz),
- rozrzucenie równomierne na powierzchnię, wyrównanie powierzchni,
- wymieszanie nawozu z glebą,
- uprzątnięcie opakowań na wskazane przez Zamawiającego miejsce na szkółce.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.).

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 221 | OPR-SC | OPR-SC | Opryskiwanie szkółek opryskiwaczem ciągnikowym | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- odbiór środków chemicznych z magazynu środków chemicznych nadleśnictwa,
- przygotowanie cieczy roboczej,
- opryskiwanie równomiernie sadzonek w dawce ustalonej przez Zamawiającego,
- uprzątnięcie pojemników po środkach chemicznych,
- zawieszanie lub doczepienie sprzętu, regulację, oczyszczenie wraz z myciem na wyznaczonym stanowisku sprzętu oraz odstawienie do miejsca postoju.
- dostarczenie opakowań po zużytych środkach chemicznych do kancelarii szkółki leśnej

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.)

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 222 | PIEL-RN | PIEL-RN, GODZ RN | Pielenie w rzędach lub pasach - dla Db i Bk również w okresie wschodów | AR |
| 223 | PIEL-RN1 | PIEL-RN1, GODZ RN1 | Pielenie w rzędach lub pasach w okresie wschodów | AR |
| 224 | PIEL-P | PIEL-P, GODZ PP | Pielenie - siewy pełne | AR |
| 225 | PIEL-P1 | PIEL-P1, GODZ PP1 | Pielenie - siewy pełne w okresie wschodów | AR |
| 226 | PRZER-NAS | PRZER-NAS, GODZ PRZ | Przerywanie nadmiarów siewów | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- ręczne usuwanie chwastów z powierzchni z sadzonkami w międzyrzędziach,
- wybranie chwastów,
- przerywanie nadmiarów siewów,
- wyniesienie usuniętych roślin z powierzchni pielonej, załadunek na przyczepę i wywiezienie wraz z rozładunkiem na odległość 0,30 km od szkółki.

Uwagi:

- czynności pielienia obejmują również powierzchnię ścieżki między grzędami.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.)

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 227 | WYW-GRZ | WYW-GRZ | Formowanie grzędy siewnej | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- zawieszenie lub doczepienie sprzętu do ciągnika,
- regulację i drobne naprawy sprzętu,
- przemieszczenie części gleby ze ścieżek, po których porusza się ciągnik,
- kultywatorowanie i wałowanie wywyższonej grzędy,
- oczyszczenie sprzętu oraz odstawienie go do miejsca postoju.

Uwagi:

- wymagane wymiary: wysokość wywyższenia 200 mm (+/- 10%), szerokość grzędy 1200 mm (+/- 10%).

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.) Sprawdzenie wysokości wywyższenia zostanie wykonane miarą prostopadłą do podłoża.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 228 | OSŁ-ATM | OSŁ-ATM | Osłona szkółki przed ujemnymi wpływami atmosferycznymi | AR |
| 229 | OSŁ-REG | OSŁ-REG | Regulowanie położenia osłon | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- zakładanie lub zdejmowanie osłon wraz z załadunkiem i dowozem z magazynu szkółki,
- czasowe odsłonięcie uprawy celem wykonania pielienia bądź oprysku i ponowne założenie łącznie z wbiciem haków lub podpór podtrzymujących,
- regulacja położenia osłon,
- wyniesienie oraz oczyszczenie osłon w miejscu składowania.

Uwagi:

- Zamawiający zapewnia następujące osłony: włóknina, siatki cieniujące, maty, słoma i inne materiały organiczne

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.)

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 230 | POZ-P | POZ-P | Pozyskanie pędów, cięcie zrzezów, liczenie, wiązanie i dołowanie | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- pozyskanie pędów,
- cięcie zrzezów,
- liczenie, wiązanie w pęczki,
- dołowanie lub zabezpieczenie przed przesychnaniem,
- uprzątnięcie odpadów.

Uwagi:

- pozyskanie pędów, w odległości 25 km od szkółki. Pędy będą pozyskiwane z drzew ściętych i/lub krzewów stojących.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez policzenie na reprezentatywnych próbach i odniesienie tej ilości do całości.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 231 | SZK-ZR | SZK-ZR | Szkółkowanie zrzezów lub wycinków korzeniowych | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- poprawienie szpar,
- doniesienie lub dowóz materiału na powierzchnię szkółkowania,
- zabezpieczenie zrzezów przed przesychnaniem,
- szkółkowanie wraz z ubiciem gleby wokół zrzezów.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez policzenie na reprezentatywnych próbach i odniesienie tej ilości do całości.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 232 | SZK-1R | SZK-1R | Szkółkowanie sadzonek do 1 roku z doniesieniem do miejsca szkółkowania | TSZT |
| 233 | SZK-1.5R | SZK-1.5R | Szkółkowanie sadzonek 1,5-rocznych z doniesieniem do miejsca szkółkowania | TSZT |
| 234 | SZK-WR | SZK-WR | Szkółkowanie sadzonek 2-3 latek z doniesieniem do miejsca szkółkowania | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- ułożenie uprzednio przesortowanych sadzonek w skrzynkach,
- formowanie korzeni i zabezpieczenie ich przed wysychaniem,
- doniesienie lub dowóz sadzonek na powierzchnię szkółkowania,
- poprawienie szpary,
- szkółkowanie wraz z ubiciem gleby wokół sadzonek,
- wyrównanie gleby na międzyrzędach.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez policzenie na reprezentatywnych próbach i odniesienie tej ilości do całości.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 235 | SZK-IC1 | SZK-IC1 POM-SZIC1 | Mechaniczne szkółkowanie siewek iglastych sadzarką jednorzędową | KMTR |
| 236 | SZK-IC2 | SZK-IC2 POM-SZIC2 | Mechaniczne szkółkowanie siewek iglastych sadzarką dwurzędową | KMTR |
| 237 | SZK-IC3 | SZK-IC3 POM-SZIC3 | Mechaniczne szkółkowanie siewek iglastych sadzarką trzyczędową | KMTR |
| 238 | SZK-IC5 | SZK-IC5 POM-SZIC5 | Mechaniczne szkółkowanie siewek iglastych sadzarką pięciorzędową | KMTR |
| 239 | SZK-LC1 | SZK-LC1 POM-SZLC1 | Mechaniczne szkółkowanie siewek liściastych sadzarką jednorzędową | KMTR |
| 240 | SZK-LC2 | SZK-LC2 POM-SZLC2 | Mechaniczne szkółkowanie siewek liściastych sadzarką dwurzędową | KMTR |
| 241 | SZK-LC3 | SZK-LC3 POM-SZLC3 | Mechaniczne szkółkowanie siewek liściastych sadzarką trzyczędową | KMTR |
| 242 | SZK-LC5 | SZK-LC5 POM-SZLC5 | Mechaniczne szkółkowanie siewek liściastych sadzarką pięciorzędową | KMTR |

Standard technologii prac obejmuje:

- załadunek sadzonek do pojemników z zabezpieczeniem korzeni przed wysychaniem,
- doniesienie sadzonek do miejsca szkółkowania,
- przygotowanie sprzętu i odstawienie po zakończeniu pracy,
- sadzenie sadzarką zgodnie z m.in. instrukcją obsługi oraz zleceniem,
- sprawdzanie jakości sadzenia i na bieżąco poprawianie wadliwie posadzonych sadzonek.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez określenie iloczynu długości przejazdu sadzarką podczas sadzenia i ilości posadzonych rzędów (taśmą, GPS). *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku).*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|--|--------------------------------|------------------------|
| 243 | WYJ 1R | WYJ-1IW, WYJ-1IR, SORT-1I, UKŁAD-1I lub DOŁ-1I), GODZ W1R, WYJ-1LW WYJ-1LR, SORT-1L, (UKŁAD-1L lub DOŁ-1L), GODZ W1R | Wyjęcie 1-latek | TSZT |
| 244 | WYJ 2-3L | WYJ-2IW, WYJ-2IR SORT-2I, (UKŁAD-2I lub DOŁ-2I), GODZ 23L, WYJ-2LW, WYJ-2LR SORT-2L, (UKŁAD-2L lub DOŁ-2L), GODZ 23L, | Wyjęcie 2-3 latek | TSZT |
| 245 | WYJ 4-5L | WYJ-4IW, WYJ-4IR, SORT-4I, WYJ-4IS, (UKŁAD-4I lub DOŁ-4I), GODZ 45L, WYJ-4LW, WYJ-4LR, WYJ-4LS SORT-4L, (UKŁAD-4L lub DOŁ-4L), GODZ 45L | Wyjęcie materiału 4-5 letniego | TSZT |

| | | | | |
|-----|-----------|---|--|------|
| 246 | WYJ WFORM | WYJ-FORM, SORT-WIEL, DOŁ-WIEL, GODZ WF | Wyjęcie wielolatek drzew i krzewów do zadrzewień lub plantacji | TSZT |
|-----|-----------|---|--|------|

Standard technologii prac obejmuje:

- wyjęcie sadzonek z gleby po wcześniejszym wyoraniu lub bez wyorania,
- wybranie sadzonek z gleby,
- rozkruszenie bryłki ziemi,
- sortowanie, liczenie,
- wiązanie w pęczki z wyjątkiem sadzonek sosny jednorocznej
- tymczasowe zabezpieczenie przed wysychaniem przez zadołowanie lub układanie do pojemników (skrzynek lub worków) wraz z doniesieniem lub dowozem do miejsca tymczasowego przechowywania tj. 0,30km
- zebranie, załadunek i wywóz na wskazane miejsce odpadów sadzonek po sortowaniu, na odległość do 0,30. km od szkółki oraz rozładunek
- formowanie części nadziemnych sadzonek liściastych i iglastych,
- formowanie korzeni wielolatek drzew i krzewów do zadrzewień.

Uwagi:

- sadzonki należy sortować zgodnie z wymaganiami, jakie powinien spełniać leśny materiał rozmnożeniowy lub zgodnie z wymaganiami odbiorcy.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez policzenie na reprezentatywnych próbach i odniesienie tej ilości do całości.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 247 | DOŁ-1I | DOŁ-1I | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 1 latek iglastych | TSZT |
| 248 | DOŁ-1L | DOŁ-1L | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 1-latek liściastych | TSZT |
| 249 | DOŁ-2I | DOŁ-2I | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 2-3-latek iglastych | TSZT |

| | | | | |
|-----|----------|----------|--|------|
| 250 | DOŁ-2L | DOŁ-2L | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 2-3-latek liściastych | TSZT |
| 251 | DOŁ-4I | DOŁ-4I | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 4-5-latek iglastych | TSZT |
| 252 | DOŁ-4L | DOŁ-4L | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - 4-5-latek liściastych | TSZT |
| 253 | DOŁ-WIEL | DOŁ-WIEL | Dołowanie sadzonek z doniesieniem do dołu - wielolatek drzew i krzewów do zadrzewień | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- doniesienie sadzonek do dołu,
- dołowanie sadzonek w dole (również oziębionym),
- przykrycie dołu uprzednio przygotowanymi gałęziami lub matami na żerdziach.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez policzenie na reprezentatywnych próbach i odniesienie tej ilości do całości.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 254 | PODK-WYN | PODK-WYN | Podkrzesywanie i formowanie drzewek do zadrzewień, wraz z wyniesieniem gałęzi | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- obcięcie zbędnych gałęzi,
- zabezpieczenie preparatem ran po cięciu,
- wyniesienie gałęzi poza kwaterę.

Uwagi:

- preparat do zabezpieczenia ran zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez policzenie na reprezentatywnych próbach i odniesienie tej ilości do całości.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--------------------------------|------------------------|
| 255 | ŻEL-1 | ŻEL-1 | Żelowanie 1-latek | TSZT |
| 256 | ŻEL-2 | ŻEL-2 | Żelowanie 2-latek | TSZT |
| 257 | ŻEL-IL | ŻEL-IL | Żelowanie sadzonek pozostałych | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- przygotowanie zawiesiny do żelowania,
- żelowanie korzeni,
- ułożenie w pojemnikach.

Uwagi:

- Sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.
- Środek chemiczny i wodę zapewnia Zamawiający.
- Zamawiający wskazuje miejsce odbioru środka chemicznego do 25 km, zwrotu opakowań po środku chemicznym do 25 km oraz punkt poboru wody do 5 km.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez policzenie na reprezentatywnych próbach i odniesienie tej ilości do całości.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 258 | ZAŁ-1 | ZAŁ-1IL, ZAŁ-1LL, ZAŁ-1IP, ZAŁ-1LP | Załadunek lub rozładunek sadzonek - 1 latek | TSZT |
| 259 | ZAŁ-2 | ZAŁ-2IL, ZAŁ-2LL, ZAŁ-2IP, ZAŁ-2LP | Załadunek lub rozładunek sadzonek - 2-3 latek | TSZT |

| | | | | |
|-----|----------|------------------|---|------|
| 260 | ZAŁ-4 | ZAŁ-4IL, ZAŁ-4LL | Załadunek lub rozładunek sadzonek – 4-5 latek | TSZT |
| 261 | ZAŁ-WIEL | ZAŁ-WIEL | - wielolatek drzew i krzewów do zadrzewien | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- doniesienie sadzonek do środka transportowego lub miejsca tymczasowego przechowywania,
- ułożenie sadzonek na pojeździe lub w miejscu przechowywania,
- zabezpieczenie sadzonek przed przesychnieniem.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez policzenie na reprezentatywnych próbach i odniesienie tej ilości do całości.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 262 | SIEW-DC | SIEW-DC | Siew nasion drobnych | AR |
| 263 | SIEW-GC | SIEW-GC | Siew nasion grubych | AR |
| 264 | SIEW DP | SIEW DP | Siew pełny nasion drobnych siewnikiem mechanicznie | AR |
| 265 | SIEW DCM | SIEW DCM | Siew częściowy nasion drobnych siewnikiem mechanicznie | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- zaprawienie i doniesienie lub dowóz nasion na powierzchnię kwatery,
- ustalenie normy siewu i regulację siewnika,
- siew,
- przykrycie lub poprawienie przykrycia nasion,
- doczepianie siewnika, oczyszczenie sprzętu oraz odstawienie go do miejsca postoju.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.)

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 266 | SIEW-R | SIEW-R | Siew nasion | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- zaprawienie i doniesienie lub dowóz nasion na powierzchnię kwatery,
- poprawienie rowków siewnych przygotowanych mechanicznie,
- siew nasion do gruntu,
- przykrycie nasion.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.)

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 267 | SIEW-S | SIEW-S | Siew nasion przy pomocy ręcznych siewników | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- zaprawienie i doniesienie lub dowóz nasion na powierzchnię kwatery,
- ustalenie normy siewu i regulację siewnika,
- siew nasion do gruntu,
- przykrycie nasion.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp)
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 268 | POZ-S | POZ-S | Pozyskanie ścioty do transportu | M ³ P |
| 269 | ZAŁ-S TR | ZAŁ-S TR | Załadunek i rozładunek materiału kompostowego (ścioty) wraz z transportem | M ³ P |

Standard technologii prac obejmuje:

- dojazd wykonawcy na powierzchnie roboczą wskazaną przez Zamawiającego w odległości do 25km od szkółki leśnej,
- odgarnięcie ścioty,
- zdarcie humusu do gleby mineralnej i ułożenie w pryzmy nadające się do załadunku,
- przykrycie odkrytej gleby mineralnej uprzednio zdartą ściotą,
- załadunek pozyskanego materiału kompostowego,
- transport na szkółkę leśną,
- rozładunek materiału kompostowego w miejsce wskazane przez Zamawiającego.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez zmierzenie pryzmy materiału kompostowego przed jego rozrzuceniem przy pomocy taśmy mierniczej.
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 270 | POZ-T | POZ-T | Pozyskanie materiałów na kompost wraz z ułożeniem do transportu – z torfu | M ³ P |
| 271 | POZ-Ł | POZ-Ł | Pozyskanie materiałów na kompost wraz z ułożeniem do transportu – z łąbinu | M ³ P |

| | | | | |
|-----|----------|----------|--|------------------|
| 272 | ZAŁ-T | ZAŁ-T | Załadunek lub rozładunek materiału kompostowego – z torfu | M ³ P |
| 273 | ZAŁ-Ł | ZAŁ-Ł | Załadunek lub rozładunek materiału kompostowego – z łąbinu | M ³ P |
| 274 | ZAŁ-KOMP | ZAŁ-KOMP | Załadunek kompostu na wozy lub przyczepy | M ³ P |

Standard technologii prac obejmuje:

- dojazd wykonawcy na powierzchnie roboczą wskazaną przez Zamawiającego w odległości do 25 km od szkółki leśnej,
- wykopanie torfu lub pozyskanie łąbinu,
- ułożenie zgromadzonego materiału w przyzmy oraz przygotowanie do transportu,
- doniesienie materiału kompostowego do środka transportowego lub miejsca tymczasowego przechowywania,
- ułożenie i zabezpieczenie materiału kompostowego na środku transportowym lub w miejscu przechowywania,
- załadunek pozyskanego materiału kompostowego,
- rozładunek materiału kompostowego w miejsce wskazane przez Zamawiającego.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez zmierzenie materiału kompostowego w przyzmach przy pomocy taśmy mierniczej.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 275 | PRZE-KOMR | PRZE-KOMR | Jednorazowe ręczne przerobienie kompostu z wapnem lub nawozami mineralnymi | M ³ P |
| 276 | PRZES-R | PRZES-R | Przesiewanie kompostu wraz z doniesieniem i przestawieniem raf | M ³ P |

Standard technologii prac obejmuje:

- doniesienie pojemnika z wapnem lub nawozem mineralnym do przyzmy kompostowej lub doniesienie i ustawienie metalowego sita rafa wraz z jego przestawieniem,
- przerobienie lub przesiewanie kompostu,
- zabezpieczenie przyzmy kompostowej,
- odstawienie sita.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez zmierzenie materiału kompostowego w przyzmach przy pomocy taśmy mierniczej. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 277 | GRAB-R | GRAB-R | Wygrabianie powierzchni z korzeni i pozostałości drzewnych | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- zebranie z powierzchni kwatery (po orce i kultywacji) chwastów, korzeni kamieni itp.,
- usunięcie zebranego materiału poza powierzchnię kwatery,
- wyrównanie grabiami powierzchni przed siewem.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.)

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 278 | SADZ-SW+D | SADZ-SW+D | Sadzenie wieloletek w szkółkach zadrzewieniowych wraz z ręcznym przygotowaniem dołków | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- doniesienie sadzonek,
- wykopanie dołka,
- sadzenie i ubicie gleby wokół sadzonek.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez policzenie na reprezentatywnych próbach i odniesienie tej ilości do całości.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 279 | WIĄZ-PE | WIĄZ-PE | Wiązanie sadzonek w pęczki i etykietowanie | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- liczenie sadzonek,
- wiązanie sadzonek w pęczki,
- etykietowanie oraz zabezpieczenie sadzonek (dołowanie).

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez policzenie na reprezentatywnych próbach i odniesienie tej ilości do całości.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 280 | GLEBOSZ | GLEBOSZ | Głęboszowanie na szkółce | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- zawieszenie lub doczepienie sprzętu do ciągnika,
- regulację i drobne naprawy sprzętu,
- wykonanie zabiegu – uprawę gleby,
- oczyszczenie sprzętu oraz odstawienie go do miejsca postoju.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.).

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 281 | WYOR-AK | WYOR-AK | Wyorywanie sadzonek ciągnikowym wyorywaczem aktywnym | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- zawieszenie lub doczepienie sprzętu do ciągnika,
- regulację i drobne naprawy sprzętu,
- ostrzenie noża wyorywacza,
- wykonanie zabiegu – wyoranie sadzonek,
- oczyszczenie sprzętu oraz odstawienie go do miejsca postoju.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.)

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 282 | KOSZ-ZIEL | KOSZ-ZIEL | Ścięcie i rozdrobnienie zielonek na ugorach | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- ścięcie i rozdrobnienie zielonek na ugorze orkanem lub kosiarką bijakową.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp.)

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

Gospodarka szkółkarska w warunkach kontrolowanych

Prowadzona w namiotach foliowych i szklarniach oraz skrzyniach, inspektach, korytach, kasetach, doniczkach itp.

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 283 | PRZYG-SUB | PRZYG-SUB | Przygotowanie substratu | M ³ P |
| 284 | ZAŁ-SUB | ZAŁ-SUB | Załadunek lub rozładunek trocin lub substratu | M ³ P |
| 285 | PRZER-SUB | PRZER-SUB | Jednorazowe przerobienie substratu z wapnem lub nawozami | M ³ P |
| 286 | DOW-PIAS | DOW-PIAS | Dowóz piasku na powierzchnie i rozścielenie (jako warstwę filtrującą) | M ³ P |

Standard technologii prac obejmuje:

- przygotowanie substratu do użycia
- dostarczenie substratu z miejsca wskazanego przez Zamawiającego
- załadunek lub rozładunek trocin lub substratu
- dowóz taczkami piasku z miejsca wskazanego przez Zamawiającego
- rozścielenie piasku jako warstwy filtrującej
- przemieszanie składników substratu aż do momentu uzyskania jednolitego substratu

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez zmierzenie materiału przed jego docelowym wykorzystaniem przy pomocy taśmy mierniczej.
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 287 | UKŁ-SUB | UKŁ-SUB | Układanie warstwy substratu o grubości 15 cm | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- dostarczenie substratu z miejsca wskazanego przez Zamawiającego
- ułożenie nowej warstwy substratu o grubości ok. 15 cm w opróżnionych korytach
- wyrównanie powierzchni
- wałowanie powierzchni
- wytyczenie kwater

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej GPS itp.).
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|------------------------------|------------------------|
| 288 | DEZ-OPR | DEZ-OPR | Dezynfekcja podłoża –opryski | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- odbiór środków chemicznych z magazynu środków chemicznych,
- przygotowanie cieczy roboczej wg wskazań na etykiecie środka chemicznego oraz wskazań Zamawiającego,
- regulację opryskiwacza,
- bieżąca kontrola pracy opryskiwacza,
- opryskiwanie równomiernie podłoża,
- uprzążenie pojemników po środkach chemicznych,
- oczyszczenie wraz z myciem na wyznaczonym stanowisku sprzętu.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza taśmy mierniczej GPS itp.).
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 289 | ZEBR-SUB | ZEBR-SUB | Zebranie zużytego substratu z wywiezieniem | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- zebranie substratu z kwater do gleby mineralnej
- wywiezienie substratu w miejsce wskazane przez Zamawiającego

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza taśmy mierniczej GPS itp.).
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 290 | GRAB-WYR | GRAB-WYR | Grabienie i wyrównanie powierzchni przed obsiewem | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- zebranie z kwater wszelkich chwastów, korzeni, kamieni itp.
- usunięcie zebranego materiału poza powierzchnię kwatery w miejsce wskazane przez Zamawiającego
- wyrównanie grabiami powierzchni przed siewem

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza taśmy mierniczej GPS itp.).
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 291 | WAŁ-FOL | WAŁ-FOL | Wałowanie | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- dostarczenie walca z magazynu szkółki na powierzchnię wałowanej gleby - przygotowanie walca do pracy poprzez:
 - regulację i drobne naprawy sprzętu,
 - napełnienie wodą lub piaskiem
- uwałowanie powierzchni gleby poprzez kilkukrotny przejazd wałem ręcznym,
- oczyszczenie walca
- odstawienie walca do magazynu szkółki

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza taśmy mierniczej GPS itp.).
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 292 | ROZŁ-SUB | ROZŁ-SUB | Przygotowanie substratu do ponownego obsiewu | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- wygrabienie i wywiezienie pozostałości po wyjętych sadzonkach w miejsce wskazane przez Zamawiającego
- odkażanie i dezynfekcja podłoża
- uzupełnienie warstwy substratu, wynikającego z ubytków po wyjęciu sadzonek
- dostarczenie substratu do uzupełnienia z przyzmy
- przekopanie substratu
- siew ręczny nawozów mineralnych
- wyrównanie powierzchni
- wałowanie
- wytyczanie kwater

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej GPS itp.).
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 293 | WYC-RR | WYC-RR | Wyciskanie rzędów siewnych | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- ręczne wyciskanie rzędów siewnych.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem lub policzeniem ilości szt. (przy pomocy: dalmierza taśmy mierniczej GPS itp.).
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 294 | SIEW-CRC | SIEW-CRC | Siew nasion w rządki | AR |
| 295 | SIEW-PRC | SIEW-PRC | Siew nasion rzutem | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- doniesienie i zaprawianie nasion
- siew nasion
- przykrycie nasion

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza taśmy mierniczej GPS itp.).
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------------|------------------------|
| 296 | PIEL-NAM | PIEL-NAM | Pielenie z wyniesieniem chwastów | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- wżruszenie gleby narzędziami ręcznymi
- ręczne usuwanie chwastów
- wyniesienie ich w miejsce wskazane przez Zamawiającego.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania ze zleceniem oraz obliczeniem powierzchni objętej zabiegiem.
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------------|------------------------|
| 297 | PRZEZ-NAM | PRZEZ-NAM | Przerzedzanie siewów z pieleniem | AR |

Standard technologii prac obejmuje:

- wżruszenie gleby narzędziami ręcznymi
- ręczne usuwanie chwastów i przerywanie nadmiarów siewów
- wyniesienie usuniętych roślin z powierzchni pielonej w miejsce wskazane przez Zamawiającego.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania ze zleceniem oraz obliczeniem powierzchni objętej zabiegiem.
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 298 | WYJ-1IN | WYJ-1IN | Wyjęcie, sortowanie, liczenie i zabezpieczenie do transportu – 1 latek iglastych | TSZT |
| 299 | WYJ-1LN | WYJ-1LN | Wyjęcie, sortowanie, liczenie i zabezpieczenie do transportu – 1 latek liściastych | TSZT |
| 300 | WYJ-1ZN | WYJ-1ZN | Wyjęcie, sortowanie, liczenie i zabezpieczenie do transportu – 1 latek zrzędów ukorzenionych | TSZT |
| 301 | WYJ-2IN | WYJ-2IN | Wyjęcie, sortowanie, liczenie i zabezpieczenie do transportu – 2-3 latek iglastych | TSZT |
| 302 | WYJ-2LN | WYJ-2LN | Wyjęcie, sortowanie, liczenie i zabezpieczenie do transportu – 2-3 latek liściastych | TSZT |
| 303 | WYJ-4IS | WYJ-4IS | Wyjęcie, sortowanie, liczenie i zabezpieczenie do transportu – 4-5 latek iglastych | TSZT |
| 304 | WYJ-4LS | WYJ-4LS | Wyjęcie, sortowanie, liczenie i zabezpieczenie do transportu – 4-5 latek liściastych | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- wykopanie sadzonek z substratu (wyjęcie po wcześniejszym wyoraniu lub bez wyorania)
- wybranie sadzonek z substratu
- rozkruszenie bryłki ziemi
- wysortowanie i liczenie sadzonek spełniających określone parametry,
- tymczasowe zabezpieczenie przed wysychaniem przez zadołowanie lub układanie do pojemników (skrzynek lub worków)
- doniesienie do miejsca tymczasowego przechowywania, wskazanego przez Zamawiającego
- zebranie i wywóz na wskazane miejsce odpadów sadzonek po sortowaniu
- formowanie części nadziemnych sadzonek 2-3 letnich liściastych

Uwagi:

- sadzonki należy sortować zgodnie z wymaganiami jakie powinien spełniać leśny materiał rozmnożeniowy lub zgodnie z wymaganiami odbiorcy.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania ze zleceniem oraz poprzez policzenie na reprezentatywnych próbach i odniesienie tej ilości do całości. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 305 | SZK-SIEW | SZK-SIEW | Szkółkowanie siewek do gruntu (substratu) | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- doniesienie lub dowóz materiału na powierzchnię szkółkowania,
- szkółkowanie siewek wraz z ubiciem gleby wokół sadzonek.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności, i zleceniem oraz poprzez policzenie na reprezentatywnych próbach i odniesienie tej ilości do całości. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 306 | SZK-NAPEŁ | SZK-NAPEŁ | Szkółkowanie 1-2 latek do doniczek, kaset itp. wraz z napełnieniem doniczek substratem | TSZT |
| 307 | SZK-NAPUK | SZK-NAPUK | Ukorzenianie do doniczek, kaset itp. z napełnieniem substratem | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- doniesienie lub dowóz sadzonek na powierzchnię szkółkowania,
- napełnienie doniczek, kaset itp. substratem,
- przygotowanie zrzędów,
- wykonanie szpary,
- szkółkowanie,
- ukorzenienie zrzędów,
- ubicie substratu wokół sadzonek.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania ze zleceniem oraz poprzez policzenie doniczek z zaszkółkowanymi sadzonkami. *(rozliczenie z dokładnością do 1 doniczki)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 308 | NAP-DONSU | NAP-DONSU | Napełnienie doniczek, woreczków foliowych itp. substratem oraz ubicie | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- przygotowanie i dowieszenie substratu do miejsca napełniania wskazanego przez Zamawiającego,
- napełnienie doniczek, woreczków itp. substratem,
- ubicie substratu,
- odniesienie doniczek, woreczków itp. do miejsca składowania wskazanego przez Zamawiającego.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania ze zleceniem oraz poprzez policzenie napełnionych doniczek (woreczków). *(rozliczenie z dokładnością do 1 doniczki (woreczka))*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 309 | WYK-WORF | WYK-WORF | Wykonanie woreczków i cylindrów foliowych | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- przygotowanie i dowieszenie materiałów potrzebnych do wykonania woreczków do miejsca woreczków (cylindrów),
- wykonanie woreczków (cylindrów) na sadzonki,
- odniesienie wykonanych woreczków na miejsce wskazane przez Zamawiającego.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania ze zleceniem oraz poprzez policzenie napełnionych doniczek (woreczków). *(rozliczenie z dokładnością do 1 doniczki (woreczka)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 310 | SIEW-DON | SIEW-DON | Siew do doniczek | M ² |

Standard technologii prac obejmuje:

- doniesienie lub dowóz nasion na miejsce składowania doniczek,
- siew nasion do doniczek,
- przykrycie lub poprawienie przykrycia nasion,
- odniesienie zasianych doniczek w miejsce wskazane przez Zamawiającego.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania ze zleceniem oraz poprzez policzenie wysianych doniczek.
(rozliczenie z dokładnością do 1 doniczki)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 311 | PRZER-DON | PRZER-DON | Przerzedzanie siewów w doniczkach, kasetach itp. | M ² |

Standard technologii prac obejmuje:

- ręczne przerywanie nadmiarów siewów z doniczek, kaset itp.
- ręczne usuwanie chwastów z doniczek,
- wyniesienie (wywiezienie) usuniętych roślin i chwastów w miejsce wskazane przez Zamawiającego.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania ze zleceniem oraz poprzez policzenie wysianych doniczek.
(rozliczenie z dokładnością do 1 doniczki)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 312 | ZAŁ-DONT | ZAŁ-DONT | Załadunek pojemników z doniczkami, kasetami itp. na pojazd lub rozładunek i układanie w tunelu | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- doniesienie doniczek, kaset itp. z sadzonkami do środka transportowego lub miejsca tymczasowego przechowywania,
- ułożenie doniczek, kaset itp. z sadzonkami na pojeździe lub w miejscu przechowywania,
- zabezpieczenie sadzonek przed przesychnieniem.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez policzenie załadowanych (lub rozładowanych i ułożonych w tunelu) doniczek.
(rozliczenie z dokładnością do 1 doniczki)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 313 | PRZER-K | PRZER-K | Przerabianie kompostu | M ³ P |

Standard technologii prac obejmuje:

- zawieszenie lub doczepienie sprzętu do ciągnika,
- regulację i drobne naprawy sprzętu,
- mechaniczne wymieszanie składników kompostu (np. torfu, kory),
- ułożenie przerobionego kompostu w pryzmy,
- oczyszczenie sprzętu oraz odstawienie go do miejsca postoju.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez zmierzenie materiału kompostowego w pryzmach przy pomocy taśmy mierniczej.

Gospodarka szkółkarska w szkółkach kontenerowych

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 314 | PRZ-MIKOR | PRZ-MIKOR | Przygotowanie mikoryzy | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- wyjęcie preparatu z opakowania,
- rozdrobnienie preparatu,
- wymieszanie z substratem.

Uwagi:

- materiał niezbędny do wykonania zabiegu zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz przeliczenie ilości napełnionych kontenerów. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 315 | NAP-KONT | NAP-KONT | Mechaniczne napełnianie kontenerów substratem na linii technologicznej | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- uruchomienie poszczególnych modułów linii technologicznej do napełniania kontenerów,
- napełnienie mieszalnika substratu
- podawanie pustych kontenerów na taśmociąg początkowy linii technologicznej,
- ustawienie i korekta ustawień podstawowych parametrów pracy linii technologicznej,
- bieżącą kontrolę jakości napełniania kontenerów na linii technologicznej,
- zdejmowanie napełnionych substratem kontenerów z podajnika taśmowego i układanie na paletach w stelażu lub na wózki transportowe do dalszego transportu do namiotów lub pola hodowlane,
- bieżące i końcowe (na zakończenie zmiany roboczej) porządkowanie stanowisk pracy i otoczenia linii technologicznej.

Uwagi:

- materiały i sprzęt niezbędny do wykonania zabiegu zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz przeliczenie ilości napełnionych kontenerów. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 316 | SKAR-DB | SKAR-DB | Ręczne obcięcie 1/3-1/4 wysokości żołądzia i odrzucenie porażonych nasion | T |

Standard technologii prac obejmuje:

- ręczne obcięcie 1/3-1/4 wysokości żołądzia od strony przeciwległej do zarodka,
- zabezpieczenie w trakcie pracy nasion po skaryfikacji przed wysychaniem,
- odrzucenie żołądzi o widocznych nekrozach,
- wyniesienie pozostałości we wskazane miejsce,
- uprzątnięcie stanowiska pracy na koniec dnia roboczego.

Uwagi:

- materiały niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości i jakości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz obliczenie masy nasion dęba przeznaczonych do skaryfikacji. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 317 | WYB-NAS | WYB-NAS | Ręczne wybieranie podkiełkowanych nasion buka | H |

Standard technologii prac obejmuje:

- wyniesienie skrzynek z nasionami buka z chłodni i przeniesienie do pomieszczenia, w którym wykonywane jest wybieranie nasion buka z kiełkiem,
- ręczne przebieranie i sortowanie nasion buka, z oddzieleniem nasion z widocznym (jak najmniejszym) kiełkiem,
- zabezpieczenie w trakcie pracy wybranych nasion z kiełkiem przed przesychnieniem,
- zważenie i wydanie wybranych nasion z kiełkiem do siewu lub przesypanie wybranych nasion z kiełkiem do uprzednio opisanych w sposób umożliwiający identyfikację nasion skrzynek,
- przeniesienie nasion bez widocznego kiełka do chłodni w celu dalszej stratyfikacji,
- wyniesienie pozostałości we wskazane przez Zamawiającego miejsce.

Uwagi:

- materiały niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości i jakości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz odnotowanie rzeczywistej liczby godzin wykonania danej pracy. *(rozliczenie z dokładnością do 1 godziny)*

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 318 | SR-BK<400 | SR-BK<400 | Siew ręczny podkiełkowanych nasion Bk do kontenerów o zagęszczeniu cel do 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |
| 319 | SR-BK>400 | SR-BK>400 | Siew ręczny podkiełkowanych nasion Bk do kontenerów o zagęszczeniu cel ponad 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- doniesienie nasion do miejsca siewu,
- wyciśnięcie dołka siewnego,
- kontrolę stanu zdrowotnego kiełka,
- ręczny wysiew nasion do napełnionych cel w kontenerze,
- przykrycie wysianych nasion,
- wykonanie etykiety imiennej i oznakowanie nią obsianych kontenerów, w sposób określony przez Zamawiającego,
- ułożenie obsianych kontenerów na paletach, wózkach transportowych do dalszego transportu do namiotów i pola hodowlane lub bezpośrednio na podporach,
- uprzątnięcie stanowiska pracy.

Uwagi:

- materiał zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości i jakości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez przeliczenie ilości napełnionych cel w kontenerach. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 320 | SR-DB<400 | SR-DB<400 | Siew ręczny nasion dębów, z uprzednim obcięciem 1/3-1/4 żołądza, do kaset o zagęszczeniu cel do 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |
| 321 | SR-DB>400 | SR-DB>400 | Siew ręczny nasion dębów, z uprzednim obcięciem 1/3-1/4 żołądza, do kaset o zagęszczeniu cel ponad 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- doniesienie nasion do miejsca siewu,
- obcięcie bezpośrednio przed siewem 1/4 - 1/3 żołądza od strony przeciwległej do zarodka,
- kontrolę stanu zdrowotnego żołądza w miejscu cięcia i segregacja pod względem zdrowotności,
- odrzucenie żołądzy o widocznych nekrozach, zepsutych, spleśniałych etc.

- wyciśnięcie dołka siewnego,
- ręczny wysiew nasion do napelnionych cel w kontenerze,
- przykrycie wysianych nasion,
- wykonanie etykiety imiennej i oznakowanie nią obsianych kontenerów, w sposób określony przez Zamawiającego,
- wyniesienie odpadów po cięciu żołądźi w wyznaczone przez Zamawiającego miejsce,
- ułożenie obsianych kontenerów na paletach, wózkach transportowych do dalszego transportu do namiotów i pola hodowlane lub bezpośrednio na podporach,
- uprzątnięcie stanowiska pracy.

Uwagi:

- materiał i niezbędne urządzenia zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości i jakości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez przeliczenie ilości obsianych cel w kontenerach. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 322 | SR-SO<400 | SR-SO<400 | Ręczny siew nasion sosny, modrzewia, dąglezi po 1-3 sztuk do kontenerów o zagęszczeniu cel do 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |
| 323 | SR-OL<400 | SR-OL<400 | Ręczny siew nasion olszy do kontenerów o zagęszczeniu cel do 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |
| 324 | SRBRZ<400 | SRBRZ<400 | Ręczny siew nasion brzozy do kontenerów o zagęszczeniu cel do 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |
| 325 | SR-IN<400 | SR-IN<400 | Ręczny siew nasion lipy, grabu i innych gatunków po 2-4 szt. do kontenerów o zagęszczeniu cel do 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |
| 326 | SR-OL>400 | SR-OL>400 | Ręczny siew nasion olszy do kontenerów o zagęszczeniu cel ponad 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |
| 327 | SRBRZ>400 | SRBRZ>400 | Ręczny siew nasion brzozy do kontenerów o zagęszczeniu cel ponad 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |
| 328 | SR-IN>400 | SR-IN>400 | Ręczny siew nasion lipy, grabu i innych gatunków po 2-4 szt. do kontenerów o zagęszczeniu cel ponad 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |

| | | | | |
|-----|-----------|-----------|---|------|
| 329 | SR-SK<400 | SR-SK<400 | Ręczny wysiew skrzydlaków po 13szt do kontenerów o zagęszczeniu cel do 400 szt./m2 | TSZT |
| 330 | SR-SK>400 | SR-SK>400 | Ręczny wysiew skrzydlaków po 13szt do kontenerów o zagęszczeniu cel ponad 400 szt./m2 | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- doniesienie nasion do miejsca siewu,
- wyciśnięcie dołka siewnego,
- ręczny wysiew nasion do napełnionych cel w kontenerze,
- przykrycie wysianych nasion
- wykonanie etykiety imiennej i oznakowanie nią obsianych kontenerów, w sposób określony przez Zamawiającego,
- ułożenie obsianych kontenerów na paletach lub podporach,
- uprzątnięcie stanowiska pracy.

Uwagi:

- materiał i niezbędne urządzenia zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości i jakości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez przeliczenie ilości obsianych cel w kontenerach. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 331 | SM-IG<400 | SM-IG<400 | Siew mechaniczny So, So.c, Św, Md – do kontenerów o zagęszczeniu cel do 400 szt./m2 | TSZT |
| 332 | SM-IG>400 | SM-IG>400 | Siew mechaniczny So, So.c, Św, Md – do kontenerów o zagęszczeniu cel ponad 400 szt./m2 | TSZT |
| 333 | SM-DB<400 | SM-DB<400 | Siew mechaniczny Db – do kontenerów o zagęszczeniu cel do 400 szt./m2 | TSZT |
| 334 | SM-BK<400 | SM-BK<400 | Siew mechaniczny Bk – do kontenerów o zagęszczeniu cel do 400 szt./m2 | TSZT |
| 335 | SM-IN<400 | SM-IN<400 | Siew mechaniczny innych gat. – do kontenerów o zagęszczeniu cel do 400 szt./m2 | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- uruchomienie poszczególnych modułów linii technologicznej do napełniania kontenerów,
- napełnienie mieszalnika substratu oraz siewnika,
- podawanie pustych kontenerów na taśmociąg początkowy linii technologicznej,

- ustawienie i korekta ustawień podstawowych parametrów pracy linii technologicznej i siewnika,
- bieżącą kontrolę jakości napełniania kontenerów na linii technologicznej,
- bieżącą kontrolę pracy siewnika i prawidłowości siewu oraz bieżące uzupełnianie zasobnika siewnika w nasiona,
- ewentualne uzupełnienie cel nasionami,
- opróżnienie zasobnika nasion i siewnika po zakończeniu partii siewu,
- zdejmowanie obsianych kontenerów z podajnika taśmowego i układanie na paletach w stelażu lub na wózki transportowe do dalszego transportu do namiotów i pola hodowlane,
- bieżące i końcowe (na zakończenie zmiany roboczej) porządkowanie stanowisk pracy i otoczenia linii technologicznej.

Uwagi:

materiał i niezbędne urządzenia zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości i jakości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez przeliczenie ilości obsianych cel w kontenerach. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 336 | SZM-N<400 | SZM-N<400 | Siew zmechanizowany So,Św, Md przy pomocy siewnika bębnowego o napędzie ręcznym lub elektrycznym do kontenerów o zagęszczeniu cel do 400 szt./m2 | TSZT |
| 337 | SZM-N>400 | SZM-N>400 | Siew zmechanizowany So, Św, Md przy pomocy siewnika bębnowego o napędzie ręcznym lub elektrycznym – do kontenerów o zagęszczeniu cel ponad 400 szt./m2 | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- uruchomienie i regulacja ustawień pracy siewnika,
- podawanie napełnionych kontenerów na taśmociąg podajnika siewnika,
- siew nasion do napełnionych kontenerów przy pomocy siewnika bębnowego o napędzie ręcznym lub elektrycznym,
- bieżącą kontrolę pracy siewnika i prawidłowości siewu,
- uzupełnianie nasion w zasobniku siewnika,
- opróżnienie zasobnika nasion i siewnika po zakończeniu siewu partii nasion,
- ręczne lub mechaniczne przykrycie siewów perlitem,
- odstawienie obsianych kontenerów na stelaże, na wózki transportowe do dalszego transportu do namiotów i pola hodowlane,
- bieżące i końcowe (na zakończenie zmiany roboczej) porządkowanie stanowiska pracy.

Uwagi:

- materiał i niezbędne urządzenia zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości i jakości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez przeliczenie ilości obsianych cel w kontenerach. (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 338 | PIEL-KON1 | PIEL-KON1 GODZ P1 | Pielenie chwastów w kontenerach o zagęszczeniu cel do 400 szt./m ² | M ² |
| 339 | PIEL-KON2 | PIEL-KON2 GODZ P2 | Pielenie chwastów w kontenerach o zagęszczeniu cel ponad 400 szt./m ² | M ² |

Standard technologii prac obejmuje:

- wyrwanie chwastów i ich wyniesienie w wyznaczone przez Zamawiającego miejsce, przenoszenie/przesuwanie kontenerów w celu dotarcia do wszystkich kontenerów,
- ułożenie wypielonych kontenerów na paletach,
- uprzątnięcie stanowiska pracy.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz obliczenie powierzchni objętej zabiegiem (np. przeliczenie kontenerów). (rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 340 | PRZ-R<400 | PRZ-R<400 GODZ PRZ1 | Przerywanie nadmiernych ilości siewek So, Św, Md, Dg w kontenerach o zagęszczeniu cel do 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |
| 341 | PRZ-R>400 | PRZ-R>400 GODZ PRZ2 | Przerywanie nadmiernych ilości siewek So, Św, Md, Dg w kontenerach o zagęszczeniu cel ponad 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |
| 342 | PRZ-OL-1 | PRZ-OL-1 | Przerywanie nadmiernych ilości siewek Ol w kontenerach o zagęszczeniu cel do 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |
| 343 | PRZ-OL-2 | PRZ-OL-2 | Przerywanie nadmiernych ilości siewek Ol w kontenerach o zagęszczeniu cel ponad 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |
| 344 | PRZ-BRZ-1 | PRZ-BRZ-1 | Przerywanie nadmiernych ilości siewek Brz w kontenerach o zagęszczeniu cel do 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |

| | | | | |
|-----|-----------|-----------|--|------|
| 345 | PRZ-BRZ-2 | PRZ-BRZ-2 | Przerywanie nadmiernych ilości siewek Brz w kontenerach o zagęszczeniu cel ponad 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |
| 346 | PRZ-IN-1 | PRZ-IN-1 | Przerywanie nadmiernych ilości siewek innych gat. w kontenerach o zagęszczeniu cel do 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |
| 347 | PRZ-IN-2 | PRZ-IN-2 | Przerywanie nadmiernych ilości siewek innych gat. w kontenerach o zagęszczeniu cel ponad 400 sztuk na 1 m ² | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- wyjęcie, wyrwanie lub wycięcie nadmiarowych siewek w każdej pojedynczej celi,
- w razie potrzeby uzupełnienie/przepikowanie siewek do pustych cel,
- przenoszenie/przesuwanie kontenerów w celu dotarcia do wszystkich kontenerów,
- wykonanie etykiety imiennej i oznakowanie nią obsianych kontenerów, w sposób określony przez Zamawiającego,
- wyniesienie wyrwanych siewek w wyznaczone miejsce, uprzątnięcie stanowiska pracy,

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości i jakości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz policzenie cel w których pozostała jedna siewka. (*rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku*)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 348 | SZK-KONTM | SZK-KONTM | Zmechanizowane szkółkowanie sadzonek z odkrytym systemem korzeniowym do kontenerów o zagęszczeniu cel do 400 szt./m ² | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- doniesienie sadzonek na halę produkcyjną,
- formowanie systemu korzeniowego sekatorem i umieszczenie sadzonek w nakładkach do szkółkowania,
- napełnienie substratem kaset z umieszczonymi w nich sadzonkami z wykorzystaniem linii do szkółkowania,
- uzupełnienie ewentualnych braków sadzonek,
- ułożenie kaset na wózku transportowym.

Uwagi:

- materiał i niezbędne urządzenia zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez doraźną kontrolę, jakości prac oraz obliczenie ilości zaszkołkowanych sadzonek.

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 349 | SZK-KONTR | SZK-KONTR | Ręczne szkółkowanie sadzonek do kontenerów o zagęszczeniu cel do 400 szt./m ² | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- uruchomienie poszczególnych modułów linii technologicznej do napełniania kontenerów i szkółkowania,
- podawanie pustych kontenerów na taśmociąg początkowy linii technologicznej,
- ustawienie i korekta ustawień podstawowych parametrów pracy linii technologicznej, - kontrolę jakości napełniania kontenerów,
- doniesienie kontenerów z sadzonkami przeznaczonymi do szkółkowania do stanowiska roboczego na linii technologicznej,
- zdjęcie z podajnika rolkowego napełnionych substratem kontenerów z wyciśniętymi otworami na sadzonki,
- wyjęcie sadzonek spełniających określone parametry z pierwotnego kontenera i szkółkowanie do kontenera docelowego,
- ręczne zagęszczenie substratu wokół zaszkółkowanych sadzonek,
- odłożenie kontenera z zaszkółkowanymi sadzonkami na taśmociąg, zdejmowanie kontenerów z zaszkółkowanymi sadzonkami z podajnika rolkowego i układanie na paletach w stelażu na wózki transportowe do dalszego transportu do namiotów i pola hodowlane,
- opróżnienie pierwotnie obsianych kontenerów z pozostałości sadzonek i substratu,
- ułożenie pustych kontenerów po sadzonkach na palecie,
- bieżące i końcowe (na zakończenie zmiany roboczej) porządkowanie stanowisk pracy i otoczenia linii technologicznej.

Uwagi:

- materiał i niezbędne urządzenia zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości i jakości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz policzenie zaszkółkowanych sadzonek.

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 350 | SORT-KON1 | SORT-KON1 GODZ SOR1 | Sortowanie sadzonek wszystkich gatunków w kontenerach o zagęszczeniu cel do 400 szt./m ² | TSZT |
| 351 | SORT-KON2 | SORT-KON2 GODZ SOR2 | Sortowanie sadzonek wszystkich gatunków w kontenerach o zagęszczeniu cel powyżej 400 szt./m ² | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- wysortowanie sadzonek spełniających określone parametry,

- przełożenie wysortowanych sadzonek do kontenerów lub innych pojemników,
- ułożenie kontenerów lub innych pojemników z wysortowanymi sadzonkami na paletach lub podłożu,
- wyrzucenie pozostałych sadzonek pozaklasowych do pojemnika wraz z opróżnieniem kontenerów hodowlanych z resztek substratu i ułożenie ich na paletach,
- uporządkowanie miejsca sortowania.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości i jakości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz policzenie wysortowanych sadzonek.

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 352 | ZEST-KON | ZES-KON<8 ZES-KON>9 | Zestawianie wszystkich rodzajów kontenerów z sadzonkami wszystkich gatunków na ziemię na okres zimowy | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- zdjęcie kontenerów z sadzonkami z palet,
- ściśle ułożenie kontenerów na podłożu,
- osłonięcie skrajnych kontenerów materiałem izolacyjnym,
- wyniesienie i ułożenie pustych palet (podpór),
- oznaczenie partii sadzonek tabliczkami szkółkarskimi, uporządkowanie powierzchni.

Uwagi:

- materiał i niezbędne urządzenia zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości i jakości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz policzenie ilości zdjętych i ułożonych na podłożu kontenerów.
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 353 | UKŁ-KONT | UKŁ-KONT | Układanie wiosną wszystkich rodzajów kontenerów z sadzonkami wszystkich gatunków zdjętych na ziemię na okres zimowy na paletach (podporach) | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- zdjęcie i ułożenie osłony skrajnych kontenerów,
- doniesienie pustych palet (podpór),
- ułożenie kontenerów z sadzonkami na paletach (podporach),
- uporządkowanie powierzchni.

Uwagi:

- materiał i niezbędne urządzenia zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości i jakości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz policzenie ilości ułożonych na paletach kontenerów z sadzonkami.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 354 | ZAB-REPSZ | ZAB-REPSZ | Zabezpieczenie repelentem w formie emulsji sadzonek (SO, ŚW, BK, MD i innych) we wszystkich rodzajach kontenerów na szkółce | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- przygotowanie i rozmieszanie repelentu oraz doniesienie do miejsca stosowania,
- przygotowanie i doniesienie szczotek do rozprowadzania repelentu po sadzonkach,
- ręczne smarowanie wyznaczonej partii sadzonek repelentem,
- przenoszenie/przesuwanie kontenerów w celu dotarcia do wszystkich kontenerów
- prawidłowe ułożenie kontenerów z zabezpieczonymi repelentem sadzonkami na paletach,
- doniesienie pustych opakowań po repelentach w wyznaczone miejsce,
- uporządkowanie miejsca pracy i zabezpieczenie szczotek przed zaschnięciem.

Uwagi:

- materiał i niezbędne urządzenia zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości i jakości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz policzenie kontenerów z zabezpieczonymi repelentem sadzonkami.

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--------------------------------|------------------------|
| 355 | MYC-KONT | MYC-KONT | Mycie i dezynfekcja kontenerów | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

- uruchomienie modułów linii technologicznej do mycia i dezynfekcji kontenerów, - dowiezienie kontenerów,
- segregacja kontenerów, odkładanie w miejsce wyznaczone przez Zamawiającego kontenerów nie nadających się do dalszego użytkowania,
- bieżąca kontrola nad przebiegiem pracy,
- odbieranie umytych kontenerów i układanie na paletach w stelażu lub na wózki transportowe,
- przeniesienie/ przewóz uszkodzonych kontenerów w wyznaczone przez Zamawiającego miejsce,
- bieżące i końcowe porządkowanie stanowisk pracy i otoczenia linii technologicznej.

Uwagi:

- materiał i niezbędne urządzenia zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości i jakości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz policzenie kontenerów dostarczonych do mycia. *(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)*

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 356 | PROD.SUBS | PROD.SUBS | Produkcja substratów | M ³ |

Standard technologii prac obejmuje:

- uruchomienie poszczególnych modułów linii technologicznej do produkcji substratów (owijarka, pakowarka, rozdrabniacz torfu, suszarnia dolomitu, linia produkcyjna, podajnik worków z substratem),
- rozpakowanie big bali z torfem,
- złożenie folii opakowaniowej, palet drewnianych i innych odpadów we wskazanym miejscu, - obsługę urządzeń linii produkcyjnej,
- obsługę pakowarki (pakowanie substratu do worków PE), nakładanie worków na gardziel zasypową i zaszywanie napełnionych substratem worków,
- układanie napełnionych substratem worków na paletach drewnianych,
- obsługa owijarki podczas owijania palet z substratem,
- spinanie worków na paletach taśmą ściągającą,
- donoszenie i uzupełnianie komponentów substratu w zasobnikach linii technologicznej (perlit, wermikulit, nawozy),
- donoszenie pustych worków do pakowarki,
- donoszenie i uzupełnianie dolomitu mielonego w urządzeniu susząco-dozującym,

- donoszenie folii stretch, taśmy spinającej, zszywek do worków,
- pomiary kontrolne dozowania komponentów substratu i ilości substratu w workach,
- ważenie i etykietowanie wyprodukowanych palet z substratem,
- bieżące i końcowe (na zakończenie zmiany roboczej) porządkowanie stanowisk pracy i otoczenia linii technologicznej.

Uwagi:

- materiał i niezbędne urządzenia zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości i jakości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz policzenie ilości wyprodukowanego substratu.
(rozliczenie z dokładnością do jednego miejsca po przecinku)

Nasiennictwo i selekcja

Prace obejmują zbiór nasion i szyszek z drzew ściętych i stojących z bazy własnej lub udostępnionej, przygotowanie nasion do siewu, liczenie szyszek i zawiązek, oznakowanie i poprawianie oznakowania drzewostanów nasiennych i zachowawczych, plantacji nasiennych, plantacyjnych upraw nasiennych.

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 357 | N-ZSGDNSO | N-ZSGDNSO | Zbiór szyszek z gospodarczych drzewostanów nasiennych sosnowych | KG |
| 358 | N-ZSGDNŚW | N-ZSGDNŚW | Zbiór szyszek z gospodarczych drzewostanów nasiennych świerkowych | KG |

Standard technologii prac obejmuje:

- zbiór szyszek pod nadzorem Zamawiającego z drzew ściętych na zrębach w gospodarczych drzewostanach nasiennych.
- szyszki należy zbierać do worków i dostarczyć do miejsca wskazanego przez Zamawiającego; zbierany materiał musi być czysty, bez gałązek i igieł.

Uwagi:

- przewidywane ilości szyszek i miejsce zbioru zawiera załącznik nr 2.2 do SWZ.
- worki zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez dokonanie weryfikacji prawidłowego ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez zważenie zebranych szyszek.

(rozliczenie z dokładnością do 1 KG z zaokrągleniem w dół)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 359 | N-ZSDNSO | N-ZSDNSO | Zbiór szyszek z drzewostanów nasiennych sosnowych | KG |
| 360 | N-ZSDŚW | N-ZSDNŚW | Zbiór szyszek z drzewostanów nasiennych świerkowych | KG |

| | | | | |
|-----|-----------|-----------|--|----|
| 361 | N-ZSDNMD | N-ZSDNMD | Zbiór szyszek z drzewostanów nasiennych modrzewiowych | KG |
| 362 | N-ZSDNJD | N-ZSDNJD | Zbiór szyszek z drzewostanów nasiennych jodłowych | KG |
| 363 | N-ZSDMSO | N-ZSDMSO | Zbiór szyszek z drzew matecznych sosnowych | KG |
| 364 | N-ZSDMŚW | N-ZSDMŚW | Zbiór szyszek z drzew matecznych świerkowych | KG |
| 365 | N-ZSDMMD | N-ZSDMMD | Zbiór szyszek z drzew matecznych modrzewiowych | KG |
| 366 | N-ZSDMJJD | N-ZSDMJJD | Zbiór szyszek z drzew matecznych jodłowych | KG |
| 367 | N-ZSPNSO | N-ZSPNSO | Zbiór szyszek z plantacji nasiennych sosnowych | KG |
| 368 | N-ZSPNŚW | N-ZSPNŚW | Zbiór szyszek z plantacji nasiennych świerkowych | KG |
| 369 | N-ZSPNMD | N-ZSPNMD | Zbiór szyszek z plantacji nasiennych modrzewiowych | KG |
| 370 | N-ZSPNJD | N-ZSPNJD | Zbiór szyszek z plantacji nasiennych jodłowych | KG |
| 371 | N-ZSPUNSO | N-ZSPUNSO | Zbiór szyszek z plantacyjnej uprawy nasiennej sosnowej | KG |
| 372 | N-ZSPUNŚW | N-ZSPUNŚW | Zbiór szyszek z plantacyjnej uprawy nasiennej świerkowej | KG |
| 373 | N-ZSPUNMD | N-ZSPUNMD | Zbiór szyszek z plantacyjnej uprawy nasiennej modrzewiowej | KG |
| 374 | N-ZSPUNJD | N-ZSPUNJD | Zbiór szyszek z plantacyjnej uprawy nasiennej jodłowej | KG |

| | | | | |
|-----|----------|----------|---|-----|
| 375 | ZB-OCENA | ZB-OCENA | Prognostyczny zbiór szyszek z drzew stojących | SZT |
|-----|----------|----------|---|-----|

Standard technologii prac obejmuje:

- zbiór szyszek ze wskazanych drzew stojących przy użyciu wsiężnika, drabinek, ciągnika z platformą lub maszyny specjalistycznej.

Uwagi:

- osoby wykonujące zbiór muszą posiadać odpowiednie badania lekarskie oraz stosowne uprawnienia. Szyszki należy zbierać do worków i dostarczyć do miejsca wskazanego przez Zamawiającego.
- przewidywane ilości szyszek i miejsce zbioru zawiera załącznik nr 2.2 do SWZ.
- worki zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- dla prac, gdzie jednostką przeliczeniową jest kilogram [KG] odbiór prac nastąpi poprzez dokonanie weryfikacji prawidłowego ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez zważenie zebranych szyszek.

(rozliczenie z dokładnością do 1 KG z zaokrągleniem w dół)

- dla prac, gdzie jednostką przeliczeniową jest sztuka [SZT] odbiór prac nastąpi poprzez dokonanie weryfikacji zgodności wykonania zbioru, co do zakresu oraz jakości. Ilość drzew zostanie ustalona poprzez ich policzenie posztucznie.

(rozliczenie z dokładnością do 1 sztuki)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 376 | ZB-NASDB | ZB-NASDB | Zbiór nasion dęba | KG |
| 377 | ZB-NASBK | ZB-NASBK | Zbiór nasion buka | KG |
| 378 | ZB-NASBRZ | ZB-NASBRZ | Zbiór nasion brzozy | KG |
| 379 | ZB-NASLP | ZB-NASLP | Zbiór nasion lipy | KG |
| 380 | ZB-NASGB | ZB-NASGB | Zbiór nasion graba | KG |
| 381 | ZB-NASWZ | ZB-NASWZ | Zbiór nasion wiązu | KG |

| | | | | |
|-----|---------|---------|-----------------------------------|----|
| 382 | ZB-NASP | ZB-NASP | Zbiór nasion pozostałych gatunków | KG |
|-----|---------|---------|-----------------------------------|----|

Standard technologii prac obejmuje:

- zbiór oraz oczyszczenie bądź spławienie nasion z drzew ściętych oraz z krzewów na płachty lub spod drzew (z płachty lub bezpośrednio z ziemi) w wyłączonych drzewostanach nasiennych, gospodarczych drzewostanach nasiennych, plantacjach nasiennych, plantacyjnych uprawach nasiennych, źródłach nasion i innych pod nadzorem Zamawiającego,
- dojazd na powierzchnię,
- przygotowanie powierzchni w wyznaczonych drzewostanach, miejscach zbioru nasion,
- dostarczenie nasion z oznaczeniem drzewostanu, z którego pochodzą, do miejsca odbioru wskazanego przez Zamawiającego.

Uwagi:

- przewidywane ilości nasion i miejsce zbioru zawiera załącznik nr 2.2 do SWZ, - płachty i worki na nasiona zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez dokonanie weryfikacji prawidłowego ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez zważenie szyszek, nasion.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------------|------------------------|
| 383 | TERMO-NAS | TERMO-NAS | Wykonanie termoterapii żołądździ | KG |

Standard technologii prac obejmuje:

- doniesienie lub dowóz żołądździ z miejsca przechowywania,
- przygotowanie żołądździ (spławianie w wodzie),
- wykonanie termoterapii żołądździ zgodnie z obowiązującą technologią,
- zaprawianie żołądździ zaprawą nasienną,
- napełnienie pojemników i doniesienie lub dowóz do miejsca przechowywania.

Uwaga:

- materiał i sprzęt do termoterapii zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez dokonanie weryfikacji prawidłowego ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez zważenie żołądździ przed zabiegiem.

(rozliczenie z dokładnością do jednego miejsca po przecinku)

Dział III - POZOSTAŁE PRACE GODZINOWE

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 384 | GODZ RH8 | GODZ RH8 | Prace wykonywane ręcznie | H |
| 385 | GODZ PILA | GODZ PILA | Prace wykonywane ręcznie z użyciem pilarki | H |
| 386 | GODZ RU8 | GODZ RU8 | Prace godzinowe ręczne z urządzeniem | H |
| 387 | GODZNOC | GODZNOC | Prace godzinowe w porze nocnej | H |
| 388 | GODZ RH23 | GODZ RH23 | Prace godzinowe wykonane ręcznie | H |

Standard technologii prac obejmuje w szczególności:

- w cięciach przygodnych prace przy ścinie drzew trudnych (pochylonych nad drogami publicznymi, liniami energetycznymi, urządzeniami melioracyjnymi, młodnikami i uprawami),
- prace przy powtórnej sortymentacji drewna wynikającej np. ze specyfikacji manipulacyjnej,
- dodatkowe prace przy poszerzaniu dróg, odtwarzaniu linii oddziaływanych,
- prace prowadzące do ograniczania szkód wyrządzanych przez bobry
- wyniesienie i utylizacja usuniętych na uprawach porażonych drzewek,
- ścięcie wskazanego przez Zamawiającego drzewa na rozłożoną uprzednio płachtę, dokładne przejście korony i zbiór znajdujących się w niej owadów, w miarę potrzeby obcinanie gałęzi oraz okrzesanie sztuki, jej pocięcie oraz ułożenie,
- pomoc przy wyznaczaniu i oznakowaniu powierzchni kontrolnych i drzew próbnych,
- prace przy odsłonięciu z gałęzi pozostałych po manipulacji sortymentów odnowień naturalnych lub sztucznych w sposób umożliwiający wzrost młodego pokolenia,
- pomoc przy zakładaniu opasek lepowych w celach prognostycznych (wygładzanie kory ośnikiem, nakładanie lepu).
- prace polegające na realizacji zadań związanych z ochroną obiektów przyrodniczych,
- prace polegające na porządkowaniu bezpośredniego sąsiedztwa pomników przyrody, obalaniu posuszu jałowego w miejscach uczęszczanych przez ludzi,
- lokalizowanie (odnajdywanie) nielegalnych wysypisk lub terenów zaśmieconych na terenie leśnictwa, również poza drogami leśnymi,
- zbieranie śmieci do worków i ich załadunek na przyczepę,
- prace w otoczeniu szkółki nie objęte czynnościami akordowymi w tym: ręczne zwalczanie pędraków poprzez wybieranie po orce i niszczenie, przykrycie dodatkowe siewów jesiennych oraz kompostowanie,
- prace przy nitkach deszczowni: montowanie rur deszczowni i ich demontaż, rozwożenie i zwiezenie rur deszczowni, pomoc przy obsłudze deszczowni,

- opryski chemiczne wykonywane przy pomocy ramp deszczujących
- deszczowanie sadzonek w namiotach i na polach zraszania przy użyciu ramp deszczujących
- nawożenie sadzonek przy użyciu ramp deszczujących
- utrzymanie i pielęgnacja zieleni, koszenie trawników, zbieranie śmieci, usuwanie lis ci, opróżnianie koszów ze śmieciami, odśnieżanie,
- sprzątanie pomieszczeń budynku głównego szkółki oraz pozostałych przynależnych do szkółki budynków i pomieszczeń (wiaty, chłodnia, hale magazynowe)
- prace porządkowe w namiotach oraz na polach hodowlanych po wywiezieniu kontenerów z sadzonkami,
- prace związane z obsługą armatki śnieżnej, zamgławiacza i ramp deszczujących, związane z ochroną sadzonek przed przymrozkami i szkodami od mrozu
- przygotowanie beczek do przechowywania nasion, wsypanie nasion do beczek, wstawianie ich do chłodni oraz obsługa chłodni,
- przygotowanie nasion do wysiewu poprzez przenoszenie, ważenie, przerzucanie, mieszanie z piaskiem lub zaprawą nasienną,
- liczenie szyszek i zawiązek,
- rozłożenie i zebranie siatek/płacht w przypadku braku zbioru nasion przy braku urodzaju,
- dowóz (w granicach obszaru nadleśnictwa) siatek/płacht w przypadku braku zbioru nasion przy braku urodzaju,
- oznakowanie drzewostanów, poprawienie oznakowania, wywieszanie tablic informacyjnych na przygotowanym paliku w drzewostanach nasiennych, zachowawczych, plantacjach nasiennych, plantacyjnych uprawach nasiennych, pielęgnacja i nawożenie,
- pielęgnację zadrzewień przez wykaszanie trawy, usuwanie chwastów, spulchnianie gleby wokół sadzonek, przycinanie i formowanie krzewów lub drzew itp.,
- pozyskanie choinek i stroiszu, przenoszenie, załadunek i rozładunek wraz z układaniem,
- pozostałe prace w gospodarce łąkowo-rolnej m.in. przy konserwacji ogrodzeń dowóz oraz doniesienie siatki, słupków i innych materiałów do naprawy na miejsce uszkodzenia ogrodzenia oraz dokonanie koniecznych napraw uszkodzonych ogrodzeń np. wymianę zniszczonej siatki i słupków lub bram i przejazdów,
- inne prace rozliczane w systemie godzinowym których nie zawiera Standard lub czynności których opis nie odzwierciedla specyfiki wykonywanej pracy jako uzupełnienie czynności przyjętej Standardem,

Uwagi:

- dopuszcza się godzinowe prace z użyciem pilarki w przypadku wykonania zabiegu TWP, TWN, CP-P w drzewostanach o niskiej zasobności przy jednoczesnym wykonaniu zabiegu o charakterze hodowlanym.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz potwierdzeniem faktycznie przepracowanych godzin.

(rozliczenie z dokładnością do pełnych godzin)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|------------------------------|------------------------|
| 389 | GODZ MH8 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem | H |
| 390 | GODZ MH23 | GODZ MH23 | Prace wykonywane ciągnikiem | H |
| 391 | GODZ HH8 | GODZ HH8 | Prace wykonywane harwesterem | H |
| 392 | GODZ HH23 | GODZ HH23 | Prace wykonywane harwesterem | H |

Standard technologii prac obejmuje w szczególności:

- w cięciach przygodnych prace przy ścince drzew trudnych (pochylonych nad drogami publicznymi, liniami energetycznymi, urządzeniami melioracyjnymi, młodnikami i uprawami).
- prace polegające na udroźnieniu ciągów komunikacyjnych udostępniających obszar dotknięty szkodami.
- prace przy rozmyślowywaniu wynikające np. ze specyfikacji manipulacyjnej.
- prace prowadzące do ograniczania szkód wyrządzanych przez bobry wykonywane według wskazań Zamawiającego,
- wywiezienie usuniętych na uprawach porażonych drzewek,
- prace transportowe na szkółce,
- prace polegające na realizacji zadań związanych z ochroną obiektów przyrodniczych
- prace polegające na porządkowaniu bezpośredniego sąsiedztwa pomników przyrody, obalaniu posuszu jałowego w miejscach uczęszczanych przez ludzi,
- dostarczenie śmieci do wskazanego przez Zamawiającego miejsca,
- prace mechaniczne związane z zakładaniem i pielęgnacją zadrzewień, a nieobjęte rozliczeniem w jednostkach naturalnych, np. przewozy,
- transport choinek i stroiszu,
- utrzymanie dróg – wykonywanie prac zmierzających do zwiększenia bezpieczeństwa i wygody ruchu, tj. odśnieżanie i zwalczanie śliskości zimowej,
- przewiezienie siatki przeznaczonej do likwidacji do punktu skupu złomu oraz dostarczenie przedstawicielowi zamawiającego potwierdzenia zezłomowania siatki.
- inne prace rozliczane w systemie godzinowym których nie zawiera Standard lub czynności których opis nie odzwierciedla specyfiki wykonywanej pracy jako uzupełnienie czynności przyjętej Standardem.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz potwierdzeniem faktycznie przepracowanych godzin.

(rozliczenie z dokładnością do pełnych godzin)

Opis regionalnego standardu technologii wykonawstwa prac leśnych

SPIS TREŚCI

| | |
|---|---|
| I. Mechaniczne przygotowanie gleby | 1 |
| II. Sztuczne wprowadzanie młodego pokolenia | 3 |
| III. Nasiennictwo | 4 |
| IV. Pozostałe prace godzinowe | 6 |

I. Mechaniczne przygotowanie gleby

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 1 | WYK-PASWY | WYK-PASWY | Wyoranie brzd pługiem do wywyższania dna brzd – powierzchnia powyżej 0,50 ha | KMTR |
| 2 | WYK-PA5WY | WYK-PA5WY | Wyoranie brzd pługiem do wywyższania dna brzd - powierzchnia do 0,50 ha | KMTR |

Standard technologii prac obejmuje:

- mechaniczne wyoranie brzd o szerokości 70-80 cm pługiem do wywyższania dna brzd wraz z wywyższeniem dna brzd przy wykorzystaniu aktywnego talerza wywyższającego.

Uwagi:

Odległość pomiędzy środkami brzd powinna wynosić m (+/- 10%). Wywyższenie dna brzd na wysokość 15 cm mierząc od poziomu wyoranej brzd należy wykonać z materiału wybranego z brzd. Szczegółowe wskazanie kierunku przebiegu brzd Zamawiający przekazuje w zleceniu i w trakcie wprowadzania Wykonawcy na pozycję, na której wykonywany będzie zabieg.

Sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem i określeniem długości bruzd na podstawie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp). Przyjmuje się, że na 1 HA, gdzie odległość pomiędzy bruzdami wynosi ok. m (+/- 10 %) jest m (metrów) bruzdy. Pomiar odległości pomiędzy bruzdami zostanie dokonany minimum w (reprezentatywnych) miejscach na każdy zlecony do przygotowania hektar, poprzez określenie średniej odległości pomiędzy jedenastoma (11) sąsiadującymi ze sobą bruzdami. Średnia odległość między bruzdami w danej próbie to 1/10 mierzonej prostopadle do przebiegu bruzd odległości między osiami bruzdy 1. i 11. Odległością porównywaną z zakładaną jest średnia z wszystkich prób (np. z 12 prób wykonanych na 4 HA powierzchni).

Sprawdzenie szerokości bruzdy zostanie wykonane miarą prostopadle do osi bruzdy w ilości min. 10 pomiarów na każdy hektar. Dopuszcza się tolerancję +/- 10%.

Sprawdzenie poziomu wywyższenia dna bruzdy zostanie wykonane miarą prostopadle do dna bruzdy bez wywyższenia, na jednej z jej ścianek bocznych, w ilości min. 5 pomiarów na każdy hektar. Dopuszcza się tolerancję wywyższenia dna bruzdy +/- 10%.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 3 | WYK-PLWYM | WYK-PLWM1, WYK-PLWM2, | Wykonanie placówek wywyższonych mechanicznie | TSZT |

Standard technologii prac obejmuje:

-zdarcie i odłożenie pokrywy gleby,
-wywyższenie placówki od 0,3 do 0,5 m z wykorzystaniem miejscowej gleby (górną powierzchnią placówki powinna być równoległa w stosunku do otaczającego ją gruntu).

Uwagi:

Średnica placówki powinna wynosić minimum 1,2 m lub minimum 2 m.

Metoda i zakres zabiegu zostaną określone przed rozpoczęciem zabiegu w zleceniu.

Sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca.

Placówki zostaną wykonane z miejscowej gleby.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem i policzenie placówek na powierzchniach do 1 HA, a na powierzchniach powyżej 1 ha określenie ilości na podstawie zmierzonej powierzchni i więźby określonej na podstawie reprezentatywnej/reprezentatywnych

powierzchni próbnej/próbných. Pomiar więżby należy dokonać dla 10% placówek. Jako punkt odniesienia przy pomiarze więżby należy przyjąć środek placówki. Dopuszcza się tolerancję +/- 10% w wykonaniu w stosunku do więżby podanej w zleceniu (nie dotyczy sytuacji, w których nieregularność wynika z braku możliwości jej utrzymania z przyczyn obiektywnych np. lokalizacja pni, lokalne zabagnienia itp.).
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

II. Sztuczne wprowadzanie młodego pokolenia

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|---------------------------------------|------------------------|
| 4 | SIEW-BOR | SIEW-BOR | Wysiew nasion siewnikiem Borysiewicza | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

- ustawienie siewnika Borysiewicza pod nadzorem pracownika zamawiającego,
- siew siewnikiem Borysiewicza równocześnie z orką bruzd,
- bieżąca kontrola wylotu nasion z siewnika (czynność wykonywana podczas siewu),
- donoszenie i uzupełnianie nasion w siewniku.

Uwagi:

- sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zabiegu zapewnia Wykonawca,
- nasiona do siewu zapewnia Zamawiający.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez:

- zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem,
- dokonanie pomiaru powierzchni wykonanego zabiegu (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp). Zlecona powierzchnia powinna być pomniejszona o istniejące w wydzieleniu takie elementy jak: drogi, kępy drzewostanu nie objęte zabiegiem, bagna itp.

(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku).

III. Nasiennictwo

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 5 | KOSZ-MPL | KOSZ-MPL | Koszenie mechaniczne plantacji nasiennej i plantacyjnej uprawy nasiennej | HA |
| 6 | KOSZ-RPL | KOSZ-RPL | Koszenie ręczne plantacji nasiennej i plantacyjnej uprawy nasiennej | HA |

Standard technologii prac obejmuje:

-koszenie trawy, chwastów (sporadycznie krzewów) na powierzchni plantacji nasiennej i plantacyjnej uprawy nasiennej przy użyciu kosiarki agregowanej do ciągnika, lub przy użyciu kos ręcznych (sierpów, tasaków), wykaszarek spalinowych oraz wyplątywanie drzewek w uprawie z uprzednio wyciętej roślinności pnącej (chmiel, powojnik, przytulia itp.).

Uwagi:

Szczegółowe wskazania dotyczące zabiegu przekazuje Zamawiający w zleceniu oraz podczas wprowadzenia Wykonawcy na powierzchnię. Sprzęt zapewnia Wykonawca.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz pomiarem powierzchni objętej zabiegiem (np. przy pomocy: dalmierza, taśmy mierniczej, GPS, itp)
(rozliczenie z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| 7 | N-ZPNLNP | N-ZPNLNP | Zbiór nasion lipy z plantacji nasiennych | KG |
| 8 | N-ZOPNCZR | N-ZOPNCZR | Zbiór owoców czereśni z plantacji nasiennych | KG |

Standard technologii prac obejmuje:

- zbiór nasion i owoców ze wskazanych drzew stojących pod nadzorem Zamawiającego przy użyciu wysięgnika, drabinek, ciągnika z platformą lub maszyny specjalistycznej.

Uwagi:

Osoby wykonujące zbiór muszą posiadać odpowiednie badania lekarskie oraz stosowne uprawnienia.

Nasiona lub owoce należy zbierać do worków i dostarczyć do Przewidywaną ilość nasion i owoców oraz miejsce zbioru zawiera załącznik nr ... do SWZ.

Worki zapewnia Zamawiający.

Metoda i zakres zabiegu zostanie określony przed rozpoczęciem zabiegu w zleceniu.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez zważenie zebranych nasion lub owoców.

(rozliczenie w kg z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

| Nr | Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-----------|-------------------------------------|---|---|------------------------|
| 9 | N-ZSGDNMD | N-ZSGDNMD | Zbiór szyszek z gospodarczych drzewostanów nasiennych modrzewiowych | KG |

Standard technologii prac obejmuje:

-zbiór szyszek pod nadzorem Zamawiającego z drzew ściętych na zrębach w gospodarczych drzewostanach nasiennych;

Uwagi:

Szyszki należy zbierać do worków i dostarczyć do Zebrany materiał musi być czysty, bez gałązek i igieł. Przewidywaną ilość szyszek oraz miejsce zbioru zawiera załącznik nr ... do SWZ.

Worki zapewnia Zamawiający.

Metoda i zakres zabiegu zostanie określony przed rozpoczęciem zabiegu w zleceniu.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez zważenie zebranych szyszek.

(rozliczenie z dokładnością do 1 kg z zaokrągleniem w dół)

| <i>Nr</i> | <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-----------|-------------------------------------|---|----------------------------|------------------------|
| 10 | ZB-NASOL | ZB-NASOL | Zbiór nasion olszy | KG |

Standard technologii prac obejmuje:

-zbiór oraz oczyszczenie bądź splawienie nasion z drzew ściętych na płachty lub spod drzew (z płachty lub bezpośrednio z ziemi) w wyłączonych drzewostanach nasiennych, gospodarczych drzewostanach nasiennych, plantacjach nasiennych, plantacyjnych uprawach nasiennych, źródłach nasion i innych pod nadzorem Zamawiającego

Uwagi:

Nasiona należy zbierać do worków i dostarczyć do Przewidywaną ilość nasion oraz miejsce zbioru zawiera załącznik nr ... do SWZ.

Worki i płachty zapewnia Zamawiający.

Metoda i zakres zabiegu zostanie określony przed rozpoczęciem zabiegu w zleceniu.

Procedura odbioru:

Odbiór prac nastąpi poprzez zweryfikowanie prawidłowości ich wykonania z opisem czynności i zleceniem oraz poprzez zważenie zebranych nasion.

(rozliczenie w kg z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku)

IV. Pozostałe prace godzinowe

| <i>Kod czynności do rozliczenia</i> | <i>Kod czynn. / materiału do wyceny</i> | <i>Opis kodu czynności</i> | <i>Jednostka miary</i> |
|-------------------------------------|---|--|------------------------|
| GODZ RH8 | GODZ RH8 | Prace wykonywane ręcznie | H |
| GODZ PILA | GODZ PILA | Prace wykonywane ręcznie z użyciem pilarki | H |
| GODZ RU8 | GODZ RU8 | Prace godzinowe ręczne z urządzeniem | H |

| | | | |
|-----------|-----------|----------------------------------|---|
| GODZNOC | GODZNOC | Prace godzinowe w porze nocnej | H |
| GODZ RH23 | GODZ RH23 | Prace godzinowe wykonane ręcznie | H |

Regionalny standard technologii prac obejmuje:

- 1) ręczne korowanie żerdzi iglastych na czerwono;
- 2) ręczne układanie obsianych kaset w tunelu/namiocie lub na zewnętrznym polu produkcyjnym/zraszania;
- 3) montaż foli na konstrukcji namiotu lub demontaż foli z konstrukcji namiotu wraz z przygotowaniem jej do transportu;
- 4) ręczne wałowanie siewów na szkótkach otwartych;
- 5) siew nasion na ugorze zielonym;
- 6) ogławianie szczepów na plantacjach nasiennych;
- 7) cięcia schematyczne na plantacjach nasiennych;
- 8) dostarczanie zwierzynie żeru w okresie zmniejszonego dostępu do naturalnej bazy żerowej (załadunek do transportu oraz wyładunek w miejscu wskazanym przez Zamawiającego). Materiał zapewnia Zamawiający, zaś sprzęt Wykonawca;
- 9) prace obejmujące naprawy i konserwacje istniejących urządzeń łowieckich. Materiały zapewnia Zamawiający. Sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania prac zapewnia Wykonawca;
- 10) montaż urządzeń łowieckich w miejscach wskazanych przez Zamawiającego. Materiały zapewnia Zamawiający. Sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania zlecenia Wykonawca;
- 11) Wykonanie pozostałych prac związanych z gospodarką łowiecką. Materiały zapewnia Zamawiający. Sprzęt i narzędzia niezbędne do wykonania prac zapewnia Wykonawca;
- 12) inne prace rozliczane w systemie godzinowym, których nie zawiera Standard Regionalny lub czynności których opis nie odzwierciedla specyfiki wykonywanej pracy jako uzupełnienie czynności przyjętej Standardem Regionalnym;

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz potwierdzenie faktycznie przepracowanych godzin.
(rozliczenie z dokładnością do pełnych godzin)

| Kod czynności do rozliczenia | Kod czynn. / materiału do wyceny | Opis kodu czynności | Jednostka miary |
|-------------------------------------|---|-----------------------------|------------------------|
| GODZ MH8 | GODZ MH8 | Prace wykonywane ciągnikiem | H |
| GODZ MH23 | GODZ MH23 | Prace wykonywane ciągnikiem | H |

Regionalny standard technologii prac obejmuje:

- 1) wykonanie dołków przy pomocy kolczatki zawieszanej na ciągniku zgodnie z wymaganiami określonymi w zleceniu;
- 2) dostarczanie zwierzynie żeru w okresie zmniejszonego dostępu do naturalnej bazy żerowej (transport materiału dostarczanego przez Zamawiającego w miejsce przez niego wskazane);
- 3) wywożenie tusz zwierzyny padłej do miejsca umożliwiającego przekazanie padliny do utylizacji (wskazano przez Zamawiającego);
- 4) rozwieszenie urządzeń łowieckich w miejsca wskazane przez Zamawiającego;
- 5) wykonanie pozostałych prac związanych z gospodarką łowiecką;
- 6) inne prace rozliczane w systemie godzinowym których nie zawiera Standard Regionalny lub czynności których opis nie odzwierciedla specyfiki wykonywanej pracy jako uzupełnienie czynności przyjętej Standardem Regionalnym.

Procedura odbioru:

- odbiór prac nastąpi poprzez sprawdzenie prawidłowości wykonania prac z opisem czynności i zleceniem oraz potwierdzenie faktycznie przepracowanych godzin.

(rozliczenie z dokładnością do pełnych godzin)

**STANDARDOWY FORMULARZ JEDNOLITEGO EUROPEJSKIEGO DOKUMENTU
ZAMÓWIENIA**

**Część I: Informacje dotyczące postępowania o udzielenie zamówienia oraz instytucji
zamawiającej lub podmiotu zamawiającego**

W przypadku postępowań o udzielenie zamówienia, w ramach których zaproszenie do ubiegania się o zamówienie opublikowano w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej, informacje wymagane w części I zostaną automatycznie wyszukane, pod warunkiem że do utworzenia i wypełnienia jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia wykorzystany zostanie elektroniczny serwis poświęcony jednolitemu europejskiemu dokumentowi zamówienia¹. Adres publikacyjny stosownego ogłoszenia² w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej:

Dz.U. UE S numer [], data [], strona [],

Numer ogłoszenia w Dz.U. S: [][][][]/S [][][]-[][][][][][]

Jeżeli nie opublikowano zaproszenia do ubiegania się o zamówienie w Dz.U., instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający muszą wypełnić informacje umożliwiające jednoznaczne zidentyfikowanie postępowania o udzielenie zamówienia:

W przypadku gdy publikacja ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej nie jest wymagana, proszę podać inne informacje umożliwiające jednoznaczne zidentyfikowanie postępowania o udzielenie zamówienia (np. adres publikacyjny na poziomie krajowym): [...]

INFORMACJE NA TEMAT POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

Informacje wymagane w części I zostaną automatycznie wyszukane, pod warunkiem że wyżej wymieniony elektroniczny serwis poświęcony jednolitemu europejskiemu dokumentowi zamówienia zostanie wykorzystany do utworzenia i wypełnienia tego dokumentu. W przeciwnym przypadku informacje te musi wypełnić wykonawca.

| | |
|---|---|
| Tożsamość zamawiającego³ | Odpowiedź: |
| Nazwa: | [Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Biała Podlaska ul. Warszawska 37, 21-500 Biała Podlaska—] |
| Jakiego zamówienia dotyczy niniejszy dokument? | Odpowiedź: „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała Podlaska w roku 2023” |
| Tytuł lub krótki opis udzielanego zamówienia ⁴ : | [] |

¹ Służby Komisji udostępnią instytucjom zamawiającym, podmiotom zamawiającym, wykonawcom, dostawcom usług elektronicznych i innym zainteresowanym stronom bezpłatny elektroniczny serwis poświęcony jednolitemu europejskiemu dokumentowi zamówienia.

² W przypadku **instytucji zamawiających**: **wstępne ogłoszenie informacyjne** wykorzystywane jako zaproszenie do ubiegania się o zamówienie albo **ogłoszenie o zamówieniu**. W przypadku **podmiotów zamawiających**: **okresowe ogłoszenie informacyjne** wykorzystywane jako zaproszenie do ubiegania się o zamówienie, **ogłoszenie o zamówieniu** lub **ogłoszenie o istnieniu systemu kwalifikowania**.

³ Informacje te należy skopiować z sekcji I pkt I.1 stosownego ogłoszenia. W przypadku wspólnego zamówienia proszę podać nazwy wszystkich uczestniczących zamawiających.

⁴ Zob. pkt II.1.1 i II.1.3 stosownego ogłoszenia.

| | |
|--|-------------------|
| Numer referencyjny nadany sprawie przez instytucję zamawiającą lub podmiot zamawiający (jeżeli dotyczy) ⁵ : | [—SA.270.19.2022] |
|--|-------------------|

Wszystkie pozostałe informacje we wszystkich sekcjach jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia powinien wypełnić wykonawca.

Część II: Informacje dotyczące wykonawcy

A: INFORMACJE NA TEMAT WYKONAWCY

| Identyfikacja: | Odpowiedź: |
|---|--|
| Nazwa: | [] |
| Numer VAT, jeżeli dotyczy: Jeżeli numer VAT nie ma zastosowania, proszę podać inny krajowy numer identyfikacyjny, jeżeli jest wymagany i ma zastosowanie. | [] [] |
| Adres pocztowy: | [.....] |
| Osoba lub osoby wyznaczone do kontaktów ⁶ : Telefon: Adres e-mail: Adres internetowy (adres www) (jeżeli dotyczy): | [.....] [.....] [.....] [.....] |
| Informacje ogólne: | Odpowiedź: |
| Czy wykonawca jest mikroprzedsiębiorstwem bądź małym lub średnim przedsiębiorstwem ⁷ ? | <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie |
| <u>Jedynie w przypadku gdy zamówienie jest zastrzeżone⁸</u> : czy wykonawca jest zakładem pracy chronionej, „przedsiębiorstwem społecznym” ⁹ lub czy będzie realizował zamówienie w ramach programów zatrudnienia chronionego? Jeżeli tak, jaki jest odpowiedni odsetek pracowników | <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie [...] |

⁵ Zob. pkt II.1.1 stosownego ogłoszenia.

⁶ Proszę powtórzyć informacje dotyczące osób wyznaczonych do kontaktów tyle razy, ile jest to konieczne.

⁷ Por. zalecenie Komisji z dnia 6 maja 2003 r. dotyczące definicji mikroprzedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw (Dz.U. L 124 z 20.5.2003, s. 36). Te informacje są wymagane wyłącznie do celów statystycznych.

Mikroprzedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 milionów EUR.

Małe przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów EUR.

Średnie przedsiębiorstwa: przedsiębiorstwa, które nie są mikroprzedsiębiorstwami ani małymi przedsiębiorstwami i które zatrudniają mniej niż 250 osób i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR.

⁸ Zob. ogłoszenie o zamówieniu, pkt III.1.5.

⁹ Tj. przedsiębiorstwem, którego głównym celem jest społeczna i zawodowa integracja osób niepełnosprawnych lub defaworyzowanych.

| | |
|---|--|
| <p>niepełnosprawnych lub defaworyzowanych? Jeżeli jest to wymagane, proszę określić, do której kategorii lub których kategorii pracowników niepełnosprawnych lub defaworyzowanych należą dani pracownicy.</p> | <p>[...]</p> |
| <p>Jeżeli dotyczy, czy wykonawca jest wpisany do urzędowego wykazu zatwierdzonych wykonawców lub posiada równoważne zaświadczenie (np. w ramach krajowego systemu (wstępnego) kwalifikowania)?</p> | <p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Nie dotyczy</p> |
| <p>Jeżeli tak:</p> <p>Proszę udzielić odpowiedzi w pozostałych fragmentach niniejszej sekcji, w sekcji B i, w odpowiednich przypadkach, sekcji C niniejszej części, uzupełnić część V (w stosownych przypadkach) oraz w każdym przypadku wypełnić i podpisać część VI.</p> <p>a) Proszę podać nazwę wykazu lub zaświadczenia i odpowiedni numer rejestracyjny lub numer zaświadczenia, jeżeli dotyczy:</p> <p>b) Jeżeli poświadczenie wpisu do wykazu lub wydania zaświadczenia jest dostępne w formie elektronicznej, proszę podać:</p> <p>c) Proszę podać dane referencyjne stanowiące podstawę wpisu do wykazu lub wydania zaświadczenia oraz, w stosownych przypadkach, klasyfikację nadaną w urzędowym wykazie¹⁰:</p> <p>d) Czy wpis do wykazu lub wydane zaświadczenie obejmują wszystkie wymagane kryteria kwalifikacji?</p> <p>Jeżeli nie:</p> <p>Proszę dodatkowo uzupełnić brakujące informacje w części IV w sekcjach A, B, C lub D, w zależności od przypadku.</p> <p>WYŁĄCZNIE jeżeli jest to wymagane w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia:</p> <p>e) Czy wykonawca będzie w stanie przedstawić zaświadczenie odnoszące się do płatności składek na ubezpieczenie społeczne i podatków lub przedstawić informacje, które umożliwią instytucji zamawiającej lub podmiotowi zamawiającemu uzyskanie tego zaświadczenia bezpośrednio za pomocą bezpłatnej krajowej bazy danych w dowolnym państwie członkowskim? Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p> | <p>a) [.....]</p> <p>b) (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....][.....]</p> <p>c) [.....]</p> <p>d) <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>e) <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....][.....]</p> |
| <p>Rodzaj uczestnictwa:</p> | <p>Odpowiedź:</p> |

¹⁰ Dane referencyjne i klasyfikacja, o ile istnieją, są określone na zaświadczeniu.

| | |
|--|---|
| Czy wykonawca bierze udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia wspólnie z innymi wykonawcami ¹¹ ? | <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie |
| Jeżeli tak, proszę dopilnować, aby pozostali uczestnicy przedstawili odrębne jednolite europejskie dokumenty zamówienia. | |
| Jeżeli tak: a) Proszę wskazać rolę wykonawcy w grupie (lider, odpowiedzialny za określone zadania itd.): b) Proszę wskazać pozostałych wykonawców biorących wspólnie udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia: c) W stosownych przypadkach nazwa grupy biorącej udział: | a): [.....] b): [.....] c): [.....] |
| Części | Odpowiedź: |
| W stosownych przypadkach wskazanie części zamówienia, w odniesieniu do której (których) wykonawca zamierza złożyć ofertę. | [] |

B: INFORMACJE NA TEMAT PRZEDSTAWICIELI WYKONAWCY

W stosownych przypadkach proszę podać imię i nazwisko (imiona i nazwiska) oraz adres(-y) osoby (osób) upoważnionej(-ych) do reprezentowania wykonawcy na potrzeby niniejszego postępowania o udzielenie zamówienia:

| | |
|--|---------------------|
| Osoby upoważnione do reprezentowania, o ile istnieją: | Odpowiedź: |
| Imię i nazwisko, wraz z datą i miejscem urodzenia, jeżeli są wymagane: | [.....], [.....] |
| Stanowisko/Działający(-a) jako: | [.....] |
| Adres pocztowy: | [.....] |
| Telefon: | [.....] |
| Adres e-mail: | [.....] |
| W razie potrzeby proszę podać szczegółowe informacje dotyczące przedstawicielstwa (jego form, zakresu, celu itd.): | [.....] |

C: INFORMACJE NA TEMAT POLEGANIA NA ZDOLNOŚCI INNYCH PODMIOTÓW

| | |
|--|---|
| Zależność od innych podmiotów: | Odpowiedź: |
| Czy wykonawca polega na zdolności innych podmiotów w celu spełnienia kryteriów | <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie |

¹¹ Zwłaszcza w ramach grupy, konsorcjum, spółki *joint venture* lub podobnego podmiotu.

| | |
|--|--|
| kwalifikacji określonych poniżej w części IV oraz (ewentualnych) kryteriów i zasad określonych poniżej w części V? | |
|--|--|

Jeżeli tak, proszę przedstawić – **dla każdego** z podmiotów, których to dotyczy – odrębny formularz jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia zawierający informacje wymagane w **niniejszej części sekcja A i B oraz w części III**, należycie wypełniony i podpisany przez dane podmioty. Należy zauważyć, że dotyczy to również wszystkich pracowników technicznych lub służb technicznych, nienależących bezpośrednio do przedsiębiorstwa danego wykonawcy, w szczególności tych odpowiedzialnych za kontrolę jakości, a w przypadku zamówień publicznych na roboty budowlane – tych, do których wykonawca będzie mógł się zwrócić o wykonanie robót budowlanych.

O ile ma to znaczenie dla określonych zdolności, na których polega wykonawca, proszę dołączyć – dla każdego z podmiotów, których to dotyczy – informacje wymagane w częściach IV i V¹².

D: INFORMACJE DOTYCZĄCE PODWYKONAWCÓW, NA KTÓRYCH ZDOLNOŚCI WYKONAWCA NIE POLEGA

(Sekcja, którą należy wypełnić jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wprost tego zażąda.)

| Podwykonawstwo: | Odpowiedź: |
|---|---|
| Czy wykonawca zamierza zlecić osobom trzecim podwykonawstwo jakiegokolwiek części zamówienia? | <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie Jeżeli tak i o ile jest to wiadome , proszę podać wykaz proponowanych podwykonawców: [...] |

Jeżeli instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wyraźnie żąda przedstawienia tych informacji oprócz informacji wymaganych w niniejszej sekcji, proszę przedstawić – dla każdego podwykonawcy (każdej kategorii podwykonawców), których to dotyczy – informacje wymagane w niniejszej części sekcja A i B oraz w części III.

¹²

Np. dla służb technicznych zaangażowanych w kontrolę jakości: część IV, sekcja C, pkt 3.

Część III: Podstawy wykluczenia

A: PODSTAWY ZWIĄZANE Z WYROKAMI SKAZUJĄCYMI ZA PRZESTĘPSTWO

W art. 57 ust. 1 dyrektywy 2014/24/UE określono następujące powody wykluczenia:

1. udział w **organizacji przestępczej**¹³;
korupcja¹⁴;
nadużycie finansowe¹⁵;
przestępstwa terrorystyczne lub przestępstwa związane z działalnością terrorystyczną¹⁶
pranie pieniędzy lub finansowanie terroryzmu¹⁷
praca dzieci i inne formy handlu ludźmi¹⁸.

| Podstawy związane z wyrokami skazującymi za przestępstwo na podstawie przepisów krajowych stanowiących wdrożenie podstaw określonych w art. 57 ust. 1 wspomnianej dyrektywy: | Odpowiedź: |
|---|---|
| Czy w stosunku do samego wykonawcy bądź jakiegokolwiek osoby będącej członkiem organów administracyjnych, zarządzających lub nadzorczych wykonawcy, lub posiadającej w przedsiębiorstwie wykonawcy uprawnienia do reprezentowania, uprawnienia decyzyjne lub kontrolne, wydany został prawomocny wyrok z jednego z wyżej wymienionych powodów, orzeczeniem sprzed najwyżej pięciu lat lub w którym okres wykluczenia określony bezpośrednio w wyroku nadal obowiązuje? | <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać: (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....][.....] ¹⁹ |
| Jeżeli tak , proszę podać ²⁰ : a) datę wyroku, określić, których spośród punktów 1–6 on dotyczy, oraz podać powód(-ody) skazania; b) wskazać, kto został skazany []; | a) data: [], punkt(-y): [], powód(-ody): [] b) [.....] |

¹³ Zgodnie z definicją zawartą w art. 2 decyzji ramowej Rady 2008/841/WSiSW z dnia 24 października 2008 r. w sprawie zwalczania przestępczości zorganizowanej (Dz.U. L 300 z 11.11.2008, s. 42).

¹⁴ Zgodnie z definicją zawartą w art. 3 Konwencji w sprawie zwalczania korupcji urzędników Wspólnot Europejskich i urzędników państw członkowskich Unii Europejskiej (Dz.U. C 195 z 25.6.1997, s. 1) i w art. 2 ust. 1 decyzji ramowej Rady 2003/568/WSiSW z dnia 22 lipca 2003 r. w sprawie zwalczania korupcji w sektorze prywatnym (Dz.U. L 192 z 31.7.2003, s. 54). Ta podstawa wykluczenia obejmuje również korupcję zdefiniowaną w prawie krajowym instytucji zamawiającej (podmiotu zamawiającego) lub wykonawcy.

¹⁵ W rozumieniu art. 1 Konwencji w sprawie ochrony interesów finansowych Wspólnot Europejskich (Dz.U. C 316 z 27.11.1995, s. 48).

¹⁶ Zgodnie z definicją zawartą w art. 1 i 3 decyzji ramowej Rady z dnia 13 czerwca 2002 r. w sprawie zwalczania terroryzmu (Dz.U. L 164 z 22.6.2002, s. 3). Ta podstawa wykluczenia obejmuje również podżeganie do popełnienia przestępstwa, pomocnictwo, współsprawstwo lub usiłowanie popełnienia przestępstwa, o których mowa w art. 4 tejże decyzji ramowej.

¹⁷ Zgodnie z definicją zawartą w art. 1 dyrektywy 2005/60/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 października 2005 r. w sprawie przeciwdziałania korzystaniu z systemu finansowego w celu prania pieniędzy oraz finansowania terroryzmu (Dz.U. L 309 z 25.11.2005, s. 15).

¹⁸ Zgodnie z definicją zawartą w art. 2 dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/36/UE z dnia 5 kwietnia 2011 r. w sprawie zapobiegania handlowi ludźmi i zwalczania tego procederu oraz ochrony ofiar, zastępującej decyzję ramową Rady 2002/629/WSiSW (Dz.U. L 101 z 15.4.2011, s. 1).

¹⁹ Proszę powtórzyć tyle razy, ile jest to konieczne.

²⁰ Proszę powtórzyć tyle razy, ile jest to konieczne.

| | |
|---|--|
| <p>c) w zakresie, w jakim zostało to bezpośrednio ustalone w wyroku:</p> | <p>c) długość okresu wykluczenia [.....] oraz punkt(-y), którego(-ych) to dotyczy.</p> <p>Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać: (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....][.....]²¹</p> |
| <p>W przypadku skazania, czy wykonawca przedsięwziął środki w celu wykazania swojej rzetelności pomimo istnienia odpowiedniej podstawy wykluczenia²² („samooczyszczenie”)?</p> | <p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> |
| <p>Jeżeli tak, proszę opisać przedsięwzięte środki²³:</p> | <p>[.....]</p> |

B: PODSTAWY ZWIĄZANE Z PŁATNOŚCIĄ PODATKÓW LUB SKŁADEK NA UBEZPIECZENIE SPOŁECZNE

| | | |
|--|--|--|
| <p>Płatność podatków lub składek na ubezpieczenie społeczne:</p> | <p>Odpowiedź:</p> | |
| <p>Czy wykonawca wywiązał się ze wszystkich obowiązków dotyczących płatności podatków lub składek na ubezpieczenie społeczne, zarówno w państwie, w którym ma siedzibę, jak i w państwie członkowskim instytucji zamawiającej lub podmiotu zamawiającego, jeżeli jest ono inne niż państwo siedziby?</p> | <p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> | |
| <p>Jeżeli nie, proszę wskazać:</p> <p>a) państwo lub państwo członkowskie, którego to dotyczy;</p> <p>b) jakiej kwoty to dotyczy?</p> <p>c) w jaki sposób zostało ustalone to naruszenie obowiązków:</p> <p>1) w trybie decyzji sądowej lub administracyjnej:</p> <p> Czy ta decyzja jest ostateczna i wiążąca?</p> <p> – Proszę podać datę wyroku lub decyzji.</p> <p> – W przypadku wyroku, o ile została w nim bezpośrednio określona, długość okresu wykluczenia:</p> | <p>Podatki</p> | <p>Składki na ubezpieczenia społeczne</p> |
| | <p>a) [.....]</p> <p>b) [.....]</p> <p>c1) <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>– [.....]</p> <p>– [.....]</p> | <p>a) [.....]</p> <p>b) [.....]</p> <p>c1) <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie – <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>– [.....]</p> <p>– [.....]</p> |

²¹ Proszę powtórzyć tyle razy, ile jest to konieczne.

²² Zgodnie z przepisami krajowymi wdrażającymi art. 57 ust. 6 dyrektywy 2014/24/UE.

²³ Uwzględniając charakter popełnionych przestępstw (jednorazowe, powtarzające się, systematyczne itd.), objaśnienie powinno wykazywać stosowność przedsięwziętych środków.

| | | |
|--|--|--|
| <p>2) w inny sposób? Proszę sprecyzować, w jaki:</p> <p>d) Czy wykonawca spełnił lub spełni swoje obowiązki, dokonując płatności należnych podatków lub składek na ubezpieczenie społeczne, lub też zawierając wiążące porozumienia w celu spłaty tych należności, obejmujące w stosownych przypadkach narosłe odsetki lub grzywny?</p> | <p>c2) [...]</p> <p>d) <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie Jeżeli tak, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat: [.....]</p> | <p>c2) [...]</p> <p>d) <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie Jeżeli tak, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat: [.....]</p> |
| <p>Jeżeli odnośna dokumentacja dotycząca płatności podatków lub składek na ubezpieczenie społeczne jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p> | <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji):²⁴ [.....][.....][.....]</p> | |

C: PODSTAWY ZWIĄZANE Z NIEWYPŁACALNOŚCIĄ, KONFLIKTEM INTERESÓW LUB WYKROCZENIAMI ZAWODOWYMI²⁵

Należy zauważyć, że do celów niniejszego zamówienia niektóre z poniższych podstaw wykluczenia mogą być zdefiniowane bardziej precyzyjnie w prawie krajowym, w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia. Tak więc prawo krajowe może na przykład stanowić, że pojęcie „poważnego wykroczenia zawodowego” może obejmować kilka różnych postaci zachowania stanowiącego wykroczenie.

| Informacje dotyczące ewentualnej niewypłacalności, konfliktu interesów lub wykroczeń zawodowych | Odpowiedź: |
|---|--|
| <p>Czy wykonawca, wedle własnej wiedzy, naruszył swoje obowiązki w dziedzinie prawa środowiska, prawa socjalnego i prawa pracy²⁶?</p> | <p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>Jeżeli tak, czy wykonawca przedsięwziął środki w celu wykazania swojej rzetelności pomimo istnienia odpowiedniej podstawy wykluczenia („samooczyszczenie”)? <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie Jeżeli tak, proszę opisać przedsięwzięte środki: [.....]</p> |
| <p>Czy wykonawca znajduje się w jednej z następujących sytuacji:</p> <p>a) zbankrutował; lub</p> <p>b) prowadzone jest wobec niego postępowanie upadłościowe lub likwidacyjne; lub</p> <p>c) zawarł układ z wierzycielami; lub</p> <p>d) znajduje się w innej tego rodzaju sytuacji wynikającej z podobnej procedury przewidzianej w krajowych przepisach ustawowych i wykonawczych²⁷; lub</p> <p>e) jego aktywami zarządza likwidator lub sąd; lub</p> <p>f) jego działalność gospodarcza jest</p> | <p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> |

²⁴ Proszę powtórzyć tyle razy, ile jest to konieczne.

²⁵ Zob. art. 57 ust. 4 dyrektywy 2014/24/WE.

²⁶ O których mowa, do celów niniejszego zamówienia, w prawie krajowym, w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia bądź w art. 18 ust. 2 dyrektywy 2014/24/UE.

²⁷ Zob. przepisy krajowe, stosowne ogłoszenie lub dokumenty zamówienia.

| | |
|---|--|
| <p>zawieszona? Jeżeli tak:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Proszę podać szczegółowe informacje: – Proszę podać powody, które pomimo powyższej sytuacji umożliwiają realizację zamówienia, z uwzględnieniem mających zastosowanie przepisów krajowych i środków dotyczących kontynuowania działalności gospodarczej²⁸. <p>Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p> | <ul style="list-style-type: none"> – [.....] – [.....] <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....]</p> |
| <p>Czy wykonawca jest winien poważnego wykroczenia zawodowego²⁹? Jeżeli tak, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat:</p> | <p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>[.....]</p> <p>Jeżeli tak, czy wykonawca przedsięwziął środki w celu samooczyszczenia? <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie Jeżeli tak, proszę opisać przedsięwzięte środki: [.....]</p> |
| <p>Czy wykonawca zawarł z innymi wykonawcami porozumienia mające na celu zakłócenie konkurencji? Jeżeli tak, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat:</p> | <p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>[...]</p> <p>Jeżeli tak, czy wykonawca przedsięwziął środki w celu samooczyszczenia? <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie Jeżeli tak, proszę opisać przedsięwzięte środki: [.....]</p> |
| <p>Czy wykonawca wie o jakimkolwiek konflikcie interesów³⁰ spowodowanym jego udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia? Jeżeli tak, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat:</p> | <p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>[...]</p> |
| <p>Czy wykonawca lub przedsiębiorstwo związane z wykonawcą doradzał(-o) instytucji zamawiającej lub podmiotowi zamawiającemu bądź był(-o) w inny sposób zaangażowany(-e) w przygotowanie postępowania o udzielenie zamówienia? Jeżeli tak, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat:</p> | <p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>[...]</p> |
| <p>Czy wykonawca znajdował się w sytuacji, w której wcześniejsza umowa w sprawie zamówienia publicznego, wcześniejsza umowa z podmiotem zamawiającym lub wcześniejsza</p> | <p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> |

²⁸ Nie trzeba podawać tych informacji, jeżeli wykluczenie wykonawców w jednym z przypadków wymienionych w lit. a)–f) stało się obowiązkowe na mocy obowiązującego prawa krajowego bez żadnej możliwości odstępstwa w sytuacji, gdy wykonawcy są pomimo to w stanie zrealizować zamówienie.

²⁹ W stosownych przypadkach zob. definicje w prawie krajowym, stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia.

³⁰ Wskazanym w prawie krajowym, stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia.

| | |
|--|--|
| <p>umowa w sprawie koncesji została rozwiązana przed czasem, lub w której nałożone zostało odszkodowanie bądź inne porównywalne sankcje w związku z tą wcześniejszą umową? Jeżeli tak, proszę podać szczegółowe informacje na ten temat:</p> | <p>[...]</p> <p>Jeżeli tak, czy wykonawca przedsięwziął środki w celu samooczyszczenia? <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie Jeżeli tak, proszę opisać przedsięwzięte środki: [.....]</p> |
| <p>Czy wykonawca może potwierdzić, że: nie jest winny poważnego wprowadzenia w błąd przy dostarczaniu informacji wymaganych do weryfikacji braku podstaw wykluczenia lub do weryfikacji spełnienia kryteriów kwalifikacji; b) nie zataił tych informacji; c) jest w stanie niezwłocznie przedstawić dokumenty potwierdzające wymagane przez instytucję zamawiającą lub podmiot zamawiający; oraz d) nie przedsięwziął kroków, aby w bezprawny sposób wpłynąć na proces podejmowania decyzji przez instytucję zamawiającą lub podmiot zamawiający, pozyskać informacje poufne, które mogą dać mu nienależną przewagę w postępowaniu o udzielenie zamówienia, lub wskutek zaniedbania przedstawić wprowadzające w błąd informacje, które mogą mieć istotny wpływ na decyzje w sprawie wykluczenia, kwalifikacji lub udzielenia zamówienia?</p> | <p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> |

D: INNE PODSTAWY WYKLUCZENIA, KTÓRE MOGĄ BYĆ PRZEWIDZIANE W PRZEPISACH KRAJOWYCH PAŃSTWA CZŁONKOWSKIEGO INSTYTUCJI ZAMAWIAJĄCEJ LUB PODMIOTU ZAMAWIAJĄCEGO

| <p>Podstawy wykluczenia o charakterze wyłącznie krajowym</p> | <p>Odpowiedź:</p> |
|--|--|
| <p>Czy mają zastosowanie podstawy wykluczenia o charakterze wyłącznie krajowym określone w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia? Jeżeli dokumentacja wymagana w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p> | <p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....]³¹</p> |
| <p>W przypadku gdy ma zastosowanie którakolwiek z podstaw wykluczenia o charakterze wyłącznie krajowym, czy wykonawca przedsięwziął środki w celu samooczyszczenia? Jeżeli tak, proszę opisać przedsięwzięte środki:</p> | <p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie</p> <p>[.....]</p> |

³¹ Proszę powtórzyć tyle razy, ile jest to konieczne.

Część IV: Kryteria kwalifikacji

W odniesieniu do kryteriów kwalifikacji (sekcja α lub sekcje A–D w niniejszej części) wykonawca oświadcza, że:

α : OGÓLNE OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE WSZYSTKICH KRYTERIÓW KWALIFIKACJI

Wykonawca powinien wypełnić to pole jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wskazały w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, o których mowa w ogłoszeniu, że wykonawca może ograniczyć się do wypełnienia sekcji α w części IV i nie musi wypełniać żadnej z pozostałych sekcji w części IV:

| Spełnienie wszystkich wymaganych kryteriów kwalifikacji | Odpowiedź |
|---|---|
| Spełnia wymagane kryteria kwalifikacji: | <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie |

A: KOMPETENCJE

Wykonawca powinien przedstawić informacje jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wymagają danych kryteriów kwalifikacji w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, o których mowa w ogłoszeniu.

| Kompetencje | Odpowiedź |
|---|---|
| 1) Figuruje w odpowiednim rejestrze zawodowym lub handlowym prowadzonym w państwie członkowskim siedziby wykonawcy ³² : Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać: | [...] (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....] |
| 2) W odniesieniu do zamówień publicznych na usługi: Czy konieczne jest posiadanie określonego zezwolenia lub bycie członkiem określonej organizacji, aby mieć możliwość świadczenia usługi, o której mowa, w państwie siedziby wykonawcy? Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać: | <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie Jeżeli tak, proszę określić, o jakie zezwolenie lub status członkowski chodzi, i wskazać, czy wykonawca je posiada: [...] <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....] |

B: SYTUACJA EKONOMICZNA I FINANSOWA

Wykonawca powinien przedstawić informacje jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wymagają danych kryteriów kwalifikacji w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, o których mowa w ogłoszeniu.

| Sytuacja ekonomiczna i finansowa | Odpowiedź: |
|---|--|
| 1a) Jego („ogólny”) roczny obrót w ciągu określonej liczby lat obrotowych wymaganej w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach | rok: [.....] obrót: [.....] [...] waluta rok: [.....] obrót: [.....] [...] waluta rok: [.....] obrót: [.....] [...] waluta |

³² Zgodnie z opisem w załączniku XI do dyrektywy 2014/24/UE; wykonawcy z niektórych państw członkowskich mogą być zobowiązani do spełnienia innych wymogów określonych w tym załączniku.

| | |
|---|---|
| <p>zamówienia jest następujący: i/lub 1b) Jego średni roczny obrót w ciągu określonej liczby lat wymaganej w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia jest następujący³³ (): Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p> | <p>(liczba lat, średni obrót): [.....], [.....] [...] waluta</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....]</p> |
| <p>2a) Jego roczny („specyficzny”) obrót w obszarze działalności gospodarczej objętym zamówieniem i określonym w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia w ciągu wymaganej liczby lat obrotowych jest następujący: i/lub 2b) Jego średni roczny obrót w przedmiotowym obszarze i w ciągu określonej liczby lat wymaganej w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia jest następujący³⁴: Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p> | <p>rok: [.....] obrót: [.....] [...] waluta rok: [.....] obrót: [.....] [...] waluta rok: [.....] obrót: [.....] [...] waluta</p> <p>(liczba lat, średni obrót): [.....], [.....] [...] waluta</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....]</p> |
| <p>3) W przypadku gdy informacje dotyczące obrotu (ogólnego lub specyficznego) nie są dostępne za cały wymagany okres, proszę podać datę założenia przedsiębiorstwa wykonawcy lub rozpoczęcia działalności przez wykonawcę:</p> | <p>[.....]</p> |
| <p>4) W odniesieniu do wskaźników finansowych³⁵ określonych w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia wykonawca oświadcza, że aktualna(-e) wartość(-ci) wymaganego(-ych) wskaźnika(-ów) jest (są) następująca(-e): Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p> | <p>(określenie wymaganego wskaźnika – stosunek X do Y³⁶ – oraz wartość): [.....], [.....]³⁷</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....]</p> |
| <p>5) W ramach ubezpieczenia z tytułu ryzyka zawodowego wykonawca jest ubezpieczony na następującą kwotę: Jeżeli te informacje są dostępne w formie elektronicznej, proszę wskazać:</p> | <p>[.....] [...] waluta</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....]</p> |
| <p>6) W odniesieniu do innych ewentualnych wymogów ekonomicznych lub finansowych, które mogły zostać określone w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia, wykonawca oświadcza, że Jeżeli odnośna dokumentacja, która mogła zostać określona w stosownym ogłoszeniu lub</p> | <p>[.....]</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ,</p> |

³³ Jedynie jeżeli jest to dopuszczone w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia.

³⁴ Jedynie jeżeli jest to dopuszczone w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia.

³⁵ Np. stosunek aktywów do zobowiązań.

³⁶ Np. stosunek aktywów do zobowiązań.

³⁷ Proszę powtórzyć tyle razy, ile jest to konieczne.

| | |
|--|--|
| w dokumentach zamówienia, jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać: | dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....] |
|--|--|

C: ZDOLNOŚĆ TECHNICZNA I ZAWODOWA

Wykonawca powinien przedstawić informacje jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wymagają danych kryteriów kwalifikacji w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, o których mowa w ogłoszeniu.

| Zdolność techniczna i zawodowa | Odpowiedź: | | | | | | | | |
|--|--|------|----------|------|----------|--|--|--|--|
| 1a) Jedynie w odniesieniu do zamówień publicznych na roboty budowlane : W okresie odniesienia ³⁸ wykonawca wykonał następujące roboty budowlane określonego rodzaju : Jeżeli odnośna dokumentacja dotycząca zadowalającego wykonania i rezultatu w odniesieniu do najważniejszych robót budowlanych jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać: | Liczba lat (okres ten został wskazany w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia): [...] Roboty budowlane: [.....] (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....] | | | | | | | | |
| 1b) Jedynie w odniesieniu do zamówień publicznych na dostawy i zamówień publicznych na usługi : W okresie odniesienia ³⁹ wykonawca zrealizował następujące główne dostawy określonego rodzaju lub świadczył następujące główne usługi określonego rodzaju : Przy sporządzaniu wykazu proszę podać kwoty, daty i odbiorców, zarówno publicznych, jak i prywatnych ⁴⁰ : | Liczba lat (okres ten został wskazany w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia): [...] <table border="1"> <thead> <tr> <th>Opis</th> <th>Kwoty</th> <th>Daty</th> <th>Odbiorcy</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> | Opis | Kwoty | Daty | Odbiorcy | | | | |
| Opis | Kwoty | Daty | Odbiorcy | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| 2) Może skorzystać z usług następujących pracowników technicznych lub służb technicznych ⁴¹ , w szczególności tych odpowiedzialnych za kontrolę jakości: W przypadku zamówień publicznych na roboty budowlane wykonawca będzie mógł się zwrócić do następujących pracowników technicznych lub służb technicznych o wykonanie robót: | [.....] [.....] | | | | | | | | |
| 3) Korzysta z następujących urządzeń technicznych oraz środków w celu zapewnienia jakości , a jego zaplecze naukowo-badawcze jest następujące: | [.....] | | | | | | | | |
| 4) Podczas realizacji zamówienia będzie mógł stosować następujące systemy zarządzania | [.....] | | | | | | | | |

³⁸ Instytucje zamawiające mogą **wymagać**, aby okres ten wynosił do pięciu lat, i **dopuszczać** legitymowanie się doświadczeniem sprzed **ponad** pięciu lat.

³⁹ Instytucje zamawiające mogą **wymagać**, aby okres ten wynosił do trzech lat, i **dopuszczać** legitymowanie się doświadczeniem sprzed **ponad** trzech lat.

⁴⁰ Innymi słowy, należy wymienić **wszystkich** odbiorców, a wykaz powinien obejmować zarówno klientów publicznych, jak i prywatnych w odniesieniu do przedmiotowych dostaw lub usług.

⁴¹ W przypadku pracowników technicznych lub służb technicznych nienależących bezpośrednio do przedsiębiorstwa danego wykonawcy, lecz na których zdolności wykonawca ten polega, jak określono w części II sekcja C, należy wypełnić odrębne formularze jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia.

| | |
|--|--|
| łańcuchem dostaw i śledzenia łańcucha dostaw: | |
| <p>5) W odniesieniu do produktów lub usług o złożonym charakterze, które mają zostać dostarczone, lub – wyjątkowo – w odniesieniu do produktów lub usług o szczególnym przeznaczeniu: Czy wykonawca zezwoli na przeprowadzenie kontroli⁴² swoich zdolności produkcyjnych lub zdolności technicznych, a w razie konieczności także dostępnych mu środków naukowych i badawczych, jak również środków kontroli jakości?</p> | <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie |
| <p>6) Następującym wykształceniem i kwalifikacjami zawodowymi legitymuje się: a) sam usługodawca lub wykonawca: lub (w zależności od wymogów określonych w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia): b) jego kadra kierownicza:</p> | <p>a) [.....]</p> <p>b) [.....]</p> |
| <p>7) Podczas realizacji zamówienia wykonawca będzie mógł stosować następujące środki zarządzania środowiskowego:</p> | <p>[.....]</p> |
| <p>8) Wielkość średniego rocznego zatrudnienia u wykonawcy oraz liczebność kadry kierowniczej w ostatnich trzech latach są następujące</p> | <p>Rok, średnie roczne zatrudnienie: [.....], [.....] [.....], [.....] [.....], [.....] Rok, liczebność kadry kierowniczej: [.....], [.....] [.....], [.....] [.....], [.....]</p> |
| <p>9) Będzie dysponował następującymi narzędziami, wyposażeniem zakładu i urządzeniami technicznymi na potrzeby realizacji zamówienia:</p> | <p>[.....]</p> |
| <p>10) Wykonawca zamierza ewentualnie zlecić podwykonawcom⁴³ następującą część (procentową) zamówienia:</p> | <p>[.....]</p> |
| <p>11) W odniesieniu do zamówień publicznych na dostawy: Wykonawca dostarczy wymagane próbki, opisy lub fotografie produktów, które mają być dostarczone i którym nie musi towarzyszyć świadectwo autentyczności. Wykonawca oświadcza ponadto, że w stosownych przypadkach przedstawi wymagane świadectwa autentyczności.</p> | <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie |

⁴² Kontrolę ma przeprowadzać instytucja zamawiająca lub – w przypadku gdy instytucja ta wyrazi na to zgodę – w jej imieniu, właściwy organ urzędowy państwa, w którym dostawca lub usługodawca ma siedzibę.

⁴³ Należy zauważyć, że jeżeli wykonawca **postanowił** zlecić podwykonawcom realizację części zamówienia **oraz** polega na zdolności podwykonawców na potrzeby realizacji tej części, to należy wypełnić odrębny jednolity europejski dokument zamówienia dla tych podwykonawców (zob. powyżej, część II sekcja C).

| | |
|---|--|
| Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać: | (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....] |
| 12) W odniesieniu do zamówień publicznych na dostawy : Czy wykonawca może przedstawić wymagane zaświadczenia sporządzone przez urzędowe instytuty lub agencje kontroli jakości o uznanych kompetencjach, potwierdzające zgodność produktów poprzez wyraźne odniesienie do specyfikacji technicznych lub norm, które zostały określone w stosownym ogłoszeniu lub dokumentach zamówienia? Jeżeli nie , proszę wyjaśnić dlaczego, i wskazać, jakie inne środki dowodowe mogą zostać przedstawione: Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać: | <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie [...] (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....] |

D: SYSTEMY ZAPEWNIANIA JAKOŚCI I NORMY ZARZĄDZANIA ŚRODOWISKOWEGO

Wykonawca powinien przedstawić informacje jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający wymagają systemów zapewniania jakości lub norm zarządzania środowiskowego w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, o których mowa w ogłoszeniu.

| Systemy zapewniania jakości i normy zarządzania środowiskowego | Odpowiedź: |
|---|--|
| Czy wykonawca będzie w stanie przedstawić zaświadczenia sporządzone przez niezależne jednostki, poświadczające spełnienie przez wykonawcę wymaganych norm zapewniania jakości , w tym w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych? Jeżeli nie , proszę wyjaśnić dlaczego, i określić, jakie inne środki dowodowe dotyczące systemu zapewniania jakości mogą zostać przedstawione: Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać: | <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie [.....] [.....] (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....] |
| Czy wykonawca będzie w stanie przedstawić zaświadczenia sporządzone przez niezależne jednostki, poświadczające spełnienie przez wykonawcę wymogów określonych systemów lub norm zarządzania środowiskowego ? Jeżeli nie , proszę wyjaśnić dlaczego, i określić, jakie inne środki dowodowe dotyczące systemów lub norm zarządzania środowiskowego mogą zostać przedstawione: Jeżeli odnośna dokumentacja jest dostępna w formie elektronicznej, proszę wskazać: | <input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie [.....] [.....] (adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....] |

Część V: Ograniczanie liczby kwalifikujących się kandydatów

Wykonawca powinien przedstawić informacje jedynie w przypadku gdy instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający określili obiektywne i niedyskryminacyjne kryteria lub zasady, które mają być stosowane w celu ograniczenia liczby kandydatów, którzy zostaną zaproszeni do złożenia ofert lub prowadzenia dialogu. Te informacje, którym mogą towarzyszyć wymogi dotyczące (rodzajów) zaświadczeń lub rodzajów dowodów w formie dokumentów, które ewentualnie należy przedstawić, określono w stosownym ogłoszeniu lub w dokumentach zamówienia, o których mowa w ogłoszeniu.
Dotyczy jedynie procedury ograniczonej, procedury konkurencyjnej z negocjacjami, dialogu konkurencyjnego i partnerstwa innowacyjnego:

Wykonawca oświadcza, że:

| Ograniczanie liczby kandydatów | Odpowiedź: |
|--|--|
| <p>W następujący sposób spełnia obiektywne i niedyskryminacyjne kryteria lub zasady, które mają być stosowane w celu ograniczenia liczby kandydatów:</p> <p>W przypadku gdy wymagane są określone zaświadczenia lub inne rodzaje dowodów w formie dokumentów, proszę wskazać dla każdego z nich, czy wykonawca posiada wymagane dokumenty:</p> <p>Jeżeli niektóre z tych zaświadczeń lub rodzajów dowodów w formie dokumentów są dostępne w postaci elektronicznej⁴⁴, proszę wskazać dla każdego z nich:</p> | <p>[...]</p> <p><input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie⁴⁵</p> <p>(adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji): [.....][.....][.....]⁴⁶</p> |

Część VI: Oświadczenia końcowe

Niżej podpisany(-a)(-i) oficjalnie oświadcza(-ją), że informacje podane powyżej w częściach II–V są dokładne i prawidłowe oraz że zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji poważnego wprowadzenia w błąd.

Niżej podpisany(-a)(-i) oficjalnie oświadcza(-ją), że jest (są) w stanie, na żądanie i bez zwłoki, przedstawić zaświadczenia i inne rodzaje dowodów w formie dokumentów, z wyjątkiem przypadków, w których:

a) instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający ma możliwość uzyskania odpowiednich dokumentów potwierdzających bezpośrednio za pomocą bezpłatnej krajowej bazy danych w dowolnym państwie członkowskim⁴⁷, lub

b) najpóźniej od dnia 18 kwietnia 2018 r.⁴⁸, instytucja zamawiająca lub podmiot zamawiający już posiada odpowiednią dokumentację.

Niżej podpisany(-a)(-i) oficjalnie wyraża(-ją) zgodę na to, aby [wskazać instytucję zamawiającą lub podmiot zamawiający określone w części I, sekcja A] uzyskać(-a)(-o) dostęp do dokumentów potwierdzających informacje, które zostały przedstawione w [wskazać część/sekcję/punkt(-y), których to dotyczy] niniejszego jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia, na potrzeby

⁴⁴ Proszę jasno wskazać, do której z pozycji odnosi się odpowiedź.

⁴⁵ Proszę powtórzyć tyle razy, ile jest to konieczne.

⁴⁶ Proszę powtórzyć tyle razy, ile jest to konieczne.

⁴⁷ Pod warunkiem że wykonawca przekazał niezbędne informacje (adres internetowy, dane wydającego urzędu lub organu, dokładne dane referencyjne dokumentacji) umożliwiające instytucji zamawiającej lub podmiotowi zamawiającemu tę czynność. W razie potrzeby musi temu towarzyszyć odpowiednia zgoda na uzyskanie takiego dostępu.

⁴⁸ W zależności od wdrożenia w danym kraju artykułu 59 ust. 5 akapit drugi dyrektywy 2014/24/UE.

[określić postępowanie o udzielenie zamówienia: (skrótowy opis, adres publikacyjny w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*, numer referencyjny)].

Data, miejscowość oraz – jeżeli jest to wymagane lub konieczne – podpis(-y): [.....]

*Dokument musi być złożony pod rygorem nieważności
w formie elektronicznej (tj. w postaci elektronicznej
opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym)*

(Nazwa i adres wykonawcy)

_____, dnia _____ r.

OŚWIADCZENIE WYKONAWCY*
DOTYCZĄCE PRZESŁANEK WYKLUCZENIA Z ART. 5K ROZPORZĄDZENIA 833/2014
SKŁADANE NA PODSTAWIE ART. 125 UST. 1 PZP

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała Podlaska w roku 2023” Pakiet _____,

Ja niżej podpisany

działając w imieniu i na rzecz

oświadczam, że nie podlegam/reprezentowany przeze mnie Wykonawca nie podlega wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 5k rozporządzenia Rady (UE) nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 229 z 31.7.2014, str. 1 – „rozporządzenie 833/2014”), w brzmieniu nadanym rozporządzeniem Rady (UE) 2022/576 w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 111 z 8.4.2022, str. 1 – „rozporządzenie 2022/576”).¹

¹ Zgodnie z treścią art. 5k ust. 1 rozporządzenia 833/2014 w brzmieniu nadanym rozporządzeniem 2022/576 zakazuje się udzielania lub dalszego wykonywania wszelkich zamówień publicznych lub koncesji objętych zakresem dyrektyw w sprawie zamówień publicznych, a także zakresem art. 10 ust. 1, 3, ust. 6 lit. a)–e), ust. 8, 9 i 10, art. 11, 12, 13 i 14 dyrektywy 2014/23/UE, art. 7 i 8, art. 10 lit. b)–f) i lit. h)–j) dyrektywy 2014/24/UE, art. 18, art. 21 lit. b)–e) i lit. g)–i), art. 29 i 30 dyrektywy 2014/25/UE oraz art. 13 lit. a)–d), lit. f)–h) i lit. j) dyrektywy 2009/81/WE na rzecz lub z udziałem:

- a) obywateli rosyjskich lub osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów z siedzibą w Rosji;
- b) osób prawnych, podmiotów lub organów, do których prawa własności bezpośrednio lub pośrednio w ponad 50 % należą do podmiotu, o którym mowa w lit. a) niniejszego ustępu; lub
- c) osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów działających w imieniu lub pod kierunkiem podmiotu, o którym mowa w lit. a) lub b) niniejszego ustępu,

w tym podwykonawców, dostawców lub podmiotów, na których zdolności polega się w rozumieniu dyrektyw w sprawie zamówień publicznych, w przypadku gdy przypada na nich ponad 10 % wartości zamówienia.

INFORMACJA DOTYCZĄCA POLEGANIA NA ZDOLNOŚCIACH LUB SYTUACJI PODMIOTU UDOSTĘPNIAJĄCEGO ZASOBY W ZAKRESIE ODPOWIADAJĄCYM PONAD 10% WARTOŚCI ZAMÓWIENIA:

[UWAGA: wypełnić tylko w przypadku podmiotu udostępniającego zasoby, na którego zdolnościach lub sytuacji wykonawca polega w zakresie odpowiadającym ponad 10% wartości zamówienia. W przypadku więcej niż jednego podmiotu udostępniającego zasoby, na którego zdolnościach lub sytuacji wykonawca polega w zakresie odpowiadającym ponad 10% wartości zamówienia, należy zastosować tyle razy, ile jest to konieczne.]

Oświadczam, że w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, określonych przez zamawiającego w _____ SWZ (wskazać dokument i właściwą jednostkę redakcyjną dokumentu, w której określono warunki udziału w postępowaniu), polegam na zdolnościach lub sytuacji następującego podmiotu udostępniającego zasoby:

_____ (podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG),
w następującym zakresie:

(określić odpowiedni zakres udostępnianych zasobów dla wskazanego podmiotu),
co odpowiada ponad 10% wartości przedmiotowego zamówienia

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODWYKONAWCY, NA KTÓREGO PRZYPADA PONAD 10% WARTOŚCI ZAMÓWIENIA:

[UWAGA: wypełnić tylko w przypadku podwykonawcy (niebędącego podmiotem udostępniającym zasoby), na którego przypada ponad 10% wartości zamówienia. W przypadku więcej niż jednego podwykonawcy, na którego zdolnościach lub sytuacji wykonawca nie polega, a na którego przypada ponad 10% wartości zamówienia, należy zastosować tyle razy, ile jest to konieczne.]

Oświadczam, że w stosunku do następującego podmiotu, będącego podwykonawcą, na którego przypada ponad 10% wartości zamówienia: _____

_____ (podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG),
nie zachodzą podstawy wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia przewidziane w art. 5k rozporządzenia 833/2014 w brzmieniu nadanym rozporządzeniem 2022/576.

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE DOSTAWCY, NA KTÓREGO PRZYPADA PONAD 10% WARTOŚCI ZAMÓWIENIA:

[UWAGA: wypełnić tylko w przypadku dostawcy, na którego przypada ponad 10% wartości zamówienia. W przypadku więcej niż jednego dostawcy, na którego przypada ponad 10% wartości zamówienia, należy zastosować tyle razy, ile jest to konieczne.]

Oświadczam, że w stosunku do następującego podmiotu, będącego dostawcą, na którego przypada ponad 10% wartości zamówienia: _____

_____ (podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG),
nie zachodzą podstawy wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia przewidziane w art. 5k rozporządzenia 833/2014 w brzmieniu nadanym rozporządzeniem 2022/576.

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

INFORMACJA DOTYCZĄCA DOSTĘPU DO PODMIOTOWYCH ŚRODKÓW DOWODOWYCH:

Wskazuję następujące podmiotowe środki dowodowe, które można uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, oraz dane umożliwiające dostęp do tych środków:

1) _____

(wskazać podmiotowy środek dowodowy, adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji)

2) _____

(wskazać podmiotowy środek dowodowy, adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji)

(podpis)

** oświadczenie to składa każdy z wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia (w przypadku wspólnego ubiegania się o udzielenie zamówienia).*

Dokument musi być złożony pod rygorem nieważności w formie elektronicznej (tj. podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym)

(Nazwa i adres wykonawcy)

_____, dnia _____ r.

OŚWIADCZENIE PODMIOTU UDOSTĘPNIAJĄCEGO ZASOBY
DOTYCZĄCE PRZESŁANEK WYKLUCZENIA Z ART. 5K ROZPORZĄDZENIA 833/2014 SKŁADANE
NA PODSTAWIE ART. 125 UST. 5 PZP

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała Podlaska w roku 2023” Pakiet _____,

Ja niżej podpisany

działając w imieniu i na rzecz

oświadczam, że nie zachodzą w stosunku do mnie/reprezentowanego przeze mnie podmiotu przesłanki wykluczenia z postępowania na podstawie art. 5k rozporządzenia Rady (UE) nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 229 z 31.7.2014, str. 1 – „rozporządzenie 833/2014”), w brzmieniu nadanym rozporządzeniem Rady (UE) 2022/576 w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 111 z 8.4.2022, str. 1 – „rozporządzenie 2022/576”).¹

¹ Zgodnie z treścią art. 5k ust. 1 rozporządzenia 833/2014 w brzmieniu nadanym rozporządzeniem 2022/576 zakazuje się udzielania lub dalszego wykonywania wszelkich zamówień publicznych lub koncesji objętych zakresem dyrektyw w sprawie zamówień publicznych, a także zakresem art. 10 ust. 1, 3, ust. 6 lit. a)–e), ust. 8, 9 i 10, art. 11, 12, 13 i 14 dyrektywy 2014/23/UE, art. 7 i 8, art. 10 lit. b)–f) i lit. h)–j) dyrektywy 2014/24/UE, art. 18, art. 21 lit. b)–e) i lit. g)–i), art. 29 i 30 dyrektywy 2014/25/UE oraz art. 13 lit. a)–d), lit. f)–h) i lit. j) dyrektywy 2009/81/WE na rzecz lub z udziałem:

- a) obywateli rosyjskich lub osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów z siedzibą w Rosji;
- b) osób prawnych, podmiotów lub organów, do których prawa własności bezpośrednio lub pośrednio w ponad 50 % należą do podmiotu, o którym mowa w lit. a) niniejszego ustępu; lub

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

INFORMACJA DOTYCZĄCA DOSTĘPU DO PODMIOTOWYCH ŚRODKÓW DOWODOWYCH:

Wskazuję następujące podmiotowe środki dowodowe, które można uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, oraz dane umożliwiające dostęp do tych środków:

1) _____

(wskazać podmiotowy środek dowodowy, adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji)

2) _____

(wskazać podmiotowy środek dowodowy, adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji)

(podpis)

*Dokument musi być złożony pod rygorem nieważności
w formie elektronicznej (tj. podpisany kwalifikowanym podpisem elektronicznym)*

- _____
- c) osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów działających w imieniu lub pod kierunkiem podmiotu, o którym mowa w lit. a) lub b) niniejszego ustępu,

w tym podwykonawców, dostawców lub podmiotów, na których zdolności polega się w rozumieniu dyrektyw w sprawie zamówień publicznych, w przypadku gdy przypada na nich ponad 10 % wartości zamówienia.

(Nazwa i adres podmiotu udostępniającego zasoby)

_____, dnia _____ r.

**ZOBOWIĄZANIE DO ODDANIA WYKONAWCY
DO DYSPOZYCJI NIEZBĘDNYCH ZASOBÓW NA POTRZEBY WYKONANIA ZAMÓWIENIA**

Działając w imieniu _____ z siedzibą w _____ oświadczam, że ww. podmiot trzeci zobowiązuje się, na zasadzie art. 118 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.) udostępnić wykonawcy przystępującemu do postępowania w sprawie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała Podlaska w roku 2023” Pakiet _____ (dalej: „Postępowanie”), tj.

_____ z siedzibą w _____ (dalej: „Wykonawca”), następujące zasoby:

- _____,
- _____,
- _____,
- _____,

na potrzeby spełnienia przez Wykonawcę następujących warunków udziału w Postępowaniu:

_____.

Wykonawca będzie mógł wykorzystywać ww. zasoby przy wykonywaniu zamówienia w następujący sposób: _____

W wykonywaniu zamówienia będziemy uczestniczyć w następującym czasie i zakresie:

Ww. podmiot trzeci, na zdolnościach którego wykonawca polega w odniesieniu do warunków udziału w postępowaniu dotyczących wykształcenia, kwalifikacji zawodowych lub doświadczenia, zrealizuje usługi, których wskazane zdolności dotyczą.

Z Wykonawcą łączyć nas będzie _____
_____.

(podpis)

Dokument może być przekazany:

(1) w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez podmiot udostępniający zasoby

lub

(2) jako cyfrowe odwzorowanie dokumentu, który został sporządzony w postaci papierowej i opatrzonej własnoręcznym podpisem potwierdzające zgodność odwzorowania cyfrowego z dokumentem w postaci papierowej; cyfrowe odwzorowanie dokumentu (elektroniczna kopia dokumentu, który został sporządzony w postaci papierowej i opatrzonej własnoręcznym podpisem) jest opatrywane kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez wykonawcę lub przez notariusza.

(Nazwa i adres wykonawcy)

_____, dnia _____ r.

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY W ZAKRESIE ART. 108 UST. 1 PKT 5 PZP
O PRZYNALEŻNOŚCI LUB BRAKU PRZYNALEŻNOŚCI DO TEJ SAMEJ GRUPY
KAPITAŁOWEJ**

W związku ze złożeniem oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała Podlaska w roku 2023” Pakiet _____,

Ja niżej podpisany

działając w imieniu i na rzecz

oświadczam, że Wykonawca, którego reprezentuję nie przynależy do grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (tekst jedn.: Dz. U. z 2021 r., poz. 275) z innym wykonawcą, który złożył ofertę lub ofertę częściową w przedmiotowym postępowaniu*

oświadczam, że Wykonawca, którego reprezentuję przynależy do grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (tekst jedn.: Dz. U. z 2021 r., poz. 275) wraz z wykonawcą, który złożył ofertę lub ofertę częściową w przedmiotowym postępowaniu tj. (podać nazwę i adres)*:

_____**

(podpis)

** należy skreślić odpowiedni kwadrat,*

*** wraz ze złożeniem oświadczenia o przynależności do tej samej grupy kapitałowej Wykonawca przedkłada dokumenty lub informacje potwierdzające przygotowanie oferty lub oferty częściowej niezależnie od innego Wykonawcy należącego do tej samej grupy kapitałowej.*

Dokument może być przekazany:

(1) w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez wykonawcę

lub

(2) jako cyfrowe odwzorowanie dokumentu, który został sporządzony w postaci papierowej i opatrzony własnoręcznym podpisem potwierdzające zgodność odwzorowania cyfrowego z dokumentem w postaci papierowej; cyfrowe odwzorowanie dokumentu (elektroniczna kopia dokumentu, który został sporządzony w postaci papierowej i opatrzony własnoręcznym podpisem) jest opatrywane kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez wykonawcę lub przez notariusza.

(Nazwa i adres wykonawcy/podmiotu udostępniającego zasoby*)

_____, dnia _____ r.

OŚWIADCZENIE
O AKTUALNOŚCI INFORMACJI ZAWARTYCH W OŚWIADCZENIU, O KTÓRYM MOWA W
ART. 125 UST. 1 PZP W ZAKRESIE PODSTAW WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA

W związku ze złożeniem oferty/udostępnieniem zasobów* w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała Podlaska w roku 2023”, Pakiet __,

Ja niżej podpisany _____

działając w imieniu i na rzecz

oświadczam, że informacje zawarte w oświadczeniu, o którym mowa w art. 125 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. (tekst jedn.: Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm. - „PZP”) przedłożonym wraz z ofertą przez Wykonawcę, są aktualne w zakresie podstaw wykluczenia z postępowania wskazanych przez Zamawiającego, o których mowa w:

- art. 108 ust. 1 pkt 3 PZP,
- art. 108 ust. 1 pkt 4 PZP, dotyczących orzeczenia zakazu ubiegania się o zamówienie publiczne tytułem środka zapobiegawczego,
- art. 108 ust. 1 pkt 5 PZP, dotyczących zawarcia z innymi wykonawcami porozumienia mającego na celu zakłócenie konkurencji,
- art. 108 ust. 1 pkt 6 PZP,
- art. 109 ust. 1 pkt 1 PZP, odnośnie do naruszenia obowiązków dotyczących płatności podatków i opłat lokalnych, o których mowa w ustawie z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (tekst jedn. Dz. U. z 2019 r. poz. 1170 z późn. zm.),
- art. 109 ust. 1 pkt 2 lit b) PZP, dotyczących ukarania za wykroczenie, za które wymierzono karę ograniczenia wolności lub karę grzywny,

- art. 109 ust. 1 pkt 2 lit c PZP,
- art. 109 ust. 1 pkt 3 PZP, dotyczących ukarania za wykroczenie, za które wymierzono karę ograniczenia wolności lub karę grzywny,
- art. 109 ust. 1 pkt 5 i 7-10 PZP.

(podpis)

** niepotrzebne skreślić*

W przypadku, gdy dokument dotyczy wykonawcy, to może być przekazany:

(1) w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez wykonawcę

lub

(2) jako cyfrowe odwzorowanie dokumentu, który został sporządzony w postaci papierowej i opatrzonej własnoręcznym podpisem wykonawcy, potwierdzające zgodność odwzorowania cyfrowego z dokumentem w postaci papierowej; cyfrowe odwzorowanie dokumentu (elektroniczna kopia dokumentu, który został sporządzony w postaci papierowej i opatrzonej własnoręcznym podpisem wykonawcy) jest opatrywane przez wykonawcę kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub przez notariusza.

W przypadku, gdy dokument dotyczy podmiotu udostępniającego zasoby, to może być przekazany:

(1) w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez podmiot udostępniający zasoby

lub

(2) jako cyfrowe odwzorowanie dokumentu, który został sporządzony w postaci papierowej i opatrzonej własnoręcznym podpisem podmiotu udostępniającego zasoby, potwierdzające zgodność odwzorowania cyfrowego z dokumentem w postaci papierowej; cyfrowe odwzorowanie dokumentu (elektroniczna kopia dokumentu, który został sporządzony w postaci papierowej i opatrzonej własnoręcznym podpisem podmiotu udostępniającego zasoby) jest opatrywane przez podmiot udostępniający zasoby kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub przez notariusza.

(Nazwa i adres wykonawcy)

_____, dnia _____ r.

WYKAZ WYKONANYCH USŁUG

W związku ze złożeniem oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała Podlaska w roku 2023”, Pakiet __,

Ja niżej podpisany _____

działając w imieniu i na rzecz _____

oświadczam, że Wykonawca którego reprezentuję, w okresie ostatnich 3 lat (okres 3 liczy się wstecz od dnia, w którym upływa termin składania ofert), a jeżeli okres działalności jest krótszy - w tym okresie, wykonał następujące usługi:

| Lp. | Podmiot, na rzecz którego usługa została wykonana (nazwa, siedziba) | Termin wykonania usługi (dzień/miesiąc/rok) | | Przedmiot (rodzaj) wykonanych usług* | Wartość brutto wykonanych usług | Nazwa Wykonawcy** |
|-----|---|---|--------|--------------------------------------|---------------------------------|-------------------|
| | | początek | koniec | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

(podpis)

- * Należy podać informacje umożliwiające ocenę spełniania przez Wykonawcę warunku udziału w postępowaniu w zakresie zdolności technicznej i zawodowej w odniesieniu do doświadczenia, wskazujące na zakres zrealizowanych usług zgodnie z treścią warunku określonego w pkt 7.1 ppkt 4) lit a) SWZ.
- ** **Jeżeli Wykonawca powołuje się na doświadczenie w realizacji usług wykonywanych wspólnie z innymi wykonawcami, wykaz dotyczy usług, w których wykonaniu Wykonawca ten bezpośrednio uczestniczył, a w przypadku świadczeń powtarzających się lub ciągłych, w których wykonywaniu bezpośrednio uczestniczył lub uczestniczy.**

Dokument może być przekazany:

(1) w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez wykonawcę

lub

(2) jako cyfrowe odwzorowanie dokumentu, który został sporządzony w postaci papierowej i opatrzony własnoręcznym podpisem potwierdzające zgodność odwzorowania cyfrowego z dokumentem w postaci papierowej; cyfrowe odwzorowanie dokumentu (elektroniczna kopia dokumentu, który został sporządzony w postaci papierowej i opatrzony własnoręcznym podpisem) jest opatrywane kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez wykonawcę lub przez notariusza.

(Nazwa i adres wykonawcy)

_____, dnia _____ r.

**WYKAZ OSÓB
SKIEROWANYCH PRZEZ WYKONAWCĘ DO REALIZACJI ZAMÓWIENIA**

W związku ze złożeniem oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała Podlaska w roku 2023”, Pakiet __,

Ja niżej podpisany _____

działając w imieniu i na rzecz _____

oświadczam, że Wykonawca, którego reprezentuję skieruje do realizacji zamówienia niżej wskazane osoby:

| L.p. | Imię i nazwisko | Zakres wykonywanych czynności | Kwalifikacje zawodowe. Uprawnienia | Wykształcenie | Podstawa do dysponowania osobami |
|------|-----------------|--|--|---|----------------------------------|
| | _____ | Pilarz, wykonywanie czynności w zakresie pozyskania, | Posiada ukończone z wynikiem pozytywnym szkolenie dopuszczające do pracy z pilarką | Nie dotyczy | |
| | _____ | Pilarz, wykonywanie czynności w zakresie pozyskania, | Posiada ukończone z wynikiem pozytywnym szkolenie dopuszczające do pracy z pilarką | Nie dotyczy | |
| | _____ | Pilarz, wykonywanie czynności w zakresie pozyskania, | Posiada ukończone z wynikiem pozytywnym szkolenie dopuszczające do pracy z pilarką | Nie dotyczy | |
| | _____ | Wykonywanie czynności nadzoru | Nie dotyczy | Posiada wykształcenie wyższe leśne* Posiada wykształcenie średnie leśne* Posiada dyplom ukończenia studium zawodowego świadczenia usług na rzecz leśnictwa* | |
| | _____ | Wykonywanie czynności ze środkami chemicznymi | Posiada ukończone szkolenie w zakresie pracy ze środkami chemicznymi | Nie dotyczy | |

* niepotrzebne skreślić

(podpis)

Dokument może być przekazany:

(1) w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez wykonawcę

lub

(2) jako cyfrowe odwzorowanie dokumentu, który został sporządzony w postaci papierowej i opatrzony własnoręcznym podpisem potwierdzające zgodność odwzorowania cyfrowego z dokumentem w postaci papierowej; cyfrowe odwzorowanie dokumentu (elektroniczna kopia dokumentu, który został sporządzony w postaci papierowej i opatrzony własnoręcznym podpisem) jest opatrywane kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez wykonawcę lub przez notariusza.

(Nazwa i adres wykonawcy)

_____, dnia _____ r.

**WYKAZ
URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH DOSTĘPNYCH WYKONAWCY W CELU WYKONANIA ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

W związku ze złożeniem oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na „Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała Podlaska w roku 2023”, Pakiet __,

Ja niżej podpisany _____

działając w imieniu i na rzecz _____

oświadczam, że Wykonawca, którego reprezentuję, będzie realizować zamówienie za pomocą następujących urządzeń technicznych:

| L.p. | Rodzaj urządzenia | Opis urządzenia (marka, model, numer seryjny, numer rejestracyjny lub inne oznaczenie pozwalające na indywidualizację) | Podstawa dysponowania |
|-------------|--------------------------|---|------------------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

(podpis)

Dokument może być przekazany:

(1) w postaci elektronicznej opatrzonej kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez wykonawcę

lub

(2) jako cyfrowe odwzorowanie dokumentu, który został sporządzony w postaci papierowej i opatrzony własnoręcznym podpisem potwierdzające zgodność odwzorowania cyfrowego z dokumentem w postaci papierowej; cyfrowe odwzorowanie dokumentu (elektroniczna kopia dokumentu, który został sporządzony w postaci papierowej i opatrzony własnoręcznym podpisem) jest opatrywane kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez wykonawcę lub przez notariusza. .

WZÓR UMOWY

Umowa nr _____

W dniu _____ r. w _____ pomiędzy:

Skarbem Państwa – Państwowym Gospodarstwem Leśnym Lasy Państwowe Nadleśnictwem Biała Podlaska z siedzibą w Białej Podlaskiej („Zamawiający”)

ul. Warszawska 37,

21 - 500 Biała Podlaska,

NIP 537 000 93 55,

REGON 030011316

reprezentowanym przez:

Tomasza Bylinę – Nadleśniczego,

a

(w przypadku osób prawnych i spółek handlowych nieposiadających osobowości prawnej)

_____ z siedzibą w _____
(„Wykonawca”)

ul. _____ wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego w Sądzie Rejonowym w _____ pod numerem _____ NIP _____, REGON _____, wysokość kapitału zakładowego _____.

reprezentowaną przez:

lub

(w przypadku osób fizycznych wpisanych do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej)

p. _____ prowadzącym działalność gospodarczą pod firmą _____ z siedzibą w _____ („Wykonawca”) ul _____, wpisanym do Centralnej Ewidencji i Informacji i

Działalności Gospodarczej, posiadającym numer identyfikacyjny NIP _____;
REGON _____

działającym osobiście
zwanym dalej „Wykonawcą”,

lub

(w przypadku osób fizycznych wpisanych do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej działających wspólnie jako konsorcjum lub w ramach spółki cywilnej)

wykonawcami wspólnie ubiegającymi się o udzielenie zamówienia publicznego w składzie (łącznie „Wykonawca”):

- 1) p. _____ prowadzącym działalność gospodarczą pod firmą _____ z siedzibą w _____, ul _____ wpisanym do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, posiadającym numer identyfikacyjny NIP _____; REGON _____
- 2) p. _____ prowadzącym działalność gospodarczą pod firmą _____ z siedzibą w _____, ul _____ wpisanym do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, posiadającym numer identyfikacyjny NIP _____; REGON _____
- 3) p. _____ prowadzącym działalność gospodarczą pod firmą _____ z siedzibą w _____, ul _____ wpisanym do Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalności Gospodarczej, posiadającym numer identyfikacyjny NIP _____; REGON _____

reprezentowanymi przez _____, działającego na podstawie pełnomocnictwa z dnia _____ r.

w wyniku dokonania wyboru oferty Wykonawcy jako oferty najkorzystniejszej („Oferta”), złożonej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na _____ nr _____ na Pakiet _____ przeprowadzonym w trybie _____ („Postępowanie”), na podstawie przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm. – „PZP”) pomiędzy Zamawiającym, a Wykonawcą (łącznie: „Strony”) - została zawarta umowa („Umowa”) następującej treści:

§ 1

Przedmiot i zakres Umowy

1. Zamawiający zleca, a Wykonawca przyjmuje do wykonania usługi z zakresu gospodarki leśnej polegające na wykonaniu zamówienia pn. Wykonywanie usług z zakresu gospodarki leśnej na terenie Nadleśnictwa Biała Podlaska w 2023 roku („Przedmiot Umowy”).
2. Zestawienie ilości prac wchodzących w zakres Przedmiotu Umowy, opis standardu technologii wykonawstwa prac leśnych oraz procedury odbioru zostały określone w specyfikacji warunków zamówienia dla Postępowania („SWZ”). SWZ stanowi Załącznik Nr 1 do Umowy.
3. Przedmiot Umowy będzie wykonywany na terenie wskazanym w SWZ („Obszar Realizacji Pakietu”).
4. Wskazane w SWZ ilości prac wchodzących w zakres Przedmiotu Umowy (a wycenione przez Wykonawcę w kosztorysie ofertowym stanowiącym część Oferty), mają charakter szacunkowy. Ilość prac zleconych do wykonania w trakcie realizacji Przedmiotu Umowy może być mniejsza od ilości przedstawionej w SWZ, co jednak nie może być podstawą do jakichkolwiek roszczeń Wykonawcy w stosunku do Zamawiającego niezależnie od ich podstawy prawnej. Zamawiający może zlecić w trakcie realizacji Umowy zakres prac mniejszy niż wskazany w SWZ, jednakże nie mniej niż 70 % Wartości Przedmiotu Umowy określonej zgodnie z § 10 ust 1 i 2.
5. Wielkości wskazane w SWZ dla każdej z kategorii sortymentów (tj. łącznie dla wszystkich sortymentów wchodzących w skład kategorii, odpowiednio, W – drewno wielkowymiarowe, S – drewno średniowymiarowe oraz M – drewno małowymiarowe) są oparte o szacunki brakarskie. W związku z okolicznością, o której mowa w zdaniu poprzednim Strony potwierdzają sobie wzajemnie, że faktyczny rozmiar prac wykonywanych w ramach realizacji Przedmiotu Umowy w odniesieniu do każdej z kategorii z sortymentów może się różnić do 25% w stosunku ilości określonej łącznie (sumarycznie) dla wszystkich sortymentów wchodzących w skład danej kategorii sortymentów. Okoliczność powyższa nie może być podstawą do jakichkolwiek roszczeń Wykonawcy w stosunku do Zamawiającego niezależnie od ich podstawy prawnej, poza roszczeniem o zapłatę Wynagrodzenia na zasadach określonych w Umowie.
6. Wskazana w SWZ lokalizacja (adres leśny) poszczególnych prac wchodzących w zakres Przedmiotu Umowy ma charakter wstępny. Lokalizacja (adres leśny) poszczególnych prac wchodzących w zakres Przedmiotu Umowy zostanie określona w Zleceniu, z zastrzeżeniem, iż zawsze będzie to Obszar Realizacji Pakietu. Z uwagi na faktyczną sytuację przyrodniczą lub pogodową, która może zaistnieć w trakcie realizacji Przedmiotu Umowy, a także nieprzewidzianą sytuację gospodarczo - ekonomiczną, Zamawiający jest uprawniony do zmniejszenia lub zwiększenia ilości prac (czynności) planowanych do wykonania w danych lokalizacjach (adresach leśnych) wchodzących w skład Obszaru Realizacji Pakietu. Zwiększenie ilości prac nie oznacza wprowadzenia nowych prac, nieobjętych Przedmiotem Umowy. Należy je rozumieć jako zwiększenie ilości prac w jednej lokalizacji (adresie leśnym) na Obszarze Realizacji Pakietu (w tym również w lokalizacjach na Obszarze Realizacji Pakietu niewskazanych wstępnie w SWZ), przy jednoczesnym zmniejszeniu ilości prac w innej lokalizacji (adresie leśnym) na Obszarze Realizacji Pakietu, w ramach sumarycznych ilości poszczególnych prac wchodzących w zakres Przedmiotu Umowy określonych w SWZ, przypadających do wykonania na całym Obszarze Realizacji Pakietu.

7. Przedmiot Umowy będzie wykonywany zgodnie z przepisami i uregulowaniami prawnymi obowiązującymi w Rzeczypospolitej Polskiej, regulacjami obowiązującymi w Państwowym Gospodarstwie Leśnym Lasy Państwowe, jak też odpowiednimi normami. Wykaz obowiązujących regulacji zawiera SWZ. Wykonawca oświadcza, iż zapoznał się z dokumentami wskazanymi w zdaniu poprzednim.
8. Wykonawca oświadcza, iż jest mu wiadome, że Zamawiający podlega procesowi certyfikacji według standardów określonych przez FSC (*Forest Stewardship Council*) oraz PEFC Council (*Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes*). Wykonawca zobowiązany jest do umożliwienia przeprowadzenia prac audytorom FSC (*Forest Stewardship Council*) oraz PEFC Council (*Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes*) w zakresie certyfikacji w trakcie realizacji Przedmiotu Umowy.
9. W ramach realizacji Umowy Zamawiający jest uprawniony zlecić Wykonawcy dodatkowy zakres rzeczowy w stosunku do łącznej ilości wszystkich czynności wycenionych w każdej z pozycji kosztorysu ofertowego stanowiącego część Oferty („Opcja”).
10. Zamawiający nie jest zobowiązany do zlecenia prac objętych przedmiotem Opcji, a Wykonawcy nie służy roszczenie o ich zlecenie.
11. Skorzystanie z Opcji może nastąpić przez cały okres realizacji Przedmiotu Umowy, o którym mowa w § 3 ust. 1. Zamawiający przewiduje możliwość skorzystania z Opcji w przypadku:
 - 1) wystąpienia konieczności zwiększenia zakresu rzeczowego usług stanowiących przedmiot zamówienia w następstwie przyczyn przyrodniczych, klimatycznych, atmosferycznych bądź związanych z prawidłowym prowadzeniem gospodarki leśnej,
 - 2) zmian na rynku sprzedaży drewna lub powierzenia Zamawiającemu nowych zadań gospodarczych lub publicznych,
 - 3) braku możliwości wyłonienia z przyczyn obiektywnych wykonawców usług leśnych w ramach podstawowych trybów udzielania zamówień, celem zabezpieczenia niezbędnego wykonawstwa prac (na Obszarze Realizacji Pakietu),
 - 4) powierzenia Wykonawcy prac stanowiących wykonawstwo zastępcze w stosunku do prac realizowanych przez innego wykonawcę (na Obszarze Realizacji Pakietu).
12. Przedmiotem Opcji będą takie same (analogiczne) prace, jak opisane w SWZ i wycenione przez Wykonawcę w którejkolwiek z pozycji kosztorysu ofertowego stanowiącego część Oferty. W ramach Opcji, wedle wyboru Zamawiającego, mogą zostać zlecone wszystkie, niektóre lub tylko jedna z prac wskazanych w SWZ i wycenionych przez Wykonawcę w kosztorysie ofertowym stanowiącym część Oferty.
13. Prace będące przedmiotem Opcji mogą zostać zlecone w ilości, która nie będzie przekraczała 20 % Wartości Przedmiotu Umowy określonej zgodnie z § 10 ust 1. Podstawą określenia wartości prac zleconych w ramach Opcji (w celu określenia jej zakresu) będą ceny jednostkowe poszczególnych prac zawarte w kosztorysie ofertowym stanowiącym część Oferty.
14. Zlecenie prac będących przedmiotem Opcji, ich odbiór, ustalenie wartości tych prac, uiszczanie zapłaty oraz odpowiedzialność za ich niewykonanie lub nienależyte wykonanie, w tym odpowiedzialność w postaci kar umownych, jak również realizacja uprawnień Zamawiającego wynikających z Umowy, w tym realizacja prawa do Odwołania Zlecenia i prawa do odstąpienia od Umowy następować będzie na analogicznych zasadach, jak w przypadku prac będących Przedmiotem Umowy.

15. W przypadku wystąpienia pożaru Wykonawca zobowiązany jest do zaniechania czynności związanych z wykonywaniem Przedmiotu Umowy w zakresie, w jakim pożar uniemożliwia realizację Przedmiotu Umowy oraz do bezzwłocznego zaalarmowania o powyższych zdarzeniach Straży Pożarnej, Przedstawiciela Zamawiającego oraz Punktu Alarmowo – Dyspozycyjnego Nadleśnictwa.
16. Wykonawca obowiązany jest do wzięcia udziału w akcji mającej na celu zlikwidowanie istniejącego zagrożenia powstałego na skutek pożaru oraz udostępnienie sprzętu i osób do zabezpieczenia pożarzyska i wsparcia w akcji gaśniczej, zgodnie z przepisami o ochronie przeciwpożarowej. Koszty związane z ww. czynnościami pokrywa Zamawiający.

§ 2

Zlecenie prac

1. Wykonawca będzie wykonywał Przedmiot Umowy na podstawie zleceń przekazywanych przez Przedstawicieli Zamawiającego („Zlecenie”). Zlecenie określać będzie rodzaj i zakres prac do wykonania, termin ich realizacji, lokalizację (adres leśny), a w przypadku zaistnienia takiej potrzeby, również inne niezbędne informacje, w tym w szczególności wymagania co do sposobu wykonania prac oraz określenie części przedmiotu Zlecenia objętych odbiorami częściowymi oraz informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony przyrody. Zlecenia, których przedmiotem będzie wykonywanie prac z zakresu zrywki i pozyskania mogą również określać dopuszczalną tolerancję określającą różnicę pomiędzy ilością masy zleczonej do pozyskania oraz ilością masy faktycznie wykonanej, której wystąpienie nie może powodować uznania, że prace te zostały wykonane nienależycie.
2. Wykonaniem Przedmiotu Zlecenia w zakresie dotyczącym danej lokalizacji (adresu leśnego) jest wykonanie kompletnego zabiegu określonego w Zleceniu w tej lokalizacji i wypełnienie wszystkich wymogów opisanych w SWZ. W przypadku Zleceń, których przedmiotem będzie wykonywanie prac z zakresu pozyskania i zrywki, prace te będą uznawane za wykonane należycie, jeżeli zostanie pozyskane i zerwane nie mniej niż 80% i nie więcej niż 120% masy określonej w Zleceniu, chyba że w Zleceniu zostanie określona inna tolerancja.
3. Podana w Zleceniu ilość surowca drzewnego przewidywanego do pozyskania i zrywki jest jedynie wielkością szacunkową. Uznaje się, że wykonanie Zlecenia z zakresu pozyskania i zrywki drewna zostanie zrealizowane w momencie zrealizowania przez Wykonawcę wszystkich prac objętych Zleceniem i wypełnieniem wszystkich wymogów opisanych w SWZ.
4. Zamawiający dołoży starań, aby wartość prac będących przedmiotem Zleceń w zakresie zrywki i pozyskania przypadających do wykonania w danym miesiącu trwania Umowy nie przekroczyła 20 % wartości prac z zakresu pozyskania wchodzących w skład Przedmiotu Umowy.
5. Wykonawca nie może odmówić przyjęcia Zlecenia, co nie uchybia uprawnieniom Wykonawcy określonym w ust. 11.
6. Wezwania do przyjęcia Zlecenia będą przekazywane Wykonawcy, zgodnie z wyborem Zamawiającego,
 - 1) telefonicznie na numer _____,
 - lub
 - 2) pocztą elektroniczną na adres e-mail _____,

Wezwania do przyjęcia Zlecenia będą wyznaczać termin na przyjęcie tego Zlecenia. Wezwania do przyjęcia Zlecenia będą przekazywane z co najmniej 1-dniowym wyprzedzeniem, chyba, że Przedstawiciele Zamawiającego i Wykonawcy zgodnie postanowią inaczej.

7. Zamawiający przekaze Zlecenie w formie pisemnej. Wykonawca potwierdzi każdorazowo przyjęcie Zlecenia poprzez jego podpisanie.
8. Przyjęte Zlecenie stanowi zarazem protokół przekazania powierzchni, na których wykonywane są prace będące przedmiotem Zlecenia. Od momentu przekazania powierzchni Wykonawca ponosi odpowiedzialność za szkody wyrządzone Zamawiającemu i osobom trzecim na przekazanej powierzchni.
9. Bez przekazania Zlecenia, zgodnie z ustępami poprzedzającymi, Wykonawca nie jest uprawniony, do wykonywania jakichkolwiek prac objętych Przedmiotem Umowy, z zastrzeżeniem ust. 10.
10. W przypadku konieczności natychmiastowego zlecenia prac Przedstawiciel Zamawiającego może przekazać Zlecenie telefonicznie na numer _____. Zlecenie przekazane telefonicznie zostanie niezwłocznie potwierdzone w jednej z form, o których mowa w ust. 6 pkt 2.
11. Wykonawca niezwłocznie po przyjęciu Zlecenia obowiązany jest informować pisemnie Zamawiającego o wszelkich znanych mu okolicznościach uniemożliwiających lub utrudniających wykonanie Zlecenia.
12. Obowiązek, o którym mowa w ust. 11 dotyczy w szczególności przypadków, gdy faktyczna wielkość masy koniecznej do pozyskania i zrywki w celu wykonania kompletnego zabiegu określonego w Zleceniu w tej lokalizacji będzie stanowić więcej niż 120% masy określonej w Zleceniu.
13. Dopuszcza się modyfikacje Zlecenia po jego przekazaniu, jeżeli wystąpią szczególne okoliczności uzasadniające taką modyfikację. Zamawiający jest uprawniony do zmiany lokalizacji realizacji przedmiotu Zlecenia w ramach Obszaru Realizacji Pakietu, wstrzymania realizacji lub rezygnacji z realizacji Zlecenia w całości lub w części w przypadku zaistnienia niesprzyjających warunków przyrodniczych bądź atmosferycznych, zmian na rynku sprzedaży drewna lub powierzenia Zamawiającemu nowych zadań gospodarczych lub publicznych.
14. Jeżeli pomimo przyjęcia Zlecenia Wykonawca:
 - 1) nie rozpoczyna prac stanowiących Przedmiot Zlecenia w terminie 3 dni od przyjęcia Zlecenia,
lub
 - 2) realizuje Przedmiot Zlecenia w taki sposób, iż nie jest prawdopodobne, żeby zdołał wykonać je w terminie określonym w Zleceniu;
lub
 - 3) nie wykonał prac stanowiących Przedmiot Zlecenia w terminie określonym w Zleceniu, w szczególności, gdy wykonanie prac stanowiących Przedmiot Zlecenia po terminie określonym w Zleceniu utraciło znaczenie z punktu widzenia interesu Zamawiającego (w tym w szczególności z uwagi na zasady prawidłowej gospodarki leśnej, uwarunkowania przyrodnicze bądź atmosferyczne);- to wówczas, w każdym z tych przypadków, Zamawiający może odwołać Zlecenie z winy Wykonawcy („Odwołanie Zlecenia z winy Wykonawcy”).
15. W sytuacji:

- 1) gdy Wykonawca pozostaje w zwłoce z przyjęciem Zlecenia o więcej niż 3 dni w stosunku do wyznaczonego terminu na jego przyjęcie, o którym mowa w ust. 6,
lub
 - 2) Odwołania Zlecenia z winy Wykonawcy,
- Zamawiający, w każdym z tych przypadków, może zastępczo powierzyć wykonanie prac stanowiących przedmiot Zlecenia na koszt Wykonawcy osobie trzeciej, bez konieczności uzyskiwania upoważnienia sądowego („Wykonanie Zastępcze”).
15. Koszty Wykonania Zastępczego, o których mowa w Umowie obejmują wszelkie szkody (w tym w szczególności koszty lub straty) poniesione przez Zamawiającego w związku z koniecznością zastępczego powierzenia wykonania prac stanowiących Przedmiot Zlecenia, w tym w szczególności różnicę pomiędzy wynagrodzeniem Wykonawcy a wynagrodzeniem należnym podmiotowi, który zrealizował prace w ramach Wykonania Zastępczego.
16. Strony ustalają, iż wszelkie koszty poniesione przez Zamawiającego w związku z Wykonaniem Zastępczym Zamawiający może potrącić z wynagrodzenia Wykonawcy. Jeżeli potrącenie z wynagrodzenia Wykonawcy kosztów poniesionych przez Zamawiającego w związku z Wykonaniem Zastępczym nie będzie możliwe, Zamawiający może koszty te zaspokoić z zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

§ 3

Okres realizacji Przedmiotu Umowy

1. Przedmiot Umowy powinien zostać zrealizowany od dnia _____ r. do dnia 31.12.2023 r. Powyższe nie uchybia możliwości wykonywania uprawnień wynikających z Umowy (w tym w szczególności zgłaszania gotowości do odbioru i naliczania kar umownych) po terminie, o którym mowa w zdaniu poprzednim.
2. Wykonawca będzie wykonywał Przedmiot Umowy, po przekazaniu mu Zleceń przez Przedstawicieli Zamawiającego zgodnie z § 2 ust. 6 lub 10 Umowy. Termin wykonania poszczególnych prac stanowiących przedmiot Zlecenia określony zostanie każdorazowo w Zleceniu.
3. Zamawiający dołoży starań, aby udzielać Zleceń zgodnie z Ramowym Harmonogramem Realizacji Przedmiotu Umowy, stanowiącym Załącznik Nr 4 do Umowy. Strony niniejszym potwierdzają sobie wzajemnie, iż informacje o pracach wchodzących w zakres Przedmiotu Umowy przypadających na poszczególne okresy wskazane w Ramowym Harmonogramie Realizacji Przedmiotu Umowy mają charakter szacunkowy i mogą ulec zmianie w uzasadnionych przypadkach.

§ 4

Obowiązki Zamawiającego

W ramach zawartej Umowy Zamawiający zobowiązany jest:

- 1) współpracować z Wykonawcą w celu sprawnego i rzetelnego wykonania Przedmiotu Umowy;
- 2) informować Wykonawcę o istotnych sprawach mogących mieć wpływ na realizację Przedmiotu Umowy, w tym w szczególności o planowanym zmniejszeniu zakresu prac objętych Zleceniami oraz o zamiarze skorzystania z Opcji ;

- 3) w stosunku do każdego Zlecenia przekazać Wykonawcy posiadane przez Zamawiającego informacje o znanych zagrożeniach mogących wystąpić na Obszarze Realizacji Pakietu; rodzajowo określony Wykaz zagrożeń występujących na Obszarze Realizacji Pakietu stanowi Załącznik Nr 2 do Umowy;
- 4) dokonywać terminowo odbiorów prac zrealizowanych przez Wykonawcę;
- 5) dokonywać zapłaty należnego Wykonawcy wynagrodzenia, w terminach i na warunkach określonych w Umowie.

§ 5

Obowiązki Wykonawcy - postanowienia ogólne

1. Wykonawca wykonywać będzie Przedmiot Umowy z najwyższą starannością i zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie wymaganiami i zasadami wynikającymi z obowiązujących przepisów i unormowań oraz postanowień Umowy, w tym zawartych w SWZ.
2. Wykonawca ponosi wszelkie ryzyko i odpowiedzialność za szkody związane z realizacją Umowy, a w szczególności za szkody materialne, uszkodzenie ciała lub śmierć.
3. Wykonawca ponosi pełną odpowiedzialność odszkodowawczą względem Zamawiającego lub osób trzecich z tytułu szkód wyrządzonych w trakcie realizacji Przedmiotu Umowy. W szczególności Wykonawca ponosi odpowiedzialność za szkody spowodowane przez osoby przy pomocy których wykonuje Przedmiot Umowy, wykorzystywane przez siebie preparaty lub środki chemiczne, urządzenia, maszyny itp.
4. Wykonawca zobowiązany jest do zapłaty Zamawiającemu odszkodowania na równowartość szkód wyrządzonych Zamawiającemu w trakcie realizacji Przedmiotu Umowy, chyba, że Zamawiający zażąda usunięcia przez Wykonawcę szkód wynikających z niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązań związanych z realizacją Umowy poprzez przywrócenie do stanu poprzedniego.
5. Wykonawca obowiązany jest realizować Przedmiot Umowy w taki sposób, aby zabezpieczyć Zamawiającego przed roszczeniami osób trzecich o odszkodowania za szkody spowodowane przemieszczaniem sprzętu i środków transportu Wykonawcy użytych do realizacji Przedmiotu Umowy. W razie wyrządzenia takich szkód przez Wykonawcę lub osoby, za które ponosi odpowiedzialność, Wykonawca obowiązany jest doprowadzić do niezwłocznego ich pokrycia.
6. Wykonawca poniesie wszelkie koszty realizacji Przedmiotu Umowy, z zastrzeżeniem sytuacji, gdy w Umowie (w tym w SWZ) wyraźnie wskazano odmiennie.
7. Wykonawca zobowiązany jest do niezwłocznego informowania Zamawiającego o wypadkach przy pracy w rozumieniu przepisów prawa pracy zaistniałych w trakcie realizacji Przedmiotu Umowy.
8. Wykonawca zobowiązany jest zastosować się do zaleceń Przedstawiciela Zamawiającego w zakresie sposobu realizacji Przedmiotu Umowy, które są zgodne z przepisami dotyczącymi prac objętych Umową obowiązującymi w Rzeczypospolitej Polskiej, regulacjami obowiązującymi w Państwowym Gospodarstwie Leśnym Lasy Państwowe, zapisami Zlecenia lub uznaną wiedzą leśną.
9. Zamawiający jest uprawniony wstrzymać realizację Przedmiotu Umowy jeżeli Wykonawca narusza postanowienia Umowy. Wstrzymanie następuje do czasu ustania okoliczności stanowiących przyczynę wstrzymania.

§ 6
Obowiązki Wykonawcy
w zakresie technologii realizacji Przedmiotu Umowy

1. Wykonawca zobowiązany jest do wykonywania Przedmiotu Umowy wykorzystując techniki oraz technologie gwarantujące minimalizację strat i zanieczyszczeń w środowisku naturalnym.
2. Wykonawca gwarantuje, że maszyny i inne urządzenia techniczne, wykorzystywane przez Wykonawcę oraz jego podwykonawców do realizacji Przedmiotu Umowy będą:
 - 1) spełniać, przez cały okres ich użytkowania, minimalne wymagania dotyczące bezpieczeństwa i higieny pracy w zakresie użytkowania maszyn przez pracowników podczas pracy określone w przepisach wykonawczych do Kodeksu Pracy;
 - 2) utrzymywane w stanie sprawności technicznej i czystości zapewniającej użytkowanie ich bez szkody dla bezpieczeństwa i zdrowia osób je eksploatujących oraz środowiska przyrodniczego, w którym realizowane są prace;
 - 3) posiadać aktualne atesty, świadectwa dopuszczenia do eksploatacji, itp. o ile są wymagane przez odpowiednie przepisy prawa.
3. Wykonawca jest odpowiedzialny za powierzenie obsługi maszyn i urządzeń technicznych osobom posiadającym odpowiednie kwalifikacje.
4. Wykonawca przyjmuje odpowiedzialność materialną z obowiązkiem rozliczenia się lub zwrotu za powierzone mu składniki majątkowe, przyjęte przez Wykonawcę do realizacji Przedmiotu Umowy. Przyjęcie składników majątkowych będzie każdorazowo potwierdzane dokumentem (protokołem) wydania składników majątkowych. Materiały niezużyte w ramach realizacji Przedmiotu Umowy Wykonawca zobowiązuje się zwrócić w terminie do 3 dni roboczych od odbioru przedmiotu Zlecenia w ramach realizacji którego zostały powierzone. Wykonawca obowiązany jest pokryć wszelkie szkody Zamawiającego, powstałe na skutek niedoboru, zniszczenia lub uszkodzenia powierzonych składników majątkowych. Zamawiający jest uprawniony roszczenie odszkodowawcze, o którym mowa w zdaniu poprzednim potrącić z Wynagrodzenia lub zaspokoić z Zabezpieczenia.
5. Wykonawca zobowiązany jest do wyposażenia wszystkich maszyn, ciągników i urządzeń pracujących na powierzchniach leśnych w odpowiednie zestawy (sorbenty, maty sorpcyjne itp.) do pochłaniania rozlanego paliwa lub oleju oraz innych płynów technologicznych używanych w maszynach, ciągnikach, pilarkach i innych urządzeniach pracujących w lesie oraz użycia tych środków w sytuacjach wymagających zastosowania (awarie, naprawy, tankowania itp.) – w celu zapobieżenia skażeniu środowiska. Dopuszcza się posiadanie i używanie przez pilarzy kanistrów z bezpiecznymi końcówkami (dozownikami), uniemożliwiającymi rozlanie (przelanie) oleju i mieszanki paliwowej podczas tankowania pilarki (zastępczo za maty pochłaniające olej i paliwo).
6. Wykonawca zobowiązany jest umożliwić Przedstawicielowi Zamawiającego weryfikację wykonania obowiązków, o których mowa w ust. 2, 3 i 5.
7. Wykonawca jest zobowiązany jest do niezwłocznego powiadamiania Przedstawiciela Zamawiającego o każdym przypadku ścięcia drzewa z dziuplą lub gniazdem ptaków.

§ 7

Obowiązki Wykonawcy w zakresie personelu

1. Wykonawca jest odpowiedzialny za bezpieczeństwo i przestrzeganie przepisów i uregulowań prawnych obowiązujących w Rzeczypospolitej Polskiej, w tym stosowanych do prac z zakresu gospodarki leśnej oraz zasad i przepisów BHP i ppoż. na terenie wykonywanych prac.
2. Wykonawca obowiązany jest zapewnić udział w wykonywaniu prac osób o odpowiednich kwalifikacjach i w odpowiedniej liczbie („Personel Wykonawcy”) do zakresu prac objętych danym Zleceniem.
3. W zakresie, w jakim Zamawiający, na podstawie art. 95 PZP określił w SWZ wymagania zatrudnienia przez Wykonawcę lub podwykonawcę na podstawie stosunku pracy osób wykonujących czynności w zakresie realizacji Przedmiotu Umowy, jeżeli wykonanie tych czynności polega na wykonywaniu pracy w sposób określony w art. 22 § 1 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r., poz. 1510 z późn. zm.) Wykonawca gwarantuje Zamawiającemu, że osoby wykonujące te czynności będą zatrudnione na podstawie umowy o pracę w rozumieniu Kodeksu pracy, przy czym wykonanie tych zobowiązań („Obowiązek Zatrudnienia”) może nastąpić również poprzez zatrudnienie osób wskazanych przez podwykonawców.
4. Przed rozpoczęciem realizacji czynności, do których odnosi się Obowiązek Zatrudnienia, w stosunku do osób mających wykonywać te czynności, Wykonawca obowiązany jest przedłożyć Zamawiającemu, następujące dokumenty:
 - 1) oświadczenia Wykonawcy lub podwykonawcy o zatrudnieniu pracownika na podstawie umowy o pracę, zawierających informacje, w tym dane osobowe niezbędne do zweryfikowania zatrudnienia na podstawie umowy o pracę, w szczególności imię i nazwisko zatrudnionego pracownika, datę zawarcia umowy o pracę, rodzaj umowy o pracę, wymiar etatu oraz zakres obowiązków pracownika.
 - 2) poświadczoną za zgodność z oryginałem odpowiednio przez Wykonawcę lub podwykonawcę kopię umowy/umów o pracę osób, do których odnosi się Obowiązek Zatrudnienia wraz z dokumentem regulującym zakres obowiązków, jeżeli został sporządzony. Kopia umowy/umów powinna zawierać informacje, w tym dane osobowe niezbędne do zweryfikowania zatrudnienia na podstawie umowy o pracę, w szczególności imię i nazwisko zatrudnionego pracownika, datę zawarcia umowy o pracę, rodzaj umowy o pracę, wymiar etatu oraz zakres obowiązków pracownika.
 - 3) dokument potwierdzający zgłoszenie pracownika przez pracodawcę do ubezpieczeń lub opłacenie przez pracodawcę ubezpieczeń pracownika, zanonimizowany w sposób zapewniający ochronę danych osobowych pracowników. Imię i nazwisko pracownika nie podlega anonimizacji

- pod rygorem niedopuszczenia tych osób do realizacji tych czynności. W przypadku zmiany składu osobowego Personelu Wykonawcy realizującego czynności, do których odnosi się Obowiązek Zatrudnienia, przed dopuszczeniem tych osób do wykonywania poszczególnych czynności Wykonawca obowiązany jest przedłożyć Zamawiającemu dla tych osób dokumenty, o których mowa w pkt 1 - 3 powyżej, pod rygorem niedopuszczenia tych osób do realizacji tych czynności.

5. Na każde żądanie Zamawiającego Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć Zamawiającemu dla osób realizujących czynności, do których odnosi się Obowiązek Zatrudnienia dokumenty, o których mowa w ust. 4. Nieprzedłożenie dokumentów, o których mowa w zdaniu poprzednim stanowi przypadek naruszenia Obowiązku Zatrudnienia.
6. W przypadku wątpliwości co do przestrzegania przepisów prawa pracy przez Wykonawcę lub podwykonawcę, Zamawiający może zwrócić się o przeprowadzenie kontroli przez Państwową Inspekcję Pracy.
7. Wykonawca zobowiązuje się do wykonywania poszczególnych prac wchodzących w skład Przedmiotu Umowy przez osoby wskazane w Ofercie. Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany osób, o których mowa w zdaniu poprzednim, na inne posiadające co najmniej taką samą wiedzę i kwalifikacje oraz wymagane uprawnienia, jak wymagane w SWZ. O planowanej zmianie osób lub dodatkowych osobach, przy pomocy których Wykonawca wykonuje Przedmiot Umowy, Wykonawca zobowiązany jest powiadomić Zamawiającego na piśmie przed dopuszczeniem tych osób do wykonywania prac. Postanowienia niniejszego ustępu nie uchybiają zobowiązaniom Wykonawcy wynikającym z Obowiązku Zatrudnienia.
8. Wykonawca zobowiązuje się dopuścić do wykonywania poszczególnych prac wchodzących w skład Przedmiotu Umowy osoby, które zgodnie z obowiązującymi przepisami posiadają kwalifikacje do ich wykonania (np. odbyły odpowiednie szkolenia i ukończyły je z wynikiem pozytywnym, posiadają wymagane zaświadczenia kwalifikacyjne itp.). Obowiązek, pisany w zdaniu poprzednim dotyczy również zmiany osób wykonujących poszczególne prace wchodzące w skład Przedmiotu Umowy.
9. W przypadku stwierdzenia przez Przedstawiciela Zamawiającego wykonywania prac przez osoby, które nie powinny być dopuszczone do wykonywania tych prac z powodu braku odpowiednich kwalifikacji lub wymaganego prawem ich potwierdzenia, Przedstawiciel Zamawiającego jest uprawniony do wstrzymania wykonywania prac przez Wykonawcę lub żądania zaprzestania wykonywania tych prac przez taką osobę. Powyższe nie narusza uprawnień Zamawiającego, o których mowa w § 13 Umowy.
10. Wykonawca zobowiązany jest poinformować Personel Wykonawcy oraz podwykonawców o zagrożeniach dla zdrowia i życia istniejących na terenie, na którym prace będą wykonywane, w szczególności o zagrożeniach, przed którymi chronić ich będą środki ochrony indywidualnej oraz przekazać informacje o tych środkach i zasadach ich stosowania, jak również o działaniach ochronnych i zapobiegawczych, jakie mogą zostać podjęte w celu wyeliminowania lub ograniczenia tych zagrożeń.
11. Przedstawiciel Zamawiającego uprawniony jest do sprawdzania tożsamości Personelu Wykonawcy uczestniczącego w realizacji prac.
12. Wykonawca ma obowiązek wyznaczenia koordynatora zgodnie z przepisami prawa pracy (art. 208 § 1 pkt 2 Kodeksu pracy). W przypadku braku koordynatora na powierzchni Przedstawiciel Zamawiającego jest uprawniony do wstrzymania prac. Wstrzymanie prac w tym przypadku nie uchybia odpowiedzialności Wykonawcy z tytułu niedotrzymania terminu realizacji Zlecenia.

§ 8

Podwykonawstwo

1. Wykonawca jest uprawniony do realizacji Przedmiotu Umowy przy pomocy podwykonawców. Realizacja przez Wykonawcę Przedmiotu Umowy przy pomocy podwykonawcy wymaga uzyskania uprzedniej zgody Zamawiającego. Występując o

wyrażenie zgody na powierzenie realizacji Przedmiotu Umowy przy pomocy podwykonawcy Wykonawca wskaże osobę podwykonawcy oraz szczegółowo określi zakres prac, jaki zamierza powierzyć temu podwykonawcy. Zamawiający jest uprawniony przed wyrażeniem zgody żądać od Wykonawcy przedłożenia informacji lub dokumentów dotyczących:

- 1) zdolności technicznej do wykonania planowanego do powierzenia podwykonawcy zakresu rzeczowego,
 - 2) dysponowania personelem umożliwiającym podwykonawcy realizację planowanego do powierzenia zakresu rzeczowego,
 - 3) sytuacji finansowej, w jakiej znajduje się podwykonawca,
 - 4) dokumentów wskazanych w § 7 ust. 4 pkt 1) – 3) Umowy dot. osób wykonujących czynności wchodzące w skład przedmiotu zamówienia, do których odnosi się Obowiązek Zatrudnienia.
2. Jeżeli zmiana albo rezygnacja z podwykonawcy dotyczy podmiotu, na którego zasoby Wykonawca powoływał się, na zasadach określonych w art. 118 ust. 1 PZP, w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, Wykonawca jest obowiązany wykazać Zamawiającemu, iż proponowany inny podwykonawca lub Wykonawca samodzielnie spełnia je w stopniu nie mniejszym niż podwykonawca, na którego zasoby Wykonawca powoływał się w trakcie Postępowania.

§ 9 **Odbiory**

1. Odbiór prac objętych danym Zleceniem („Odbiór”) będzie dokonywany w imieniu Zamawiającego przez Przedstawiciela Zamawiającego. Przedmiotem Odbioru będą, w zależności od treści Zlecenia, wszystkie prace objęte danym Zleceniem lub poszczególne pozycje Zlecenia, a w przypadku prac z zakresu pozyskania - również jego część.
2. Odbiór będzie obejmował obmiar ilości wykonanych prac oraz ocenę ich jakości. Zasady Odbioru prac dla poszczególnych prac określa SWZ.
3. Wykonawca zobowiązany jest zgłosić Przedstawicielowi Zamawiającego zakończenie i gotowość do Odbioru prac stanowiących przedmiot Zlecenia, a w przypadku prac z zakresu pozyskania i zrywki drewna także zakończenie prac na danej pozycji Zlecenia („Zgłoszenie Gotowości do Odbioru”). Odbiór pozyskanego i zerwanego drewna może odbywać się sukcesywnie i nie wymaga Zgłoszenia Gotowości do Odbioru.
4. Zgłoszenie Gotowości do Odbioru zostanie przekazane Przedstawicielowi Zamawiającego w formie pisemnej lub pocztą elektroniczną na numery lub adresy wskazane w § 17.
5. W przypadkach uzgodnionych uprzednio z Przedstawicielem Zamawiającego lub w przypadkach wskazanych w Zleceniu Zgłoszenie Gotowości do Odbioru zostanie przekazane Przedstawicielowi Zamawiającego ustnie lub telefonicznie na numer wskazany w § 17. Zgłoszenie przekazane ustnie lub telefonicznie zostanie niezwłocznie potwierdzone przez Zamawiającego w sposób, o którym mowa w ust. 4.
6. Jeżeli Wykonawca w terminie wynikającym ze Zlecenia nie dokona Zgłoszenia Gotowości do Odbioru prac stanowiących przedmiot Zlecenia, a w przypadku prac z zakresu pozyskania i zrywki drewna także zakończenia prac na danej pozycji Zlecenia, Zamawiający jest uprawniony wezwać Wykonawcę do natychmiastowego dokonania Zgłoszenia Gotowości do Odbioru. W przypadku niedokonania przez Wykonawcę

Zgłoszenia Gotowości do Odbioru w terminie 1 dnia od takiego wezwania - do dokonania odbioru w zakresie i w terminie przez siebie określonym.

7. Odbiór zostanie wyznaczony przez Przedstawiciela Zamawiającego na termin nie późniejszy niż 5 dni roboczych od otrzymania Zgłoszenia Gotowości do Odbioru. O wyznaczonym terminie odbioru Przedstawiciel Zamawiającego poinformuje Wykonawcę w formie pisemnej lub pocztą elektroniczną na numery lub adresy wskazane w § 17.
8. Wykonawca może wziąć udział w odbiorze. Brak obecności Przedstawiciela Wykonawcy nie uniemożliwia dokonania odbioru przez Zamawiającego.
9. Odbiorowi podlega przedmiot Zlecenia lub jego część wolna od wad lub usterek, z zastrzeżeniem postanowień § 13.
10. W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości w wykonaniu prac Zamawiający może odmówić dokonania Odbioru prac wykonanych wadliwie. Odmowa dokonania Odbioru prac wraz ze wskazaniem przyczyn, jak również wskazanie ewentualnych nieprawidłowości (wad) lub szkód wyrządzonych w toku wykonywania prac będzie następowała na piśmie.
11. Po upływie terminu wykonania Zlecenia, Zamawiający może:
 - 1) naliczyć Wykonawcy karę umowną zgodnie z § 13 ust. 1 pkt 2 lub § 13 ust. 1 pkt 3 Umowy;albo
 - 2) wyznaczyć Wykonawcy dodatkowy termin na wykonanie przedmiotu Zlecenia w sposób wolny od wad lub usterek, a po jego bezskutecznym upływie odstąpić od Umowy. Jeżeli w dodatkowym terminie Wykonawca wykona przedmiot Zlecenia w sposób wolny od wad lub usterek Zamawiający obowiązany jest go odebrać, co nie uchybia uprawnieniu Zamawiającego do kary umownej, o której mowa w § 13 ust. 1 pkt 2 lub w § 13 ust. 1 pkt 3 Umowy,albo
 - 3) dokonać Odwołania Zlecenia z winy Wykonawcy.
12. Odbiór prac będzie dokumentowany Protokołem Odbioru Robót, z zastrzeżeniem postanowień ust. 13.
13. W przypadku, gdy przedmiotem Zlecenia będą prace z zakresu pozyskania i zrywki drewna, a Wykonawca nie dokona uprzątnięcia powierzchni, na której wykonywane były prace z zakresu pozyskania i zrywki, to wówczas Odbiór zostanie dokonany dopiero po uprzątnięciu powierzchni. W takim przypadku:
 - 1) Odbiór będzie dokumentowany Protokołem Zwrotu Powierzchni,
 - 2) Protokół Odbioru Robót będzie zawierać wzmiankę o niewykonaniu przez Wykonawcę przedmiotu Zlecenia w zakresie uprzątnięcia powierzchni, na której wykonywane były prace z zakresu pozyskania i zrywki,
 - 3) Protokół Odbioru Robót będzie potwierdzał jedynie wykonanie pozyskania i zrywki drewna i będzie stanowił wyłącznie podstawę do wystawienia przez Wykonawcę faktury.

Sporządzanie Protokołu Zwrotu Powierzchni nie jest wymagane w przypadku realizacji cięć przygodnych.

14. Protokół Odbioru Robót (w przypadkach, o których mowa w ust. 13) oraz Protokół Zwrotu Powierzchni (w pozostałych przypadkach) stanowią protokolarne

potwierdzenie zwrotu powierzchni, na których wykonywane były prace wchodzące w skład przedmiotu Zlecenia.

§ 10 Wynagrodzenie

1. Za wykonanie Przedmiotu Umowy zgodnie z Umową, Wykonawca otrzyma wynagrodzenie ustalone zgodnie z ust. 3 i ust. 7 poniżej, wstępnie określone na podstawie Oferty na kwotę _____ zł brutto. Kwota wynagrodzenia brutto, o której mowa w zdaniu poprzednim stanowi wartość Przedmiotu Umowy („Wartość Przedmiotu Umowy”).
2. Kwota Wartości Przedmiotu Umowy nie obejmuje wartości prac wykonywanych w ramach Opcji oraz ew. wzrostu wynagrodzenia w następstwie zastosowania wskaźników zwiększających, o których mowa w ust. 7.
3. Wynagrodzenie należne Wykonawcy za wykonanie prac stanowiących przedmiot udzielonych Zleceń obliczane będzie na podstawie ilości odebranych prac, według cen jednostkowych podanych w Kosztorysie Ofertowym zawartym w Ofercie, z zastrzeżeniem postanowień ust. 7.
4. Ceny jednostkowe, o których mowa w ust. 3, nie będą podlegały zmianom w trakcie realizacji Umowy. Wykonawca niniejszym potwierdza, iż ceny jednostkowe za wykonanie poszczególnych prac uwzględniają wszystkie koszty związane z ich wykonaniem.
5. Zamawiający zapłaci Wykonawcy za prace wykonane zgodnie z określoną w umowie starannością potwierdzone w Protokołach Odbioru Robót, o których mowa w § 9 ust. 12.
6. Strony ustalają, iż Zamawiający może potrącić z wynagrodzenia wszelkie należności pieniężne należne od Wykonawcy na podstawie Umowy, w tym w szczególności kary umowne, odszkodowania z tytułu nienależytego wykonania Przedmiotu Umowy, w tym odszkodowania za szkody przewyższające wysokość zastrzeżonych kar umownych, koszty ubezpieczenia Wykonawcy i koszty poniesione przez Zamawiającego w związku z Wykonaniem Zastępczym.
7. W przypadkach wskazanych w Opisie standardu technologii wykonawstwa prac leśnych (stanowiącym Załącznik nr 3.1. do SWZ), Dziale I – Pozyskanie drewna w pkt pt. „Dopłata do pozyskania drewna w drzewostanach, w których wystąpiły szkody od śniegu lub wiatru”, ceny jednostkowe podane w Kosztorysie Ofertowym zawartym w Ofercie dla następujących czynności:
 - 1) całkowity wyrób drewna technologią dowolną - cięcia zupełne (rębnie I) – kod czynności dla rozliczenia (CWD-P, CWD-D),
 - 2) całkowity wyrób drewna technologią dowolną – pozostałe cięcia rębne– kod czynności dla rozliczenia (CWD-P, CWD-D),
 - 3) całkowity wyrób drewna technologią dowolną - trzebieże późne i cięcia sanitarno-selekcyjne– kod czynności dla rozliczenia (CWD-P, CWD-D),
 - 4) całkowity wyrób drewna technologią dowolną - trzebieże wczesne i czyszczenia późne z pozyskaniem masy– kod czynności dla rozliczenia (CWD-P, CWD-D),- będą mogły być przemnażane przez podane tam współczynniki zwiększające. W takich sytuacjach wynagrodzenie należne Wykonawcy za wykonanie prac stanowiących

przedmiot udzielonych Zleceń obliczane będzie na podstawie ilości odebranych prac, według cen jednostkowych podanych w Kosztorysie Ofertowym zawartym w Ofercie i przemnożonych przez właściwy współczynnik wskazany w Opisie standardu technologii wykonawstwa prac leśnych (stanowiącym Załącznik nr 3.1. do SWZ.

8. Wzrost wynagrodzenia w następstwie zastosowania wskaźników zwiększających jest niezależny od wzrostu wynagrodzenia w następstwie zastosowania Opcji.

§ 11 **Warunki płatności**

1. Wynagrodzenie, o którym mowa w § 10 ust. 3, płatne będzie po odbiorze przedmiotu Zlecenia lub części przedmiotu Zlecenia, na podstawie faktury.
2. Wynagrodzenie stanowić będzie iloczyn wskazanych w Kosztorysie Ofertowym zawartym w Ofercie cen jednostkowych za poszczególne prace oraz ilości wykonanych prac.
3. Wynagrodzenie będzie płatne w terminie do 21 dni od doręczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury. Podstawą do wystawienia faktury przez Wykonawcę będą Protokoły Odbioru Robót wskazane w § 9 ust. 12.
4. Wykonawca może wystawiać ustrukturyzowane faktury elektroniczne w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 9 listopada 2018 r. o elektronicznym fakturowaniu w zamówieniach publicznych, koncesjach na roboty budowlane lub usługi oraz partnerstwie publiczno-prywatnym (tekst jedn.: Dz. U. z 2020 r., poz. 1666 z późn. zm.- „Ustawa o Fakturowaniu”).
5. W przypadku wystawienia ustrukturyzowanej faktury elektronicznej, o której mowa w ust. 4, Wykonawca jest obowiązany do wysłania jej do Zamawiającego za pośrednictwem Platformy Elektronicznego Fakturowania („PEF”). Wystawiona przez Wykonawcę ustrukturyzowana faktura elektroniczna winna zawierać elementy, o których mowa w art. 6 Ustawy o Fakturowaniu, a nadto faktura lub załącznik do niej musi zawierać numer Umowy i Zlecenia, których dotyczy.
6. Ustrukturyzowaną fakturę elektroniczną należy wysłać na następujący adres Zamawiającego na PEF: <https://brokerpefexpert.efaktura.gov.pl>
7. Za chwilę doręczenia ustrukturyzowanej faktury elektronicznej uznawać się będzie chwilę wprowadzenia prawidłowo wystawionej faktury, zawierającej wszystkie elementy, o których mowa w ust. 5 powyżej, do konta Zamawiającego na PEF, w sposób umożliwiający Zamawiającemu zapoznanie się z jej treścią.
8. W przypadku wystawienia faktury w formie pisemnej, prawidłowo wystawiona faktura powinna być doręczona do Zamawiającego.
9. Z zastrzeżeniem postanowień ust. 11 Wynagrodzenie będzie płatne na rachunek bankowy Wykonawcy wskazany w fakturze. Za dzień dokonania płatności przyjmuje się dzień obciążenia rachunku bankowego Zamawiającego.
10. Podatek VAT naliczony zostanie w wysokości obowiązującej w dniu wystawienia faktury.
11. Wykonawca przyjmuje do wiadomości, iż Zamawiający przy zapłacie Wynagrodzenia będzie stosował mechanizm podzielonej płatności, o którym mowa w art. 108a ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r., poz. 931 z późn. zm.).

12. Zapłata:
- 1) kwoty odpowiadającej całości albo części kwoty podatku wynikającej z otrzymanej faktury będzie dokonywana na rachunek VAT Wykonawcy, w rozumieniu art. 2 pkt 37 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r., poz. 931 z późn. zm.),
 - 2) kwoty odpowiadającej wartości sprzedaży netto wynikającej z otrzymanej faktury jest dokonywana na rachunek bankowy albo na rachunek w spółdzielczej kasie oszczędnościowo-kredytowej, dla których jest prowadzony rachunek VAT Wykonawcy.
13. Wykonawca przy realizacji Umowy zobowiązuje posługiwać się rachunkiem rozliczeniowym, o którym mowa w art. 49 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. Prawo bankowe (tekst jedn.: Dz. U. z 2021 r., poz. 2439 z późn. zm.) zawartym w wykazie podmiotów, o którym mowa w art. 96b ust. 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r., poz. 931 z późn. zm.).
14. Wykonawca nie może bez uprzedniej zgody Zamawiającego wyrażonej na piśmie pod rygorem nieważności, przenieść na osobę trzecią jakiegokolwiek wierzytelności wynikającej z Umowy.
15. Dokonanie zapłaty na rachunek bankowy oraz na rachunek VAT Wykonawcy (w rozumieniu art. 2 pkt 37 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług, tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r. poz. 931 z późn. zm.) wskazanego członka konsorcjum zwalnia Zamawiającego z odpowiedzialności w stosunku do wszystkich członków konsorcjum.

§ 12

Zabezpieczenie należytego wykonania Umowy

1. Wykonawca, zgodnie z wymaganiami SWZ, przed zawarciem Umowy wniósł zabezpieczenie należytego wykonania Umowy, w wysokości 5 % Wartości Przedmiotu Umowy („Zabezpieczenie”).
2. Zabezpieczenie służy zabezpieczeniu zapłaty roszczeń z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania Przedmiotu Umowy.
3. Zabezpieczenie zostanie zwolnione przez Zamawiającego i przekazane Wykonawcy w ciągu 30 dni po wykonaniu Przedmiotu Umowy i uznaniu za należyte wykonane. W przypadku niewykonania Zlecenia do upływu terminu, o którym mowa w § 3 ust. 1, Wykonawca zobowiązany jest wnieść Zabezpieczenie na czas niezbędny do ukończenia i odebrania prac objętych Zleceniem.
4. Zamawiający jest upoważniony do zaspokojenia z Zabezpieczenia, jak również z innych kwot należnych Wykonawcy na podstawie Umowy, wszelkich należności służących Zamawiającemu w stosunku do Wykonawcy, w tym w szczególności kar umownych, kosztów Wykonania Zastępczego oraz odszkodowań należnych Zamawiającemu w związku z realizacją Umowy.

§ 13

Kary umowne

1. Zamawiający jest uprawniony do naliczenia, a Wykonawca obowiązany w takiej sytuacji do zapłaty, następujących kar umownych:

- 1) za zwłokę w przyjęciu Zlecenia o więcej niż 3 dni w stosunku do terminu wyznaczonego przez Zamawiającego, o którym mowa w § 2 ust. 6 – w wysokości 100 zł za każdy rozpoczęty dzień zwłoki;
- 2) za zwłokę w realizacji prac na danej pozycji objętej Zleceniem w stosunku do terminu określonego w Zleceniu - w wysokości 1 % wartości prac brutto na danej pozycji objętej Zleceniem, w stosunku do których Wykonawca pozostaje w zwłoce, liczonej za każdy rozpoczęty dzień zwłoki, z zastrzeżeniem postanowień pkt 3;
Wartość prac brutto na danej pozycji objętej Zleceniem, w stosunku do których Wykonawca pozostaje w zwłoce będzie określana powykonawczo na podstawie wartości wynikającej z dokumentów, przy pomocy których będzie dokumentowany odbiór, przy czym w przypadku Zleceń, których przedmiotem będzie wykonywanie prac z zakresu pozyskania i zrywki wartość brutto na danej pozycji objętej Zleceniem stanowiąca podstawę naliczenia kary umownej nie będzie większa niż wartość 120% masy określonej w Zleceniu, chyba, że Zamawiający w Zleceniu określił mniejszą tolerancję uznania Zlecenia za należycie wykonane.
- 3) za zwłokę w zwrocie powierzchni, na której realizowane było Zlecenie z zakresu pozyskania drewna, lecz Wykonawca w terminie wskazanym w Zleceniu nie dokonał zwrotu tej powierzchni - w wysokości 100 zł, liczonej za każdy rozpoczęty dzień zwłoki, z zastrzeżeniem, iż w przypadku naliczenia w związku z realizacją takiego Zlecenia kary umownej, o której mowa w ust. 1 pkt 2 niniejsza kara umowna należna będzie Zamawiającemu za okres od czasu wykonania wszystkich prac z zakresu pozyskania drewna do czasu zwrotu powierzchni;
- 4) w przypadku uszkodzenia drzew podczas zrywki w ilości większej niż 5 % drzew pozostających po zabiegu - w wysokości 10% wartości brutto prac na danej pozycji, jednak nie mniej niż 500 zł.

Przez uszkodzenie drzewa podczas zrywki rozumie się odarcie kory do drewna o pow. większej niż 20 cm².

Wielkość procentowa drzew uszkodzonych zostanie ustalona za pomocą powierzchni próbnej o kształcie prostokąta o wymiarach 20 x 50 m, wskazanej przez Przedstawiciela Zamawiającego w miejscu występowania największej koncentracji szkód (w przypadku braku możliwości wyznaczenia powierzchni próbnej o kształcie wskazanym powyżej, określenie poziomu uszkodzeń nastąpi na powierzchni wielkości 10 arów i kształcie wynikającym z przebiegu granic wydzielenia drzewostanowego objętego zabiegiem).

- 5) w przypadku uszkodzenia drzew w przypadku pielęgnowania gleby w uprawach, w ilości większej niż 3 % drzew pozostających po zabiegu na pozycji objętej przedmiotem Zlecenia - w wysokości 10% wartości brutto prac na danej pozycji jednak nie mniej niż 200 zł.

Przez uszkodzenie drzewa podczas pielęgnacji upraw rozumie się ścięcie pędu głównego lub uszkodzenie pielęgnowanych drzewek w sposób powodujący odsłonięcie łyka.

Wielkość procentowa drzew uszkodzonych zostanie ustalona za pomocą powierzchni próbnej o kształcie prostokąta o wymiarach 20 x 50 m, wskazanej przez Przedstawiciela Zamawiającego w miejscu występowania największej koncentracji szkód (w przypadku braku możliwości wyznaczenia powierzchni

próbnej o kształcie wskazanym powyżej, określenie poziomu uszkodzeń nastąpi na powierzchni wielkości 10 arów i kształcie wynikającym z przebiegu granic wydzielenia drzewostanowego objętego zabiegiem);

- 6) w przypadku wykonywania ścinki pilarką wadliwą techniką – w wysokości 1.000 zł za każdą pozycję cięć ze stopniem wadliwych pni większym niż 20 %, stwierdzoną przy odbiorze prac.

Wielkość procentowa wadliwych pni zostanie ustalona za pomocą powierzchni próbnej o kształcie prostokąta o min. pow. 10 arów zawierającej co najmniej 25 wyciętych drzew, wskazanej przez Przedstawiciela Zamawiającego w miejscu występowania największej koncentracji uszkodzeń (w przypadku braku możliwości wyznaczenia powierzchni próbnej o kształcie wskazanym powyżej, określenie poziomu uszkodzeń nastąpi na powierzchni co najmniej 10 arów i kształcie wynikającym z przebiegu granic wydzielenia drzewostanowego objętego zabiegiem zawierającej co najmniej 25 wyciętych drzew).

Niniejsza kara umowna nie ma jednak zastosowania do wykonywania ścinki pilarką w czyszczeniach późnych i trzebieżach wczesnych.

- 7) za każdy przypadek naruszenia przez Wykonawcę Obowiązku Zatrudnienia - w wysokości 2.000 zł;

Przez przypadek naruszenia przez Wykonawcę Obowiązku Zatrudnienia rozumie się każdorazową sytuację, w której doszło do stwierdzenia wykonywania prac objętych Obowiązkiem Zatrudnienia przez osobę [która zgodnie z Umową powinna być zatrudniona na podstawie umowy o pracę] - na podstawie innego stosunku prawnego niż umowa o pracę. W sytuacji jednorazowego stwierdzenia wykonywania prac objętych Obowiązkiem Zatrudnienia przez większą liczbę osób, które zgodnie z Umową powinny być zatrudnione na podstawie umowy o pracę, sytuacja taka będzie podstawą do naliczenia kar umownych odrębnie w stosunku do każdej z tych osób.

- 8) za każdy przypadek niezastosowania oleju biodegradowalnego przy realizacji prac wchodzących w skład Przedmiotu Umowy – w wysokości 2.000 zł;

Przez przypadek niezastosowania oleju biodegradowalnego przy realizacji prac wchodzących w skład Przedmiotu Umowy rozumie się każdorazową tego rodzaju sytuację stwierdzoną w odniesieniu do jakiegokolwiek urządzenia technicznego lub narzędzia, w którym zgodnie z Umową Wykonawca obowiązany był stosować olej biodegradowalny.

- 9) za każdy przypadek braku środków ochrony indywidualnej – 300 zł;

Przez przypadek braku środków ochrony indywidualnej rozumie się każdą sytuację, w której doszło do stwierdzenia braku chociażby jednego wymaganego środka ochrony indywidualnej w stosunku do którejkolwiek osoby, która zgodnie z Umową powinna być wyposażona w takie środki. W sytuacji, w której doszło do stwierdzenia, że brak środków ochrony indywidualnej w stosunku do osoby, która zgodnie z Umową powinna być wyposażona w takie środki obejmuje kilka takich środków sytuacja taka będzie podstawą do naliczenia jednej kary umownej.

- 10) za każdy przypadek nieprawidłowego oznakowania powierzchni lub za każdy przypadek braku oznakowania powierzchni w przypadku realizacji prac polegających na zrywce, pozyskaniu lub rozdrabnianiu – 1.000 zł;

- 11) za każdy przypadek wykonania prac poza zakresem Zlecenia lub za każdy przypadek wykonywania prac bez Zlecenia – 1.000 zł.
2. W przypadku Odwołania Zlecenia z winy Wykonawcy, to wówczas Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 10% wartości prac objętych Zleceniem, lecz nie mniej niż 2.500 zł.
3. W przypadku odstąpienia od Umowy (w całości lub w części) przez którąkolwiek ze Stron z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Wykonawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 10% Wartości Przedmiotu Umowy niewykonanego do dnia odstąpienia, lecz nie mniej niż 2.500 zł.
4. Odstąpienie od Umowy nie wyłącza uprawnień Zamawiającego do dochodzenia kar umownych należnych z tytułu wystąpienia okoliczności mających miejsce przed złożeniem oświadczenia o odstąpieniu od Umowy.
5. Zamawiającemu służy prawo do dochodzenia odszkodowania uzupełniającego przewyższającego wysokość zastrzeżonych kar umownych, do wysokości rzeczywiście poniesionej szkody, na zasadach ogólnych wynikających z Kodeksu Cywilnego.
6. Wykonawca jest uprawniony do naliczenia kary umownej za każdy rozpoczęty dzień zwłoki Zamawiającego w odbiorze prac na danej pozycji objętej Zleceniem - w wysokości 1 % wartości prac brutto na danej pozycji objętej Zleceniem, w stosunku do których Zamawiający pozostaje w zwłoce z odbiorem.
7. Strony określają limit kar umownych naliczonych na podstawie Umowy na 50% Wartości Przedmiotu Umowy.

§ 14 Ubezpieczenia

1. Wykonawca, zgodnie z wymaganiami SWZ, przed zawarciem Umowy zawarł umowę ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej dotyczącej działalności objętej Przedmiotem Umowy („Ubezpieczenie OC”) na sumę ubezpieczenia nie mniejszą niż _____ zł.
2. Wykonawca zobowiązuje się do utrzymywania przez okres wykonywania Przedmiotu Umowy Ubezpieczenia OC. Polisę lub inny dokument potwierdzający kontynuację ubezpieczenia od dnia następnego po dniu ustania poprzedniej ochrony ubezpieczeniowej wraz z dowodem opłacenia składek na to ubezpieczenie Wykonawca będzie przedkładał Zamawiającemu nie później niż na 14 dni przed dniem wygaśnięcia poprzedniej umowy ubezpieczenia.
3. Jeżeli Wykonawca nie wykona obowiązku, o którym, mowa w ust. 2, Zamawiający wedle swojego wyboru może:
 - 1) odstąpić od Umowy;albo
 - 2) ubezpieczyć Wykonawcę na jego koszt, przy czym koszty poniesione na ubezpieczenie Wykonawcy Zamawiający potrąci z wynagrodzenia, a gdyby potrącenie to nie było możliwe – zaspokoi się z Zabezpieczenia.

§ 15

Odstąpienie od Umowy

1. Niezależnie od podstaw odstąpienia od Umowy wynikających z przepisów prawa lub z innych postanowień Umowy, Zamawiający ma prawo odstąpić od Umowy w przypadku wystąpienia którejkolwiek z poniższych okoliczności:
 - 1) gdy Wykonawca co najmniej dwukrotnie wyrządził Zamawiającemu szkodę na kwotę łączną nie mniejszą niż co najmniej 20.000 zł;
 - 2) dwukrotnego wystąpienia przypadku Odwołania Zlecenia z winy Wykonawcy;
 - 3) dwukrotnego niewykonania przez Wykonawcę pisemnych zaleceń wydanych przez Przedstawiciela Zamawiającego dotyczących sposobu lub terminu wykonywania prac;
 - 4) naliczenia Wykonawcy kar umownych na kwotę stanowiącą ponad 10 % Wartości Przedmiotu Umowy;
 - 5) pozostaje w zwłoce z przyjęciem Zlecenia o więcej niż 3 dni.
2. Zamawiający ma ponadto prawo odstąpić od Umowy, jeżeli Wykonawca narusza postanowienia Umowy dotyczące sposobu wykonania Przedmiotu Umowy. Oświadczenie o odstąpieniu powinno zostać poprzedzone wezwaniem drugiej Strony do zaprzestania naruszeń postanowień Umowy i wyznaczeniem terminu nie krótszego niż 3 dni. Po bezskutecznym upływie tego terminu Zamawiający będzie uprawniony odstąpić od Umowy.
3. Wedle wyboru Zamawiającego, Zamawiający może od Umowy odstąpić w całości lub w części, tj. w zakresie zobowiązań nieodebranych do dnia złożenia oświadczenia o odstąpieniu. Oświadczenie o odstąpieniu od Umowy powinno zostać złożone na piśmie oraz winno wskazywać czy Zamawiający odstępuje od Umowy w całości czy w części (a jeżeli tak to w jakiej), jak również powinno wskazywać podstawę odstąpienia i zawierać uzasadnienie.
4. Odstąpienie od Umowy może nastąpić do końca terminu wskazanego w § 3 ust. 1.
5. Odstąpienie od Umowy wywołuje skutek w stosunku do zobowiązań nieodebranych do dnia złożenia oświadczenia o odstąpieniu. Po odstąpieniu od Umowy Zamawiający dokona inwentaryzacji prac wykonanych do dnia odstąpienia. Zamawiający jest zobowiązany do odebrania prac wykonanych zgodnie z Umową do dnia odstąpienia za zapłatą wynagrodzenia.
6. W razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie Umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia Umowy, Zamawiający może odstąpić od Umowy w całości lub części w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach.

§ 16

Zmiana Umowy

1. Zamawiający, na podstawie art. 455 ust. 1 pkt 1 PZP, przewiduje możliwość zmian postanowień Umowy w stosunku do treści Oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy, w przypadku wystąpienia co najmniej jednej z okoliczności wymienionych poniżej, z uwzględnieniem podawanych warunków ich wprowadzenia:
 - 1) Zamawiający dopuszcza możliwość przedłużenia okresu realizacji Przedmiotu Umowy o okres odpowiadający okresowi trwania przeszkody uniemożliwiającej realizację Przedmiotu Umowy lub o okres niezbędny do wykonania Przedmiotu

Umowy w minimalnym zakresie deklarowanym przez Zamawiającego w § 1 ust. 4 Umowy, jeżeli w trakcie realizacji Umowy wystąpią okoliczności uniemożliwiające realizację jej przedmiotu zgodnie z warunkami opisanymi w Umowie, za które odpowiedzialności nie ponosi Wykonawca, ani Zamawiający.

- 2) Zamawiający dopuszcza wprowadzenie zmian w sposobie wykonywania (technologii) Przedmiotu Umowy, w przypadku, gdy wystąpi co najmniej jedna z poniższych sytuacji:
 - a) gdy zmiana technologii umożliwiłaby Wykonawcy terminową lub należytą realizację zobowiązań wynikających z Umowy, z zastrzeżeniem, że zmiana technologii nie będzie powodować wzrostu kosztów ponoszonych na realizację Przedmiotu
 - b) konieczność zrealizowania Przedmiotu Umowy przy zastosowaniu innych technologii niż wskazane w Opisie Przedmiotu Zamówienia w szczególności sytuacji, gdyby zastosowanie przewidzianych rozwiązań groziło niewykonaniem lub wadliwym wykonaniem Przedmiotu Umowy albo naruszało obowiązujące przepisy prawa;
 - c) konieczność zrealizowania Przedmiotu Umowy przy zastosowaniu innych technologii albo innymi środkami ze względu na zmiany obowiązującego prawa lub regulacji obowiązujących w Państwowym Gospodarstwie Leśnym Lasy Państwowe;
 - d) pojawienie się nowszych technologii wykonania prac gwarantujących co najmniej ten sam standard wykonania czynności wchodzących w skład Przedmiotu Umowy oraz niepowodujących większych strat i zanieczyszczeń w środowisku naturalnym niż te, które mogą powstać przy wykonywaniu Przedmiotu Umowy w sposób pierwotnie opisany.

Żadna ze zmian wskazanych w lit. a) – c) nie może pociągnąć za sobą zwiększenia wynagrodzenia należnego Wykonawcy.
- 3) Zamawiający dopuszcza wprowadzenie zmian w zakresie sposobu organizacji spełnienia świadczenia, w tym przeprowadzania odbiorów, jeśli nie zmniejszy to standardu świadczenia usług i nie spowoduje zwiększenia kosztów dokonywania odbiorów, które obciążałyby Zamawiającego.
- 4) Zamawiający dopuszcza wprowadzenie zmian części Przedmiotu Umowy, które Wykonawca przewidział do realizacji za pomocą podwykonawców na inne części Przedmiotu Umowy, w tym również na części, których Wykonawca nie wskazał w złożonej przez siebie ofercie. Zmiana nie może pociągnąć za sobą zwiększenia wynagrodzenia należnego Wykonawcy.
- 5) W przypadku zawarcia Umowy z wykonawcami wspólnie ubiegającymi się o udzielenie zamówienia Zamawiający dopuszcza się wskazanie członka lub członków konsorcjum upoważnionych do wystawiania faktur i do odbioru wynagrodzenia.
- 6) Zamawiający dopuszcza zmianę w zakresie treści dokumentów przedstawianych wzajemnie przez Strony w trakcie realizacji Umowy lub sposobu informowania o realizacji Umowy. Zmiana ta nie może spowodować braku informacji niezbędnych Zamawiającemu do prawidłowej realizacji Umowy.
- 7) Ponadto Zamawiający dopuszcza wprowadzenie zmian w przypadku:
 - a) wystąpienia siły wyższej, co uniemożliwia wykonanie co najmniej części Przedmiotu Umowy zgodnie z SWZ;

- b) rezygnacji przez Zamawiającego z realizacji części Przedmiotu Umowy ponad zakres wskazany § 1 ust. 4.

W takim przypadku może zostać zmniejszony zakres Przedmiotu Umowy, a wynagrodzenie przysługujące Wykonawcy zostanie pomniejszone w oparciu ceny jednostkowe wskazane w kosztorysie ofertowym stanowiącym część Oferty, przy czym Zamawiający zapłaci wynagrodzenie za wszystkie odebrane świadczenia.

2. Wystąpienie którejkolwiek z okoliczności wskazanych w ust. 1 nie stanowi zobowiązania Stron do wprowadzenia zmiany.

§ 16a **Waloryzacja**

1. Na zasadach opisanych w niniejszym paragrafie Strony będą waloryzowały koszty realizacji czynności wchodzących w skład Przedmiotu Umowy („Waloryzacja”). Waloryzacja będzie polegała na podwyższeniu albo obniżeniu każdej z cen jednostkowych podanych w Kosztorysie Ofertowym zawartym w Ofercie.
2. Waloryzacja zostanie dokonana w oparciu o wartości wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych ogółem za poprzedni kwartał („Wskaźnik GUS”), ogłoszonych w formie komunikatu Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego na podstawie art. 25 ust. 11 ustawy z dnia 17 grudnia 1998 r. o emeryturach i rentach z Funduszu Ubezpieczeń Społecznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2022 r. poz. 504 z późn. zm.). Do obliczenia Waloryzacji zostanie przyjęty:
 - 1) Wskaźnik GUS za pierwszy kwartał roku 2023, z zastrzeżeniem, że jeżeli Umowa została zawarta po ogłoszeniu komunikatu Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego podającego Wskaźnik GUS za pierwszy kwartał roku 2023, to wówczas do obliczenia Waloryzacji zostanie przyjęty Wskaźnik GUS wynikający z pierwszego (licząc od początkowego dnia realizacji Umowy, o którym mowa w § 3 ust. 1) komunikatu Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego podającego Wskaźnik GUS („I Wskaźnik GUS”);
 - 2) Wskaźnik GUS za drugi kwartał roku 2023 z zastrzeżeniem, że jeżeli Umowa została zawarta po ogłoszeniu komunikatu Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego podającego Wskaźnik GUS za pierwszy kwartał roku 2023, to wówczas do obliczenia Waloryzacji zostanie przyjęty Wskaźnik GUS wynikający z drugiego (licząc od początkowego dnia realizacji Umowy, o którym mowa w § 3 ust. 1) komunikatu Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego podającego Wskaźnik GUS („II Wskaźnik GUS”)
3. W trakcie okresu realizacji Umowy, o którym mowa w § 3 ust. 1, Waloryzacja zostanie dokonana jednorazowo w dniu opublikowania II Wskaźnika GUS („Dzień Dokonania Waloryzacji”).
4. Waloryzacja nie wymaga zawarcia aneksu do Umowy. Ewentualna Waloryzacja zostanie obliczona przez Zamawiającego. O nowych (zwaloryzowanych) cenach jednostkowych Zamawiający poinformuje Wykonawcę pisemnie podając ich nową wysokość uwzględniającą Waloryzację oraz sposób obliczenia każdej z nich.
5. W ramach Waloryzacji nowa kwota każdej z cen jednostkowych zostanie ustalona w następujący sposób:

$$C_n = C_p + (C_p \times CPI_I) \times 0,5 + (C_p \times CPI_{II}) \times 0,5$$

gdzie:

C_n to kwota danej nowej ceny jednostkowej po dokonaniu Waloryzacji (wyrażona w PLN);

C_p to kwota danej ceny jednostkowej pierwotnie podana w kosztorysie zawartym w Ofercie (wyrażona w PLN);

CPI_I to procentowa wartość wzrostu cen wynikająca z I Wskaźnika GUS (wyrażona jako %);

Z zastrzeżeniem, że w przypadku, gdy:

(i) wartość wzrostu cen wynikająca z I Wskaźnika GUS będzie mniejsza niż 2% to wówczas do obliczenia C_n zostanie przyjęta wartość 0 (zero);

(ii) wartość spadku cen wynikająca z I Wskaźnika GUS będzie mniejsza niż 2% to wówczas do obliczenia C_n zostanie przyjęta wartość 0 (zero);

CPI_{II} to procentowa wartość wzrostu cen wynikająca w II Wskaźnika GUS (wyrażona jako %);

Z zastrzeżeniem, że w przypadku, gdy:

(i) wartość wzrostu cen wynikająca z II Wskaźnika GUS będzie mniejsza niż 2% to wówczas do obliczenia C_n zostanie przyjęta wartość 0 (zero);

(ii) wartość spadku cen wynikająca z II Wskaźnika GUS będzie mniejsza niż 2% to wówczas do obliczenia C_n zostanie przyjęta wartość 0 (zero);

W przypadku, gdy wartość CPI_I wynosić będzie 0 (zero) oraz wartość CPI_{II} wynosić będzie 0 (zero) to wówczas Waloryzacja nie będzie dokonywana.

Wyniki mnożenia zostaną zaokrąglone zostaną do dwóch miejsc po przecinku.

6. Nowe (zwaloryzowane) ceny jednostkowe będą dotyczyć zapłaty należnej Wykonawcy za czynności odebrane po Dniu Dokonania Waloryzacji, z zastrzeżeniem postanowień ust. 8.
7. Nowe (zwaloryzowane) ceny jednostkowe będą zastosowane do określenia:
 - 1) wartości prac objętych Zleceniem jako podstawy wymiaru kary umownej, o której mowa w § 13 ust. 1 pkt 2 naliczanej w związku z czynnościami zleconymi po Dniu Dokonania Waloryzacji.
 - 2) Wartości Przedmiotu Umowy jako podstawy wymiaru kary umownej, o której mowa w § 13 ust. 3 naliczanej po Dniu Dokonania Waloryzacji.

8. Jeżeli czynności zlecone przed Dniem Dokonania Waloryzacji zostaną wykonane w warunkach zwłoki w stosunku do terminu określonego w Zleceniu i będą odbierane po Dniu Dokonania Waloryzacji, w takim przypadku zapłata za ich wykonanie oraz ustalenie wysokości kar umownych nastąpi na podstawie cen jednostkowych podanych w Kosztorysie Ofertowym zawartym w Ofercie.
9. Strony ustalają maksymalną wartość obniżenia albo wzrostu Wartości Przedmiotu Umowy w efekcie zastosowania Waloryzacji na poziomie nie większym niż 15 % Wartości Przedmiotu Umowy.
10. W związku z dokonaniem Waloryzacji Zabezpieczenie nie ulegnie zmianie.
11. Wykonawca, który uzyska Waloryzację zobowiązany jest do zmiany wynagrodzenia przysługującego Podwykonawcy, z którym zawarł umowę, w zakresie odpowiadającym zmianom kosztów dotyczących zobowiązania podwykonawcy, jeżeli łącznie spełnione są następujące warunki: (i) przedmiotem umowy są usługi oraz (ii) okres obowiązywania umowy przekracza 6 miesięcy.

§ 17

Porozumiewanie się Stron

1. Strony w sprawach dotyczących realizacji Przedmiotu Umowy porozumiewać się będą pisemnie, telefonicznie lub pocztą elektroniczną, chyba, że Umowa stanowi inaczej. Za datę otrzymania dokumentów, Strony uznają dzień ich przekazania pocztą elektroniczną.
2. Dane kontaktowe Stron:
Zamawiający:
Adres: _____
Telefon: _____
e-mail: _____
Wykonawca:
Imię i Nazwisko _____
Adres: _____
Telefon: _____
e-mail: _____
3. Zmiana danych wskazanych powyżej w ust. 2 nie stanowi zmiany Umowy i wymaga jedynie pisemnego powiadomienia drugiej Strony.
4. Zamawiający niezwłocznie po zawarciu Umowy powiadomi Wykonawcę, na adres wskazany w ust. 2, o osobach uprawnionych z jego strony do zlecenia prac, kontroli i nadzoru ich wykonania oraz odbioru prac objętych przedmiotem Zleceń („Przedstawiciel Zamawiającego”). Powiadomienie nastąpi, wedle wyboru Zamawiającego, pisemnie lub pocztą elektroniczną.
5. Wykonawca niezwłocznie po zawarciu Umowy powiadomi Zamawiającego, na adres wskazany w ust. 2, o osobach uprawnionych z jego strony do reprezentacji przy wszystkich sprawach związanych z wykonywaniem Przedmiotu Umowy, w tym w szczególności do potwierdzania przekazania Zlecenia i uczestnictwa w odbiorach prac

(„Przedstawiciel Wykonawcy”). W przypadku zaniechania tego obowiązku - wezwania do przyjęcia Zlecenia przekazane przez Zamawiającego na adres e-mail. Wykonawcy wskazany w ust. 2 będą uważane za przekazane zgodnie z Umową. Przedstawiciel Wykonawcy będzie również prowadzić nadzór nad realizacją prac w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy oraz nad realizacją Przedmiotu Umowy zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia i przyjętą technologią.

6. W przypadku zmiany Przedstawiciela Zamawiającego, Zamawiający powiadomi Wykonawcę o ustanowieniu nowego Przedstawiciela Zamawiającego. Powiadomienie nastąpi, wedle wyboru Zamawiającego, pisemnie lub pocztą elektroniczną.
7. W przypadku zmiany Przedstawiciela Wykonawcy, Wykonawca powiadomi Zamawiającego o ustanowieniu nowego Przedstawiciela Wykonawcy. Powiadomienie nastąpi, wedle wyboru Wykonawcy, pisemnie lub pocztą elektroniczną.

§ 18

Rozstrzygnięcie sporów

1. Zamawiający i Wykonawca podejmą starania, aby rozstrzygnąć ewentualne spory wynikające z Umowy ugodowo poprzez bezpośrednie negocjacje lub w drodze mediacji, o której mowa w przepisach o postępowaniu cywilnym.
2. Jeżeli Zamawiający i Wykonawca nie będą w stanie rozstrzygnąć sporu ugodowo, wszelkie spory związane z Umową rozstrzygać będzie Sąd powszechny właściwy miejscowo dla siedziby Zamawiającego.

§ 19

Postanowienia końcowe

1. W sprawach nieuregulowanych Umową mają zastosowanie właściwe przepisy prawa Rzeczypospolitej Polskiej.
2. Umowę zawarto w formie pisemnej pod rygorem nieważności. Wszelkie zmiany lub uzupełnienia Umowy wymagają dla swojej ważności zachowania formy, o której mowa w zdaniu poprzednim.
3. Umowę sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze Stron.
4. Następujące załączniki do Umowy stanowią jej integralną część:
 - 1) Załącznik nr 1 –SWZ (wraz ze wszystkimi załącznikami);
 - 2) Załącznik nr 2 – Wykaz zagrożeń występujących na Obszarze Realizacji Pakietu;
 - 3) Załącznik nr 3 - Oferta;
 - 4) Załącznik nr 4 – Ramowy Harmonogram Realizacji Przedmiotu Umowy;
 - 5) Załącznik nr 5 – Wzór Protokołu Odbioru Robót;
 - 6) Załącznik nr 6 – Wzór Protokołu Zwrotu Powierzchni.

Załącznik nr 1 do Umowy

SWZ (wraz ze wszystkimi załącznikami)

**Wykaz zagrożeń występujących na Obszarze Realizacji Pakietu
(terenie, na którym realizowany jest Przedmiot Umowy)**

1. Zagrożenia pożarowe oraz związane z niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi.
2. Zagrożenia związane z pracą środków transportowych oraz z transportowanym materiałem.
3. Zagrożenia wynikające z trudnych warunków terenowych –wykroty, jary, stoki, bagna, inne miejsca niebezpieczne.
4. Zagrożenia związane z pracą w pobliżu dróg i innych szlaków komunikacyjnych.
5. Zagrożenia związane z pracą w pobliżu budynków i innych budowli.
6. Zagrożenia związane z pracą w pobliżu linii i urządzeń teleenergetycznych.
7. Zagrożenia związane z pracą przy ścinie i obalaniu drzew w tym drzew trudnych.
8. Zagrożenia związane z upadkiem przedmiotów z wysokości(np. konary, gałęzie, surowiec)
9. Zagrożenia w miejscach składowania i magazynowania wejściach i dojściach.
10. Zagrożenia wynikające z pracą na wysokości.
11. Zagrożenia w miejscach oddziaływania czynników szkodliwych i niebezpiecznych.
12. Zagrożenia związane z ekspozycją na szkodliwe czynniki biologiczne.
13. Zagrożenia wynikające z prowadzenia robót bez wstrzymywania pracy zakładu pracy.
14. Zagrożenia wynikające z obecności osób postronnych.
15. Zagrożenia ze strony materiałów wybuchowych i innych przedmiotów niebezpiecznych.
16. Zagrożenia odzwierzęce.
17. Zagrożenia pozostałe.

Oferta

Ramowy Harmonogram Realizacji Przedmiotu Umowy

Wzór Protokołu Odbioru Robót

Leśnictwo

(data), (godzina), (baza jednostki)

Strona 1

Protokół odbioru robót w zakresie pozyskania drewna nr
 wg zlecenia nr do umowy nr
 w okresie od do

Usługę wykonał:
 nr adresowy wykonawcy:

| Poz. planu | Adres leśny | Nr WOD | Ilość M3 | Stawka | Wartość w zł |
|---------------------------|-------------|--------|----------|--------|--------------|
| Grupa czynności: | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Razem pozycja planu | | | | | |

...
 ...
 ...
 ...
 ...

=====

| | | |
|--------|-------|-------|
| OGÓLEM | | |
|--------|-------|-------|

=====

Słownie złotych:
 Stwierdzam Wykonanie prac wyszczególnionych w niniejszym protokole.
 Nie wnoszę zastrzeżeń do jakości i terminowości ich wykonania.
 Powierzchnia została odebrana.

.....
 Leśniczy

.....
 (podpis przedstawiciela firmy)

Sprawdzono pod względem merytorycznym

 (data i podpis)

Protokół odbioru robót w zakresie zagospodarowania lasu nr

wg zlecenia nr do umowy nr

w okresie od do

Usługę wykonał:

nr adresowy wykonawcy:

| Poz. planu Gr. czynn. | Czynność Adres leśny | Opis czynności | St. tr. | J.M. | Ilość płace | Wsp. zw. | Stawka | Wartość | J.M. | Ilość aktu | Uwagi |
|--------------------------|-------------------------|----------------|-------------|----------|-----------------|--------------|------------|-------------|----------|----------------|-----------|
| Zestawienie: | | | | | | | | | | | |
| | | | 1 | M3 | | | | | | | C |
| | | | 0 | H | | | | | | | C |
| | | | 0 | H | | | | | | | C |

...
...
...
...

=====

OGÓLEM

.....|

Słownie złotych:

Stwierdzam Wykonanie prac wyszczególnionych w niniejszym protokole.
Nie wnoszę zastrzeżeń do jakości i terminowości ich wykonania.
Powierzchnia została odebrana.

.....
Leśniczy

.....
(podpis przedstawiciela firmy)

Sprawdzono pod względem merytorycznym

.....
(data i podpis)

Wzór Protokołu Zwrotu Powierzchni

PROTOKÓŁ ZWROTU POWIERZCHNI

z dnia --

w Leśnictwie

do Zlecenia nr z dnia --

| Lp. | Adres leśny | Pozycja planu | Grupa czynności |
|-----|-------------|---------------|-----------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

.....
Wykonawca

.....
Zamawiający

Ramowy harmonogram realizacji przedmiotu umowy

Pakiet: 1

| Grupa czynności | | J.m. | Ilość | Kwartał | | | |
|-------------------------------|---------------------------------------|------|---------|---------|--------|--------|--------|
| | | | | I | II | III | IV |
| Kod grupy czynności: AGROT | Nazwa: zabiegi agrotechniczne | HA | 8,84 | 2,21 | 2,21 | 2,21 | 2,21 |
| Kod grupy czynności: CP | Nazwa: czyszczenia późne | HA | 1,87 | 1,87 | | | |
| Kod grupy czynności: CW | Nazwa: czyszczenia wczesne | HA | 2,99 | | 2,99 | | |
| Kod grupy czynności: ODN-GLEB | Nazwa: wyprzedzające przygotow.gleby | KMTR | 8,82 | | | | 8,82 |
| Kod grupy czynności: ODN-ZŁOŻ | Nazwa: odnow.w rębniach złożonych | HA | 10,83 | | 8,15 | | 2,68 |
| Kod grupy czynności: PIEL | Nazwa: pielęgnowanie gleby | HA | 61,41 | | 15,00 | 46,41 | |
| Kod grupy czynności: POPR | Nazwa: poprawki i uzupełnienia | HA | 3,32 | | 3,32 | | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZN | Nazwa: grodzenie upraw | HM | 71,35 | | 24,00 | 24,35 | 23,00 |
| Kod grupy czynności: O-GRODZR | Nazwa: demontaż ogrodzenia upraw | HM | 10,50 | | 10,50 | | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZS | Nazwa: konserwacja ogrodzeń | H | 480,00 | 30,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| Kod grupy czynności: O-PROGNG | Nazwa: poszukiwania w glebie | SZT | 9,00 | | | 9,00 | |
| Kod grupy czynności: O-PROGNŚ | Nazwa: poszukiwania w ściolo | SZT | 5,00 | | | | 5,00 |
| Kod grupy czynności: O-SMIECI | Nazwa: Sprzątanie śmieci z teren.leśn | M3 | 40,00 | | 10,00 | 20,00 | 10,00 |
| Kod grupy czynności: P-PORZ | Nazwa: porządkowanie terenu | HA | 0,93 | | 0,93 | | |
| Kod grupy czynności: P-POŻAR | Nazwa: gaszenie, dogaszanie pożarzysk | H | 58,00 | 8,00 | 30,00 | 20,00 | |
| Kod grupy czynności: IB | Nazwa: rębnia Ib | M3 | 719,00 | 179,00 | 180,00 | 180,00 | 180,00 |
| Kod grupy czynności: IIIA | Nazwa: rębnia IIIa | M3 | 1105,00 | 276,00 | 276,00 | 277,00 | 276,00 |
| Kod grupy czynności: POZ-P | Nazwa: inne czynności z pozysk.d-wna | H | 300,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 |
| Kod grupy czynności: PR | Nazwa: przygodne-rębne | M3 | 1000,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 |
| Kod grupy czynności: PTP | Nazwa: przygodne-trzebieże późne | M3 | 150,00 | 37,00 | 38,00 | 38,00 | 37,00 |
| Kod grupy czynności: PTW | Nazwa: przygodne-trzebieże wczesne | M3 | 50,00 | 12,00 | 13,00 | 13,00 | 12,00 |
| Kod grupy czynności: TPP | Nazwa: trzebież późna pozytywna | M3 | 1665,00 | 416,00 | 416,00 | 417,00 | 416,00 |
| Kod grupy czynności: TWP | Nazwa: trzebież wczesna pozytywna | M3 | 145,00 | 36,00 | 36,00 | 37,00 | 36,00 |
| Kod grupy czynności: D-UPRŁ | Nazwa: uprawa łąk | HA | 1,72 | | | 1,72 | |

Ramowy harmonogram realizacji przedmiotu umowy

Pakiet: 2

| Grupa czynności | | J.m. | Ilość | Kwartał | | | |
|-------------------------------|--|------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | I | II | III | IV |
| Kod grupy czynności: AGROT | Nazwa: zabiegi agrotechniczne | HA | 20,91 | 5,24 | 5,23 | 5,22 | 5,22 |
| Kod grupy czynności: CP | Nazwa: czyszczenia późne | HA | 3,25 | 3,25 | | | |
| Kod grupy czynności: CW | Nazwa: czyszczenia wczesne | HA | 2,41 | | 2,41 | | |
| Kod grupy czynności: ODN-GLEB | Nazwa: wyprzedzające przygotow.gleby | KMTR | 122,99 | | | | 122,99 |
| Kod grupy czynności: ODN-ZRB | Nazwa: odnowienie zrębów | HA | 0,82 | | 0,82 | | |
| Kod grupy czynności: ODN-ZŁOŻ | Nazwa: odnow.w rębniach złożonych | HA | 7,00 | | 7,00 | | |
| Kod grupy czynności: PIEL | Nazwa: pielęgnowanie gleby | HA | 24,18 | | 7,00 | 17,18 | |
| Kod grupy czynności: POPR-NAT | Nazwa: uzupełnienia w odnow.naturaln. | HA | 2,63 | | 2,63 | | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZR | Nazwa: demontaż ogrodzenia upraw | HM | 20,70 | | 15,70 | 5,00 | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZS | Nazwa: konserwacja ogrodzeń | H | 30,00 | | 10,00 | 10,00 | 10,00 |
| Kod grupy czynności: O-PROGNG | Nazwa: poszukiwania w glebie | SZT | 134,00 | | | 134,00 | |
| Kod grupy czynności: O-PROGNŚ | Nazwa: poszukiwania w ściocie | SZT | 22,00 | | | | 22,00 |
| Kod grupy czynności: O-SMIECI | Nazwa: Sprzątanie śmieci z teren.leśn | M3 | 15,00 | | 5,00 | 5,00 | 5,00 |
| Kod grupy czynności: P-BAZA | Nazwa: Wyposaż.,utrż.,eksp.sprzęt.ppoż | H | 8,00 | | 8,00 | | |
| Kod grupy czynności: P-POŻAR | Nazwa: gaszenie, dogaszanie pożarzysk | H | 58,00 | 8,00 | 30,00 | 20,00 | |
| Kod grupy czynności: UT-WODA | Nazwa: Utrzym.istn.punktów czerp.wody | H | 8,00 | | 8,00 | | |
| Kod grupy czynności: IB | Nazwa: rębnia Ib | M3 | 4179,00 | 1044,00 | 1045,00 | 1045,00 | 1045,00 |
| Kod grupy czynności: IIIA | Nazwa: rębnia IIIa | M3 | 455,00 | 113,00 | 114,00 | 114,00 | 114,00 |
| Kod grupy czynności: IIIAU | Nazwa: rębnia IIIa uprzątające | M3 | 2920,00 | 730,00 | 730,00 | 730,00 | 730,00 |
| Kod grupy czynności: POZ-P | Nazwa: inne czynności z pozysk.d-wna | H | 300,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 |
| Kod grupy czynności: PR | Nazwa: przygodne-rębne | M3 | 1000,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 |
| Kod grupy czynności: PTP | Nazwa: przygodne-trzebieże późne | M3 | 225,00 | 56,00 | 56,00 | 57,00 | 56,00 |
| Kod grupy czynności: PTW | Nazwa: przygodne-trzebieże wczesne | M3 | 50,00 | 12,00 | 13,00 | 13,00 | 12,00 |
| Kod grupy czynności: TPP | Nazwa: trzebież późna pozytywna | M3 | 5174,00 | 1293,00 | 1294,00 | 1294,00 | 1293,00 |
| Kod grupy czynności: TWP | Nazwa: trzebież wczesna pozytywna | M3 | 520,00 | 130,00 | 130,00 | 130,00 | 130,00 |
| Kod grupy czynności: D-UPRŁ | Nazwa: uprawa łąk | HA | 0,38 | | | 0,38 | |

Ramowy harmonogram realizacji przedmiotu umowy

Pakiet: 3

| Grupa czynności | | J.m. | Ilość | Kwartał | | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | I | II | III | IV |
| Kod grupy czynności: AGROT | Nazwa: zabiegi agrotechniczne | HA | 22,68 | 5,67 | 5,67 | 5,67 | 5,67 |
| Kod grupy czynności: CP | Nazwa: czyszczenia późne | HA | 6,63 | 6,63 | | | |
| Kod grupy czynności: NAT-WPG | Nazwa: wyprz.prz.gleby pod odnow.nat. | KMTR | 44,94 | 44,94 | | | |
| Kod grupy czynności: ODN-GLEB | Nazwa: wyprzedzające przygotow.gleby | KMTR | 101,33 | | | | 101,33 |
| Kod grupy czynności: ODN-ZRB | Nazwa: odnowienie zrębów | HA | 11,94 | | 11,94 | | |
| Kod grupy czynności: ODN-ZŁOŻ | Nazwa: odnow.w rębniach złożonych | HA | 5,62 | | 5,62 | | |
| Kod grupy czynności: PIEL | Nazwa: pielęgnowanie gleby | HA | 61,73 | | 15,00 | 46,73 | |
| Kod grupy czynności: POPR | Nazwa: poprawki i uzupełnienia | HA | 2,40 | | 2,40 | | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZN | Nazwa: grodzenie upraw | HM | 29,50 | | 20,00 | 9,50 | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZR | Nazwa: demontaż ogrodzenia upraw | HM | 8,16 | | | 8,16 | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZS | Nazwa: konserwacja ogrodzeń | H | 5,00 | | 2,00 | 2,00 | 1,00 |
| Kod grupy czynności: O-PROGNG | Nazwa: poszukiwania w glebie | SZT | 107,00 | | | 107,00 | |
| Kod grupy czynności: O-PROGNŚ | Nazwa: poszukiwania w ściole | SZT | 15,00 | | | | 15,00 |
| Kod grupy czynności: O-SMIECI | Nazwa: Sprzątanie śmieci z teren.leśn | M3 | 20,00 | | 5,00 | 10,00 | 5,00 |
| Kod grupy czynności: O-ZGRYZC | Nazwa: ochr.chem.przed zgryzaniem | HA | 16,75 | | | | 16,75 |
| Kod grupy czynności: O-ZWRYJK | Nazwa: zwalcz.ryjkow.-pułap.klasycz. | SZT | 20,00 | | 20,00 | | |
| Kod grupy czynności: P-BAZA | Nazwa: Wyposaż,utrż.,eksp.sprzęt.ppoż | H | 8,00 | | 8,00 | | |
| Kod grupy czynności: P-PORZ | Nazwa: porządkowanie terenu | HA | 3,84 | | 3,84 | | |
| Kod grupy czynności: P-POŻAR | Nazwa: gaszenie, dogaszanie pożarysk | H | 100,00 | 10,00 | 50,00 | 40,00 | |
| Kod grupy czynności: UT-WODA | Nazwa: Utrzym.istn.punktów czerp.wody | H | 8,00 | | 8,00 | | |
| Kod grupy czynności: OP-BUDKIS | Nazwa: konserwacja budek lęgowych | SZT | 50,00 | 50,00 | | | |
| Kod grupy czynności: IB | Nazwa: rębnia Ib | M3 | 2436,00 | 609,00 | 609,00 | 609,00 | 609,00 |
| Kod grupy czynności: IIIA | Nazwa: rębnia IIIa | M3 | 129,00 | 32,00 | 33,00 | 32,00 | 32,00 |
| Kod grupy czynności: IIIAU | Nazwa: rębnia IIIa uprzątające | M3 | 4012,00 | 1003,00 | 1003,00 | 1003,00 | 1003,00 |
| Kod grupy czynności: POZ-P | Nazwa: inne czynności z pozysk.d-wna | H | 300,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 |
| Kod grupy czynności: PR | Nazwa: przygodne-rębne | M3 | 1000,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 |
| Kod grupy czynności: PTP | Nazwa: przygodne-trzebieże późne | M3 | 150,00 | 37,00 | 38,00 | 38,00 | 37,00 |
| Kod grupy czynności: PTW | Nazwa: przygodne-trzebieże wczesne | M3 | 50,00 | 12,00 | 13,00 | 13,00 | 12,00 |
| Kod grupy czynności: TPP | Nazwa: trzebież późna pozytywna | M3 | 3711,00 | 927,00 | 928,00 | 928,00 | 928,00 |
| Kod grupy czynności: TWP | Nazwa: trzebież wczesna pozytywna | M3 | 17,00 | 8,00 | 9,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kod grupy czynności: CHOINKIPL | Nazwa: pozysk.choin.,stroj.na plant. | SZT | 40,00 | | | | 40,00 |

Ramowy harmonogram realizacji przedmiotu umowy

Pakiet: 4

| Grupa czynności | | J.m. | Ilość | Kwartał | | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|------|---------|---------|--------|--------|---------|
| | | | | I | II | III | IV |
| Kod grupy czynności: N-ZNGOSP | Nazwa: zb.nasion z d-stanów gospod. | KG | 1693,01 | | | 2,40 | 1690,61 |
| Kod grupy czynności: N-ZNPOZ | Nazwa: inne sposoby zbioru nasion | KG | 1,23 | | | | 1,23 |
| Kod grupy czynności: N-ZSGOSP | Nazwa: zb.szyszek z d-stanów gospod. | KG | 670,00 | 180,00 | | | 490,00 |
| Kod grupy czynności: SL-DESZCZ | Nazwa: deszczowanie szkółki leśnej | AR | 95,00 | | 47,50 | 47,50 | |
| Kod grupy czynności: SL-NAWM | Nazwa: nawoż.mineralne na szk.leś. | HA | 3,02 | | 1,80 | 0,69 | 0,53 |
| Kod grupy czynności: SL-NAWO | Nazwa: nawożenie organiczne szk.leś. | AR | 77,60 | | | | 77,60 |
| Kod grupy czynności: SL-OCHR | Nazwa: pielęgn.,ochrona na szk.leś. | AR | 339,00 | | | 200,00 | 139,00 |
| Kod grupy czynności: SL-PIELG | Nazwa: pielęgn.upraw.gl.w szk.leś. | AR | 1096,90 | | 548,50 | 548,40 | |
| Kod grupy czynności: SL-PIELS | Nazwa: pielęgn.sadzonek w szk.leś. | AR | 827,00 | | 413,50 | 413,50 | |
| Kod grupy czynności: SL-PODC | Nazwa: podcinanie korzeni w szk.leś. | AR | 95,00 | | 95,00 | | |
| Kod grupy czynności: SL-SZK | Nazwa: szkółkowanie na szkółce leśnej | TSZT | 20,00 | | 20,00 | | |
| Kod grupy czynności: SL-UGÓRC | Nazwa: utrzym.gl.w czar.ugorz.szk.l. | AR | 368,00 | | 184,00 | 184,00 | |
| Kod grupy czynności: SL-UGÓRZ | Nazwa: ugory zielone na szk.leś. | AR | 30,00 | | 30,00 | | |
| Kod grupy czynności: SL-WYJM | Nazwa: wyjmowanie mat.sadz.w szk.leś. | TSZT | 671,00 | | 650,00 | | 21,00 |
| Kod grupy czynności: SL-WYSR | Nazwa: ręczny wysiew nasion szk.leś. | AR | 60,40 | | 7,50 | | 52,90 |
| Kod grupy czynności: SL-WYSSC | Nazwa: wys.nas.siew.mech. na szk.les. | AR | 44,60 | | 44,60 | | |
| Kod grupy czynności: SL-ZWGRZC | Nazwa: zwalczanie chem. grzybów na SL | HA | 18,67 | | 9,34 | 9,33 | |
| Kod grupy czynności: SL_POZ | Nazwa: pozostałe prace w szkółce | H | 300,00 | | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| Kod grupy czynności: SL_UPR | Nazwa: uprawa gleby w szkółce | AR | 105,00 | | 52,10 | | 52,90 |

Ramowy harmonogram realizacji przedmiotu umowy

Pakiet: 5

| Grupa czynności | | J.m. | Ilość | Kwartał | | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|------|---------|---------|--------|--------|--------|
| | | | | I | II | III | IV |
| Kod grupy czynności: AGROT | Nazwa: zabiegi agrotechniczne | HA | 5,50 | 1,38 | 1,38 | 1,37 | 1,37 |
| Kod grupy czynności: CP | Nazwa: czyszczenia późne | HA | 13,37 | 10,00 | 3,37 | | |
| Kod grupy czynności: CW | Nazwa: czyszczenia wczesne | HA | 1,43 | | 1,43 | | |
| Kod grupy czynności: ODN-ZŁOŻ | Nazwa: odnow.w rębniach złożonych | HA | 2,74 | | 2,74 | | |
| Kod grupy czynności: PIEL | Nazwa: pielęgnowanie gleby | HA | 65,00 | | 19,00 | 46,00 | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZN | Nazwa: grodzenie upraw | HM | 16,30 | | 8,30 | 8,00 | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZR | Nazwa: demontaż ogrodzenia upraw | HM | 34,28 | 16,31 | 11,77 | 4,75 | 1,45 |
| Kod grupy czynności: O-GRODZS | Nazwa: konserwacja ogrodzeń | H | 300,00 | 50,00 | 50,00 | 100,00 | 100,00 |
| Kod grupy czynności: O-PROGNG | Nazwa: poszukiwania w glebie | SZT | 35,00 | | | 35,00 | |
| Kod grupy czynności: O-PROGNŚ | Nazwa: poszukiwania w ściolo | SZT | 4,00 | | | | 4,00 |
| Kod grupy czynności: O-SMIECI | Nazwa: Sprzątanie śmieci z teren.leśn | M3 | 30,00 | | 5,00 | 15,00 | 10,00 |
| Kod grupy czynności: P-PASYS | Nazwa: utrzymanie pasów p-poż | KMTR | 0,09 | | 0,09 | | |
| Kod grupy czynności: P-PORZ | Nazwa: porządkowanie terenu | HA | 1,44 | | 1,44 | | |
| Kod grupy czynności: P-POŻAR | Nazwa: gaszenie, dogaszanie pożarzysk | H | 30,00 | 5,00 | 15,00 | 10,00 | |
| Kod grupy czynności: OP-BUDKIS | Nazwa: konserwacja budek lęgowych | SZT | 112,00 | 112,00 | | | |
| Kod grupy czynności: IIIAU | Nazwa: rębnia IIIa uprzątające | M3 | 1549,00 | 387,00 | 388,00 | 387,00 | 387,00 |
| Kod grupy czynności: IIIBU | Nazwa: rębnia IIIb uprzątające | M3 | 154,00 | 38,00 | 39,00 | 39,00 | 38,00 |
| Kod grupy czynności: POZ-P | Nazwa: inne czynności z pozysk.d-wna | H | 300,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 |
| Kod grupy czynności: PR | Nazwa: przygodne-rębne | M3 | 1000,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 |
| Kod grupy czynności: PTP | Nazwa: przygodne-trzebieże późne | M3 | 150,00 | 37,00 | 38,00 | 38,00 | 37,00 |
| Kod grupy czynności: PTW | Nazwa: przygodne-trzebieże wczesne | M3 | 50,00 | 25,00 | 25,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kod grupy czynności: TPP | Nazwa: trzebież późna pozytywna | M3 | 611,00 | 152,00 | 153,00 | 153,00 | 153,00 |
| Kod grupy czynności: TWP | Nazwa: trzebież wczesna pozytywna | M3 | 1348,00 | 337,00 | 337,00 | 337,00 | 337,00 |
| Kod grupy czynności: CHOINKIPL | Nazwa: pozysk.choin.,stroj.na plant. | SZT | 60,00 | | | | 60,00 |

Ramowy harmonogram realizacji przedmiotu umowy

Pakiet: 6

| Grupa czynności | | J.m. | Ilość | Kwartał | | | |
|-------------------------------|---------------------------------------|------|---------|---------|--------|--------|--------|
| | | | | I | II | III | IV |
| Kod grupy czynności: AGROT | Nazwa: zabiegi agrotechniczne | HA | 13,20 | 3,30 | 3,30 | 3,30 | 3,30 |
| Kod grupy czynności: CP | Nazwa: czyszczenia późne | HA | 5,95 | 5,95 | | | |
| Kod grupy czynności: CW | Nazwa: czyszczenia wczesne | HA | 6,45 | | 6,45 | | |
| Kod grupy czynności: NAT-WPG | Nazwa: wyprz.prz.gleby pod odnow.nat. | KMTR | 16,53 | | | | 16,53 |
| Kod grupy czynności: ODN-GLEB | Nazwa: wyprzedzające przygotow.gleby | KMTR | 44,70 | | | | 44,70 |
| Kod grupy czynności: ODN-ZŁOŻ | Nazwa: odnow.w rębniach złożonych | HA | 12,19 | | 12,19 | | |
| Kod grupy czynności: PIEL | Nazwa: pielęgnowanie gleby | HA | 45,70 | | 13,00 | 32,70 | |
| Kod grupy czynności: POPR | Nazwa: poprawki i uzupełnienia | HA | 1,54 | | 1,54 | | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZN | Nazwa: grodzenie upraw | HM | 54,20 | | 28,50 | 11,70 | 14,00 |
| Kod grupy czynności: O-GRODZR | Nazwa: demontaż ogrodzenia upraw | HM | 8,30 | | | 8,30 | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZS | Nazwa: konserwacja ogrodzeń | H | 20,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 | 5,00 |
| Kod grupy czynności: O-PROGNG | Nazwa: poszukiwania w glebie | SZT | 81,00 | | | 81,00 | |
| Kod grupy czynności: O-PROGNŚ | Nazwa: poszukiwania w ściocie | SZT | 10,00 | | | | 10,00 |
| Kod grupy czynności: O-SMIECI | Nazwa: Sprzątanie śmieci z teren.leśn | M3 | 12,00 | | 2,00 | 6,00 | 4,00 |
| Kod grupy czynności: P-BAZA | Nazwa: Wyposaż,utrż.,eksp.sprzęt.ppoż | H | 8,00 | | 8,00 | | |
| Kod grupy czynności: P-PASYS | Nazwa: utrzymanie pasów p-poż | KMTR | 0,10 | | 0,10 | | |
| Kod grupy czynności: P-PORZ | Nazwa: porządkowanie terenu | HA | 0,63 | | 0,63 | | |
| Kod grupy czynności: P-POŻAR | Nazwa: gaszenie, dogaszanie pożarysk | H | 58,00 | 8,00 | 30,00 | 20,00 | |
| Kod grupy czynności: IIIA | Nazwa: rębnia IIIa | M3 | 756,00 | 189,00 | 189,00 | 189,00 | 189,00 |
| Kod grupy czynności: IIIAU | Nazwa: rębnia IIIa uprzątające | M3 | 2608,00 | 652,00 | 652,00 | 652,00 | 652,00 |
| Kod grupy czynności: IIIBU | Nazwa: rębnia IIIb uprzątające | M3 | 824,00 | 206,00 | 206,00 | 206,00 | 206,00 |
| Kod grupy czynności: POZ-P | Nazwa: inne czynności z pozysk.d-wna | H | 300,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 |
| Kod grupy czynności: PR | Nazwa: przygodne-rębne | M3 | 1000,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 |
| Kod grupy czynności: PRZEST | Nazwa: uprząt.nasienników,przestoi | M3 | 185,00 | 46,00 | 47,00 | 46,00 | 46,00 |
| Kod grupy czynności: PTP | Nazwa: przygodne-trzebieże późne | M3 | 150,00 | 37,00 | 38,00 | 38,00 | 37,00 |
| Kod grupy czynności: PTW | Nazwa: przygodne-trzebieże wczesne | M3 | 50,00 | 12,00 | 13,00 | 13,00 | 12,00 |
| Kod grupy czynności: TPP | Nazwa: trzebież późna pozytywna | M3 | 2707,00 | 676,00 | 677,00 | 677,00 | 677,00 |
| Kod grupy czynności: TWP | Nazwa: trzebież wczesna pozytywna | M3 | 197,00 | 49,00 | 50,00 | 49,00 | 49,00 |
| Kod grupy czynności: D-UPRŁ | Nazwa: uprawa łąk | HA | 0,67 | | | 0,67 | |

Ramowy harmonogram realizacji przedmiotu umowy

Pakiet: 7

| Grupa czynności | | J.m. | Ilość | Kwartał | | | |
|-------------------------------|--|------|---------|---------|--------|--------|--------|
| | | | | I | II | III | IV |
| Kod grupy czynności: AGROT | Nazwa: zabiegi agrotechniczne | HA | 3,88 | 0,97 | 0,97 | 0,97 | 0,97 |
| Kod grupy czynności: CP | Nazwa: czyszczenia późne | HA | 10,77 | 8,00 | 2,77 | | |
| Kod grupy czynności: CW | Nazwa: czyszczenia wczesne | HA | 8,51 | | 8,51 | | |
| Kod grupy czynności: NAT-WPG | Nazwa: wyprz.prz.gleby pod odnow.nat. | KMTR | 53,56 | 53,56 | | | |
| Kod grupy czynności: ODN-ZŁOŻ | Nazwa: odnow.w rębniach złożonych | HA | 6,16 | | 6,16 | | |
| Kod grupy czynności: PIEL | Nazwa: pielęgnowanie gleby | HA | 46,52 | | 13,00 | 33,52 | |
| Kod grupy czynności: POPR | Nazwa: poprawki i uzupełnienia | HA | 2,81 | | 2,81 | | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZN | Nazwa: grodzenie upraw | HM | 6,00 | | 6,00 | | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZR | Nazwa: demontaż ogrodzenia upraw | HM | 1,40 | | | 1,40 | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZS | Nazwa: konserwacja ogrodzeń | H | 73,00 | 13,00 | 20,00 | 20,00 | 20,00 |
| Kod grupy czynności: O-PROGNG | Nazwa: poszukiwania w glebie | SZT | 16,00 | | | 16,00 | |
| Kod grupy czynności: O-PROGNŚ | Nazwa: poszukiwania w ściole | SZT | 4,00 | | | | 4,00 |
| Kod grupy czynności: O-SMIECI | Nazwa: Sprzątanie śmieci z teren.leśn | M3 | 20,00 | | 5,00 | 10,00 | 5,00 |
| Kod grupy czynności: O-ZGRYZC | Nazwa: ochr.chem.przed zgryzaniem | HA | 4,84 | | | | 4,84 |
| Kod grupy czynności: P-BAZA | Nazwa: Wyposaż.,utrż.,eksp.sprzęt.ppoż | H | 8,00 | | 8,00 | | |
| Kod grupy czynności: P-PASYS | Nazwa: utrzymanie pasów p-poż | KMTR | 0,04 | | 0,04 | | |
| Kod grupy czynności: P-POŻAR | Nazwa: gaszenie, dogaszanie pożarzystk | H | 48,00 | 8,00 | 30,00 | 10,00 | |
| Kod grupy czynności: CP-P | Nazwa: pozyskanie w CP | M3 | 1,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Kod grupy czynności: IB | Nazwa: rębnia Ib | M3 | 108,00 | 27,00 | 27,00 | 27,00 | 27,00 |
| Kod grupy czynności: IIIAU | Nazwa: rębnia IIIa uprzątające | M3 | 361,00 | 90,00 | 91,00 | 90,00 | 90,00 |
| Kod grupy czynności: POZ-P | Nazwa: inne czynności z pozysk.d-wna | H | 300,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 |
| Kod grupy czynności: PR | Nazwa: przygodne-rębne | M3 | 870,00 | 217,00 | 218,00 | 218,00 | 217,00 |
| Kod grupy czynności: PTP | Nazwa: przygodne-trzebieże późne | M3 | 150,00 | 37,00 | 38,00 | 38,00 | 37,00 |
| Kod grupy czynności: PTW | Nazwa: przygodne-trzebieże wczesne | M3 | 50,00 | 12,00 | 13,00 | 12,00 | 13,00 |
| Kod grupy czynności: TPP | Nazwa: trzebież późna pozytywna | M3 | 1554,00 | 388,00 | 389,00 | 389,00 | 388,00 |
| Kod grupy czynności: TWP | Nazwa: trzebież wczesna pozytywna | M3 | 361,00 | 90,00 | 91,00 | 90,00 | 90,00 |

Ramowy harmonogram realizacji przedmiotu umowy

Pakiet: 8

| Grupa czynności | | J.m. | Ilość | Kwartał | | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|------|---------|---------|--------|--------|--------|
| | | | | I | II | III | IV |
| Kod grupy czynności: AGROT | Nazwa: zabiegi agrotechniczne | HA | 5,48 | 1,37 | 1,37 | 1,37 | 1,37 |
| Kod grupy czynności: CP | Nazwa: czyszczenia późne | HA | 9,44 | 9,44 | | | |
| Kod grupy czynności: CW | Nazwa: czyszczenia wczesne | HA | 7,48 | | 7,48 | | |
| Kod grupy czynności: ODN-ZŁOŻ | Nazwa: odnow.w rębniach złożonych | HA | 5,85 | | 2,29 | | 3,56 |
| Kod grupy czynności: PIEL | Nazwa: pielęgnowanie gleby | HA | 42,97 | | 12,00 | 30,97 | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZN | Nazwa: grodzenie upraw | HM | 30,20 | | 16,20 | 14,00 | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZR | Nazwa: demontaż ogrodzenia upraw | HM | 5,00 | | | 5,00 | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZS | Nazwa: konserwacja ogrodzeń | H | 427,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 127,00 |
| Kod grupy czynności: O-PROGNG | Nazwa: poszukiwania w glebie | SZT | 33,00 | | | 33,00 | |
| Kod grupy czynności: O-PROGNS | Nazwa: poszukiwania w ściolo | SZT | 9,00 | | | | 9,00 |
| Kod grupy czynności: O-SMIECI | Nazwa: Sprzątanie śmieci z teren.leśn | M3 | 40,00 | | 10,00 | 20,00 | 10,00 |
| Kod grupy czynności: P-PORZ | Nazwa: porządkowanie terenu | HA | 4,26 | | 4,26 | | |
| Kod grupy czynności: P-POŻAR | Nazwa: gaszenie, dogaszanie pożarzysk | H | 220,00 | 20,00 | 120,00 | 80,00 | |
| Kod grupy czynności: OP-BUDKIS | Nazwa: konserwacja budek lęgowych | SZT | 280,00 | 280,00 | | | |
| Kod grupy czynności: IIIAU | Nazwa: rębnia IIIa uprzątające | M3 | 808,00 | 202,00 | 202,00 | 202,00 | 202,00 |
| Kod grupy czynności: IIIB | Nazwa: rębnia IIIb | M3 | 980,00 | 245,00 | 245,00 | 245,00 | 245,00 |
| Kod grupy czynności: POZ-P | Nazwa: inne czynności z pozysk.d-wna | H | 300,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 |
| Kod grupy czynności: PR | Nazwa: przygodne-rębne | M3 | 1000,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 |
| Kod grupy czynności: PTP | Nazwa: przygodne-trzebieże późne | M3 | 150,00 | 37,00 | 38,00 | 38,00 | 37,00 |
| Kod grupy czynności: PTW | Nazwa: przygodne-trzebieże wczesne | M3 | 50,00 | 12,00 | 13,00 | 13,00 | 12,00 |
| Kod grupy czynności: TPP | Nazwa: trzebież późna pozytywna | M3 | 1597,00 | 399,00 | 400,00 | 399,00 | 399,00 |
| Kod grupy czynności: TWP | Nazwa: trzebież wczesna pozytywna | M3 | 245,00 | 61,00 | 62,00 | 61,00 | 61,00 |

Ramowy harmonogram realizacji przedmiotu umowy

Pakiet: 9

| Grupa czynności | | J.m. | Ilość | Kwartał | | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | I | II | III | IV |
| Kod grupy czynności: AGROT | Nazwa: zabiegi agrotechniczne | HA | 22,29 | 5,58 | 5,57 | 5,57 | 5,57 |
| Kod grupy czynności: CP | Nazwa: czyszczenia późne | HA | 5,30 | 5,30 | | | |
| Kod grupy czynności: CW | Nazwa: czyszczenia wczesne | HA | 9,87 | | 9,87 | | |
| Kod grupy czynności: NAT-WPG | Nazwa: wyprz.prz.gleby pod odnow.nat. | KMTR | 16,94 | 16,94 | | | |
| Kod grupy czynności: ODN-ZRB | Nazwa: odnowienie zrębów | HA | 3,85 | | 3,85 | | |
| Kod grupy czynności: ODN-ZŁOŻ | Nazwa: odnow.w.rębniach złożonych | HA | 8,33 | | 4,52 | | 3,81 |
| Kod grupy czynności: PIEL | Nazwa: pielęgnowanie gleby | HA | 93,74 | | 25,00 | 68,74 | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZN | Nazwa: grodzenie upraw | HM | 58,00 | | 31,00 | 27,00 | |
| Kod grupy czynności: O-GRODZR | Nazwa: demontaż ogrodzenia upraw | HM | 27,90 | | 16,00 | 4,60 | 7,30 |
| Kod grupy czynności: O-GRODZS | Nazwa: konserwacja ogrodzeń | H | 300,00 | 20,00 | 80,00 | 100,00 | 100,00 |
| Kod grupy czynności: O-PROGNG | Nazwa: poszukiwania w glebie | SZT | 138,00 | | | 138,00 | |
| Kod grupy czynności: O-PROGNŚ | Nazwa: poszukiwania w ściolo | SZT | 10,00 | | | | 10,00 |
| Kod grupy czynności: O-SMIECI | Nazwa: Sprzątanie śmieci z teren.leśn | M3 | 50,00 | | 15,00 | 30,00 | 15,00 |
| Kod grupy czynności: O-ZGRYZC | Nazwa: ochr.chem.przed zgryzaniem | HA | 4,32 | | | | 4,32 |
| Kod grupy czynności: P-PASYS | Nazwa: utrzymanie pasów p-poż | KMTR | 0,12 | | 0,12 | | |
| Kod grupy czynności: P-PORZ | Nazwa: porządkowanie terenu | HA | 0,11 | | 0,11 | | |
| Kod grupy czynności: P-POŻAR | Nazwa: gaszenie, dogaszanie pożarzysk | H | 58,00 | 8,00 | 30,00 | 20,00 | |
| Kod grupy czynności: UT-WODA | Nazwa: Utrzym.istn.punktów czerp.wody | H | 4,00 | | 2,00 | | 2,00 |
| Kod grupy czynności: OP-BUDKIS | Nazwa: konserwacja budek lęgowych | SZT | 105,00 | 105,00 | | | |
| Kod grupy czynności: IB | Nazwa: rębnia Ib | M3 | 1399,00 | 349,00 | 350,00 | 350,00 | 350,00 |
| Kod grupy czynności: IIIAU | Nazwa: rębnia IIIa uprzątające | M3 | 6115,00 | 1528,00 | 1529,00 | 1529,00 | 1529,00 |
| Kod grupy czynności: POZ-P | Nazwa: inne czynności z pozysk.d-wna | H | 300,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 | 75,00 |
| Kod grupy czynności: PR | Nazwa: przygodne-rębne | M3 | 1000,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 | 250,00 |
| Kod grupy czynności: PTP | Nazwa: przygodne-trzebieże późne | M3 | 150,00 | 37,00 | 38,00 | 38,00 | 37,00 |
| Kod grupy czynności: PTW | Nazwa: przygodne-trzebieże wczesne | M3 | 50,00 | 12,00 | 13,00 | 13,00 | 12,00 |
| Kod grupy czynności: TPP | Nazwa: trzebież późna pozytywna | M3 | 1300,00 | 325,00 | 325,00 | 325,00 | 325,00 |
| Kod grupy czynności: TWP | Nazwa: trzebież wczesna pozytywna | M3 | 370,00 | 92,00 | 93,00 | 93,00 | 92,00 |