



Piła, 23.02.2021 r.

ZS.6004.13.2021.KL

## PODSUMOWANIE

**zgodnie z art. 55 ust. 3 ustawy o udostępnianiu, informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko z dnia 3 października 2008r.**

Uzasadnienie wyboru właściwego wariantu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Okonek na lata 2021-2030 (zwanego dalej Planem):

### **I. Przy określaniu zadań gospodarczych i ochronnych kierowano się przepisami i zasadami zawartymi w:**

- Ustawy o lasach z dnia 28.09.1991r. (tekst jedn.: Dz. U. [2020 poz. 6](#) ze zm.),
- Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzenia lasu, uproszczonego planu urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu ([Dz.U. 2012 poz. 1302](#)),
- Instrukcji urządzania lasu stanowiącej załącznik do Zarządzenia nr 55 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21.11.2011 r. skorygowanej Zarządzeniem nr 83 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 23 listopada 2012 (dalej w skrócie: IUL),

z uwzględnieniem zapisów:

- Ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn.: [Dz.U. 2020 poz. 283](#) ze zm.),
- Ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jedn.: [Dz.U. 2020 poz. 55](#) ze zm.),
- Ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tekst jedn.: [Dz.U. 2019 poz. 1396](#) ze zm.),
- Rozporządzenia Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 25 sierpnia 1992 r. w sprawie szczegółowych zasad i trybu uznawania lasów za ochronne oraz szczegółowych zasad prowadzenia w nich gospodarki leśnej (Dz.U. 1992 nr 67 poz. 337),
- Zasad hodowli lasu wprowadzonych zarządzeniem nr 53 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21.11.2011 r. (dalej w skrócie: ZHL),
- Instrukcji Ochrony Lasu stanowiącej załącznik do Zarządzenia nr 57 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 22.11.2011 r.,
- Instrukcji Ochrony Przeciwpożarowej Lasu stanowiącej załącznik do Zarządzenia nr 81 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 23.12.2019 r.,
- innych, obowiązujących aktualnie zasad, instrukcji i zarządzeń dotyczących sporządzania dokumentacji urzędniowych.
- wytycznych zawartych w protokołach z KZP i NTG.

### **II. W Planie założono cele długookresowe (perspektywiczne) i krótkookresowe (doraźne) oraz przyjęto dla nich odpowiednie sposoby postępowania gospodarczego.**

Cele długookresowe wskazują m.in. na:

- a) zachowanie trwałości lasu i ciągłości jego użytkowania poprzez:

- przyjęcie optymalnych dla poszczególnych gatunków drzew wieków rębności oraz indywidualnych wieków dojrzałości rębnej drzewostanów w celu przyjęcia optymalnego użytkowania uwzględniającego istniejącą strukturę wiekową, obecny stan drzewostanów oraz wielofunkcyjność lasu,
  - przyjęcie typów drzewostanu (TD) i przyrodniczych typów drzewostanu (PTD) określających hodowlany ramowy cel gospodarowania w każdym z drzewostanów,
  - planowanie odpowiedniego sposobu postępowania gospodarczego, które reguluje relacje pomiędzy wzajemnie ze sobą powiązаныmi procesami odnawiania, przeżywania i ubywania drzew i drzewostanów,
  - dobór właściwych sposobów zagospodarowania lasu, najkorzystniejszych do realizacji przyjętych celów gospodarki leśnej (hodowlanych i technicznych), zakładających poprawę stanu zasobów zgodnie z możliwościami produkcyjnymi siedlisk i drzewostanów, przy uwzględnieniu lokalnych preferencji gatunkowych oraz potrzeb rozproszenia ryzyka związanego ze zmianami klimatu,
  - zaprojektowaniu pożądanego ładu czasowego i przestrzennego w użytkowaniu lasu;
- b) ukierunkowanie działań hodowlanych na wykorzystanie możliwości produkcyjnych siedlisk poprzez określenie zgodności składu gatunkowego z przyjętymi TD;
- c) planowanie gospodarki leśnej zgodnie z przepisami prawa.

Określenie celów krótkookresowych polegało na:

- d) określeniu wskazań gospodarczych i ochronnych;
- e) określeniu wskazań i wytycznych postępowania gospodarczego i ochronnego dla poszczególnych drzewostanów z uwzględnieniem zróżnicowanych warunków mikrosiedliskowych oraz zróżnicowanego stanu drzewostanu;
- f) określeniu wskazań i wytycznych zmierzających do zachowania równowagi ekologicznej w ekosystemach leśnych, m.in. poprzez:
- zaprojektowanie zadań z zakresu odnowienia, pielęgnowania i ochrony lasu,
  - zaprojektowanie zadań z zakresu ochrony przyrody,
  - zaplanowanie pozostawiania i tworzenia stref ekotonowych oraz kęp starodrzewa na powierzchniach na których następować będzie przemiana pokoleń.
- g) przyjęciu kryteriów przebudowy i wskazaniu drzewostanów do jej rozpoczęcia w przypadkach gdy stan drzewostanów nie zapewniał osiągnięcia celów gospodarki leśnej;
- h) planowaniu zadań ochronnych i gospodarczych zgodnie z obowiązującymi zasadami hodowli lasu oraz w oparciu o wytyczne z RDOŚ, PFC i FSC.

### **III. Na każdym etapie tworzenia Planu rozważano stosowanie różnych wariantów alternatywnych, aby zapewnić realizację przyjętych celów zgodnie z aktualnymi przepisami prawa, instrukcjami i wytycznymi, przy uwzględnieniu wielofunkcyjności lasu.**

1. Pierwszym etapem wariantowania były decyzje Komisji Założeń Planu, zwołanej w celu ustalenia wytycznych i ogólnych zasad prowadzenia terenowych prac urzędniowych.
- Najważniejszymi ustaleniami były:
- podział na gospodarstwa, czyli jednostki regulacyjne, utworzone na podstawie dominujących funkcji pełnionych przez lasy (z uwzględnieniem wszystkich funkcji pozostałych), a także przyjętych celów gospodarowania (z uwzględnieniem możliwości produkcyjnych siedlisk leśnych);
  - przyjęcie przeciętnych wieków rębności dla głównych gatunków drzew, wyznaczających przeciętny wiek osiągnięcia celu gospodarowania;

- przyjęcie typów drzewostanów (TD) oraz orientacyjnych składów gatunkowych upraw dla typów siedliskowych lasu oraz adekwatnych do nich sposobów zagospodarowania (określonych rodzajów i form rębni);
- przyjęcie przyrodniczych typów drzewostanów (PTD) oraz orientacyjnych składów gatunkowych upraw dla siedlisk przyrodniczych oraz adekwatnych do nich sposobów zagospodarowania (określonych rodzajów rębni);
- określenie hierarchii potrzeb w kolejności kwalifikowania drzewostanów do przebudowy;
- przyjęcie średnich okresów odnowienia dla poszczególnych rodzajów i form rębni w gospodarstwach, który oznacza przewidywany okres od zainicjowania odnowienia drzewostanu użytkowanego rębnią złożoną do cięcia uprzętającego.

Ustalenia zapadły w procesie dyskusji z udziałem społeczeństwa oraz zostały zapisane w formie protokołu z KZP, dołączonego do elaboratu.

2. Kolejnym etapem, na którym rozważano różne warianty, było sporządzenie wykazu projektowanych cięć rębnych wraz z mapą przeglądową cięć. Ostateczna wersja wykazu projektowanych cięć rębnych powstała w wyniku użytkowania rębego w poszczególnych ostępach w ramach wyodrębnianych jednostek regulacji, a wraz z tym w poszczególnych drzewostanach.

Przy określaniu lokalizacji planowanych cięć rębnych przestrzegano:

- wymogów ładu czasowego i przestrzennego;
- ograniczeń i nakazów prawnych wynikających z funkcji pełnionych przez poszczególne drzewostany;
- zasad i wytycznych zawartych w aktach normalizacji wewnętrznej w Lasach Państwowych (np. odnośnie szerokości zrębów, nawrotów cięć, długości okresów odnowienia, itp.);
- wytycznych w protokołach z KZP NTG.

Optymalne rozplanowanie cięć użytkowania zasobów drzewnych, regulowane etatem użytkowania głównego stanowiące pochodną potrzeb stwierdzonych na gruncie wynikających z przyjętych celów hodowlanych i ochronnych zapewnia zachowanie trwałości lasu, przy jednoczesnym zachowaniu ciągłości produkcji.

3. Wariantowanie Planu pod kątem wymagań ochrony środowiska przeprowadzone zostało podczas opracowywania programu ochrony przyrody. W dokumencie tym zamieszczono zalecenia modyfikujące prowadzenie gospodarki leśnej w stosunku do obiektów objętych ochroną, przedstawiono metody ochrony rzadkich i chronionych gatunków, jak również podano zalecenia mające na celu ochronę siedlisk przyrodniczych. Najważniejsze ustalenia odnoszące się bezpośrednio do projektu Planu, dotyczą odrębnego ustalenia PTD dla siedlisk przyrodniczych, wraz z orientacyjnymi składami gatunkowymi upraw oraz sposobów zagospodarowania dla poszczególnych typów siedlisk przyrodniczych. Podczas opracowywania Prognozy wskazano sposoby ochrony stanowisk gatunków chronionych, do których należy między innymi określić terminów wykonywania niektórych prac w odniesieniu do wyznaczonych stref ich ochrony.

W związku z powyższym, należy stwierdzić, że przedstawiona wersja projektu Planu dla Nadleśnictwa Okonek zawiera optymalne rozwiązania we wszystkich aspektach trwale zrównoważanej gospodarki leśnej uwzględniającej wielofunkcyjny charakter lasów Nadleśnictwa Okonek.

**IV. Zgodnie z Zarządzeniem Dyrektora Generalnego LP nr 55 z dnia 21.11.2011 r. w sprawie Instrukcji Urządzania Lasu oraz zgodnie z zapisami Ustawy o os przeprowadzono konsultacje społeczne, które przebiegały w następujących etapach:**

1. W BIP RDLP w Pile i Nadleśnictwa Okonek oraz prasie lokalnej: „Dzienniku Nowym: nr 30 (1486) z dnia 24 lipca 2018r. oraz „Aktualnościach Złotowskich” nr 30 (1029) z dnia 25 lipca 2018r. ukazało się ogłoszenie o treści:

*Na podstawie art. 39-42, ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, zwanej dalej ustawą o udostępnianiu informacji o środowisku, (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227), Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Pile informuje o przystąpieniu do opracowania projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Okonek na lata 2021 - 2030 oraz o przystąpieniu do przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania ww. dokumentu na środowisko.*

*1. Postępowanie prowadzone jest na wniosek Dyrektora RDLP w Pile.*

*2. Organem właściwym do dokonania uzgodnień zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w Prognozie oddziaływania projektu planu urządzenia lasu na środowisko oraz wydania opinii do projektu planu urządzenia lasu jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Wielkopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu.*

*3. Posiedzenie Komisji Założeń Planu dla Nadleśnictwa Okonek odbędzie się w dniu 04.09.2018 r. w Okonku, w siedzibie Nadleśnictwa (ul. Kolejowa 16, tel. 67 266 91 01) o godz. 9.30.*

*4. Na posiedzenie Komisji Założeń Planu zapraszam przedstawicieli urzędów, samorządów, przedsiębiorców leśnych oraz organizacje zainteresowane gospodarką leśną i ochroną przyrody w lasach Nadleśnictwa Okonek.*

*5. Zadaniem Komisji będzie wypracowanie "Założeń do sporządzania projektu planu urządzenia lasu" wraz z Programem Ochrony Przyrody oraz prognozą oddziaływania przedmiotowych planów na środowisko, dotyczących:*

- obszarów chronionych i funkcji lasu;
- typów siedliskowych lasu oraz ich ewentualnego uzupełnienia o rozpoznane siedlisk przyrodniczych;
- leśnych siedlisk przyrodniczych;
- typów drzewostanów (TD) o kierunku ochronnym (przyrodniczym) lub gospodarczym;
- wieków rębności dla głównych gatunków drzew;
- podziału lasów nadleśnictwa na gospodarstwa;
- wytycznych w sprawie cięć rębnych w poszczególnych gospodarstwach;
- szczegółowych wytycznych w sprawie sporządzenia „Wykazu drzewostanów kwalifikujących się do przebudowy”;
- wytycznych w sprawie pielęgnowania lasu, w tym cięć pielęgnacyjnych;
- wytycznych w sprawie hodowli lasu, w tym orientacyjnych składów gatunkowych upraw;
- wytycznych w sprawie ogólnej ochrony lasu oraz ochrony przeciwpożarowej;
- wytycznych w sprawie zagospodarowania rekreacyjnego;
- wytycznych w sprawie użytkowania ubocznego oraz zagospodarowania łowieckiego;
- wytycznych w sprawie ujmowania w planie urządzenia lasu zagadnień dotyczących infrastruktury nadleśnictwa;
- wytycznych dotyczących charakterystyki ekonomicznej;
- szczegółowości prognozy stanu zasobów drzewnych na koniec przyszłego okresu gospodarczego;
- weryfikacji i aktualizacji programu ochrony przyrody;

- map tematycznych, jakie powinny zostać sporządzone w ramach planu ul;
  - projektu wystąpienia do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w sprawie zakresu oraz szczegółowości prognozy oddziaływania planu rządzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000;
  - innych zagadnień projektowych, specyficznych dla nadleśnictwa.
2. W dniu 04.09.2018 r. odbyła się Komisja Założeń Planu, zwołana pismem Dyrektora RDLP w Pile ZS.6004-9.2018.KL z dnia 16.08.2018 r na którą zaproszono lokalne samorządy oraz organizacje przyrodnicze działające na terenie Nadleśnictwa Okonek (Stowarzyszenie Na Rzecz Wspierania Bioróżnorodności „Matecznik”, Liga Ochrony Przyrody, Klub Przyrodników, Nadnotecki Instytut UAM w Pile oraz Komitet Ochrony Orłów).
  3. Od dnia 05.09.2018 r. w lokalnej prasie „Aktualności Złotowskie” nr 36/18 oraz od 05.09.2018 r. w BIP Nadleśnictwa Okonek ([https://bip.lasy.gov.pl/pl/bip/dg/rdlp\\_pila/komunikaty\\_i\\_ogloszenia](https://bip.lasy.gov.pl/pl/bip/dg/rdlp_pila/komunikaty_i_ogloszenia)) podana została do publicznej wiadomości informacja następującej treści:

*Realizując zapisy ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn.: Dz.U. 2017 poz. 1405 z późn. zm.), oraz Zarządzenia nr 55 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21 listopada 2011 r. w sprawie „Instrukcji Urządzania Lasu” (znak sprawy ZU-7019-72/2011), Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Pile informuje, że założenia do planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Okonek na lata 2021-2030 wraz z aktualizacją Programu Ochrony Przyrody i Prognozą oddziaływania na środowisko, którego projekt będzie sporządzany w latach 2019-2020, będą dostępne do wglądu w dni robocze, w godzinach od 7.30 do 15.00 w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Pile, przy ul. Kalina 10, w pokoju nr 13 przez okres 21 dni począwszy od 05.09.2018 r.*

*Wszystkie uwagi i wnioski prosimy przysyłać w terminie wyłożenia powyższych założeń (nie później niż do 28 września 2018r.) w formie pisemnej na adres: Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Pile, ul. Kalina 10, 64-920 Piła lub za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres [rdlp@pila.lasy.gov.pl](mailto:rdlp@pila.lasy.gov.pl) z dopiskiem „Uwagi – dotyczą projektu PUL dla Nadleśnictwa Okonek”.*

*Jednocześnie informujemy, że właściwym do rozpatrzenia powyższych uwag i wniosków jest Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Pile.*

Do RDLP w Pile i Nadleśnictwa Okonek uwag oraz wniosków w przedmiotowej sprawie nie zgłoszono.

4. Uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości Prognozy:

wniosek o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko planu urządzenia lasu – pismem RDLP w Pile nr: ZS.6004.9.2018.KL z dnia 05.09.2018 r. zwróciła się do RDOŚ w Poznaniu i WPWIS w Poznaniu o zakres i szczegółowość prognozy.

odpowiedź:

➤ Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu dokonał uzgodnienia – pismo nr: WPN-I.411.23.2018.MO z dnia 25.09.2018 r.

➤ Wielkopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Poznaniu dokonał uzgodnienia – pismo nr DN.NS.9012.1276.2018 z dnia 20.09.2018 r.

5. Z powodu ograniczeń spowodowanych pandemią COVID-19, nie dopuszczono do udziału strony społecznej w posiedzeniu NTG. Na zmianę sposobu prowadzenia

konsultacji społecznych RDLP w Pile uzyskało akceptację pisemną DGLP. Materiały na posiedzenie NTG oraz projekt Planu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały upublicznione w BIP i na stronach internetowych RDLP w Pile oraz Nadleśnictwa Okonek. W dniu 27.10.2020 r. w BIP i lokalnej prasie – „Aktualnościach Złotowskich” oraz „Tygodniku Nowym” w dniu 28.10.2020 r. podana została do publicznej wiadomości informacja następującej treści:

*W związku z przepisami rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 20.03.2020r. (Dz.U. z 2020r. poz. 491 z późn. zm.) w sprawie ogłoszenia na obszarze Rzeczypospolitej Polskiej stanu epidemii oraz rozporządzeń towarzyszących, wprowadzających stosowne zakazy i ograniczenia, wystąpiły utrudnienia w przewidzianym Instrukcją urządzania lasu sposobie procedowania oraz organizacji prac z zakresu sporządzania projektu Planu urządzenia lasu (PUL) dla Nadleśnictwa Okonek na lata 2021-2030. Wobec powyższego, Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Pile postanowił zamiast tradycyjnego (z dużą ilością osób) sposobu odbycia NTG, wcześniej zapoznać zainteresowane strony z referatami przygotowanymi do wygłoszenia na posiedzeniu NTG, dotyczącymi projektu PUL dla Nadleśnictwa Okonek na lata 2021-2030. W związku z powyższym Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Pile informuje, że z wykonanym dla Nadleśnictwa Okonek projektem planu urządzenia lasu opracowanym na lata 2021-2030, wraz z projektem prognozy oddziaływania tego planu na środowisko i projektem programu ochrony przyrody oraz stosownymi koreferatami, można się zapoznać od dnia 28.10.2020 r. pobierając materiały ze strony internetowej RDLP w Pile pod adresem: [https://bip.lasy.gov.pl/pl/bip/dg/rdlp\\_pila/komunikaty\\_i\\_ogloszenia](https://bip.lasy.gov.pl/pl/bip/dg/rdlp_pila/komunikaty_i_ogloszenia) oraz na BIP Nadleśnictwa Okonek:*

*[https://bip.lasy.gov.pl/pl/bip/dg/rdlp\\_pila/nadl\\_okonek/komunikaty\\_i\\_ogloszenia](https://bip.lasy.gov.pl/pl/bip/dg/rdlp_pila/nadl_okonek/komunikaty_i_ogloszenia)  
Zapraszam do zapoznania się z projektem przedstawicieli wszystkich lokalnych samorządów oraz urzędów i organizacji zainteresowanych problematyką organizacji gospodarki leśnej i ochrony przyrody na terenie Nadleśnictwa Okonek. Uwagi i wnioski można składać do Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Pile do dnia 19.11.2020r. za pomocą środków komunikacji elektronicznej na adres: [rdlp@pila.lasy.gov.pl](mailto:rdlp@pila.lasy.gov.pl). Dyrektor RDLP w Pile po zapoznaniu się z nimi rozpatrzy konieczność wprowadzenia zmian w ww. projektach.*

Do RDLP w Pile i Nadleśnictwa Okonek uwag oraz wniosków w przedmiotowej sprawie nie zgłoszono.

6. W dniu 25.11.2020 r. odbyła się **Narada Techniczno-Gospodarcza** w której uczestniczyło 27 osób. Przedstawiane w czasie obrad głosy uczestników rozpatrywane były na bieżąco. Protokół z obrad oraz projekt Planu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostały upublicznione w BIP i na stronach internetowych RDLP oraz Nadleśnictwa Okonek. W dniu 08.12.2020 r. w BIP i lokalnej prasie – „Aktualnościach Złotowskich” oraz „Tygodniku Nowym” w dniu 09.12.2020 r. podana została do publicznej wiadomości informacja następującej treści:

*Na podstawie ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz.1227) oraz Zarządzenia nr 55 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21.11.2011 r. w sprawie Instrukcji Urządzania Lasu, Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Pile informuje o możliwości wglądu, zapoznania się oraz zgłaszania uwag, wniosków i opinii do projektu planu urządzenia lasu na lata 2021-2030 dla Nadleśnictwa Okonek. Dokumentacja projektu została wyłożona do wglądu w siedzibie*

Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Pile w Wydziale Zarządzania Zasobami Leśnymi (pokój nr 40) w dni robocze w godzinach od 8.00 do 15.00. Z dokumentacją projektową można zapoznać się także w siedzibie Nadleśnictwa Okonek (w „Leśnej Klasie” przy siedzibie Nadleśnictwa, prosimy o wcześniejszy kontakt pod numerem tel.: 67 266 91 01), ul. Kolejowa 16, 64-965 Okonek, w dni robocze, w godzinach od 8.00 do 15.00. Uwagi, wnioski i opinie dotyczące ww. dokumentów proszę przesyłać do 31.12.2020 r. tj. w okresie 21 dni (licząc od dnia 09.12.2020 r. tj. daty umieszczenia ogłoszenia w BIP i prasie lokalnej) na adres: Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Pile, ul. Kalina 10, 64-920 Piła lub [rdlp@pila.lasy.gov.pl](mailto:rdlp@pila.lasy.gov.pl) z dopiskiem „Uwagi - dotyczą projektu PUL dla Nadleśnictwa Okonek”. Jednocześnie informujemy, że właściwym do rozpatrzenia powyższych uwag i wniosków jest Dyrektor RDLP w Pile. W projekcie Programu Ochrony Przyrody, będącego częścią dokumentacji planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Okonek na lata 2021-2030, zamieszczono wykaz lasów HCVF, który niniejszym przedkłada się do zaopiniowania.

Na podstawie informacji i powyższej procedury dokonano tzw. „wyłożenia” projektu Planu do konsultacji społecznych, a odbyły się one w dniach od 09.12.2020 r. do 31.12.2020 r. Do RDLP w Pile i Nadleśnictwa Okonek uwag oraz wniosków w przedmiotowej sprawie nie zgłoszono.

7. Uzyskanie opinii zgodnie z art. 54 ustawy ooś:

przekazanie dokumentacji oraz wniosku o wydanie opinii do RDOŚ w Poznaniu pismem: ZS.6004.2.2021.KL z dnia 11.01.2021 r. oraz WPWIS w Poznaniu, pismem: ZS.6004.3.2021.KL z dnia 11.01.2021 r.

odpowiedź:

- RDOŚ w Poznaniu **wydał opinię pozytywną** – pismo nr WPN-I.410.1.2021.MO z dnia 03.02.2021 r.,
- WPWIS w Poznaniu **wydał opinię pozytywną** – pismo nr DN-NS.9011.31.2021 z dnia 05.02.2021 r.

Podkreślić należy bardzo merytoryczny oraz wyjątkowo przyjazny przebieg opiniowania.

8. Narada Techniczno-Gospodarcza odbyła się w reżimie pandemii COVID-19, dlatego też zmieniono sposób postępowania w sprawie udziału społeczeństwa w posiedzeniu, zamieniając go na konsultacje przed i po posiedzeniu NTG. Do RDLP w Pile i Nadleśnictwa Okonek, w terminie określonym w art. 41 Ustawy ooś, uwag oraz wniosków do projektu planu nie zgłoszono w obu przypadkach.

**V. Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji Planu – do monitorowania realizacji zadań określonych w decyzji Ministra Środowiska w sprawie zatwierdzenia planu urządzenia lasu proponuje się wykorzystanie systemu kontroli istniejącego w Lasach Państwowych:**

- Wydział Kontroli i Audytu Wewnętrznego RDLP w Pile – przeprowadzi kontrole w ramach obowiązujących wytycznych. Kontrolowana będzie cała działalność nadleśnictwa: m. in. realizacja planu urządzenia lasu, prawidłowość wykonania zabiegów hodowlanych, działania z zakresu ochrony lasu i przyrody.
- Wydziały merytoryczne RDLP – wykonają kontrole problemowe i kontrole bieżące w zakresie swojego działania oraz kontrole sprawdzające.

- Nadleśnictwo – realizacja zadań planu urządzenia lasu kontrolowana będzie wewnątrz w każdym leśnictwie, przez kierownictwo jednostki.

W ramach przeprowadzanych kontroli zwracać się będzie szczególną uwagę na:

- sposób wykonania cięć w użytkowaniu rębny w odniesieniu do propozycji zawartych w Planie (np. stref ekotonowych, biogrup),
- okres wykonania zabiegów związanych z użytkowaniem rębny i przedrębny w drzewostanach, dla których podano w Prognozie zalecane terminy zabiegów,
- wykonanie planów gospodarczych z zakresu hodowli lasu (odnowienia i zalesienia), zgodności składów gatunkowych upraw z TD i PTD.

## **VI. Postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko**

Realizacja zadań zawartych w Planie nie będzie powodować oddziaływań transgranicznych.

Reasumując:

Projekt Planu dla Nadleśnictwa Okonek został wykonany zgodnie z przepisami prawnymi oraz zasadami zrównoważonej i wielofunkcyjnej gospodarki leśnej. Został poddany strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko. Przyjęte rozwiązania godzą potrzeby gospodarcze, ochrony środowiska i społeczne, a ich ocena, dokonana przez ustawowe instytucje, jest pozytywna. Projekt ten akceptuję i przedstawiam do zatwierdzenia przez Ministra Środowiska.

**dr inż. Andrzej Brusilo**

Dyrektor  
Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych  
w Pile

/podpisano elektronicznie/

Sprawę prowadzi: Krzysztof Lipert