

Nr pozycji OSTWPL	Kod czynności do rozliczenia	Opis parametru	Wartość	Jednostka miary
18	PORZ-STOS	Udział pozostałości drzewnych (M+S) w stosunku do pozyskanej grubizny	10	%
18	PORZ-STOS	Maksymalna odległość wnoszenia pozostałości drzewnych	250	m
19	PORZ-SPAL	Udział pozostałości drzewnych (M+S) w stosunku do pozyskanej grubizny	10	%
39	ROZDR-PP	Maksymalna długość pozostałości po rozdrabnianiu	4	cm
73	WYK-PASCZ	Odległość pomiędzy środkami bruzd	1,5	m (+/- 10%)
73	WYK-PASCZ	Minimalna szerokość bruzdy	30	cm
78	WYK-POGCZ	Odległość pomiędzy środkami bruzd	1,5	m (+/- 10%)
78	WYK-POGCZ	Minimalna szerokość bruzdy	30	cm
80	WYK-FRECH	Odległość pomiędzy środkami pasów	1,5	m (+/- 10%)
80	WYK-FRECH	Minimalna szerokość pasa	30	cm
80	WYK-FRECH	Minimalna głębokość spulchnienia gleby na pasach	20	cm
85	WYK WAŁK	Odległość pomiędzy środkami wałków	1,5	m (+/- 10%)
85	WYK WAŁK	Minimalna wysokość wałka	25	cm
102	SADZ WIEL	Wymagane narzędzia ręczne	szpadel,	-
104	SADZ POP	Wymagane narzędzia ręczne	szpadel, kostur	-
105	SAD-BRYŁ	Wymiary bryłki	sadzonki iglaste: 3,5x3,5x11 sadzonki liściaste: 4,5x5x15	cm
106	POP-BRYŁ	Wymiary bryłki	sadzonki iglaste: 3,5x3,5x11 sadzonki liściaste: 4,5x5x15	cm

110	DOW-SADZ	Maksymalna odległość transportu sadzonek	25	km
132	ZAB-REPEL	So – opis sposobu zabezpieczenia	Należy zabezpieczyć igły otaczające pęczek szczytowy na nie mniej niż 50% drzewek, równomiernie rozmieszczonych na powierzchni. Dopuszcza się odstępstwa od powyższych wymogów, które zostaną określone każdorazowo w zleceniu	-
132	ZAB-REPEL	Pozostałe gatunki iglaste – opis sposobu zabezpieczenia	Jd i Św należy zabezpieczyć pęczek 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	-
132	ZAB-REPEL	Gatunki liściaste – opis sposobu zabezpieczenia	Należy zabezpieczyć ostatni przyrost. Zabezpieczeniu podlega nie mniej niż 80% drzewek równomiernie rozmieszczonych na powierzchni uprawy. Dopuszcza się odstępstwa od powyższych wymogów, które zostaną określone każdorazowo w zleceniu	-
132	ZAB-REPEL	Maksymalna odległość od miejsca odbioru środka ochrony roślin	20	km
132	ZAB-REPEL	Maksymalna odległość od miejsca zwrotu opakowań po środku ochrony roślin	20	km
132	ZAB-REPEL	Maksymalna odległość od punktu poboru wody	20	km
140	ZAB-UPAL	Opis parametrów drewna do przerobu na paliki, które zapewni zamawiający	Paliki z twardego drewna liściastego lub iglastego o wymiarach 3,0x3,0cm	-
140	ZAB-UPAL	Długość palika	150	cm (+/- 10%)
140	ZAB-UPAL	Maksymalna odległość dowozu palików	20	km
140	ZAB-UPAL	Maksymalna odległość zwiezienia niewykorzystanych materiałów	20	km
147	GRODZ-DEM	Maksymalna odległość przewiezienia odzyskanych materiałów	20	km
155	PUŁ-RYJ	Maksymalna odległość dowozu materiałów (krążków, chrustu lub wałków)	20	km
162	ZW-ZRĘB	Udział pozostałości drzewnych (M+S) w stosunku do pozyskanej grubizny	10	%
			Prace ręczne przy utrzymaniu dróg leśnych np.: wykonywane ręcznie lub przy pomocy narzędzi ręcznych typu szpadel, łopata, tasak, kosa, taczka itp., prace przy zaporach leśnych i oznakowaniu dróg leśnych - montaż, demontaż, naprawa, malowanie itp., udrażnianie rowów/przepustów itp.  Prace pomocnicze przy odbiórze drewna (pomiary stosów lub sztuk drewna), porządkowanie powierzchni z pozostałości po ścinie drzew np. przy drogach leśnych).	

370	GODZ RH8	Przewidywany zakres prac	Prace ręczne przy ochronie lasu np.: zbieranie śmieci do worków i ich załadunek na przyczepę; wyniesienie i utylizacja usuniętych na uprawach porażonych drzewek; wymiana krążków i poprawa dołków przy kontroli/zwalczaniu ryjkowców itp. Prace ręczne przy ochronie przeciwpożarowej lasu np.: dogaszanie pożarzyska sprzętem ręcznym (tłumice, łopata, hydronetka), okopywanie, zasypywanie i zalewania wodą zarzewi ognia, dozоровanie (kontrolowanie stanu pożarzyska), prace z zakresu utrzymania, konserwacji i montażu tablic ostrzegawczych/informacyjnych itp.	H
373	GODZ RU8	Przewidywany zakres prac	Prace godzinowe ręczne z urządzeniem przy utrzymaniu dróg leśnych np.: wykaszanie roślinności i krzewów z poboczy dróg leśnych wykaszarką lub piłą mechaniczną, prace ręczne z zagęszczarką mechaniczną	H
380	GODZ MH8	Przewidywany zakres prac	Prace prowadzone sprzętem mechanicznym przy utrzymaniu dróg leśnych np.: transport do 20km – słupków, szlabanów lub innych materiałów ,miejscowe uzupełnianie ubytków oraz równanie i zagęszczanie nawierzchni dróg leśnych, wykaszanie i wycinanie roślinności z poboczy i rowów przydrożnych, odśnieżanie dróg leśnych  Prace ciągnika z liną przy ścinie drzew trudnych, niebezpiecznych lub zawieszonych.  Prace prowadzone sprzętem mechanicznym przy ochronie lasu np.: dostarczenie śmieci do wskazanego przez Zamawiającego miejsca; wywiezienie usuniętych na uprawach porażonych drzewek; wywiezienie zasiedlonych wierzchołków i grubszych gałęzi w miejsce przeznaczone do ich spalania itd.  Prace prowadzone sprzętem mechanicznym przy gaszeniu i dogaszaniu pożarzysk oraz inne prace z ochrony przeciwpożarowej.	H
628	ŁR-WYKŁW	Wysokość koszenia trawy	od 5 do 10	cm (+/- 10%)
628	ŁR-WYKŁW	Stosowanie zestawu koszącego wyposażonego w urządzenia płoszące zwierzęta (Tak/Nie)	Tak	-
628	ŁR-WYKŁW	Maksymalna odległość wywozu biomasy	500	m
628	ŁR-WYKŁW	Ilość dni na usunięcie biomasy	14	dzień