

Zał. do pisma znak: ZU.6004.3.2019

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Lublinie

Podsumowanie Strategicznej Oceny Oddziaływania na Środowisko dla Projektu Planu Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Rozwadów

**na okres od 01.01.2022 r. do 31.12.2031 r.
wg stanu na 01.01.2022 r.**

Kwiecień 2022 rok

I. Podstawa prawna

1. Dyrektywa 2001/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 czerwca 2001 r. w sprawie oceny wpływu niektórych planów i programów na środowisko (Dz. Urz. WEL 197 z 21.07.2001),
2. Ustawa z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, w szczególności art. 55, ust. 3, który określa zakres podsumowania.

Ustawa 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, zwana dalej **ustawą o udostępnianiu informacji o środowisku**, wprowadziła obowiązek przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko rozumianej, jako postępowanie w sprawie oceny oddziaływania na środowisko skutków realizacji „polityk, strategii, planów lub programów w dziedzinie (...) leśnictwa (...) opracowywanych lub przyjmowanych przez organy administracji, wyznaczających ramy dla późniejszej realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko”, lub planów, „których realizacja może spowodować znaczące oddziaływanie na obszar Natura 2000” (art. 46 ww. Ustawy).

Sporządzenie Prognozy, jako elementu strategicznej oceny oddziaływania na środowisko jest dążeniem do ustalenia, czy i w jaki sposób zapisy projektu Planu Urządzenia Lasu (dalej PPUL) mogą naruszać wymogi Dyrektywy Szkodowej, która została przetransponowana Ustawą z dnia 13 kwietnia 2007 roku o zapobieganiu szkodom w środowisku i ich naprawie.

PPUL dla Nadleśnictwa Rozwadów został opracowany zgodnie z Zarządzeniem nr 55 Dyrektora Generalnego LP z dnia 21 listopada 2011 r. w sprawie Instrukcji Urządzania Lasu, Zarządzeniem nr 83 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 23 listopada 2012 r., w sprawie korekty Instrukcji Urządzania Lasu, Zarządzeniem Nr 21 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 3 kwietnia 2014 r. w sprawie korekty Instrukcji Urządzania Lasu stanowiącej załącznik do Zarządzenia nr 55 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21 listopada 2011 r. oraz do Zarządzenia Nr 83 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 23 listopada 2012.

Umowa na wykonanie PPUL z Prognozą oddziaływania na środowisko została zawarta z Biurem Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej (dalej BULiGL) na podstawie obowiązujących regulacji prawnych. Fakt zawarcia umowy został ogłoszony w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej.

II. Ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko.

PPUL dla Nadleśnictwa Rozwadów nie zawiera projektów przedsięwzięć stanowiących zamierzenia inwestycyjne. Zgodnie z zapisem art. 7 Ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach [tj. Dz. U. 2021 poz. 1275], trwale zrównoważoną gospodarkę leśną prowadzi się według planu urządzenia lasu, z uwzględnieniem ochrony lasów, zwłaszcza ekosystemów leśnych stanowiących naturalne fragmenty rodzimej przyrody lub lasów szczególnie cennych.

Realizuje się to w Nadleśnictwie poprzez:

- stopniowe dostosowywanie składów gatunkowych biocenoz leśnych do warunków biotopu w trakcie naturalnych bądź kierowanych procesów przebudowy, w oparciu o typy drzewostanów, określone na podstawie rozpoznania siedliskowego,
- skuteczną ochronę cennych elementów flory i fauny, w szczególności opisanych w programie ochrony przyrody obszarów i obiektów prawnie chronionych oraz obiektów nieobjętych ochroną prawną, a cennych i ważnych dla zachowania różnorodności biologicznej,
- zabezpieczenia takiej ilości zasobów leśnych, która zapewnia prawidłową relację między zapotrzebowaniem rynku na ekologiczny surowiec – drewno, a zapewnieniem trwałego przyrostu zasobów leśnych,
- najpełniejszego wykorzystywania procesów zachodzących w ekosystemach w tym preferowanie naturalnego procesu odnawiania lasu,
- w lasach ochronnych wykonywanie zabiegów w sposób zapewniający zachowanie dominującej, ochronnej funkcji lasu,
- uwzględnienie na każdym etapie prowadzenia trwale zrównoważonej gospodarki oraz społecznych i ochronnych zapotrzebowań.

W Nadleśnictwie Rozwadów głównym celem PPUL jest zachowanie ekosystemu leśnego przy możliwie jak największym zróżnicowaniu biologicznym, oraz zapewnienie równowagi między wszystkimi spełnianymi funkcjami lasu. Cel ten jest realizowany poprzez ustalone cele szczegółowe.

Do głównych celów ochrony środowiska, w zakresie prowadzenia gospodarki leśnej, należy spełnianie wymogów określonych w dyrektywach unijnych /siedliskowej i ptasiej/, konwencjach /o ochronie różnorodności biologicznej, bońskiej, berneńskiej/, programach /Polityka leśna państwa, Polityka ekologiczna państwa, Krajowy program zwiększania lesistości, Krajowa strategia ochrony i zachowania różnorodności biologicznej.

Brak realizacji PPUL niesie za sobą skutki społeczne, ekonomiczne i przyrodnicze. Może spowodować niekontrolowane użytkowanie zasobów drzewnych, ograniczenie dostarczania na rynek odnawialnego surowca, jakim jest drewno, opóźnienia w procesach przebudowy drzewostanów, zarastanie siedlisk nieleśnych.

Nadleśnictwo Rozwadów obejmuje powierzchnię 15857,28 ha gruntów Skarbu Państwa w obrębie leśnym Rozwadów. Lesistość w granicach zasięgu terytorialnego Nadleśnictwa z uwzględnieniem lasów wszystkich form własności wynosi 37,15 %.

Wielofunkcyjne lasy gospodarcze zajmują 3738,29 ha powierzchni leśnej nadleśnictwa, pozostałe - to lasy ochronne i rezerwatowe. Gatunkiem panującym w nadleśnictwie jest sosna z udziałem masowym 88,19% i powierzchniowym 88,10 %. Na gruntach nadleśnictwa występują:

- 8 pomniki przyrody,
- 2 strefy ochronnych wokół miejsc bytowania i rozrodu zwierząt podlegających ochronie,
- 5 Obszary Natura 2000:
 - ✓ Puszcza Sandomierska – PLB180005 o powierzchni całkowitej 129115,59 ha, w tym w zasięgu terytorialnym nadleśnictwa 90,18km², na gruntach nadleśnictwa 3721,31 ha;
 - ✓ Lasy Janowskie - PLB060005 o powierzchni całkowitej 60235,75 ha, w tym w zasięgu terytorialnym nadleśnictwa 13,21 km², na gruntach nadleśnictwa 25,77 ha;
 - ✓ Dolina Dolnego Sanu – PLH180020 o powierzchni całkowitej 10176,64 ha, w tym w zasięgu terytorialnym nadleśnictwa 35,30 km², na gruntach nadleśnictwa 49,82 ha;
 - ✓ Enklawy Puszczy Sandomierskiej – PLH180055 o powierzchni całkowitej 7952,49 ha, w tym w zasięgu terytorialnym nadleśnictwa 14,9 km², na gruntach nadleśnictwa 84,58 ha;
- Obszary Natura 2000 w zasięgu terytorialnym Nadleśnictwa Rozwadów (poza gruntami LP):
 - ✓ Dolina Dolnej Tanwi – PLH060097 o powierzchni całkowitej 8518,01 ha, w tym w zasięgu terytorialnym nadleśnictwa 5,49 km²;
 - ✓ Tarnobrzaska Dolina Wisły – PLH180049 o powierzchni całkowitej 4059,69 ha, w tym w zasięgu terytorialnym nadleśnictwa 2,98 km²;
 - ✓ Uroczyska Lasów Janowskich – PLH060031 o powierzchni całkowitej 34230,08 ha, w tym w zasięgu terytorialnym nadleśnictwa 0,31 km²;

Na siedliskach „naturowych” nie zaprojektowano zabiegów, które mogłyby naruszyć ich stan lub spowodować ich zanik.

W lasach Nadleśnictwa Rozwadów występuje 33 gatunków drzew, w tym 15 pełni rolę gatunków panujących w drzewostanach. Dla zachowania tej różnorodności, w PPUL zadbano o właściwy dobór gatunków w uprawach, uwzględniając nie tylko gatunki główne i domieszkowe, ale też biocenotyczne i fitomelioracyjne. W przyjętych orientacyjnych składach gatunkowych upraw uwzględnione zostały wszystkie lasotwórcze gatunki drzew leśnych występujące naturalnie w zasięgu nadleśnictwa.

Przy tworzeniu PPUL na każdym etapie rozważano stosowanie różnych wariantów alternatywnych, aby zapewnić realizację przyjętych celów zgodnie z aktualnymi przepisami prawa, instrukcjami i wytycznymi. Wariantowanie terminowe i technologiczne było rozpatrywane głównie na etapie tworzenia zapisów w programie ochrony przyrody, natomiast wariantowanie lokalizacyjne – na etapie tworzenia planów cięć rębnych i przedrębnych. Ponadto wybór najodpowiedniejszych sposobów zagospodarowania i innych elementów projektu Planu odbywał się podczas posiedzenia Komisji Założeń Planu i Narady Techniczno-Gospodarczej.

Rozplanowanie cięć użytkowania zasobów drzewnych, regulowane etatem pozyskania, jest pochodną potrzeb wynikających z celów hodowlanych i ochronnych, ma zapewnić realizację czterech ustawowych celów gospodarki leśnej. Ostateczna wersja wykazu projektowanych cięć rębnych powstała w wyniku wielokrotnego korygowania sposobów realizacji użytkowania rębnego w poszczególnych gospodarstwach, a wraz z tym w poszczególnych drzewostanach.

PPLU w swych ustaleniach nie narusza zasady zachowania integralności obszaru Natura 2000. Chronione przez zapisy PPLU w podobny sposób są zarówno stanowiska gatunków na terenie obszaru jak i poza nim, co zapewnia zachowanie spójności czynników zewnętrznych i wewnętrznych.

Analizę rozwiązań alternatywnych, o których mowa w art. 55, ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2009 r. o udostępnianiu informacji o środowisku..., wybór najkorzystniejszego wariantu przeprowadzono podczas całego procesu planistycznego.

Prognoza oddziaływania na środowisko zawiera ocenę planowanych w PPUL dla Nadleśnictwa Rozwadów, działań na dziko występujące populacje gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty i chronionych gatunków ptaków oraz ich siedliska.

Analizując zaprojektowane zabiegi gospodarcze w PPUL na występujące gatunki zwierząt i ich siedliska stwierdza się, że realizacja PPUL nie wpływa negatywnie na zachowanie we właściwym stanie ochrony populacji tych gatunków, a tym samym występuje możliwość zastosowania odstępstwa od zakazów, o których mowa w art. 51 ust. 2, pkt 1 oraz art. 52 ust. 2, pkt 10 ustawy o ochronie przyrody z dnia 16.04.2004 r. [t.j. Dz. U. 2020 poz. 55].

Charakter działań przewidzianych w PPUL tj. czas trwania, zasięg przestrzenny, częstotliwość oraz rodzaj i skala oddziaływania, nie powodują zakłócenia w funkcjonowaniu gatunków zwierząt we właściwym stanie ochrony to znaczy, że niezagrożona jest ciągłość istnienia populacji wraz z ich siedliskami występowania.

Biorąc pod uwagę rozwiązania wynikające z zapisów PPUL dla Nadleśnictwa Rozwadów oraz wyżej przytoczone fragmenty „Prognozy oddziaływania na środowisko...”, jak również opinie wyrażone przez właściwe organy, można stwierdzić, że PPUL dla Nadleśnictwa Rozwadów i ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania PPUL na środowisko przyczynią się do poprawy stanu środowiska, w tym również ochrony obszarów Natura 2000.

III. Uzasadnienie zgodnie z art. 42 ust. 2 Ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, zawierające informacje o udziale społeczeństwa w postępowaniu oraz o tym, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione uwagi i wnioski zgłoszone w związku z udziałem społeczeństwa.

Udział społeczeństwa

W trakcie prac nad PPUL dla Nadleśnictwa Rozwadów odbyły się konsultacje społeczne w zakresie:

- aktualizacji obiektów objętych ochroną przyrody na podstawie przepisów o ochronie przyrody, z określeniem ich lokalizacji, powierzchni, aktów ustanowienia, przedmiotów, celów i zasad ochrony,
- uzgodnienia podstawowych założeń do sporządzenia PPUL oraz wypracowanie wytycznych do przeprowadzenia terenowych prac urządzania lasu,
- opracowania wytycznych do planu gospodarki leśnej na przyszły okres gospodarczy,
- PPUL wraz z programem ochrony przyrody oraz prognozą oddziaływania na środowisko tego projektu,

Jednocześnie Nadleśnictwo Rozwadów w ramach bieżącej działalności, prowadzi w szerokim pojęciu działalność edukacyjną w oparciu o „Program edukacji leśnej społeczeństwa w Nadleśnictwie Rozwadów na lata 2022-2031 r., którego celem jest m.in.: upowszechnianie w społeczeństwie wiedzy o środowisku leśnym oraz podnoszenie świadomości społeczeństwa w zakresie odpowiedzialnego ze wszystkich funkcji lasu. Omawiany „Program” ma charakter ramowy, wskazuje konkretne działania, jakie powinny być podejmowane na rzecz środowiska leśnego i kształtowania postaw proekologicznych, jest dokumentem otwartym na nowe inicjatywy podejmowane ze stroną społeczną w przywołanym wyżej zakresie.

- **Posiedzenie Komisji Założeń Planu** odbyło się w dniu 26.03.2019 roku. Na co najmniej miesiąc przed zwołaniem posiedzenia KZP, do publicznej wiadomości w BIP RDLP w Lublinie i prasie lokalnej [data ogłoszenia w papierowym wydaniu Echo Dnia - 14.01.2019 rok], podano informacje o:

- przystąpieniu do sporządzania projektu planu urządzenia lasu,
- przewidywanym terminie posiedzenia KZP,
- możliwości udziału społeczeństwa w obradach KZP,
- celu spotkania tj. „Założeniach do planu urządzenia lasu”.

Celem zwołania KZP było określenie parametrów robót terenowych m.in. w zakresie: podziału lasów ze względu na dominujące funkcje /lasy ochronne, lasy gospodarcze/, aktualizacji zasięgu lasów chronionych, ustalenia i uzgadnianie cech drzewostanów, wyróżnienia gospodarstw /specjalne, lasów ochronnych, zrębowe, przerębowo-zrębowe/ z uwzględnieniem funkcji pełnionych przez lasy, wykonywania inwentaryzacji lasu do planu urządzenia, przyjęcia wieków rębności dla głównych gatunków lasotwórczych w obrębie leśnym, projektowania użytkowania rębnego i przedrębego, planowania hodowlanego z uwzględnieniem lokalnych warunków produkcji leśnej, użytkowania ubocznego i zagospodarowania łowieckiego, rekreacyjnego zagospodarowania lasu, ochrony lasu, w tym ochrony przeciwpożarowej, specyficznych zagadnień dotyczących inwentaryzacji lasu i gospodarki leśnej w tym: średni okres odnowienia w gospodarstwie, przewidywany procent uszkodzeń młodego pokolenia w drzewostanach KO i KDO.

Obrady prowadzone było w formie dyskusji.

Ustalenia Komisji zawarte zostały w Protokole. Uczestnicy biorący udział w posiedzeniu Komisji nie wnieśli zastrzeżeń do ustaleń zawartych w Protokole. Do zamieszczonych do publicznego wglądu na stronie BIP RDLP Lublin „Założeń do PPUL” zawartych w protokole, nie zgłoszono żadnych uwag, wniosków ani opinii. Ogłoszenie o udostępnieniu do publicznego wglądu oraz sposobie i miejscu składania uwag i wniosków (przez co najmniej 21 dni) zostało zamieszczone na BIP ora lokalnej prasie – Echo Dnia. Treść ogłoszenia stanowi załącznik nr 1 do podsumowania.

- **Narada Techniczno-Gospodarcza** odbyła się w dniu 03.12.2021 roku, w związku z zagrożeniem epidemiologicznym i zaleceniami służb sanitarnych dotyczących epidemii koronawirusa (SARS-Cov2) narada odbyła się w formie wideokonferencji. Informacje dot. terminu posiedzenia NTG umieszczono na stronie internetowej nadleśnictwa. Na posiedzenie NTG zaproszono przedstawicieli urzędów, samorządów, przedsiębiorców leśnych oraz organizacji zainteresowanych gospodarką leśną i ochroną przyrody w lasach w zasięgu działania Nadleśnictwa Rozwadów. Ogłoszenie oraz wykaz zaproszonych gości wraz z listą obecności stanowi załącznik nr 2 do podsumowania.

Podstawowym zadaniem NTG było sformułowanie PPUL oraz akceptacja sporządzonej Prognozy oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko i na obszary Natura 2000. Dokonano również oceny gospodarki minionego okresu. Obrady prowadzone były w formie dyskusji. Z przebiegu posiedzenia został sporządzony Protokół ustaleń.

- **Projekt lasów ochronnych**

Lokalizacja lasów ochronnych została przyjęta zgodnie z Zarządzeniem Nr 95 Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 25 listopada 1993r., w sprawie uznania za ochronne lasów stanowiących własności Skarbu Państwa, będących w zarządzie Lasów Państwowych Nadleśnictwa Rozwadów, Decyzją Ministra Środowiska z dnia 24 stycznia 2002 roku znak: BOA-Iplo-18/129/2002 oraz Decyzją Ministra Środowiska z dnia 27 września 2011r., znak: DL-lpn-612-12/43791/11/JŁ.

Projekt lokalizacji lasów ochronnych zgodnie z Ustawą o lasach – art. 16 poddany był opiniowaniu przez właściwe rady gmin.

Lasy ochronne obejmują ogólną powierzchnię 11908,51 ha w kategoriach wiodących: lasy glebochronne, lasy wodochronne, lasy położone w granicach administracyjnych miast w odległości do 10 km od granic administracyjnych miast liczących ponad 50 tys. mieszkańców, lasy uszkodzone na skutek działalności przemysłu.

- **PPUL wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko**, zgodnie z zarządzeniem nr 55 DGLP z dnia 21 listopada 2011 r., został wyłożony do publicznego wglądu i konsultacji społecznych od dnia 17 stycznia 2022 roku na okres 21 dni. Ogłoszenie o procesie konsultacji PPUL zamieszczono w prasie lokalnej – „Echo Dnia”, na stronie internetowej Nadleśnictwa Rozwadów oraz na stronach

Biuletynu Informacji Publicznej RDLP w Lublinie. Dokumentacja PPUL została udostępniona w siedzibie nadleśnictwie w formie analogowej oraz na BIP RDLP w formie elektronicznej. Treść ogłoszenia stanowi załącznik nr 3.

W okresie wyłożenia każdy miał możliwość zapoznania się z materiałami oraz wpisać swoją opinię na temat przedsięwzięć z zakresu trwale zrównoważonej gospodarki leśnej oraz zadań wynikających z programu ochrony przyrody. W trakcie konsultacji nie złożono uwag i wniosków do PPUL.

Równocześnie, zgodnie z art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku, Prognoza oddziaływania na środowisko wraz z PPUL dla Nadleśnictwa Rozwadów zostały przesłane do RDOŚ i PPWiŚ w Rzeszowie z prośbą o wydanie opinii.

IV. Opinie właściwych organów (RDOŚ w Rzeszowie i PPWiŚ w Rzeszowie)

W dniu 19 kwietnia 2019 r., Dyrektor RDLP w Lublinie wystąpił do właściwych organów (z mocy ustawy) z **wnioskiem o uzgodnienie** zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko planu urządzenia lasu.

odpowiedź:

- PPWiŚ w Rzeszowie dokonał uzgodnienia – pismo znak: SNS.9020.2.8.2019.AL z dnia 02.05.2019 r.,
- RDOŚ w Rzeszowie dokonał uzgodnienia - pismo znak: WPN.410.3.7.2019.EŚ.2 z dnia 08.05.2019 r.

Uzgodnienia powyższe zostały opublikowane na stronach BIP RDLP w Lublinie.

W dniu 3 stycznia 2022 r., Dyrektor RDLP w Lublinie przekazał dokumentację oraz wnioski o wydanie opinii w sprawie PPUL od organów ustawowo opiniujących.

odpowiedź:

- PPWiŚ w Rzeszowie wydał pozytywną opinię – pismo znak: SNZ.9020.1.2022.JM z dnia 14.01.2022r.,
- RDOŚ w Rzeszowie pismem z dnia 14.02.2022 roku, znak: WPN.410.4.2.2022.KW.2 [otrzymane w dniu 18.02.2022 roku], wydał opinię dot. projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów, w której poinformował, że „analiza przedłożonej dokumentacji projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów wykonanego na lata 2022-2031 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko pozwala na stwierdzenie, że planowane działania gospodarcze nie będą mieć negatywnego oddziaływania na środowisko”. Jednocześnie Dyrektor RDOŚ w Rzeszowie w swoim wystąpieniu wskazał na konieczność zawarcia w PPUL Tymczasowych Celów Ochrony dla obszarów Natura 2000: Puszcza Sandomierska PLB180005, Dolina Dolnego Sanu PLH180020 oraz Enklawy Puszczy Sandomierskiej PLH180055.

Dyrektor RDLP w Lublinie, pismem z dnia 21.02.2022 roku, znak: ZO.6003.3.2018, skierowanym do Wykonawcy PPUL wystąpił z wnioskiem o uwzględnienie w projekcie planu stosownych zapisów, zgodnie z przywołanym wyżej wnioskiem RDOŚ w Rzeszowie. Pismem z dnia 08 marca 2022r., znak: TU-20/2022-72 wykonawca poinformował tut. dyrekcję o sposobie ujęcie uwag RDOŚ w PPUL.

V. Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko – nie przeprowadzono.

Realizacja zadań zawartych w Planie nie będzie powodować istotnych oddziaływań transgranicznych.

VI. Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzenia monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu

Monitorowanie skutków realizacji planu urządzenia lasu będzie prowadzone w ramach kontroli funkcjonalnej nadleśnictwa oraz funkcjonalnej i instytucjonalnej służb RDLP w Lublinie z wykorzystaniem wyników kontroli problemowych Inspekcji LP.

Monitorowanie realizacji zadań gospodarczych przeprowadzone będzie jednorazowo pod koniec jego obowiązywania, w procedurze analizy gospodarki przeszłej w nadleśnictwie z wykorzystaniem danych z bieżącej taksacji stanu lasu oraz stanu lasu na początek obowiązywania PUL, w tym danych z zaktualizowanego POP.

Analizie podlegać będzie wykonanie cięć w użytkowaniu rębnym, wykonanie zadań z zakresu hodowli lasu (odnowienia i zalesienia), ustalenia składów gatunkowych upraw w tym na siedliskach przyrodniczych, ochrony lasu w tym ochrony przeciwpożarowej, gospodarki łowieckiej, infrastruktury technicznej w tym turystyki i rekreacji oraz kierunkowych z ochrony przyrody.

Za monitoring przyrodniczy w zakresie obserwacji siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000 jest odpowiedzialny Główny Inspektorat Ochrony Środowiska (Ustawa o Inspekcji Ochrony Środowiska z dnia 20.07.1990, Dz. U. 2020, poz. 995).

Reasumując:

Projekt Planu Urządzenia Lasu wraz z prognozą oddziaływania na środowisko dla Nadleśnictwa Rozwadów, w obecnej formie spełni główny cel, jakim jest zachowanie ekosystemów leśnych przy jak największym zróżnicowaniu biologicznym oraz zapewni równowagę między wszystkimi spełnianymi funkcjami lasu. Jestem przekonany, że PPUL wraz z prognozą oddziaływania na środowisko dla Nadleśnictwa Rozwadów z okresem obowiązywania na lata 2022-2031 w obecnej formie spełni główny cel, jakim jest zachowanie ekosystemów leśnych przy jak największym zróżnicowaniu biologicznym oraz zapewni równowagę między wszystkimi spełnianymi funkcjami lasu. Cel ten będzie realizowany przez ustalone zadania szczegółowe. Przyjęte rozwiązania godzą potrzeby gospodarcze, ochrony środowiska i społeczne. Projekt ten akceptuję i przedstawiam do zatwierdzenia przez Ministra Klimatu i Środowiska.

DYREKTOR

Miroslaw	Data:
Waniewski	2022.04.20
	07:11:17 +02'00'

Załączniki:

1. Ogłoszenie o udostępnieniu do publicznego wglądu Założeń do PPUL Nadleśnictwa Rozwadów
2. Ogłoszenie o posiedzeniu NTG wraz z listą zaproszonych i obecności.
3. Ogłoszenie o udostępnieniu do publicznego wglądu PPUL Nadleśnictwa Rozwadów
4. Pismo RDLP w Lublinie z dnia 19.04.2019 roku, zn. spr.: ZO.6003.2.2018.
5. Pismo RDOŚ w Rzeszowie z dnia 08.05.2019 roku, zn. spr.: WPN.410.3.7.2019.EŚ.2
6. Pismo PPWIS w Rzeszowie z dnia 02.05.2019 roku, zn. spr.: SNS.9020.2.8.2019.AL
7. Pismo RDLP w Lublinie z dnia 03.01.2022 roku, zn. spr.: ZO.6003.2.2018
8. Pismo PPWIS w Rzeszowie z dnia 14.01.2022 roku, zn. spr.: SNZ.9020.1.2022.JM
9. Pismo RDOŚ w Rzeszowie z dnia 14.02.2022 roku, zn. spr.: WPN.410.4.2.2022.KW.2
10. Pismo BULiGL o/Lublin z dnia 08.03.2022 roku, zn. spr.: TU-20/2022-72.

Drobne

Centralne Biuro Reklam i Ogłoszeń
al. IX Wieków Kielc 4, 25-516 Kielce,
tel. 41 349-53-10, fax 41 332-45-40
briq@echodnia.eu; www.echodnia.eu

Terenowe Biura Reklamy: Busko-Zdrój, Jędrzejów, Kazimierza Wielka, Pińczów,
tel. 500-330-130; Ostrowiec Św., Skarżysko-Kam., Staszów, Opatów, tel. 500-330-091;
Końskie, Włoszczowa, tel. 500-330-206; Radom, tel. 48 382-11-00; Starachowice,
tel. 500-330-070; Sandomierz, Tarnobrzeg, Stalowa Wola, tel. 500-330-039

RUBRYKI
W OGŁOSZENIACH DROBNYCH

- FINANSE BIZNES ■ GASTRONOMIA ■ HANDLOWE ■ KOMUNIKATY ■ MATRYMONIALNE ■ MOTORYZACJA ■ NAUKA ■ NIERUCHOMOŚCI
- PRACA ■ ROLNICZE ■ RÓŻNE ■ TURYSTYKA ■ USŁUGI ■ USŁUGI KAMIENIARSKIE ■ USŁUGI POGRZEBOWE ■ ZDROWIE ■ ZWIERZĘTA
- ŻYCZENIA/PODZIĘKOWANIA

REKLAMA 008837673

ŚWIĘTOKRZYSKA SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA W KIELCACH
ul. Warszawska 155, 25-547 Kielce

OGŁASZA:

PRZETARG NIEOGRANICZONY I
modernizacja instalacji kanalizacji deszczowej
w budynku przy ul. Klonowej 54
PRZETARG NIEOGRANICZONY II
wykonanie punktów poboru wody wraz z dostawą szafek wodomierzowych
w 50 budynkach mieszkalnych
PRZETARG NIEOGRANICZONY III
Wykonanie pomiarów elektrycznych w częściach wspólnych
budynków mieszkalnych
PRZETARG NIEOGRANICZONY IV
Przebudowa wiatrotrapów budynków przy ul. Orkana 12, 20, 26
PRZETARG NIEOGRANICZONY V
Ocieplenie attyk na półszczytach budynków przy ul. Orkana 26, 30

Przystępujący do przetargu zobowiązany jest: wpłacić wadium w kwocie:
Przetarg I – 1 000 zł, przetarg II – 3 000 zł, przetarg III – 2 000 zł, przetarg IV
– 12 000 zł, przetarg V – 500 zł. Wpłaty wadium należy dokonać na konto nr
74 1560 0013 2353 6758 7000 0003 w terminie do 28.01.2019 r.
Oferty w zamkniętych kopertach z dopiskiem „Przetarg I, II, III, IV lub V” należy
składać w terminie do 28.01.2019 r. do godz. 15.00 w siedzibie Spółdzielni.
Otwarcie ofert nastąpi w dniu 29.01.2019 r. o godz. 11.00 w siedzibie Spółdzielni.
Spółdzielnia przysługuje prawo do odwołania przetargu, swobodnego wyboru ofert,
unieważnienia przetargu bez podania przyczyn, bądź zakończenia przetargu
z wynikiem negatywnym.
Szczegółowe informacje na temat przetargu oraz specyfikacji można otrzymać
w Dziale GZM Spółdzielni, ul. Warszawska 155, w sprawie przetargu I, II, III pok.
1 tel. 41 331-10-01 w. 122, w. 127, przetargu IV, V pok. 7 tel. 41 331-10-01 w. 123.

REKLAMA

Ogłoszenie

o przystąpieniu do opracowania projektu planu urządzenia lasu
dla nadleśnictw Rudnik i Rozwadów

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 (Dz.U. z 2008 r. nr 199, poz. 1227), Regionalna
Dyrekcja Lasów Państwowych w Lublinie informuje o przystąpieniu do opracowania
projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictw: Rudnik na lata 2022-2031 i Rozwadów
na lata 2022-2031 oraz o przystąpieniu do przeprowadzenia strategicznej oceny
oddziaływania ww. dokumentu na środowisko.

1. Postępowanie prowadzone jest na wniosek Dyrektora RDLP w Lublinie.
2. Organem właściwym do dokonania uzgodnień zakresu i stopnia szczegółowości
informacji wymaganych w Prognozie oddziaływania projektu planu urządzenia lasu
na środowisko jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie oraz
Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Rzeszowie. Na stronie BIP RDLP
w Lublinie (dział plan urządzenia lasu) umieszczone zostaną do publicznego wglądu
uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie
oddziaływania na środowisko ww. planów urządzenia lasu z właściwymi dyrektorami
RDOŚ i PWIS w Rzeszowie.

3. Organem właściwym do wydania opinii do projektu planu urządzenia lasu dla
Nadleśnictw: Rudnik i Rozwadów jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Rzeszowie oraz Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Rzeszowie.

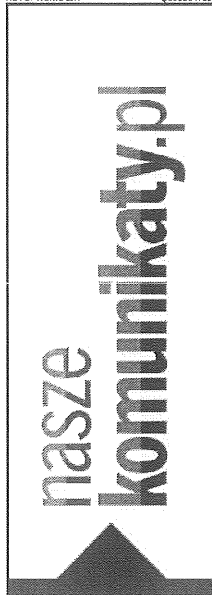
4. Zapraszam przedstawicieli urzędów, samorządów, przedsiębiorców leśnych
oraz organizacje zainteresowane gospodarką leśną i ochroną przyrody w lasach
nadleśnictw na posiedzenie Komisji Założeń Planu.

5. Planowany termin posiedzenia Komisji Założeń Planu dla:
Nadleśnictwa Rudnik w dniu 26 lutego 2019 roku, godz. 10.00 w siedzibie
Nadleśnictwa Rudnik, ul. Rzeszowska 198, 37-420 Rudnik nad Sanem,
Nadleśnictwa Rozwadów w dniu 26 marca 2019 roku, godz. 10.00 w siedzibie
Nadleśnictwa Rozwadów, ul. Przemysłowa 1, 37-465 Stalowa Wola.

6. Zadaniem Komisji jest wypracowanie „Założeń do sporządzenia projektu planu
urządzenia lasu oraz Programu Ochrony Przyrody wraz z prognozą oddziaływania
ww. planu na środowisko”.

7. Informujemy o możliwości udziału społeczeństwa w posiedzeniu Komisji Założeń
Planu (wstęp jest wolny, każdy może wziąć udział w posiedzeniu).

AUTOPROMOCJA 0801564732A



008836564

Nieruchomości

GARAŻE

GARAŻE blaszane, bramy garażowe,
kojce - cały kraj! Transport, montaż
- gratis - raty. www.konstal-garaze.
pl Tel: 48/685-63-77, 44/738-02-06,
15/649-82-21, 512-182-312.

Handlowe

FOTO, KSIĄŻKI

KUPIĘ książki, płyty. Dojazd. Gotówka!
Tel. 508-245-450, 509-675-586.

Motoryzacja

USŁUGI

AUTOSZYBY-AUTOFENIX. Kielce,
ul. Wrzosowa 25, 41/361-57-17.

AUTOSZYBY-AUTOFENIX. Radom,
ul. Warszawska 115, 601-207-585.

PRZYCIEMNIANIE szyb-Autofenix.
Kielce, 41/348-18-20, 785-051-419.

INNE

KUPIĘ stary samochód lub motocykl,
min. 40-letni. Może być niekompletny
lub uszkodzony, 609-499-555.

Finanse biznes

KREDYTY, POŻYCZKI

KREDYT 50000 zł rata 549 730809809.

Zdrowie

GINEKOLOGIA

GINEKOLOG -farmakologia
515417467.

POTRZEBUJESZ REKLAMY
ZADZWOŃ 41-349-53-10

REKLAMA

Ostrowiecka Spółdzielnia Mieszkaniowa w Ostrowcu Św.,
ul. Kochanowskiego 5

ogłasza przetarg dwuosobowy nieograniczony na remont windy osobowej
w budynku 10-piętrowym Pułanki 46 kl. III w Ostrowcu Św.

W przetargu mogą brać udział Oferenci, którzy spełniają warunki określone w SIWZ. Oferty
należy składać w sekretariacie OSM w Ostrowcu Św., ul. Kochanowskiego 5, pok. nr 14,
do godz. 14.00 dnia 28.01.2019 r.

Szczegółowe informacje dotyczące przetargu zawarte są w specyfikacji istotnych warunków
zamówienia, która jest do nabycia w cenie 30 zł. Więcej informacji na www.osm.ostrowiec.pl
w zakładce przetargi.

Usługi

BUDOWLANO-REMONTOWE

CYKLINOWANIE bezpyłowe,
układanie, remonty, tel. 604-578-046.

Docieplenie poddaszy, gładzie,
malowanie, tel. 605-309-677.

MALOWANIE, tel. 790-493-931.

TERAKOTA, glazura, gładzie,
zabudowa poddaszy, malowanie.
Kompleksowe wykańczanie wnętrz,
tel. 514-469-780.

TERAKOTA, glazura, malowanie,
szpachlowanie ręczne, sufity
podwieszane, szpachlowanie
natryskowe, tel. 506-797-615.

MONTAZOWE

Bramy, automatyka, szlabany,
montaż, serwis, tel. 534-209-354.

STOLARSKIE

MEBLE kuchenne na wymiar.
Szafy, drzwi przesuwane, tel.
41/302-11-77, 516-025-636.

INNE

KOŁDREX. Szybie Kołdrer z pierzyn
Klienta. 41/34-527-93. Rabaty!

KOŁDREX

Z klienta starych pierzyn, kołdrer, poduszki
szyjemy nowe kołdry, poduszki.
PRANIE PIERZA
41/34-527-93, www.koldrex.pl

Towarzystwie

ANETA, tel. 576-835-806.

Usługi kamieniarskie

NAGROBEK granit z montażem od
2990 zł, promocja, tel. 602-228-750.

REKLAMA 008832507

Kupowanie i sprzedawanie to gratka!
sprawdź na gratka.pl

gratka



**INFORMUJEMY, ŻE NA DZIEŃ 03 GRUDNIA 2021 ROKU
ZOSTAŁ WYZNACZONY TERMIN POSIEDZENIA NARADY**



**103 ROCZNICA ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI**



AKCJA #SADZIMY 2021



AKCJA #SADZIMY - W CAŁEJ



PIKNIK PIŚSZCZAŃSKI



LESTIWAL KULTURY

**Lista zaproszonych oraz obecności na posiedzeniu, w formacie wideokonferencji
Narady Techniczno Gospodarczej
w Nadleśnictwie Rozwadów w dniu 3.12.2021 roku**

OBOWIĄZEK INFORMACYJNY

Na podstawie art. 13 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), zwanego „RODO”, **Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Lublinie** informuje, iż:

1. Administratorem danych osobowych jest **Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Lublinie, ul. Czechowska 4, 20-950 Lublin** zwane dalej **Administratorem Danych**, tel.: 81 532 70 31, e-mail: rdlp@lublin.lasy.gov.pl
2. W sprawach związanych z przetwarzaniem danych osobowych proszę kontaktować się pod adresem e-mail lub telefonem wskazanym w pkt 1.
3. Celem przetwarzania danych są końcowe ustalenia w sprawie organizacji prac urzędzeniowych oraz projekt planu urządzenia lasu.
4. Podstawą prawną przetwarzania danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c) tj. powszechnie obowiązujące przepisy prawa, w szczególności ustawa z dnia 28 września 1991 r. o lasach oraz ustawa 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 oraz art. 6. ust. 1 lit. e) RODO - niezbędne do wykonania zadania realizowanego w interesie publicznym lub w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej administratorowi.
5. Administrator może przetwarzać dane osobowe jako prawnie uzasadnione interesy realizowane przez Administratora o ile prawnie uzasadniony interes wystąpi.
6. Dane osobowe mogą zostać ujawnione jednostkom organizacyjnym PGL Lasy Państwowe, podmiotom, z którymi administrator będzie współpracował w ramach realizacji wytycznych w sprawie organizacji prac urzędzeniowych oraz założeń do planu urządzenia lasu
7. Dane osobowe nie są przekazywane poza Europejski Obszar Gospodarczy lub organizacji międzynarodowej.
8. Ma Pan/Pani prawo do:
 - 1) dostępu do treści swoich danych oraz otrzymania ich kopii (art. 15 RODO),
 - 2) sprostowania danych (art. 16. RODO),
 - 3) usunięcia danych (art. 17 RODO),
 - 4) ograniczenia przetwarzania danych (art. 18 RODO),
 - 5) przenoszenia danych (art. 20 RODO),
 - 6) wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych (art. 21 RODO),
 - 7) niepodlegania decyzjom podjętym w warunkach zautomatyzowanego przetwarzania danych, w tym profilowania (art. 22 RODO).
 - 8) wniesienia skargi do organu nadzorczego (Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00 - 193 Warszawa) nadzorującego zgodność przetwarzania danych z przepisami o ochronie danych osobowych
9. Administrator ma obowiązek przechowywać dane osobowe nie dłużej niż w terminach przewidzianych prawem oraz przez okres wynikający z aktualnego Zarządzenia Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych w sprawie jednolitego rzeczowego wykazu akt Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe.
10. Podanie danych osobowych jest wymogiem ustawowym. Osoba, której dane dotyczą, jest zobowiązana do ich podania. Konsekwencją niepodania danych osobowych będzie brak możliwości uczestnictwa w pracy w końcowych ustaleniach w sprawie organizacji prac urzędzeniowych oraz projekt planu urządzenia lasu.
11. Dane osobowe nie podlegają zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym o profilowaniu.

Lp.	Imię i Nazwisko	Instytucja	Podpis Potwierdzenie uczestnictwa, adres e-mail
1	Mirosław Waniewski	Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Lublinie	miroslaw.waniewski@lublin.lasy.gov.pl
2	Lesław Radzikowski	BULiGL	leslaw.radzikowski@lublin.buligl.pl
3	Marcin Polewczyk	DGLP	marcin.polewczyk@lasy.gov.pl
4	Łukasz Paradowski	Ministerstwo Klimatu i Środowiska	lukasz.paradowski@mos.gov.pl
5	Krystian Wyderka	RDOŚ w Rzeszowie	krystian.wyderka.rzeszow@rdos.gov.pl

6	Dariusz Piasecki	RDLP w Lublinie	dariusz.piasecki@lublin.lasy.gov.pl
7	Jacek Pomykała	Nadleśnictwo Rozwadów	
8	Aleksandra Kasprzak	RDLP w Lublinie	aleksandra.kasprzak@lublin.lasy.gov.pl
9		Starostwo Powiatowe w Nisku,	
10		Starostwo Powiatowe w Tarnobrzegu	
11	Witold Tutak	Starostwo Powiatowe w Stalowej Woli	srodowisko@stalowowolski.pl
12	UG Grębów	Urząd Gminy Grębów	rolnictwo@grebow.com.pl
13		Urząd Gminy Gorzyce	
14		Urząd Gminy Bojanów	
15		Urząd Gminy i Miasta w Nisku	
16	Marek Świeca	Urząd Gminy Jarocin	mswieca@gminajarocin.pl
17		Urząd Gminy Zaleszany	
18		Urząd Gminy i Miasta w Ulanowie	
19		Urząd Miasta Stalowej Woli	
20		Urząd Gminy Pysznica	
21		Polski Klub Ekologiczny „Przyjaciele Ziemi” w Stalowej Woli	
22		Zakład Usług Leśnych – Wiesław Janiec	
23		Zakład Usług Leśnych i Melioracyjnych – Lucjan Paterek	
24		Zakład Usług Leśnych – Eugeniusz Puzio	
25		Usługi Leśne – Zdzisław Krasowski	
26		Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Rzeszowie	
27	Krzysztof Braniewski	RDLP w Lublinie	krzysztof.braniewski@lublin.lasy.gov.pl
28	Grzegorz Smoter	RDLP w Lublinie	grzegorz.smoter@lublin.lasy.gov.pl

29	Janusz Schab	RDLP w Lublinie	janusz.schab@lublin.lasy.gov.pl
30	Waldemar Kuszpa	RDLP w Lublinie	waldemar.kuszpa@lublin.lasy.gov.pl
31	Jarosław Kmieć	RDLP w Lublinie	jaroslaw.kmiec@lublin.lasy.gov.pl
32	Mirosław Murawski	BULiGL	miroslaw.murawski@zarzad.buligl.pl
33	Konstanty Kasperuk	BULiGL	kostek.kasperuk@lublin.buligl.pl
34	Adam Maciocha	BULiGL	adam.maciocha@lublin.buligl.pl
35	Karolina Pomorska	BULiGL	karolina.pomorska@lublin.buligl.pl
36	Roman Dudziak	N. Rozwadów	roman.dudziak@lublin.lasy.gov.pl
37	Mariusz Ciba	N. Rozwadów	mariusz.ciba@lublin.lasy.gov.pl
38	Justyna Długosiewicz	N. Rozwadów	justyna.dlugosiewicz@lublin.lasy.gov.pl
39	Andrzej Marzęda	ZOL w Radomiu	Andrzej.marzeda@lublin.lasy.gov.pl
40			

repcy - cały kraj! Transport, montaż
- gratis - raty, www.konstal-garaze.
pl Tel: 48/685-63-77, 44/738-02-06,
15/649-82-21, 512-182-312

Handlowe

FOTO, KSIĄŻKI

KUPIĘ książki, płyty. Dojazd. Gotówka!
Tel. 508-245-450, 509-675-586.

Motoryzacja

USŁUGI

AUTOSZYBY-AUTOFENIX, Kielce, ul.
Wzrosowa 25, 41/361-57-17.

POALKOHOLOWE odtruwanie, 7 dni
w tygodniu, CALL-MED, 604-137-235.

GINEKOLOGIA

GINEKOLOG farmakologia 515417467

OPIEKĄ

DOM opieki
Wolne miejsca
667-513-777

Usługi

BUDOWLANO-REMONTOWE

CYKLINOWANIE bezpyłowe,
układanie, remonty, tel. 604-578-046.

B. Zywiecki - majówka, 690-548-070.

Rolnicze

MASZYNY ROLNICZE

KUPIĘ ciągniki, przyczepy, maszyny
rolne. Tel. 602 811 423.

Usługi kamieniarskie

NAGROBEK granit z montażem od
2990 zł, promocja, tel. 602-228-750.



POTRZEBUJESZ REKLAMY
ZADZWOŃ 41-349-53-10

020061829

OGŁOSZENIE

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 (Dz.U. z 2008 r., nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) oraz Zarządzenia Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych nr 55 z dnia 21 listopada 2011 r. w sprawie Instrukcji urzędowania lasu (Zn. spr. ZU - 7019 - 72/11)

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Lublinie

zawiadamia, że na okres 21 dni, począwszy od dnia 29 kwietnia 2019 r., udostępnione zostaną do publicznego wglądu „Założenia do planu urzędowania lasu” dla nadleśnictwa Rozwadów. Istnieje możliwość zapoznania się z ww. Założeniami, które zostaną umieszczone na stronie BIP RDLP Lublin w dziale Plan urzędowania lasu.

Uwagi, wnioski i opinie dotyczące dokumentów można składać przez okres 21 dni (licząc od dnia 29 kwietnia 2019 r., tj. od daty ukazania się ogłoszenia), w formie analogowej (papierowej) na adres: Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Lublinie, ul. Czechowska 4, 20-950 Lublin.
Uwagi i wnioski będą rozstrzygane przez Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Lublinie. Zgodnie z art. 41 ustawy z 3 października 2008 r., uwagi i wnioski złożone po okresie wyłożenia pozostawia się bez rozpatrzenia.



Lublin, 19.04.2019 r.

Zn. spr.: ZO.6003.2.2018
polecony z potwierdzeniem odbioru

Pan
Adam Sidor
Podkarpacki Państwowy Wojewódzki
Inspektor Sanitarny
ul. Wierzbowa 16
35-959 Rzeszów

Wniosek

Na podstawie art. 53 i art. 46 ust. 3 oraz w związku z art. 51 oraz art. 52 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081, z późn. zm.) Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów w Lublinie wnioskuję o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla tworzonego projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów na lata 2022 - 2031.

I. Informacje o Planie Urządzenia Lasu:

Plan Urządzenia Lasu jest dokumentem sporządzanym w oparciu o:

- Ustawę o lasach z dnia 28. 09. 1991 r. (Dz.U. z 2005 r., Nr 45, poz. 435 z późn. zm.),
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12.11. 2012 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzenia lasu, uproszczonego planu urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu (Dz.U. z 2012r., poz. 1302),
- Instrukcję Urządzenia Lasu z 2011 r., (Zarządzenie Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych nr 55 z dnia 21. 11. 2011 r.),

Obowiązek sporządzenia planu urządzenia lasu dla lasów Skarbu Państwa wynika z ustawy o lasach z dnia 28 września 1991 r. (Dz. U. z 2005 r., Nr 45, poz. 435 z późn. zm).

Plan Urządzenia Lasu jest podstawowym dokumentem gospodarki leśnej opracowywanym dla określonego obiektu (nadleśnictwa), zawierającym opis i ocenę stanu lasu oraz cele, zadania i sposoby prowadzenia gospodarki leśnej – *art. 6 ust.1 pkt 6 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach*. W oparciu o Plan Urządzenia Lasu możliwe jest prowadzenie trwale zrównoważonej, wielofunkcyjnej gospodarki leśnej.

Trwale zrównoważona gospodarka leśna - to działalność zmierzającą do ukształtowania struktury lasów i ich wykorzystania w sposób i tempie zapewniającym trwałe zachowanie ich bogactwa biologicznego, wysokiej produktywności oraz potencjału regeneracyjnego, żywotności i zdolności do wypełniania, teraz i w przyszłości, wszystkich ważnych ochronnych,



gospodarczych i socjalnych funkcji na poziomie lokalnym, narodowym i globalnym, bez szkody dla innych ekosystemów – *art.6. ust.1 pkt 1a ustawy o lasach*.

Minister właściwy do spraw środowiska zatwierdza Plan Urządzenia Lasu dla lasów stanowiących własność Skarbu Państwa decyzją na podstawie *art.22 ust 1 ustawy o lasach* na wniosek Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych.

II. Przewidywany zakres projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów na lata 2022 - 2031:

1. Przedmiotem opisanego Planu Urządzenia Lasu dla nadleśnictwa są lasy w rozumieniu *art. 3 ustawy o lasach*. Poza tym w części inwentaryzacyjnej planu urządzenia lasu uwzględnia się również inne grunty i nieruchomości Skarbu Państwa pozostające w zarządzie nadleśnictwa.
2. Określenie zadań z zakresu gospodarki leśnej obejmuje lasy Skarbu Państwa będące w zarządzie Nadleśnictwa Rozwadów, w tym również grunty leśne znajdujących się w zasięgu obszarów sieci Natura 2000.
Obszary sieci Natura 2000 (dane z SDF) znajdujące się na terenie Nadleśnictwa Rozwadów:
 1. OSO Puszcza Sandomierska PLB180005,
 2. Lasy Janowskie PLB060005,
 3. OZW Enklawy Puszczy Sandomierskiej PLH180055,
 4. OZW Dolina Dolnego Sanu PLH180020.
3. Zadania ujęte w Planie Urządzenia Lasu nie będą obejmowały przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko ujętych w:
 - Dyrektywie Rady 85/337/EWG z dnia 27 czerwca 1985r. w sprawie oceny wpływu wywieranego przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko. Załącznik II, dział 1 Rolnictwo pkt. d) – wstępne zalesianie, jeżeli może doprowadzić do niekorzystnych zmian ekologicznych, oraz rekultywacja terenów w celu przekształcenia w inny rodzaj użytkowania gruntów,
 - Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2016 r., poz. 71), w szczególności w punktach:
 - 86) zmiana lasu lub nieużytku na użytek rolny lub wylesienia mające na celu zmianę sposobu użytkowania terenu:
 - a) jeżeli dotyczy lasów łągowych, olsów lub lasów na siedliskach bagiennych,
 - b) jeżeli dotyczy lasów będących enklawą pośród użytków rolnych lub nieużytków,
 - c) na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy,
 - d) w granicach administracyjnych miast;
 - 87) zmiana lasu lub nieużytku na użytek rolny lub wylesienia mające na celu zmianę sposobu użytkowania terenu, o powierzchni nie mniejszej niż 1 ha, inne niż wymienione w pkt 86;
 - 89) zalesienia:
 - a) pastwisk lub łąk, na obszarach bezpośredniego lub potencjalnego zagrożenia powodzią,
 - b) nieużytków na glebach bagiennych,

c) nieużytków lub innych niż orne użytków rolnych, znajdujących się na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy;

90) zalesienia o powierzchni powyżej 20 ha inne niż wymienione w pkt 89;.

4. W założeniach projektu Planu Urządzenia Lasu nie określa się potrzeb w zakresie zmiany lasu na użytek rolny. Wydanie przez dyrektora RDLP decyzji zezwalającej na zmianę lasu na użytek rolny dotyczy każdorazowo odrębnego postępowania, prowadzonego na wniosek zainteresowanego.
5. Na terenie Nadleśnictwa Rozwadów nie występują grunty, które w tym planie zostaną przeznaczone do zalesienia.
6. Projekt Planu Urządzenia Lasu – dla Nadleśnictwa Rozwadów nie wyznacza ram dla innych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko – w rozumieniu art. 46 ust 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku, w szczególności Plan Urządzenia Lasu nie będzie zawierał elementów, które mogłyby być przedsięwzięciami mogącymi znacząco oddziaływać na środowisko tj. projektów w zakresie infrastruktury technicznej,:
 - 1) budowy i remontów dróg, mostów, przepustów, urządzeń melioracyjnych i sanitarnych,
 - 2) budowy i remontów siedzib jednostek Lasów Państwowych i budynków gospodarczych,
 - 3) budowy i konserwacji zbiorników małej retencji,
 - 4) budowy urządzeń dla potrzeb turystyki i rekreacji.
7. Plan Urządzenia Lasu w ramowy sposób określa potrzeby w zakresie infrastruktury, jednakże są one przedstawione opisowo, jako potencjalne. Plan Urządzenia Lasu nie jest podstawą ich wykonania. Wszystkie przyszłe potrzeby w zakresie infrastruktury tj. modernizacji i remontu dróg oraz budynków są przedsięwzięciami, które wymagają osobnych projektów i postępowań administracyjnych, w tym ewentualnych ocen oddziaływania na środowisko. Zadania te mogą być realizowane przez Nadleśnictwo niezależnie od zapisów Planu Urządzenia Lasu.
8. Plan Urządzenia Lasu nie będzie zawierał propozycji zadań mających wpływ na zdrowie i życie ludzi (na warunki sanitarno-higieniczne otoczenia) tj. stosowania środków chemicznych, służących do zwalczania owadów, grzybów pasożytniczych i chwastów, a tym samym nie będzie powodował wystąpienia ryzyka dla zdrowia i życia ludzi.
9. W Programie Ochrony Przyrody będącym integralną częścią Planu Urządzenia Lasu opisane zostaną wszystkie obszary chronione oraz obszary ochrony sieci Natura 2000.

III. Propozycja zakresu i stopnia szczegółowości prognozy oddziaływania Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów na środowisko i na obszary Natura 2000.

Na podstawie art. 51-52 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 (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227, z późn. zm.), proponuje się

poniżej, zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów.

1. Część opisowa Prognozy oddziaływania Planu Urządzenia Lasu na środowisko i na obszary Natura 2000 zawierać będzie następujące rozdziały:

1. INFORMACJE OGÓLNE
2. ANALIZA I OCENA STANU ŚRODOWISKA I CELÓW OCHRONY
 - 2.1. Analiza i ocena stanu środowiska
 - 2.2. Ogólna charakterystyka obszaru nadleśnictwa
 - 2.3. Drzewostany
 - 2.4. Inwentaryzacja siedlisk przyrodniczych i gatunków naturalnych
 - 2.5. Formy ochrony przyrody występujące w nadleśnictwie
 - 2.6. Potencjalne zmiany stanu środowiska w przypadku braku realizacji PUL
 - 2.7. Istniejące problemy ochrony przyrody istotne z punktu widzenia realizacji PUL
 - 2.8. Cele ochrony środowiska ustanowione na szczeblu międzynarodowym, wspólnotowym i krajowym istotne z punktu widzenia PPUL urządzenia lasu
3. PRZEWIDYWALNE ODDZIAŁYWANIE PROJEKTU PLANU URZĄDZENIA LASU NA ŚRODOWISKO
 - 3.1. Prognoza wpływu PPUL na cele i przedmioty ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000
 - 3.2. Oddziaływanie PPUL na poszczególne elementy środowiska
 - 3.2.1. Oddziaływanie na różnorodność biologiczną
 - 3.2.2. Analiza zaproponowanych TD i składów upraw
 - 3.2.3. Oddziaływanie na ludzi
 - 3.2.4. Oddziaływanie na chronione i rzadkie gatunki grzybów i roślin
 - 3.2.5. Oddziaływanie na chronione i rzadkie gatunki zwierząt
 - 3.2.6. Oddziaływanie na wodę
 - 3.2.7. Oddziaływanie na powietrze i klimat
 - 3.2.8. Oddziaływanie na powierzchnię ziemi
 - 3.2.9. Oddziaływanie na krajobraz
 - 3.2.10. Oddziaływanie na zasoby naturalne
 - 3.2.11. Oddziaływanie na zabytki i dobra kultury materialnej
 - 3.3. Zestawienie zbiorcze przewidywanego oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko.
 - 3.4. Informacje o możliwym transgranicznym oddziaływaniu na środowisko.
4. DZIAŁANIA OGRANICZAJĄCE NEGATYWNY WPŁYW PPUL NA ŚRODOWISKO
 - 4.1. Przewidywane rozwiązania mające na celu zapobieganie i ograniczenie negatywnych oddziaływań PPUL na środowisko
 - 4.2. Przewidywane rozwiązania alternatywne
 - 4.3. Wnioski końcowe
5. POWIĄZANIA Z INNYMI PROGNOZAMI ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO
6. PROPOZYCJE W SPRAWIE PRZEWIDYWANYCH METOD ORAZ CZĘSTOTLIWOŚCI ANALIZY SKUTKÓW REALIZACJI POSTANOWIEŃ PPUL
7. PODSUMOWANIE ORAZ STRESZCZENIE PROGNOZY
8. LITERATURA
9. ZAŁĄCZNIKI

Informacje zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów zostaną opracowane w oparciu o publikowaną wiedzę naukową, istniejące dokumentacje planistyczne i inwentaryzacje z zakresu ochrony przyrody, w tym dane zawarte w SDF dla obszarów Natura 2000.

Program Ochrony Przyrody zawierający pełne, aktualne dane na temat środowiska będzie podstawą do opracowania Prognozy oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko.

2. Część tabelaryczna Prognozy oddziaływania Planu Urządzenia Lasu na środowisko i na obszary Natura 2000 zawierać będzie następujące tabele:

- 1) Macierz przewidywanego oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko w granicach zasięgu terytorialnego nadleśnictwa,
- 2) Zestawienie zbiorcze obszaru Natura 2000 według przedmiotów ochrony oraz planowanych zabiegów gospodarczych,
- 3) Macierz przewidywanego oddziaływania planu urządzenia lasu na zachowanie stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, dla których wyznaczono dany obszar Natura 2000,
- 4) Macierz przewidywanego oddziaływania planu urządzenia lasu na zachowanie stanu ochrony gatunków roślin i zwierząt (z wyjątkiem ptaków), dla których wyznaczono dany obszar Natura 2000,
- 5) Macierz przewidywanego oddziaływania planu urządzenia lasu na zachowanie stanu ochrony gatunków ptaków i ich siedlisk stanowiących przedmioty ochrony, dla których wyznaczono dany obszar Natura 2000.

3. Materiały kartograficzne do Prognozy oddziaływania Planu Urządzenia Lasu na środowisko i na obszary Natura 2000.

Załącznikiem do prognozy będzie mapa przeglądowa obszarów chronionych i funkcji lasu, zawierająca w szczególności zakres informacji określony w załączniku nr 5 do „Ramowych wytycznych w sprawie zakresu i stopnia szczegółowości prognozy oddziaływania na środowisko planu urządzenia lasu”, w skali 1:25000, sporządzona dla poszczególnych obrotów leśnych.

4. Monitorowanie skutków realizacji zadań Planu Urządzenia Lasu określonych w decyzji Ministra Środowiska w sprawie zatwierdzenia PUL.

Proponuje się, aby monitoring skutków realizacji postanowień przyjętego projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów w zakresie oddziaływania na środowisko był prowadzony w ramach kontroli funkcjonalnej nadleśnictwa, kontroli funkcjonalnej i instytucjonalnej służb RDLP w Lublinie oraz z wykorzystaniem wyników kontroli problemowych Inspekcji Lasów Państwowych w zakresie ochrony przyrody.

- Wydział Kontroli i Audytu Wewnętrznego w RDLP prowadzi kontrole okresowe. Kontrolowana jest cała działalność nadleśnictwa: m. in. realizacja PUL, prawidłowość wykonania zabiegów hodowlanych, działania z ochrony lasu i ochrony przyrody. Kontrole sprawdzające prowadzi przeważnie w następnym roku po kontroli okresowej – sprawdza wykonanie zaleceń kontroli okresowej. Wykonuje również kontrole problemowe.
- Inspekcja Lasów Państwowych przeprowadza kontrole problemowe oraz sprawdzające.
- Wydziały merytoryczne RDLP wykonują kontrole problemowe i kontrole bieżące w zakresie swojego działania.
- W nadleśnictwie realizacja zadań PUL kontrolowana jest wewnętrznie, bezpośrednio w każdym leśnictwie przez kierownictwo jednostki.
- Analiza gospodarki leśnej minionego okresu sporządzona na zakończenie cyklu 10-cio letniego obowiązywania planu, zamieszczona w następnym PUL, traktowana jest jako monitoring długookresowy.

Raport z monitoringu, o którym mowa wyżej stanowić będzie część protokołu z Narady Techniczno-Gospodarczej. Podstawą do sporządzenia raportu będą wyniki z analizy gospodarki przeszłej w nadleśnictwie, przeprowadzonych kontroli okresowych lub problemowych, w szczególności z zakresu ochrony przyrody, dane z bieżącej taksacji stanu lasu oraz stanu lasu na początku obowiązywania PUL, w tym dane z aktualizowanego POP.

IV. Udział społeczeństwa w procesie tworzenia PUL zapewniony będzie poprzez:

- ogłoszenia w BIP,
- możliwość składania uwag i wniosków do założeń projektu PUL,

- możliwość zapoznania się z założeniami do sporządzenia projektu PUL i składania do niego uwag,
- możliwość zapoznania się z projektem planu i składania do niego uwag,
- możliwość udziału w Komisji Projektu Planu mającej charakter debaty publicznej.

Biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania uprzejmie proszę o rozpatrzenie wniosku i udzielenie odpowiedzi w ustawowym terminie w formie postanowienia administracyjnego.


Zastępca Dyrektora
ds. Gospodarki Leśnej

dr inż. Mirosław Waniewski


Załącznik:

1. Część B protokołu KZP
2. Mapa przeglądowa obszarów chronionych i funkcji lasu Nadleśnictwa Rozwadów

Do wiadomości:

1. Nadleśnictwo Rozwadów

19.04.2019r.
A. Kukur

19.04.2019




Lublin, 19.04.2019 r.

Zn. spr.: ZO.6003.2.2018
polecony z potwierdzeniem odbioru

Pan
Wojciech Wdowik
Dyrektor
Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska
w Rzeszowie
ul. Józefa Piłsudskiego 38
35-001 Rzeszów

Wniosek

Na podstawie art. 53 i art. 46 ust. 3 oraz w związku z art. 51 oraz art. 52 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2018 r., poz. 2081, z późn. zm.) Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów w Lublinie wnioskuję o uzgodnienie zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla tworzonego projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów na lata 2022 - 2031.

I. Informacje o Planie Urządzenia Lasu:

Plan Urządzenia Lasu jest dokumentem sporządzanym w oparciu o:

- Ustawę o lasach z dnia 28. 09. 1991 r. (Dz.U. z 2005 r., Nr 45, poz. 435 z późn. zm.),
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12.11. 2012 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzenia lasu, uproszczonego planu urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu (Dz.U. z 2012r., poz. 1302),
- Instrukcję Urządzenia Lasu z 2011 r., (Zarządzenie Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych nr 55 z dnia 21. 11. 2011 r.),

Obowiązek sporządzenia planu urządzenia lasu dla lasów Skarbu Państwa wynika z ustawy o lasach z dnia 28 września 1991 r. (Dz. U. z 2005 r., Nr 45, poz. 435 z późn. zm).

Plan Urządzenia Lasu jest podstawowym dokumentem gospodarki leśnej opracowywanym dla określonego obiektu (nadleśnictwa), zawierającym opis i ocenę stanu lasu oraz cele, zadania i sposoby prowadzenia gospodarki leśnej – *art. 6 ust.1 pkt 6 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach*. W oparciu o Plan Urządzenia Lasu możliwe jest prowadzenie trwale zrównoważonej, wielofunkcyjnej gospodarki leśnej.

Trwale zrównoważona gospodarka leśna - to działalność zmierzającą do ukształtowania struktury lasów i ich wykorzystania w sposób i tempie zapewniającym trwałe zachowanie ich



bogactwa biologicznego, wysokiej produktywności oraz potencjału regeneracyjnego, żywotności i zdolności do wypełniania, teraz i w przyszłości, wszystkich ważnych ochronnych, gospodarczych i socjalnych funkcji na poziomie lokalnym, narodowym i globalnym, bez szkody dla innych ekosystemów – *art. 6. ust. 1 pkt 1a ustawy o lasach*.

Minister właściwy do spraw środowiska zatwierdza Plan Urządzenia Lasu dla lasów stanowiących własność Skarbu Państwa decyzją na podstawie *art. 22 ust 1 ustawy o lasach* na wniosek Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych.

II. Przewidywany zakres projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów na lata 2022 - 2031:

1. Przedmiotem opisanego Planu Urządzenia Lasu dla nadleśnictwa są lasy w rozumieniu *art. 3 ustawy o lasach*. Poza tym w części inwentaryzacyjnej planu urządzenia lasu uwzględnia się również inne grunty i nieruchomości Skarbu Państwa pozostające w zarządzie nadleśnictwa.
2. Określenie zadań z zakresu gospodarki leśnej obejmuje lasy Skarbu Państwa będące w zarządzie Nadleśnictwa Rozwadów, w tym również grunty leśne znajdujących się w zasięgu obszarów sieci Natura 2000.
Obszary sieci Natura 2000 (dane z SDF) znajdujące się na terenie Nadleśnictwa Rozwadów:
 1. OSO Puszcza Sandomierska PLB180005,
 2. Lasy Janowskie PLB060005,
 3. OZW Enklawy Puszczy Sandomierskiej PLH180055,
 4. OZW Dolina Dolnego Sanu PLH180020.
3. Zadania ujęte w Planie Urządzenia Lasu nie będą obejmowały przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko ujętych w:
 - Dyrektywie Rady 85/337/EWG z dnia 27 czerwca 1985r. w sprawie oceny wpływu wywieranego przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko. Załącznik II, dział 1 Rolnictwo pkt. d) – wstępne zalesianie, jeżeli może doprowadzić do niekorzystnych zmian ekologicznych, oraz rekultywacja terenów w celu przekształcenia w inny rodzaj użytkowania gruntów,
 - Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2016 r., poz. 71), w szczególności w punktach:
 - 86) zmiana lasu lub nieużytku na użytek rolny lub wylesienia mające na celu zmianę sposobu użytkowania terenu:
 - a) jeżeli dotyczy lasów łąkowych, olsów lub lasów na siedliskach bagiennych,
 - b) jeżeli dotyczy lasów będących enklawą pośród użytków rolnych lub nieużytków,
 - c) na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy,
 - d) w granicach administracyjnych miast;
 - 87) zmiana lasu lub nieużytku na użytek rolny lub wylesienia mające na celu zmianę sposobu użytkowania terenu, o powierzchni nie mniejszej niż 1 ha, inne niż wymienione w pkt 86;
 - 89) zalesienia:
 - a) pastwisk lub łąk, na obszarach bezpośredniego lub potencjalnego zagrożenia powodzią,

- b) nieużytków na glebach bagiennych,
 - c) nieużytków lub innych niż orne użytków rolnych, znajdujących się na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy;
- 90) zalesienia o powierzchni powyżej 20 ha inne niż wymienione w pkt 89;.
4. W założeniach projektu Planu Urządzenia Lasu nie określa się potrzeb w zakresie zmiany lasu na użytek rolny. Wydanie przez dyrektora RDLP decyzji zezwalającej na zmianę lasu na użytek rolny dotyczy każdorazowo odrębnego postępowania, prowadzonego na wniosek zainteresowanego.
 5. Na terenie Nadleśnictwa Rozwadów nie występują grunty, które w tym planie zostaną przeznaczone do zalesienia.
 6. Projekt Planu Urządzenia Lasu – dla Nadleśnictwa Rozwadów nie wyznacza ram dla innych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko – w rozumieniu art. 46 ust 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku ..., w szczególności Plan Urządzenia Lasu nie będzie zawierał elementów, które mogłyby być przedsięwzięciami mogącymi znacząco oddziaływać na środowisko tj. projektów w zakresie infrastruktury technicznej,:
 - 1) budowy i remontów dróg, mostów, przepustów, urządzeń melioracyjnych i sanitarnych,
 - 2) budowy i remontów siedzib jednostek Lasów Państwowych i budynków gospodarczych,
 - 3) budowy i konserwacji zbiorników małej retencji,
 - 4) budowy urządzeń dla potrzeb turystyki i rekreacji.
 7. Plan Urządzenia Lasu w ramowy sposób określa potrzeby w zakresie infrastruktury, jednakże są one przedstawione opisowo, jako potencjalne. Plan Urządzenia Lasu nie jest podstawą ich wykonania. Wszystkie przyszłe potrzeby w zakresie infrastruktury tj. modernizacji i remontu dróg oraz budynków są przedsięwzięciami, które wymagają osobnych projektów i postępowań administracyjnych, w tym ewentualnych ocen oddziaływania na środowisko. Zadania te mogą być realizowane przez Nadleśnictwo niezależnie od zapisów Planu Urządzenia Lasu.
 8. Plan Urządzenia Lasu nie będzie zawierał propozycji zadań mających wpływ na zdrowie i życie ludzi (na warunki sanitarno-higieniczne otoczenia) tj. stosowania środków chemicznych, służących do zwalczania owadów, grzybów pasożytniczych i chwastów, a tym samym nie będzie powodował wystąpienia ryzyka dla zdrowia i życia ludzi.
 9. W Programie Ochrony Przyrody będącym integralną częścią Planu Urządzenia Lasu opisane zostaną wszystkie obszary chronione oraz obszary ochrony sieci Natura 2000.

III. Propozycja zakresu i stopnia szczegółowości prognozy oddziaływania Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów na środowisko i na obszary Natura 2000.

Na podstawie art. 51-52 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 (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227, z późn. zm.), proponuje się

poniżej, zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów.

1. Część opisowa Prognozy oddziaływania Planu Urządzenia Lasu na środowisko i na obszary Natura 2000 zawierać będzie następujące rozdziały:

1. INFORMACJE OGÓLNE
2. ANALIZA I OCENA STANU ŚRODOWISKA I CELÓW OCHRONY
 - 2.1. Analiza i ocena stanu środowiska
 - 2.2. Ogólna charakterystyka obszaru nadleśnictwa
 - 2.3. Drzewostany
 - 2.4. Inwentaryzacja siedlisk przyrodniczych i gatunków naturalnych
 - 2.5. Formy ochrony przyrody występujące w nadleśnictwie
 - 2.6. Potencjalne zmiany stanu środowiska w przypadku braku realizacji PUL
 - 2.7. Istniejące problemy ochrony przyrody istotne z punktu widzenia realizacji PUL
 - 2.8. Cele ochrony środowiska ustanowione na szczeblu międzynarodowym, wspólnotowym i krajowym istotne z punktu widzenia PPUL urządzenia lasu
3. PRZEWIDYWALNE ODDZIAŁYWANIE PROJEKTU PLANU URZĄDZENIA LASU NA ŚRODOWISKO
 - 3.1. Prognoza wpływu PPUL na cele i przedmioty ochrony, dla których wyznaczono obszary Natura 2000
 - 3.2. Oddziaływanie PPUL na poszczególne elementy środowiska
 - 3.2.1. Oddziaływanie na różnorodność biologiczną
 - 3.2.2. Analiza zaproponowanych TD i składów upraw
 - 3.2.3. Oddziaływanie na ludzi
 - 3.2.4. Oddziaływanie na chronione i rzadkie gatunki grzybów i roślin
 - 3.2.5. Oddziaływanie na chronione i rzadkie gatunki zwierząt
 - 3.2.6. Oddziaływanie na wodę
 - 3.2.7. Oddziaływanie na powietrze i klimat
 - 3.2.8. Oddziaływanie na powierzchnię ziemi
 - 3.2.9. Oddziaływanie na krajobraz
 - 3.2.10. Oddziaływanie na zasoby naturalne
 - 3.2.11. Oddziaływanie na zabytki i dobra kultury materialnej
 - 3.3. Zestawienie zbiorcze przewidywanego oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko.
 - 3.4. Informacje o możliwym transgranicznym oddziaływaniu na środowisko.
4. DZIAŁANIA OGRANICZAJĄCE NEGATYWNY WPŁYW PPUL NA ŚRODOWISKO
 - 4.1. Przewidywane rozwiązania mające na celu zapobieganie i ograniczenie negatywnych oddziaływań PPUL na środowisko
 - 4.2. Przewidywane rozwiązania alternatywne
 - 4.3. Wnioski końcowe
5. POWIĄZANIA Z INNYMI PROGNOZAMI ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO
6. PROPOZYCJE W SPRAWIE PRZEWIDYWANYCH METOD ORAZ CZĘSTOTLIWOŚCI ANALIZY SKUTKÓW REALIZACJI POSTANOWIEŃ PPUL.
7. PODSUMOWANIE ORAZ STRESZCZENIE PROGNOZY
8. LITERATURA
9. ZAŁĄCZNIKI

Informacje zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów zostaną opracowane w oparciu o publikowaną wiedzę naukową, istniejące dokumentacje planistyczne i inwentaryzacje z zakresu ochrony przyrody, w tym dane zawarte w SDF dla obszarów Natura 2000.

Program Ochrony Przyrody zawierający pełne, aktualne dane na temat środowiska będzie podstawą do opracowania Prognozy oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko.

2. Część tabelaryczna Prognozy oddziaływania Planu Urządzenia Lasu na środowisko i na obszary Natura 2000 zawierać będzie następujące tabele:

- 1) Macierz przewidywanego oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko w granicach zasięgu terytorialnego nadleśnictwa,
- 2) Zestawienie zbiorcze obszaru Natura 2000 według przedmiotów ochrony oraz planowanych zabiegów gospodarczych,
- 3) Macierz przewidywanego oddziaływania planu urządzenia lasu na zachowanie stanu ochrony siedlisk przyrodniczych, dla których wyznaczono dany obszar Natura 2000,
- 4) Macierz przewidywanego oddziaływania planu urządzenia lasu na zachowanie stanu ochrony gatunków roślin i zwierząt (z wyjątkiem ptaków), dla których wyznaczono dany obszar Natura 2000,
- 5) Macierz przewidywanego oddziaływania planu urządzenia lasu na zachowanie stanu ochrony gatunków ptaków i ich siedlisk stanowiących przedmioty ochrony, dla których wyznaczono dany obszar Natura 2000.

3. Materiały kartograficzne do Prognozy oddziaływania Planu Urządzenia Lasu na środowisko i na obszary Natura 2000.

Załącznikiem do prognozy będzie mapa przeglądowa obszarów chronionych i funkcji lasu, zawierająca w szczególności zakres informacji określony w załączniku nr 5 do „Ramowych wytycznych w sprawie zakresu i stopnia szczegółowości prognozy oddziaływania na środowisko planu urządzenia lasu”, w skali 1:25000, sporządzona dla poszczególnych obrębów leśnych.

4. Monitorowanie skutków realizacji zadań Planu Urządzenia Lasu określonych w decyzji Ministra Środowiska w sprawie zatwierdzenia PUL.

Proponuje się, aby monitoring skutków realizacji postanowień przyjętego projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów w zakresie oddziaływania na środowisko był prowadzony w ramach kontroli funkcjonalnej nadleśnictwa, kontroli funkcjonalnej i instytucjonalnej służb RDLP w Lublinie oraz z wykorzystaniem wyników kontroli problemowych Inspekcji Lasów Państwowych w zakresie ochrony przyrody.

- Wydział Kontroli i Audytu Wewnętrznego w RDLP prowadzi kontrole okresowe. Kontrolowana jest cała działalność nadleśnictwa: m. in. realizacja PUL, prawidłowość wykonania zabiegów hodowlanych, działania z ochrony lasu i ochrony przyrody. Kontrole sprawdzające prowadzi przeważnie w następnym roku po kontroli okresowej – sprawdza wykonanie zaleceń kontroli okresowej. Wykonuje również kontrole problemowe.
- Inspekcja Lasów Państwowych przeprowadza kontrole problemowe oraz sprawdzające.
- Wydziały merytoryczne RDLP wykonują kontrole problemowe i kontrole bieżące w zakresie swojego działania.
- W nadleśnictwie realizacja zadań PUL kontrolowana jest wewnętrznie, bezpośrednio w każdym leśnictwie przez kierownictwo jednostki.
- Analiza gospodarki leśnej minionego okresu sporządzona na zakończenie cyklu 10-cio letniego obowiązywania planu, zamieszczona w następnym PUL, traktowana jest jako monitoring długookresowy.

Raport z monitoringu, o którym mowa wyżej stanowić będzie część protokołu z Narady Techniczno-Gospodarczej. Podstawą do sporządzenia raportu będą wyniki z analizy gospodarki przeszłej w nadleśnictwie, przeprowadzonych kontroli okresowych lub problemowych, w szczególności z zakresu ochrony przyrody, dane z bieżącej taksacji stanu lasu oraz stanu lasu na początku obowiązywania PUL, w tym dane z aktualizowanego POP.

IV. Udział społeczeństwa w procesie tworzenia PUL zapewniony będzie poprzez:

- ogłoszenia w BIP,
- możliwość składania uwag i wniosków do założeń projektu PUL,

- możliwość zapoznania się z założeniami do sporządzenia projektu PUL i składania do niego uwag,
- możliwość zapoznania się z projektem planu i składania do niego uwag,
- możliwość udziału w Komisji Projektu Planu mającej charakter debaty publicznej.

Biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania uprzejmie proszę o rozpatrzenie wniosku i udzielenie odpowiedzi w ustawowym terminie w formie postanowienia administracyjnego.

Zastępca Dyrektora
ds. Gospodarki Leśnej
M. Waniewski
dr inż. Mirosław Waniewski

Załącznik:

1. Część B protokołu KZP
2. Mapa przeglądowa obszarów chronionych i funkcji lasu Nadleśnictwa Rozwadów

Do wiadomości:

1. Nadleśnictwo Rozwadów



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

al. Józefa Piłsudskiego 38
35-001 Rzeszów
WPN.410.3.7.2019.EŚ.2



Rzeszów, dnia 08 maja 2019 r.

**Dyrektor Regionalnej Dyrekcji
Lasów Państwowych w Lublinie
Ul. Czechowska 4
20-950 Lublin**

W odpowiedzi na pismo z dnia 19 kwietnia 2019 r., (data wpływu: 25 kwietnia 2019 r.), znak sprawy: ZO.6003.2.2018, w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko projektu Planu Urządzenia Lasu, sporządzanego na lata 2022-2031, dla Nadleśnictwa Rozwadów, działając na art. 53 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 ze zm.) informuję, że prognoza winna zawierać dane, analizy i oceny określone zapisami art. 51 oraz art. 52 ww. ustawy. Jeśli zagadnienie wymienione w art. 51 ust. 2 nie znajduje odniesienia do założeń projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów, w prognozie powinna zostać zamieszczona informacja, że nie dotyczy przedmiotowego projektu wraz z wyczerpującym uzasadnieniem.

Prognoza oddziaływania na środowisko dla projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów powinna zawierać:

- a) Informacje o zawartości i głównych celach projektowanego dokumentu oraz powiązania projektowanego dokumentu z innymi prognozami oddziaływania na środowisko sporządzonymi wcześniej w terytorialnym zasięgu działania Nadleśnictwa, w tym powiązania z Planami Zagospodarowania Przestrzennego lub Programami Rozwoju Obszarów Wiejskich (zgodnie z art. 51 ust 2 pkt. 1 lit a ww. ustawy).
- b) Informacje o metodach zastosowanych przy sporządzaniu prognozy (zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt. lit b ww. ustawy).
- c) Propozycje w sprawie metod oraz częstotliwości analizy skutków realizacji postanowień projektowanego dokumentu (zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt. 1 lit. c ww. ustawy).
- d) Informacje o możliwym transgranicznym oddziaływaniu na środowisko (zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt. 1 lit. d ww. ustawy)
- e) Streszczenie sporządzone w języku niespecjalistycznym (zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt. 1 lit. e ww. ustawy).
- f) Oświadczenie autora, a w przypadku gdy wykonawcą prognozy jest zespół autorów - kierującego tym zespołem, o spełnieniu wymagań, o których mowa w art. 74a ust. 2, stanowiące załącznik do prognozy (zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt. 1 lit. f ww. ustawy).



Prognoza powinna określać, oceniać i analizować:

- a) Stan środowiska i celów ochrony z punktu widzenia realizacji postanowień Planu Urządzenia Lasu (zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt. 2, lit. a, b, c, d ww. ustawy). W celu scharakteryzowania stanu środowiska aktualnego w okresie sporządzania prognozy oraz przewidywanego po 10 latach obowiązywania Planu Urządzenia Lasu, zaleca się sporządzanie odpowiednich tabel i zestawień porównawczych oraz zastosowanie analiz, odrębnie dla lasów całego Nadleśnictwa oraz oddzielnie dla obszarów Natura 2000, które zostały wyznaczone w granicach gruntów zarządzanych przez Nadleśnictwo. W celu określenia stanu początkowego siedlisk przyjęć należy za punkt wyjścia dane pochodzące ze standardowego formularza danych, wyniki Państwowego Monitoringu Środowiska prowadzonego przez Główny Inspektorat Ochrony Środowiska lub wyniki inwentaryzacji przyrodniczych uwzględniających kryteria zachowania siedlisk i gatunków.
- b) Przewidywane oddziaływania, w tym oddziaływania bezpośrednie, pośrednie, wtórne, skumulowane, krótkoterminowe, średnioterminowe i długoterminowe, stałe i chwilowe oraz pozytywne i negatywne, na cele i przedmioty ochrony obszarów Natura 2000: Puszcza Sandomierska PLB180005, Enklawy Puszczy Sandomierskiej PLH180055, Lasy Janowskie PLB060005, Dolina Dolnego Sanu PLH180020 oraz integralność tych obszarów, a także na środowisko jako takie (zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt. 2 lit. e ww. ustawy). Dodatkowo w celu uwzględnienia potrzeby ochrony istotnych z punktu widzenia przyrody gatunków roślin, zwierząt i grzybów, a w szczególności gatunków będących przedmiotami ochrony ww. obszarów Natura 2000, należy przeanalizować i wskazać optymalne terminy realizacji zaplanowanych działań w ramach opracowywanego projektu dokumentu.

Prognoza powinna przedstawiać:

- a) Przewidywane do zastosowania w trakcie realizacji postanowień projektowanego Planu rozwiązań w ramach gospodarki leśnej mające na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, w szczególności na cele i przedmioty ochrony ww. obszarów Natura 2000.
- b) Rozwiązania alternatywne do rozwiązań zawartych w projektowanym dokumencie wraz z uzasadnieniem ich wyboru oraz opis metod dokonania oceny prowadzącej do tego wyboru albo wyjaśnienie braku rozwiązań alternatywnych, w tym wskazania napotkanych trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy.

Do sporządzenia prognozy oddziaływania na środowisko należy wykorzystać dane zbierane w ramach inwentaryzacji lasu, uzupełnione o wyniki inwentaryzacji przyrodniczej Lasów Państwowych, informacje pochodzące ze standardowych formularzy danych dla obszarów Natura 2000, planów ochrony, planów zadań ochronnych lub projektów tych dokumentów, programów ochronnych, wyników obserwacji monitoringowych wykonanych do celu Państwowego Monitoringu Przyrodniczego, publikacji naukowych i innych powszechnie dostępnych aktualnych źródeł o charakterze inwentaryzacyjnym. Zgodnie z art. 52 ust. 1 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 2018r., poz. 2081 ze zm.) informacje zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko, o których mowa w art. 51 ust. 2, powinny być opracowane stosownie do stanu współczesnej wiedzy i metod oceny oraz dostosowane do zawartości i stopnia szczegółowości projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów.

W trakcie sporządzania prognozy zaleca się zastosowanie metod eksperckich z wykorzystaniem zapisów w formie macierzy, co przede wszystkim dotyczyć powinno określenia przewidywanego oddziaływania na środowisko ustaleń projektu Planu Urządzenia

Lasu w granicach terytorialnego zasięgu Nadleśnictwa, w odniesieniu do celów i przedmiotów ochrony, dla których wyznaczono w obszarze Nadleśnictwa obszary Natura 2000 oraz na istotne z punktu widzenia ochrony przyrody gatunki roślin, zwierząt i grzybów. Na potrzeby sporządzenia analiz w postaci macierzy wskazane jest wykorzystanie informacji zawartych w wydanych przez Główny Inspektorat Ochrony Środowiska poradnikach monitoringu siedlisk i gatunków.

Ponadto, w treści prognozy powinny zostać przywołane i powtórzone analizy i wnioski wynikające z zapisów Programu Ochrony Przyrody, w tym: wykaz chronionych i rzadkich gatunków, zestawienia drzewostanów według grup wiekowych, bogactwa gatunkowego, pochodzenia, budowy pięterowej oraz zestawienie powierzchni drzewostanów według form degeneracji ekosystemów leśnych wraz z opisem projektowanych działań minimalizujących.

Otrzymują:

- 1) adresat
- 2) ad acta.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska
w Rzeszowie

Wojciech Wdowik



**PODKARPACKI
PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI
INSPEKTOR SANITARNY**

ul. Wierzbowa 16
35- 959 Rzeszów


RPW/2702/2019 P
Data: 2019-05-09

Rzeszów, 2019.05.02.

SNZ.9020.2.8.2019.AL

**Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych
w Lublinie**

Na podstawie:

- art. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r. poz. 59),
- art. 53 i art. 58 ust. 1 pkt 2 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 (Dz. U. z 2018 r. poz. 2081),

Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny po rozpatrzeniu wniosku z dnia 19.04.2019 r. znak ZO.6003.2.2018 w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko do dokumentu pn. „Plan Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów na lata 2022-2031”

u z g a d n i a

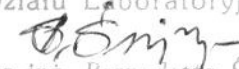
zaproponowany w tym wniosku zakres i stopień szczegółowości informacji, jakie zawarte zostaną w prognozie oddziaływania na środowisko sporządzanej dla w/w dokumentu.

UZASADNIENIE

Zaproponowany w złożonym wniosku zakres i stopień szczegółowości informacji, jakie zawarte zostaną w prognozie oddziaływania na środowisko sporządzanej dla dokumentu pn. „Plan Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów na lata 2022-2031” obejmuje te wszystkie elementy wyszczególnione w art. 51 ust. 2 pkt 1 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 (Dz. U. z 2018 r. poz. 2081), które pozwalają na dokonanie pełnej oceny pod względem higienicznym i zdrowotnym ewentualnych potencjalnych zagrożeń dla zdrowia i życia ludzi z tytułu realizacji działań zapisanych w tym dokumencie.

W świetle powyższego należało orzec jak w sentencji.

Z upoważnienia
Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego
Inspektora Sanitarnego

K I E R O W N I K
Działu Laboratoryjnego

mgr inż. Bernadetta Świątek



Lublin, 03.01.2022r.

Zn. spr.: ZO.6003.2.2018
polecony z potwierdzeniem odbioru

**Pan
Wojciech Wdowik
Dyrektor
Regionalnej Dyrekcji Ochrony
Środowiska w Rzeszowie
ul. J. Piłsudskiego 38
35-001 Rzeszów**

Na podstawie art. 54 ust. 1 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 (Dz.U. z 2021 r., poz.247 t.j., ze zm) Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Lublinie przesyła w załączeniu projekt Planu Urządzenia Lasu wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko dla Nadleśnictwa Rozwadów z okresem obowiązywania od 01.01.2022 r. do 31.12.2031 r., celem wydania opinii.

Uzasadnienie

W odpowiedzi na wniosek Dyrektora RDLP w Lublinie z dnia 19.04.2019 r., Znak: ZO.6003.2.2018 został uzgodniony zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów przez:

- Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie, pismo Znak: SNZ.9020.2.8.2019.AL z dnia 2 maja 2019 roku;
- Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie, pismo Znak: WPN.410.3.7.2019.EŚ.2 z dnia 8 maja 2019 roku.

Prognoza oddziaływania na środowisko projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów została opracowana w oparciu o w/w uzgodnienia.

W związku z powyższym, w oparciu o przepis art. 54 ust. 1 w/w ustawy proszę o wydanie opinii w terminie 30 dni od dnia otrzymania niniejszego wniosku.

Jednocześnie informuję, że załączona do wniosku dokumentacja podlega ochronie w rozumieniu ustawy z dnia 4 lutego 1994 roku o prawie autorskim i prawach pokrewnych (t.j. Dz.U. z 2021 r, poz. 1062) i bez zgody Dyrektora RDLP w Lublinie nie może być udostępniana i kopiowana.

Zastępca Dyrektora
ds. Gospodarki Leśnej
dr inż. Mirosław Waniewski

Załączniki

1. Płyta CD z zawartością materiałów projektu planu urządzenia lasu (Elaborat, Program Ochrony Przyrody, Prognozę Oddziaływania na Środowisko, Opisy taksacyjne, Mapy: cięć i drzewostanów, walorów przyrodniczo – kulturowych, obszarów chronionych i funkcji lasów, rozmieszczenia chronionych gatunków roślin i zwierząt).





Lublin, 03.01.2022r.

Zn. spr.: ZO.6003.2.2018
polecony z potwierdzeniem odbioru

Pan
Adam Sidor
Podkarpacki Państwowy
Wojewódzki Inspektor Sanitarny
ul. Wierzbowa 16
35 – 959 Rzeszów

Na podstawie art. 54 ust. 1 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 (Dz.U. z 2021 r., poz.247 t.j., ze zm) Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Lublinie przesyła w załączeniu projekt Planu Urządzenia Lasu wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko dla Nadleśnictwa Rozwadów z okresem obowiązywania od 01.01.2022 r. do 31.12.2031 r., celem wydania opinii.

Uzasadnienie

W odpowiedzi na wniosek Dyrektora RDLP w Lublinie z dnia 19.04.2019 r., Znak: ZO.6003.2.2018 został uzgodniony zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów przez:

- Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie, pismo Znak: SNZ.9020.2.8.2019.AL z dnia 2 maja 2019 roku;
- Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie, pismo Znak: WPN.410.3.7.2019.EŚ.2 z dnia 8 maja 2019 roku.

Prognoza oddziaływania na środowisko projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów została opracowana w oparciu o w/w uzgodnienia.

W związku z powyższym, w oparciu o przepis art. 54 ust. 1 w/w ustawy proszę o wydanie opinii w terminie 30 dni od dnia otrzymania niniejszego wniosku.

Jednocześnie informuję, że załączona do wniosku dokumentacja podlega ochronie w rozumieniu ustawy z dnia 4 lutego 1994 roku o prawie autorskim i prawach pokrewnych (t.j. Dz.U. z 2021 r, poz. 1062) i bez zgody Dyrektora RDLP w Lublinie nie może być udostępniana i kopiowana.

Zastępca Dyrektora
ds. Gospodarki Leśnej
Mirosław Waniewski
dr inż. Mirosław Waniewski

Załączniki

1. Płyta CD z zawartością materiałów projektu planu urządzenia lasu (Elaborat, Program Ochrony Przyrody, Prognozę Oddziaływania na Środowisko, Opisy taksacyjne, Mapy: cięć i drzewostanów, walorów przyrodniczo – kulturowych, obszarów chronionych i funkcji lasów, rozmieszczenia chronionych gatunków roślin i zwierząt).





Rzeszów, dnia 14.01.2022r.

**PODKARPACKI
PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI
INSPEKTOR SANITARNY**

ul. Wierzbowa 16
35- 959 Rzeszów

SNZ. 9020.3. 1.2022.JM

OPINIA SANITARNA

Na podstawie:

- art. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021r. poz. 195),
- art.54 ust.1 , art. 58 ust.1 pkt 2 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 (Dz. U. z 2021r., poz. 247 z późn. zm.),

Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny po rozpatrzeniu wniosku Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Lublinie ul. Czechowska 4, 20-950 Lublin z dnia 03.01.2022r. znak ZO.6003.2.2018 w sprawie opinii do dokumentu „ Projekt planu urządzenia lasu dla lasów położonych w Nadleśnictwie Rozwadów na okres od 01.01.2022r. do 31.12.2031r. ”

opiniuje pozytywnie

w zakresie sanitarno-higienicznym „Projekt planu urządzenia lasu dla lasów położonych w Nadleśnictwie Rozwadów na okres od 01.01.2022r. do 31.12.2031r.. ”

U Z A S A D N I E N I E

Projekt planu urządzenia lasu dla lasów położonych w Nadleśnictwie Rozwadów o łącznej powierzchni 15857,28 ha., zawiera opis ogólny lasu , wyniki inwentaryzacji stanu lasu, program ochrony przyrody zawierający opis środowiska przyrodniczego, opis taksacyjny lasu zawierający szczegółową inwentaryzację, projektowane zabiegi gospodarcze i ochronne (pielęgnacja, czyszczenie, trzebież, odnowienie zrębów, melioracja agrotechniczna), materiały kartograficzne . Głównym celem planu jest zachowanie ekosystemu leśnego przy możliwie jak największym zróżnicowaniu biologicznym oraz zapewnienie równowagi między wszystkimi spełnianymi przezeń funkcjami lasu .

Ze sporządzonej dla w/w planu prognozy oddziaływania na środowisko opracowanej przez BU-LiGL Oddział w Lublinie (grudzień 2021r.) wynika , że realizacja projektu planu nie będzie powodowała znaczącego oddziaływania na środowisko oraz nie stworzy warunków, w których wystąpiłoby zagrożenie dla zdrowia i życia mieszkańców , zaprojektowane w planie zabiegi i ich rozmiar nie wpłyną negatywnie na stan zachowania środowiska i walorów przyrodniczych w/w lasów.

W świetle powyższego Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny orzekł jak w sentencji.

PODKARPACKI PAŃSTWOWY
WOJEWÓDZKI INSPEKTOR SANITARNY

dr inż. Adam Sidor

Otrzymują:

1. Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Lublinie ul. Czechowska 4, 20-950 Lublin,
2. a/a

INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

Realizacja obowiązku o którym mowa w 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), zwanego dalej „RODO”:

Administratorem danych osobowych jest Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny z siedzibą w Rzeszowie, ul. Wierzbowa 16, 35-959 Rzeszów.

Dane osobowe przetwarzane są w celach:

- a) realizacji bieżącego lub zapobiegawczego nadzoru sanitarnego zgodnie z ustawą z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (podstawa art. 6 ust. 1 lit. c, e; art 9 ust.2 lit. b, g, h, i, j RODO),
- b) archiwalnych, naukowych, dowodowych, statystycznych, analitycznych i administracyjnych w interesie publicznym (podstawa z art. 6 ust. 1 lit. c i art. 9 ust. 2 lit. j RODO).

Osobom, których dane są przetwarzane przysługują: prawo dostępu do swoich danych, prawo otrzymania kopii danych osobowych podlegających przetwarzaniu, prawo do sprostowania (poprawiania) swoich danych, prawo do usunięcia danych, prawo do ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych, prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

Dane osobowe będą przetwarzane przez okres wskazany w przepisach o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach. Dane osobowe mogą zostać przekazywane następującym odbiorcom: operatorom pocztowym i kurierom. Dane mogą być przekazywane również instytucjom określonym przez przepisy prawa oraz podwykonawcom (podmiotom przetwarzającym) np. firmom informatycznym wykonującym usługi na rzecz Administratora. Podanie danych osobowych jest wymagane obligatoryjnie przez Administratora, w celu realizacji bieżącego lub zapobiegawczego nadzoru sanitarnego na podstawie ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej. W sprawie ochrony swoich danych osobowych może Pani/Pan skontaktować się z Inspektorem Ochrony Danych poprzez e-mail: nadzor@wsse.rzeszow.pl



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

al. Józefa Piłsudskiego 38
35-001 Rzeszów
WPN.410.4.2.2022.KW.2

Rzeszów, dnia 14 lutego 2022 r.

**Dyrektor
Regionalnej Dyrekcji
Lasów Państwowych w Lublinie
Czechowska 4
20-072 Lublin**

Działając na podstawie art. 54 ust. 1 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 (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 247 ze zm.), Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Lublinie wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z wnioskiem z dnia 3 stycznia 2022 r., (data wpływu: 10 stycznia 2022 r.) znak: ZO.6003.2.2018, uzupełnionego pismem z dnia 14 stycznia 2022 r., w sprawie wydania opinii dla projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów, opracowanego na lata 2022-2031, wraz z prognozą oddziaływania na środowisko. Zakres i stopień szczegółowości informacji zawartych w prognozie określony został m.in. przez RDOŚ w Rzeszowie pismem z dnia 8 maja 2019 r., znak: WPN.410.3.7.2019.EŚ.2.

W związku z powyższym działając na podstawie art. 57 ust. 1 pkt. 2 ww. ustawy Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie przedstawia opinię w przedmiotowej sprawie.

Nadleśnictwo Rozwadów położone jest w północnej części województwa podkarpackiego i zarządza gruntami o powierzchni 15857,28 ha, z czego ok 98,67% tej powierzchni stanowią lasy (15646,80 ha). Należy zaznaczyć, że lasy uznane za ochronne zajmują 11908,51 ha tj. ok. 76,11% powierzchni leśnej Nadleśnictwa. Zgodnie z przedłożonym PUL etat użytkowania rębego przyjęto na poziomie 611 732 m³ netto, dla porównania etat za okres ubiegły wyniósł 531 125 m³ netto czyli wzrost o 80 607 m³ netto. Jak wskazano w dokumentacji jest to wynikiem wzrostu zapasu w drzewostanach, rozkładu powierzchni drzewostanów w klasach wieku, starzenia się drzewostanów i potrzeb hodowlanych związanych z procesem rozwoju lasu. Obecna zasobność drzewostanów została określona na poziomie 284 m³/ha, w stosunku do ubiegłego okresu gospodarczego zwiększyła się o 33 m³/ha. Przeciętny wiek drzewostanu utrzymał się na poziomie 60 lat.

Grunty zarządzane przez Nadleśnictwo Rozwadów leżą w granicy obszarów Natura 2000: Puszcza Sandomierska PLB180005 (3721,31 ha), Lasy Janowskie PLB060005 (1309,89 ha), Dolina Dolnego Sanu PLH180020 (49,82 ha) oraz Enklawy Puszczy Sandomierskiej PLH180055 (84,58 ha). Ponadto w zasięgu terytorialnym Nadleśnictwa znajdują się obszary Natura 2000: Dolina Dolnej Tanwi PLH060097, Tarnobrzaska Dolina Wisły PLH180049 oraz Uroczyska Lasów Janowskich PLH060031.

Obszar Natura 2000 Lasy Janowskie PLB060005 posiada Plan Zadań Ochronnych ustanowiony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 8 lutego 2021 r. (Dz. Urz. Woj. Podk. z 2021 r., poz. 546).

Plany Zadań Ochronnych dla obszarów Natura 2000: Dolina Dolnego Sanu PLH180020, Puszcza Sandomierska PLB180005 oraz Enklawy Puszczy Sandomierskiej PLH180055 znajdują się obecnie w przygotowaniu, obszary te posiadają przyjęte Tymczasowe Cele Ochrony.

Tymczasowe Cele Ochrony dla obszaru Puszcza Sandomierska zostały przyjęte dnia 27 września 2021 r., dla obszaru Enklawy Puszczy Sandomierskiej dnia 20 października 2021 r. oraz dla obszaru Dolina Dolnego Sanu dnia 18 listopada 2021 r.

Na terenie analizowanego Nadleśnictwa znajdują następujące formy ochrony przyrody: 21 pomników przyrody, Otulina Parku Krajobrazowego Lasy Janowskie oraz 2 strefy ochrony.

Zgodnie z art. 33 ust 1 ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 1098 ze zm.) zabrania się podejmowania działań mogących, osobno lub w połączeniu z innymi działaniami, znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony obszaru Natura 2000, w tym w szczególności pogorszyć stan siedlisk przyrodniczych, siedlisk gatunków roślin i zwierząt lub wpłynąć negatywnie na gatunki, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000. Niedozwolone jest również pogorszenie integralności obszaru Natura 2000 lub jego powiązania z innymi obszarami. W świetle przytoczonego wyżej przepisu, kluczowym jest całościowe przeanalizowanie potencjalnie negatywnego wpływu prowadzonych działań w odniesieniu do wszystkich przedmiotów ochrony ww. obszarów Natura 2000.

Przypomnieć należy również, że zgodnie z art. 52 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 (Dz. U. z 2021 r., poz. 247, ze zm.) informacje zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko Planu Urządzenia Lasu powinny być opracowane stosownie do stanu współczesnej wiedzy, z wykorzystaniem dostępnych materiałów.

W zawiązku z powyższym wnikliwie przeanalizowano przedłożony projekt PUL wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, zaś szczególną uwagę zwrócono na potencjalnie negatywny wpływ planowanej gospodarki leśnej na obszary Natura 2000 oraz gatunki rzadkie jak również objęte ochroną gatunkową, które nie zostały uznane za przedmioty ochrony ww. obszarów Natura 2000.

W przedłożonej dokumentacji przeanalizowano oddziaływanie projektowanych prac na poszczególne elementy środowiska. Ujęto m.in. wpływ projektu Planu na zachowanie różnorodności biologicznej, w którym to, w celu zachowania bioróżnorodności zwrócono uwagę na takie działania jak np. zachowanie odpowiednich stosunków wodnych, pozostawienie do naturalnego rozkładu starych drzew, ochronę lasów łęgowych i bagiennych, zwiększanie liczby starych drzew.

W Programie Ochrony Przyrody, zostały przedstawione gatunki i siedliska przyrodnicze wymienione w załączniku I i II Dyrektywy Siedliskowej, z uwzględnieniem orientacyjnej lokalizacji, potencjalnych zagrożeń, podstawowych wymagań dotyczących zachowania pożądanego stanu ochrony przedmiotu ochrony oraz zaleceń mających na celu minimalizację lub też uniknięcie negatywnego wpływu prowadzonych działań gospodarczych na poszczególne przedmioty ochrony.

Siedliska przyrodnicze ujęte w załączniku I Dyrektywy Siedliskowej z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory na terenie Nadleśnictwa zajmują 680,78 ha. Ogółem na terenie Nadleśnictwa stwierdzono 7 typów siedlisk przyrodniczych wskazanych w ww. załączniku. Wśród nich, największą powierzchnię wykazuje siedlisko 91P0 tj. wyżynny jodłowy bór mieszany *Abietetum polonicum*.

W ogólnym ujęciu można stwierdzić, że przedłożona dokumentacja uwzględnia wymagane elementy przy ocenie wpływu planowanych prac gospodarczych na środowisko.

Na stan zachowania kompleksów leśnych, w tym cennych siedlisk jak również niektórych gatunków bezkręgowców, ptaków czy ssaków, nieoceniony wpływ ma obecność

martwego drewna. Stąd też kluczowe jest zapewnienie jego odpowiedniej ilości w ekosystemie. Ogółem na terenie Nadleśnictwa miąższość martwego drewna wynosi 59393,63 m³. Średnia miąższość drzew martwych stojących i leżących w lasach Nadleśnictwa wynosi 4,92 m³/ha. Jest to liczba niższa od średniej dla województwa podkarpackiego - 19,0 m³/ha, jest także niższa od średniej w Lasach Państwowych – 8,0 m³/ha. W projekcie Planu zaproponowano również pozostawienie części drzewostanów rębnych do naturalnego rozpadu, oraz pozostawienie m.in. drzew biocenotycznych. Nadleśnictwo zwraca uwagę na fakt, iż przy planowaniu wysokości pozyskania drewna w ramach rębni zupełnych uwzględniono pozostawienie istniejącego starodrzewia w formie kęp ekologicznych, przestoi, nasienników w ilości ok. 5% powierzchni starego drzewostanu. Należy jednak zwrócić uwagę w jakiej postaci martwe drewno występuje. Istotnym jest, bowiem by były to naziemne i najgrubsze fragmenty martwych drzew, które znacznie lepiej mogą pełnić swoją ekologiczną funkcję w stosunku do dużej liczby małych fragmentów.

Przy ocenie przedłożonego projektu Planu analizie podano również sposób uwzględnienia ochrony gatunków rzadkich i chronionych. Na terenie Nadleśnictwa wg. zapisów Prognozy Oddziaływania na Środowisko stwierdzono występowanie 17 gatunków roślin objętych ochroną; 7 gatunków chronionych grzybów, mszaków i porostów, 21 gatunków chronionych owadów, 12 gatunków chronionych płazów; 5 gatunków chronionych gadów; 68 gatunków chronionych ptaków oraz 22 gatunków chronionych ssaków. W przedmiotowym dokumencie zamieszczono również zalecenia odnośnie działań ograniczających ewentualne negatywne wpływy na rośliny objęte ochroną gatunkową, mogące powstać podczas wykonywania zabiegów gospodarczych.

Monitoring skutków realizacji postanowień Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów przyjęto w cyklu dziesięcioletnim, według zasad kontroli Inspekcji Lasów Państwowych.

Podsumowując, analiza przedłożonej dokumentacji projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów wykonanego na lata 2022-2031 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko pozwala na stwierdzenie, że planowane działania gospodarcze, nie będą mieć negatywnego oddziaływania na środowisko.

Przez wzgląd na termin przyjęcia Tymczasowych Celów Ochrony dla obszarów Natura 2000 Puszcza Sandomierska PLB180005, Dolina Dolnego Sanu PLH180020 oraz Enklawy Puszczy Sandomierskiej PLH180055, nie zostały one przeanalizowane w niniejszym Planie Urządzenia Lasu, niemniej w celu dokonania pełnej analizy projektu planu na ww. obszary Natura 2000 należałoby to uzupełnić.

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a

p.o. ZASTĘPCY REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE

Antoni Pomykała
Regionalny Konserwator Przyrody w Rzeszowie



**Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej
Oddział w Lublinie**

Przedsiębiorstwo Państwowe Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Lublinie ul. Startowa 11, 20-352 Lublin
tel. 81 7445820, faks 81 7442458 sekretariat@lublin.buligl.pl NIP 525-000-78-85 REGON 000121583 KRS 0000012221 www.buligl.pl

Lublin, 8 marzec 2022 r.

TU -30/2022 -*RL*

(wyłącznie drogą elektroniczną)

**Regionalna Dyrekcja
Lasów Państwowych w Lublinie
ul. Czechowska 4
20-950 Lublin**

Dotyczy projektu Planu Urządzania Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów na lata 2022-2031 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko

Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Lublinie w odpowiedzi na pismo z dnia 21 lutego 2022 roku zn. spr. ZO.6003.2.2018, przesyła informację o sposobie ujęcia uwag zawartych w opinii Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Rzeszowie dotyczące projektu Planu Urządzania Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów na lata 2022-2031 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko

Z poważaniem

DYREKTOR ODDZIAŁU
[Signature]
mgr inż. Lesław Radzikowski

Załącznik:

1. Odpowiedź na uwagi do RDOŚ do N-ctwa Rozwadów

Odpowiedź Biura Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Lublinie na uwagi zawarte w piśmie RDOŚ w Rzeszowie z dnia 14 lutego 2021 roku, znak WPN.410.4.2.2022.KW.2 do projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów na lata 2022-2031.

W przedmiotowym piśmie Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie zawał stwierdzenie „*Podsumowując, analiza przedłożonej dokumentacji projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rozwadów wykonanego na lata 2022-2031 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko pozwala na stwierdzenie, że planowane działania gospodarcze, nie będą mieć negatywnego oddziaływania na środowisko.*

Przez wzgląd na termin przyjęcia Tymczasowych Celów Ochrony dla obszarów Natura 2000 Puszcza Sandomierska PLB180005, Dolina Dolnego Sanu PLH180020, Enklawy Puszczy Sandomierskiej PLH180055, nie zostały przeanalizowane w niniejszym Planie Urządzenia Lasu, niemniej w celu dokonania pełnej analizy projektu planu na ww. obszary Natura 2000 należałoby to uzupełnić.”

W związku z powyższym w Programie ochrony przyrody oraz w Prognozie oddziaływania na środowisko.... uzupełniono opis obszarów Natura 2000 o zestawienie Tymczasowych Celów Ochrony dla przedmiotów ochrony stwierdzonych na gruntach Nadleśnictwa Rozwadów.

Obszary Natura 2000 PLH na terenie gruntów w zarządzie Nadleśnictwa Rozwadów zajmują 0,5% do 1% całkowitej powierzchni tych obszarów. Generalnie należy zauważyć, że zaplanowane w projekcie PUL dla Nadleśnictwa Rozwadów nie stoją w sprzeczności z przyjętymi tymczasowymi celami ochrony.

Na terenie obszaru Natura 2000 Puszcza Sandomierska PLB180005 stwierdzono występowanie 4 gatunków będących przedmiotem ochrony.

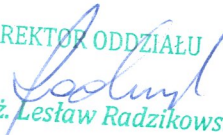
W odniesieniu do dzięcioła średniego dokonano przeredagowania tekstu pod tabelą 36 na:

- „W odniesieniu do dzięcioła średniego planuje się wykonanie zabiegu pielęgnowania drzewostanu na powierzchni 40% arealu obserwowanego gatunku oraz rębni przerębowych i gniazdowych na 33% powierzchni z szacowanym pozyskaniem na poziomie do 50%. W trakcie wykonywania zabiegów należy pozostawiać drzewa obumierające i martwe oraz z obecnością dziupli i hub. Należy zwrócić uwagę również na pozostawianie drzew charakteryzujących się grubą, spękaną korą. W trakcie zabiegów pielęgnacyjnych

preferować rodzime gatunki dębu. Uwzględniając powyższe stwierdza się, że planowane zabiegi nie wpłyną znacząco negatywnie na zmianę liczebności populacji.....

- Gąsiorek na terenach leśnych zasiedla zarastające zręby, uprawy i młodniki. W miejscach obserwacji planowane są zręby zupełne z pozostawieniem strefy ekotonowej na granicy pole – las. Planowane zabiegi nie wpłyną znacząco negatywnie na ten gatunek”.

Tymczasowe Cele Ochrony dla obszaru PLB180005 Puszcza Sandomierska nie zmieniają oceny wpływu projektu PUL dla Nadleśnictwa Rozwadów na ten obszar.

DYREKTOR ODDZIAŁU

mgr inż. Lesław Radzikowski