



PODSUMOWANIE

SPORZĄDZANIA PROJEKTU PLANU URZĄDZENIA LASU

DLA NADLEŚNICTWA USTRZYKI DOLNE

NA LATA 2019 – 2028

Krosno, we wrześniu 2019 roku

Spis treści

1. Uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych.....	3
2. Informacja o tym, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione:	7
3.1. Ustalenia zawarte w Prognozie oddziaływania na środowisko	7
3.2. Uzgodnienia oraz opinie właściwych organów.....	8
3.3. Zgłoszone uwagi i wnioski w związku z udziałem społeczeństwa	8
3.4. Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.....	9
3.5. Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzenia monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu	9
3. Załączniki:.....	9

Podstawa prawna

Art. 55 ust. 3 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 (j.t. Dz. U. z 2018 roku, poz. 2081).

1. Uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych.

Przy wyborze wariantu przyjętego dokumentu uwzględniono:

- Ustawę z dnia 28 września 1991 r. o lasach (j. t. Dz. U. z 2018 roku, poz. 2129, z późn. zm.).
- Ustawę z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (j. t. Dz. U. z 2018 roku, poz. 1614).
- Ustawę z dnia 27 kwietnia 2001 r. prawo ochrony środowiska (j. t. Dz. U. z 2018 roku, poz. 799 z późn. zm.).
- Ustawę 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 (j. t. Dz. U. z 2018 roku, poz. 2081 z późn. zm.).
- Ustawę z dnia 6 lipca 2001 r. o zachowaniu narodowego charakteru strategicznych zasobów naturalnych kraju (Dz. U. z 2018 roku, poz. 1235).
- Ustawę z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j. t. Dz. U. z 2018 roku, poz. 1945).
- Ustawę z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (j. t. Dz. U. z 2018 roku, poz. 2067).
- Ustawa z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (t.j. Dz.U. z 2017 r. poz. 1161).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 4 grudnia 2017 r. w sprawie kryteriów uznawania tworów przyrody żywej i nieożywionej za pomniki przyrody (j.t. Dz.U. z 2017 r. poz. 2300).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 18 grudnia 2017 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (j.t. Dz.U. z 2017 r. poz. 2408).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012 roku w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzenia lasu, uproszczonego planu urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu (j.t. Dz. U. z 2012 roku, poz. 1302).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (j.t. Dz. U. z 2011 roku, nr 25, poz. 133).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2008 r. w sprawie kryteriów oceny wystąpienia szkody w środowisku (j.t. Dz. U. z 2016 roku, poz. 1399).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 6 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (j.t. Dz. U. z 2016 roku, poz. 2183).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty,

a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (j.t. Dz. U. z 2014 roku, poz. 1713).

- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 marca 2005 r. w sprawie rodzajów, typów i podtypów rezerwatów przyrody (j.t. Dz. U. z 2005 roku, nr 60, poz. 533).
- Rozporządzenie Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 25 sierpnia 1992 r. w sprawie szczegółowych zasad i trybu uznawania lasów za ochronne oraz szczegółowych zasad prowadzenia w nich gospodarki leśnej (j.t. Dz. U. z 1992 roku, nr 67, poz. 337).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (j.t. Dz. U. z 2014 roku, poz. 1409).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (j.t. Dz. U. z 2014 roku, poz. 1408).
- Ramowe wytyczne w sprawie zakresu i stopnia szczegółowości prognozy oddziaływania na środowisko planu urządzenia lasu, zatwierdzone do stosowania przez Podsekretarza Stanu w Ministerstwie Środowiska dnia 18 sierpnia 2011 roku, ze zmianami zatwierdzonymi dnia 28 sierpnia 2013 roku.
- Zarządzenia Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych, ustalające sposób planowania, prowadzenia oraz realizowania celów zrównoważonej gospodarki leśnej w ramach jednostki organizacyjnej Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, w tym:
 - a) Zarządzenie nr 55 DGLP z dnia 21 listopada 2011 r. wprowadzające Instrukcję urządzania lasu, ze zmianami wprowadzonymi zarządzeniem nr 83 z dnia 23 listopada 2012 roku, zarządzeniem nr 21 z dnia 3 kwietnia 2014 roku oraz zarządzeniem nr 7 z dnia 11 lutego 2016 roku.
 - b) Zarządzenie nr 53 z dnia 21 listopada 2011 r. wprowadzające Zasady Hodowli Lasu,
 - c) Zarządzenie nr 57 z dnia 22 listopada 2011 r. wprowadzające Instrukcję Ochrony Lasu,
 - d) Zarządzenie nr 54 z dnia 21 listopada 2011 r. wprowadzające Instrukcję Ochrony Przeciwpożarowej.
- Zarządzenie nr 28 Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie z dnia 2 grudnia 2014 r. dotyczące wprowadzenia wytycznych w sprawie sposobów uwzględniania wymagań ochrony przyrody podczas realizacji zadań z zakresu gospodarki leśnej na terenie RDLP w Krośnie, zmienione Zarządzeniem nr 14 z dnia 28 grudnia 2016 r.
- Wytyczne Komisji Założeń Planu oraz Narady Techniczno-Gospodarczej.

Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach, głównym celem gospodarki leśnej, uwzględnianym w Planie Urządzenia Lasu dla nadleśnictwa, jest zapewnienie trwałości lasu i ciągłości jego wielofunkcyjnej roli w zagospodarowaniu przestrzennym kraju. Trwałość lasów w zmieniających się warunkach środowiska przyrodniczego, zgodnie z Zasadami Hodowli Lasu, powinna być osiągnięta przez uwzględnianie w gospodarce leśnej wzorców naturalnych, ukształtowanych przez przyrodę w czasach minionych oraz obserwacje i wykorzystywanie współczesnych procesów naturalnych, inspirowanych przez samą przyrodę. Przy kształtowaniu przyszłego obrazu lasów wzięto także pod uwagę trendy rozwoju społeczno-gospodarczego kraju, które będą wpływać na warunki środowiska przyrodniczego i oczekiwania społeczeństwa wobec lasów i gospodarki leśnej.

Głównym celem opracowania projektu Planu Urządzenia Lasu jest umożliwienie prowadzenia zrównoważonej gospodarki leśnej w nadleśnictwie. Jest to jednocześnie spełnienie wymogu prawnego, zawartego w art. 7 ustawy o lasach.

Projekt Planu Urządzenia Lasu został sporządzony z uwzględnieniem:

- ✓ przyrodniczych i ekonomicznych oraz społeczno-kulturowych warunków gospodarki leśnej;
- ✓ celów i zasad gospodarki leśnej oraz sposobów ich realizacji, określonych dla każdego drzewostanu i urządzanego obiektu, z uwzględnieniem lasów ochronnych (art. 18 ust. 1 ustawy o lasach).

W ramach prac przy projekcie planu urządzenia lasu dokonano:

- ✓ inwentaryzacji i oceny stanu lasu, w tym drzewostanów, oraz określenia i kształtowania się relacji między nimi;
- ✓ rozpoznania walorów przyrodniczych w lasach oraz zaktualizowano Program ochrony przyrody dla nadleśnictwa;
- ✓ przyjęcie do projektu Planu Urządzenia Lasu zapisów ustanowionych Planów Zadań Ochronnych dla obszarów Natura 2000,
- ✓ zaprojektowania zakresu zadań ochronnych dla części obszarów Natura 2000 będących własnością Skarbu Państwa i pozostających w zarządzie Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne, dla których nie ustanowiono takich dokumentów;
- ✓ rozpoznania funkcji lasu w powiązaniu z zagospodarowaniem przestrzennym;
- ✓ podziału lasów - wg pełnionych funkcji i przyjętych celów gospodarowania - na gospodarstwa (w tym: specjalne, lasów ochronnych oraz lasów wielofunkcyjnych z dominującą funkcją produkcyjną, zwanych dalej lasami gospodarczymi), na potrzeby regulacji użytkowania głównego, optymalizacji etatów użytkowania rębego i przedrębego oraz realizacji długookresowych i średniookresowych celów hodowlano - ochronnych;
- ✓ określenia długo - i średniookresowych ochronnych, hodowlanych i technicznych celów gospodarki leśnej dla urządzanego obiektu, umożliwiających sformułowanie bieżących działań w poszczególnych drzewostanach;
- ✓ zaprojektowania pożądanej struktury gatunkowej, wiekowej i przestrzennej lasu oraz budowy piętrowej drzewostanów;
- ✓ kształtowania wielkości i struktury zapasu w urządzonej jednostce, w ramach gospodarstw, obrębów leśnych i w całym nadleśnictwie;
- ✓ ustalenia etatów cięć użytkowania rębego i przedrębego;
- ✓ ustalenia lokalizacji etatu cięć użytkowania rębego;
- ✓ ustalenia zadań gospodarczych na dziesięciolecie i określenie sposobów ich realizacji;
- ✓ określenia kierunkowych zadań z zakresu ochrony lasu, w tym ochrony przeciwpożarowej;
- ✓ ustalenia kierunkowych zadań z zakresu gospodarki łowieckiej w lasach;
- ✓ określenia potrzeb w zakresie remontów i budowy infrastruktury technicznej, w tym dotyczących turystyki i rekreacji.

Przy projektowaniu zadań hodowlanych uwzględniono zachowanie i wzbogacanie lasów istniejących oraz kształtowanie nowych z respektowaniem warunków i procesów naturalnych poprzez:

- ✓ stopniowe osiągnięcie stanów równowagi dynamicznej w ekosystemach leśnych, a w szczególności zgodności biocenozy leśnej z warunkami biotopów;

- ✓ zapewnianie produkcji drewna i innych użytków na zasadzie reprodukcji rozszerzonej, kształtowanie pozaprodukcyjnych funkcji lasu oraz przyjaznych powiązań gospodarki leśnej z otoczeniem społeczno-gospodarczym na zasadzie sprzężeń zwrotnych.

Przy formułowaniu szczegółowych celów hodowli lasu, które zgodnie z art. 18 ustawy o lasach powinny być określone w Planie Urządzenia Lasu, dla każdego drzewostanu i urządzanego obiektu, przyjęto:

- ✓ cele perspektywiczne (długookresowe) poprzez przyjęcie typów drzewostanów, określających pożądaną postać drzewostanu w wieku jego dojrzałości do odnowienia i pożądaną postać urządzanego obiektu oraz wieków rębności;
- ✓ cele etapowe (średniookresowe), obejmujące od kilkunastu do kilkudziesięciu lat, będące realizacyjnym rozwinięciem celów perspektywicznych, zgodnie z naturalną dynamiką rozwoju drzewostanu od fazy inicjalnej, przez młodocianą, dojrzewania, dojrzałości, starzenia się i odnowienia, z pozostawieniem fragmentów drzewostanu do fazy starości fizjologicznej i naturalnego rozpadu, uwzględniając niezbędne korekty w aktualnym stanie drzewostanów, konieczne dla osiągnięcia celów perspektywicznych;
- ✓ cele krótkookresowe (doraźne) sformułowane na okres ważności Planu Urządzenia Lasu we wskazaniach gospodarczych opisów taksacyjnych.

Przy projektowaniu zadań z użytkowania lasu uwzględniono:

- ✓ gospodarcze wykorzystanie zasobów leśnych i pozaprodukcyjnych świadczeń lasu - jako dobra publicznego i źródła środków na prowadzenie trwałej, zrównoważonej i wielofunkcyjnej gospodarki leśnej;
- ✓ kształtowanie najlepszych warunków dla odnowienia lasu i jego rozwoju zgodnie z celami: gospodarki leśnej, ochrony przyrody, ochrony i kształtowania środowiska.

Opracowany projekt Planu Urządzenia Lasu jest wariantem optymalnym, sporządzonym zgodnie z przepisami prawa.

Wariantowanie projektu odbywało się wieloetapowo:

- ✓ Etap 1 – Komisja Założeń Planu, na której ustalono wytyczne do przeprowadzenia prac terenowych urzędzenia lasu, a w szczególności przyjęto:
 - podział na gospodarstwa z uwzględnieniem funkcji pełnionych przez lasy oraz przyjętych celów gospodarowania,
 - wieki rębności dla głównych gatunków drzew,
 - założenia hodowlane z uwzględnieniem lokalnych warunków produkcji, w tym: typy drzewostanów wraz z orientacyjnymi składami odnowienia na poszczególnych siedliskach.
- ✓ Etap 2 – po wykonaniu prac terenowych Wykonawca projektu Planu Urządzenia Lasu dokonał rozplanowania cięć rębnych, przestrzegając:
 - ładu czasowego i przestrzennego,
 - ograniczeń wynikających z pełnionych przez lasy funkcji.
- ✓ Etap 3 – Narada Techniczno-Gospodarcza, na której Wykonawca przedstawił warianty obliczonych etatów cięć rębnych oraz warianty orientacyjnego etatu miąższościowego dla użytkowania przedrębego.
- ✓ Z przedstawionych wariantów zostały wybrane takie, które, jak wynika z przeprowadzonej strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, zawartej w Prognozie oddziaływania projektu Planu Urządzenia Lasu na środowisko, nie wpływają negatywnie na siedliska przyrodnicze i siedliska gatunków.

Przedstawiony wariant projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne jest wariantem najkorzystniejszym z punktu widzenia ochrony siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków. Przyjęte rozwiązania z zakresu użytkowania rębego nie zagrażają trwałości i stabilności lasów Nadleśnictwa.

2. Informacja o tym, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione:

3.1. Ustalenia zawarte w Prognozie oddziaływania na środowisko

Po opracowaniu projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne została przeprowadzona strategiczna ocena oddziaływania opracowanego dokumentu na środowisko oraz obszary Natura 2000. Z przeprowadzonej oceny, zamieszczonej w Prognozie oddziaływania projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne na środowisko wynika, że realizacja dokumentu w przyjętej formie nie wpłynie znacząco negatywnie na poszczególne komponenty środowiska oraz na środowisko jako integralną sieć wzajemnych powiązań i interakcji.

W terytorialnym zasięgu działania Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne położone są następujące Obszary Natura 2000:

1. Góry Słonne PLB180003, który obejmuje 12 944,36 ha gruntów pozostających w zarządzie Nadleśnictwa. Dla tej części obszaru, w trakcie prac urządzeniowych, został opracowany zakres zadań ochronnych zgodnie z art. 28 ust. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody i pozytywnie uzgodniony na podstawie postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 20 marca 2019 roku, znak WPN.6320.3.1.2019.UJ.2,
2. Ostoja Góry Słonne PLH180013, który obejmuje 11 474,12 ha gruntów pozostających w zarządzie Nadleśnictwa. Dla tej części obszaru, w trakcie prac urządzeniowych, został opracowany zakres zadań ochronnych zgodnie z art. 28 ust. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody i pozytywnie uzgodniony na podstawie postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 20 marca 2019 roku, znak WPN.6320.3.1.2019.UJ.2,
3. Moczary PLH180026, który obejmuje 909,47 ha gruntów pozostających w zarządzie Nadleśnictwa. Dla tej części obszaru, do projektu PUL przyjęto zapisy zawarte w Zarządzeniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 20 września 2016 r., publikowanym w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego, poz. 3111, w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Moczary PLH180026 zmienione Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 23 lutego 2018 r., opublikowane w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego, poz. 832.

Przeprowadzona analiza zapisów projektu Planu Urządzenia Lasu pod kątem przewidywanego wpływu jego realizacji na gatunki będące przedmiotem ochrony w powyższych obszarach i ich siedliska, nie stwierdziła znacząco negatywnego oddziaływania skutków realizacji tego projektu.

Realizacja projektowanego dokumentu nie wpłynie znacząco negatywnie na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin, grzybów, zwierząt i ich siedliska. Zapisy zawarte w projekcie nie ingerują w elementy środowiska, które mogą mieć znaczenie dla populacji gatunków oraz nie utrudnią przestrzennych połączeń między obszarami, a tym samym nie wpłyną negatywnie na integralność obszarów oraz spójność sieci Natura 2000.

Plan Urządzenia Lasu nie jest „planem wyznaczającym ramy dla późniejszej realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko”, o których mowa

w Rozporządzeniu Rady Ministrów z 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (j. t. Dz. U. z 2016 roku, poz. 71).

3.2. Uzgodnienia oraz opinie właściwych organów

Zakres i stopień szczegółowości wymagany w Prognozie oddziaływania projektu Planu Urządzenia Lasu na środowisko został uzgodniony z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Rzeszowie, pismo z dnia 14 grudnia 2016 r., znak WPN.410.3.17.2016.BA.2 oraz z Podkarpackim Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym w Rzeszowie, pismo z dnia 9 grudnia 2016 r., znak SNZ.9020.2.35.2016.RD.

Do opracowanego projektu Planu Urządzenia Lasu uzyskano pozytywne opinie:

- ✓ Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, pismo z dnia 7 czerwca 2019 roku, znak WPN.410.4.4.2019.EŚ.3;
- ✓ Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie, pismo z dnia 25 kwietnia 2019 roku, znak SNZ.9020.3.7.2019.BW.

3.3. Zgłoszone uwagi i wnioski w związku z udziałem społeczeństwa

Założenia do sporządzenia projektu Planu Urządzenia Lasu i projekt były udostępniane społeczeństwu poprzez:

- ✓ Zamieszczenie w dniu 10 sierpnia 2016 roku w lokalnej prasie i w dniu 12 sierpnia 2016 r. w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP Krosno informacji o przystąpieniu do sporządzania projektów Planów Urządzenia Lasu na lata 2019 – 2028 dla nadleśnictw: Ustrzyki Dolne, Lesko, Rymanów i Lubaczów;
- ✓ Zaproszenie z dnia 8 sierpnia 2016 roku do udziału w obradach Komisji Założeń Planu;
- ✓ Ogłoszenie w lokalnej prasie i w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP Krosno o wyłożeniu, w okresie od dnia 16 stycznia 2017 roku do dnia 15 lutego 2017 roku, do publicznego wglądu założeń do sporządzenia projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa;
- ✓ Udostępnienie w siedzibie RDLP w Krośnie jak również na stronie BIP z możliwością pobrania, zapoznania się oraz złożenia uwag i wniosków, założeń do sporządzenia projektu Planu Urządzenia Lasu;
- ✓ Zaproszenie z dnia 21 września 2018 roku do udziału w Naradzie Techniczno-Gospodarczej, ogłoszone również w lokalnej prasie i w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP w Krośnie;
- ✓ Ogłoszenie w lokalnej prasie i w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP Krosno o możliwości zapoznania się z projektem Planu Urządzenia Lasu, wraz z Programem Ochrony Przyrody i Prognozą oddziaływania projektu na środowisko w okresie wyłożenia, od dnia 5 marca do dnia 27 marca 2019 roku;
- ✓ Udostępnienie w siedzibie RDLP w Krośnie jak również na stronie BIP z możliwością pobrania, zapoznania się oraz złożenia uwag i wniosków, wymienionych powyżej składników projektu Planu Urządzenia Lasu.

W toku przeprowadzonych konsultacji społecznych, w przewidzianym terminie Fundacja Dziedzictwo Przyrodnicze złożyła 13 uwag i wniosków do założeń projektu Planu Urządzenia Lasu.

Na uwagi i wnioski, które wpłynęły do założeń projektu Planu Urządzenia Lasu Dyrektor RDLP w Krośnie udzielił odpowiedzi wnioskodawcy w piśmie ZS.6004.1.2016 przesłanym za pośrednictwem poczty elektronicznej dnia 13 marca 2017 roku (Załącznik 4).

W związku z brakiem uwag złożonych na etapie upublicznienia projektu PUL dla Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne uznaje się, że wyjaśnienie oraz sposób uwzględnienia uwag i wniosków przez Dyrektora RDLP w Krośnie, w ocenie Wnioskodawcy, są właściwe i wystarczające.

3.4. Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko

Ze względu na fakt, że realizacja projektu Planu Urządzenia Lasu nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko, a ponadto, jak wykazano w Prognozie oddziaływania na środowisko, oddziaływanie wykonywanych czynności gospodarczych ma charakter lokalny, uwzględniając także uzgodnienia i opinie właściwych organów, nie stwierdzono potrzeby przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania projektu na środowisko.

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

Metody:

- 1) Porównanie odpowiednich danych zawartych w Planie Urządzenia Lasu (stan początkowy) z danymi w zaktualizowanej bazie Systemu Informatycznego Lasów Państwowych;
- 2) Lustracja terenowa wybranych obszarów przeprowadzona w ramach odbiorów prac inwentaryzacji stanu lasu;
- 3) Wykonanie analiz i przedstawienie wniosków na naradzie techniczno-gospodarczej.

Analizowane wskaźniki:

- powierzchnia lasów według rzeczywistych składów gatunkowych i wieku dla siedlisk przyrodniczych, bez względu na położenie względem obszarów Natura 2000,
- wykonanie zadań określonych decyzją Ministra Środowiska w sprawie zatwierdzenia Planu Urządzenia Lasu, w wymiarze powierzchniowym, bez względu na położenie względem obszarów Natura 2000,
- powierzchnia lasów według pełnionych funkcji,
- powierzchnia lasów według kategorii użytkowania,
- powierzchnia pielęgnowania lasu według kategorii zabiegu,
- powierzchnia wykonywanych odnowień i zalesień.

Częstotliwość:

Jeden raz w okresie obowiązywania PUL, w 10 roku obowiązywania tego dokumentu.

Organ zobowiązany: Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie.

3. Załączniki:

- 1) Kopia ogłoszenia informacji w lokalnej prasie i w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP Krosno o przystąpieniu do sporządzania projektów Planów Urządzenia Lasu na lata 2019 – 2028 dla nadleśnictw: Ustrzyki Dolne, Lesko, Rymanów i Lubaczów.
- 2) Kopia zaproszenia na posiedzenie Komisji Założeń Planu wraz z listą obecności,

- 3) Kopia ogłoszenia w lokalnej prasie i w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP Krosno o wyłożeniu do publicznego wglądu założeń do sporządzenia projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa w okresie od dnia 16 stycznia do dnia 15 lutego 2017 roku.
- 4) Kopia pisma Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie z dnia 13 marca 2017 roku, znak ZS.6004.1.2016 zawierającego odpowiedzi na uwagi i wnioski do założeń projektu Planu Urządzenia Lasu.
- 5) Kopia pisma Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 14 grudnia 2016 roku znak WPN.410.3.17.2016.BA.2 oraz Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie z dnia 9 grudnia 2016 roku znak SNZ.9020.2.35.2016.RD w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w Prognozie oddziaływania PUL na środowisko.
- 6) Kopia zaproszenia na posiedzenie Narady Techniczno-Gospodarczej wraz z listą obecności.
- 7) Kopia ogłoszenia w lokalnej prasie i w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP w Krośnie o terminie posiedzenia Narady Techniczno-Gospodarczej.
- 8) Kopia ogłoszenia w lokalnej prasie i w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP Krosno o możliwości zapoznania się z projektem Planu Urządzenia Lasu wraz z Programem ochrony przyrody i Prognozą oddziaływania na środowisko, w terminie wyłożenia od dnia 5 marca do 27 marca 2019 roku.
- 9) Kopia opinii Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie z dnia 25 kwietnia 2019 roku, znak SNZ.9020.3.7.2019.BW oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 7 czerwca 2019 roku, znak WPN.410.4.4.2019.EŚ.3.
- 10) Kopia postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 20 marca 2018 roku, znak WPN.6320.3.1.2019.UJ.2, uzgadniające zadania ochronne dla części obszarów Natura 2000 Góry Słonne PLB180003 i Ostoja Góry Słonne PLH180013 na gruntach w zarządzie Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne.
- 11) Kopia zaproszenia na posiedzenie Komisji projektu planu wraz z listą obecności.
- 12) Kopia ogłoszenia w lokalnej prasie i w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP w Krośnie o terminie posiedzenia Komisji projektu planu.

ZATWIĘRDZAM
DYREKTOR

Grażyna Zagrobelna

.....

REKLAMA

006608196



**DYREKTOR REGIONALNEJ DYREKCJI LASÓW PAŃSTWOWYCH W KROŚNIE
ZAWIADAMIA O PRZYSTĄPIENIU DO SPORZĄDZANIA PROJEKTÓW PLANÓW
URZĄDZENIA LASU, NA LATA 2019-2028 DLA NADLEŚNICTW:**

Ustrzyki Dolne, Lesko, Rymanów i Lubaczów.

Przed przystąpieniem do opracowania projektów planów urzędzenia lasu przewiduje się zwołanie Komisji Założeń Planu (KZP) w terminach:

1. Ustrzyki Dolne w dniu 19 września 2016 r., godz. 8.00, w siedzibie Nadleśnictwa.
2. Lesko w dniu 19 września 2016 r., godz. 13.00, w siedzibie Technikum Leśnego w Lesku, ul. Jana Pawła II, nr 1.
3. Rymanów w dniu 20 września 2016 r., godz. 9.00, w siedzibie Nadleśnictwa.
4. Lubaczów w dniu 21 września 2016 r., godz. 9.00, w Dworku „Kresowa Osada” w Baszni Dolnej, ul. Kolejowa 16.

Zgodnie z ustawą z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (j.t. Dz.U. z 2016 r., poz. 353 z późn. zm.) zapewnia się możliwość udziału w obradach społeczeństwa. Podczas obrad, prowadzonych w oparciu o referat Nadleśniczego i koreferat Naczelnika Wydziału Zarządzania Zasobami Leśnymi, zostaną wypracowane wytyczne w sprawie organizacji prac urzędzeniowych oraz założenia, wg których zostaną opracowane projekty planów urzędzenia lasu. Zostaną również ustalone zakresy weryfikacji i aktualizacji istniejących w nadleśnictwach programów ochrony przyrody. W ramach prac urzędzeniowych planuje się sporządzenie zadań ochronnych dla następujących obszarów naturalnych, położonych w całości lub części na gruntach w zarządzie nadleśnictw:

1. PLB180003 Góry Słonne i PLH180013 Ostoja Góry Słonne, na gruntach w zarządzie Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne,
2. PLB180003 Góry Słonne, PLH180013 Ostoja Góry Słonne, PLB180002 Beskid Niski i PLH180021 Dorzecze Górnego Sanu, na gruntach będących w zarządzie Nadleśnictwa Lesko,
3. PLB180002 Beskid Niski, PLH180039 Las Hraberński i PLH180028 Patria nad Odrzechową, na gruntach będących w zarządzie Nadleśnictwa Rymanów,
4. PLB060012 Roztocze, na gruntach w zarządzie Nadleśnictwa Lubaczów.

Projekty planów urzędzenia lasu po ich opracowaniu zostaną poddane strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko, w związku z czym, na posiedzeniu KZP zostaną wypracowane projekty wystąpień do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska (RDOŚ) i Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego (PPWIS) w Rzeszowie w sprawie zakresów i stopni szczegółowości prognoz oddziaływania projektów planów urzędzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000. Przyjęte ustalenia, wraz z uzgodnionymi z RDOŚ i PPWIS zakresami i stopniami szczegółowości informacji wymaganych w prognozach oddziaływania planów urzędzenia lasu na środowisko oraz na obszary Natura 2000, zostaną upublicznione w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP Krośno. Zadania ochronne zostaną uzgodnione z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Rzeszowie, po czym, dla zaprojektowanych zadań, zostaną przeprowadzone konsultacje społeczne w ramach procedur określonych w ustawie z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz obowiązującej Instrukcji urządzania lasu.



BIULETYN INFORMACJI PUBLICZNEJ BIP

PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE
LASY PAŃSTWOWE

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie

szukaj >

>> Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie >> Plan urządzenia lasu

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie
Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych
Nadleśnictwa i Zakłady regionalne
Prawo i organizacja
Dane teleadresowe
Plan urządzenia lasu
Wykaz dokumentów zawierających informacje o środowisku
Zarządzenia i decyzje
Rozpatrywanie spraw
Finanse i majątek
Archiwa
Informacja o kontrolach
Wystąpienia, komunikaty i ogłoszenia
Zamówienia publiczne
Informacje nieopublikowane w BIP
Ponowne wykorzystanie informacji publicznej
Rejestr zbiorów danych osobowych
Redakcja BIP
OBŚLUGA BIULETYNU
Instrukcja obsługi
Statystyki biuletynu
Wersja historyczna
Rejestr zmian treści
Logowanie

O G Ł O S Z E N I E Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie zawiadamia o przystąpieniu do sporządzania projektów planów urządzenia lasu, na lata 2019 – 2028 dla nadleśnictw: Ustrzyki Dolne, Lesko, Rymanów i Lubaczów. Przed przystąpieniem do opracowania projektów planów urządzenia lasu przewiduje się zwołanie Komisji Założeń Planu (KZP) w terminach: 1. Ustrzyki Dolne w dniu 19 września 2016 r., godz. 800, w siedzibie Nadleśnictwa. 2. Lesko w dniu 19 września 2016 r., godz. 1300, w siedzibie Technikum Leśnego w Lesku ul. Jana Pawła II, nr 1. 3. Rymanów w dniu 20 września 2016 r., godz. 900, w siedzibie Nadleśnictwa. 4. Lubaczów w dniu 21 września 2016 r., godz. 900, w Dworku „Kresowa Osada” w Baszni Dolnej, ul. Kolejowa 16. Zgodnie z ustawą z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (j. t. Dz. U. z 2016 roku, poz. 353 z późn. zmian.) zapewni się możliwość udziału w obradach społeczeństwa. Podczas obrad, prowadzonych w oparciu o referat Nadleśniczego i koreferat Naczelnika Wydziału Zarządzania Zasobami Leśnymi, zostaną wypracowane wytyczne w sprawie organizacji prac urządzeniowych oraz założenia, wg których zostaną opracowane projekty planów urządzenia lasu. Zostaną również ustalone zakresy weryfikacji i aktualizacji istniejących w nadleśnictwach programów ochrony przyrody. W ramach prac urządzeniowych planuje się sporządzenie zadań ochronnych dla następujących obszarów naturalnych, położonych w całości lub części na gruntach w zarządzie nadleśnictw: 1. PLB180003 Góry Słonne i PLH180013 Ostoja Góry Słonne, na gruntach w zarządzie Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne, 2. PLB180003 Góry Słonne, PLH180013 Ostoja Góry Słonne, PLB180002 Beskid Niski i PLH180021 Dorzecze Górnego Sanu, na gruntach będących w zarządzie Nadleśnictwa Lesko, 3. PLB180002 Beskid Niski, PLH180039 Las Hrabeński i PLH180028 Patria nad Odrzechową, na gruntach będących w zarządzie Nadleśnictwa Rymanów, 4. PLB060012 Roztocze, na gruntach w zarządzie Nadleśnictwa Lubaczów. Projekty planów urządzenia lasu po ich opracowaniu zostaną poddane strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko, w związku z czym, na posiedzeniu KZP zostaną wypracowane projekty wystąpień do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska (RDOŚ) i Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego (PPWIS) w Rzeszowie w sprawie zakresów i stopni szczególności prognoz oddziaływania projektów planów urządzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000. Przyjęte ustalenia, wraz z uzgodnionymi z RDOŚ i PPWIS zakresami i stopniami szczególności informacji wymaganych w prognozach oddziaływania planów urządzenia lasu na środowisko oraz na obszary Natura 2000, zostaną upublicznione w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP Krosno. Zadania ochronne zostaną uzgodnione z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Rzeszowie, po czym, dla zaprojektowanych zadań, zostaną przeprowadzone konsultacje społeczne w ramach procedur określonych w ustawie z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz obowiązującej Instrukcji zarządzania lasu.

BIP
www.bip.gov.pl

O (nie)używaniu ciasteczek przez serwis

Osoba odpowiedzialna za treść: mgr inż. Grażyna Zagrobelna
Dyrektor RDLP w Krośnie
Data modyfikacji: 2016/08/12 08:52:57
Redaktor zatwierdzający: Edward Marszałek
Wprowadzający: Jan Bednarz



Krosno, 08.08.2016 r.

Zn. spr.: ZS.6004.1.2016

Wg rozdzielnika

Na podstawie §19, pkt. 8 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe zwołuję Komisje Założeń Planu (KZP) dla Nadleśnictw:

1. Ustrzyki Dolne w dniu 19 września 2016 r., godz. 8⁰⁰, w siedzibie Nadleśnictwa.
2. Lesko w dniu 19 września 2016 r., godz. 13⁰⁰, w siedzibie Technikum Leśnego w Lesku ul. Jana Pawła II, nr 1.
3. Rymanów w dniu 20 września 2016 r., godz. 9⁰⁰, w siedzibie Nadleśnictwa.
4. Lubaczów w dniu 21 września 2016 r., godz. 9⁰⁰, w Dworku „Kresowa Osada” w Baszni Dolnej, ul. Kolejowa 16.

Podczas obrad, prowadzonych w oparciu o referat Nadleśniczego i koreferat Naczelnika Wydziału Zarządzania Zasobami Leśnymi, zostaną wypracowane wytyczne w sprawie organizacji prac urzędzeniowych oraz założenia do sporządzenia na lata 2019 - 2028 projektów planów urządzenia lasu dla w/w Nadleśnictw. Zostanie również ustalony zakres weryfikacji i aktualizacji istniejących w Nadleśnictwach Programów ochrony przyrody.

Projekty planów urządzenia lasu po opracowaniu zostaną, poddane strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko, w związku z czym, na posiedzeniu KZP zostanie wypracowany projekt wystąpienia do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska (RDOŚ) i Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego (PPWIS) w Rzeszowie w sprawie zakresu i stopnia szczegółowości prognozy oddziaływania projektu planu urządzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000. Przyjęte ustalenia wraz z uzgodnionymi z RDOŚ i PPWIS zakresami i szczegółowością informacji wymaganych w prognozach oddziaływania planów urządzenia lasu na środowisko oraz na obszary Natura 2000 zostaną upublicznione w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP Krosno.



Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie

W ramach prac urzędzeniowych planuje się sporządzenie zadań ochronnych dla następujących obszarów naturalnych, położonych w całości lub części na gruntach w zarządzie nadleśnictw:

1. PLB180003 Góry Słonne i PLH180013 Ostoja Góry Słonne, na gruntach w zarządzie Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne.
2. PLB180003 Góry Słonne, PLH180013 Ostoja Góry Słonne, PLB180002 Beskid Niski i PLH180021 Dorzecze Górnego Sanu, na gruntach będących w zarządzie Nadleśnictwa Lesko.
3. PLB180002 Beskid Niski, PLH180039 Las Hrabeński i PLH180028 Patria nad Odrzechową, na gruntach będących w zarządzie Nadleśnictwa Rymanów.
4. PLB060012 Roztocze, na gruntach w zarządzie Nadleśnictwa Lubaczów.

Zgodnie z ustawą z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2016 roku, poz. 353 z późn. zmian.) zapewniam możliwość udziału społeczeństwa w obradach. Informacja o terminach i miejscach posiedzeń KZP została ogłoszona w:

- ✓ Gazecie codziennej „Nowiny”.
- ✓ BIP RDLP Krosno w zakładce - Plan urządzania lasu.
- ✓ Siedzibie RDLP w Krośnie, ul Bieszczadzka 2
- ✓ Siedzibach Nadleśnictw.
- ✓ Siedzibach Starost, Gmin i Miast właściwych ze względu na przedmiot postępowania, w sposób zwyczajowo przyjęty.

Otrzymują:

1. Ministerstwo Środowiska, Departament Leśnictwa i Ochrony Przyrody, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa,
2. Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych, ul. Grójecka 127, 02-124 Warszawa, Wydział Urządzania Lasu, Biuro Marketingu,
3. Zespół Ochrony Lasu, al. Słowackiego 17A, 31-159 Kraków,
4. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów,
5. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny, ul. Wierzbowa 16, 35-959 Rzeszów,
6. Zespół Karpackich Parków Krajobrazowych w Krośnie, ul. Trakt Węgierski 8a, 38-450 Dukla,
7. Naczelniczy Wydziałów RDLP Krosno: DK, ED, ZG, ZO.

Do wiadomości:

Nadleśnictwa: Ustrzyki Dolne, Lesko, Rymanów i Lubaczów.

DYREKTOR
Grażyna Zagrobelna

Lista osób obecnych na Komisji Założeń Planu
dla Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne w dniu 19.09.2016 r.

Lp	Imię i nazwisko	Instytucja	Stanowisko	Podpis
1	Morek Marcin	RDLP Jhosmo	Z-ca Dyrektora	
2	MACEJ SZPIECH	NCTLO USTRYKI DOLNE	N-ny N-cha ustrzyki dolne	
3	Jacek Pijper	DGLP	Naczelnik	
4	Piotr Fofone	RDPu Krosnie	Naczelnik ZS	
5	Piotr Gromycki	RDLP u Krosnie	naczelnik W	
6	Jacek Piatek	ZOL Krosnie	Kierownik	
7	Jacek Biedun	RDLP	pr. specjalist.	
8	Marek Kucopka	ZOLK Mstyski	Kierownik B. Kofala	
9	Marie Polko-Funderator	Politechnika Rzeszowska	Kierownik adm. AOS	
10	BOURBA ZYGMUNT	POWIECIAN KZRSOCH	BR. ZARZ. OFR	
11	Wojciech Demko	Acrobleb	Kierownik	
12	Marek Andrzej	Towarzystwo odbiorniki dozw.	Wzrostek	
13	Mariusz Pawlyta	N-cha Mstyski Dobro	Spithol Lesowy	
14	Lech Stanisz	N-cha Ustrzyki Dole	inżynier nadzoru Spithol.	
15	Skiba Monika	N-cha Ustrzyki Dole	Lesowy	
16	Tomasz Kuciatowski	N-cha Mstyski Dobro	Kierownik Nadzoru	
17	Kamila Pien	N-cha Mstyski Dobro	Specjalista STLID	
18	Krzysztof Suchy	N-cha Ustrzyki Dole	z-ca n-czego	
19	Wioletta Fliś	N-cha Mstyski Dobro	Spec. D	
20	KATA DRZYNA SEKURETA	URZĄD MIEJSKI USTRYKI DOLNE	ZASTĘPCA BURMISTRZA	

Lp	Imię i nazwisko	Instytucja	Stanowisko	Podpis
21	Zbigniew Kochanowicz	Urząd Gminy w Czarnej	Wojt	
22	Zbigniew Dąbelski	Polskie Stowarzyszenie Taksatorów Lesnych	sekretarz	
23	Ryszard Mazurkiewicz	Polskie Stowarzyszenie Taksatorów Lesnych	ciach	
24	Jacek Stankiewicz	OSP w Krasnem	Naczelnik ZG	
25	Ireneusz Kimle	RDP w Krasnem	st. specjalista	
26	Paweł Formanowicz	Urząd Ustrzyki Duże	specj. s.c. SITLiD	
27	Krzysztof Kimieliński	Urząd Województwa w Warszawie	Kierownik Wydziału G.M. 27	
28	Barbara Antoszyk	RPO w Rzeszowie	specjalista	
29	Agata Kucielek	RPO w Krasnem	specjalista	
30	Piotr Klub	Fundacja Dziedzictwa Przyrodnicze	Pracownik	
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				



Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie

Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie
zawiadamia

o wyłożeniu do publicznego wglądu „Założeń do sporządzenia projektów planów urządzenia lasu”
na lata 2019 - 2028 dla nadleśnictw: Ustrzyki Dolne, Lesko, Rymanów i Lubaczów.

Wyłożone do wglądu dokumenty obejmują:

1. Protokoły posiedzeń Komisji Założeń Planu, dla poszczególnych nadleśnictw.
2. Uzgodnione z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska i Podkarpackim Państwowym Województwem Inspektorem Sanitarnym w Rzeszowie zakresy i stopnie szczegółowości informacji wymaganych w prognozach oddziaływania sporządzanych projektów planów urządzenia lasu na środowisko.

Termin wyłożenia od 16 stycznia do 15 lutego 2017 roku.

Miejsce wyłożenia:

1. Biuletyn Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie – zakładka „Plan urządzenia lasu”.
2. Siedziba organu Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie, ul. Bieszczadzka 2, pokój 53, w godz. 7.30-14.30.

Do wyłożonych materiałów w terminie wyłożenia mogą być wnoszone uwagi lub wnioski:

1. W formie pisemnej, na adres Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie, ul. Bieszczadzka 2, 38-400 Krosno.
2. Usłnie do protokołu.
3. Za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym, o którym mowa w ustawie z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym.

Uwagi lub wnioski złożone po upływie terminu, pozostawia się bez rozpatrzenia.

Organem właściwym do rozpatrzenia uwag i wniosków jest Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie.

Zarządzone ogłoszenie wydrukowane zostało

nowiny

**POLSKA
PRESS
GRUPA**

18 0 STY. 2017
z dnia

Strona nr 20



BIULETYN INFORMACJI PUBLICZNEJ BIP

PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE
LASÓW PAŃSTWOWE

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie





szukaj >

>> Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie >> Plan urządzenia lasu

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie
Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych
Nadleśnictwa i Zakłady regionalne
Prawo i organizacja
Dane teleadresowe
Plan urządzenia lasu
Wykaz dokumentów zawierających informację o środowisku
Zarządzenia i decyzje
Rozpatrywanie spraw
Finanse i majątek
Archiwa
Informacja o kontrolach
Wystąpienia, komunikaty i ogłoszenia
Zamówienia publiczne
Informacje nieopublikowane w BIP
Ponowne wykorzystanie informacji publicznej
Rejestr zbiorów danych osobowych
Redakcja BIP
OBŚLUGA BIULETYNU
Instrukcja obsługi
Statystyki biuletynu
Wersja historyczna
Rejestr zmian treści
Logowanie

OGŁOSZENIE Informuję, że w dniach od 16 stycznia do 15 lutego 2017 roku udostępni się do publicznego wglądu „Założenia do sporządzenia projektów planów urządzenia lasu na lata 2019 - 2028 dla nadleśnictw: Ustrzyki Dolne, Lesko, Rymanów i Lubaczów. Wyłożone do wglądu dokumenty obejmują: 1. Protokoły posiedzeń Komisji Założeń Planu, dla poszczególnych nadleśnictw. 2. Uzgodnione z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska i Podkarpackim Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym w Rzeszowie zakresy i stopnie szczegółowości informacji wymaganych w prognozach oddziaływania sporządzanych projektów planów urządzenia lasu na środowisko. Wyłożenie do publicznego wglądu „Założeń do sporządzenia projektów planów urządzenia lasu” ma na celu zapewnienie udziału społeczeństwa w postępowaniu, zgodnie z ustawą z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (jednolity tekst Dz. U. z 2016 roku, 353). Miejsce wyłożenia: 1. Biuletyn Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie – zakładka „ Plan urządzenia lasu”. 2. Siedziba organu Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie, ul Bieszczadzka 2, pokój 53, w godz. 7.30 – 14.30. Do wyłożonych materiałów w terminie wyłożenia mogą być wnoszone uwagi lub wnioski: 1. W formie pisemnej, na adres Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie, ul Bieszczadzka 2, 38-400 Krosno. 2. Ustnie do protokołu. 3. Za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym, o którym mowa w ustawie z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym. Uwagi lub wnioski złożone po upływie terminu, pozostawia się bez rozpatrzenia. Organem właściwym do rozpatrzenia uwag i wniosków jest Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie. Do pobrania 4 pliki dokumentów Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie

Pliki do pobrania:

-  1._kzp_lesko.pdf pobierz
-  2._kzp_lubaczow.pdf pobierz
-  3._kzp_rymanow.pdf pobierz
-  4._kzp_ustrzyki_dolne.pdf pobierz



www.bip.gov.pl

O (nie)używaniu ciasteczek przez serwis

Osoba odpowiedzialna za treść: mgr inż. Grażyna Zagrobelna
Dyrektor RDLP w Krośnie
Data modyfikacji: 2017/01/12 09:26:18
Redaktor zatwierdzający: Edward Marszałek
Wprowadzający: Jan Bednarz



Krosno, dnia 03.03.2017 r.

Zn. spr.: ZS.6004.1.2016
(wyłącznie pocztą elektroniczną)

Sz. P. Radosław Michalski

**Fundacja Dziedzictwo
Przyrodnicze**

**ul. Mickiewicza 44 lok. 5
37-700 Przemyśl**

Dotyczy: Udzielenia odpowiedzi na uwagi i wnioski złożone do założeń projektów planów urządzenia lasu dla Nadleśnictw: Ustrzyki Dolne, Lesko i Rymanów.

Odnosząc się do Pana pisma z dnia 22 lutego 2017 r. pragnę wskazać, że na wstępie każdego ze złożonych wniosków zawarto zapis „...wnosimy o uwzględnienie następujących wniosków Fundacji Dziedzictwo Przyrodnicze...”. Ponadto każdy z wniosków zaopatrzony był podpisem o treści „Piotr Klub – Fundacja Dziedzictwo Przyrodnicze”, jak również, każdorazowo w korespondencji wykorzystane było logo Fundacji Dziedzictwo Przyrodnicze. Okoliczności te wskazują na fakt reprezentowania Fundacji Dziedzictwo Przyrodnicze przez Pana Piotra Klub.

Zgodnie z art. 29 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz 353 ze zm.), każdy ma prawo składania uwag i wniosków w postępowaniu wymagającym udziału społeczeństwa. Pismo z dnia 17 lutego 2017 r., znak: ZS.6004.1.2016 dotyczyło wyłącznie rozstrzygnięcia kwestii reprezentacji Fundacji Dziedzictwo Przyrodnicze przez Pana Piotra Klub, nie zawierało kwestionowania możliwości składania uwag i wniosków przez Pana Piotra Klub występującego jako osoba fizyczna. W związku z tym pouczenie zawarte w Pana piśmie uznaję jako bezprzedmiotowe.

Przedstawiam poniżej odpowiedzi na wnioski złożone do założeń projektów planów urządzenia lasu dla Nadleśnictw: Ustrzyki Dolne, Lesko i Rymanów. Odpowiedzi przedstawiono w grupach tematycznych wskazując w nawiasach numer z wniosku w odniesieniu do każdego Nadleśnictwa.

Wniosek

Treść wniosku odnosi się do Nadleśnictw: Ustrzyki Dolne (1), Lesko (1) i Rymanów (1).

„Zaplanowanie ostoi ksylobiontów w strefach przypotokowych wzdłuż wszystkich potoków i innych cieków wodnych, na obszarach zalesionych, o szerokości nie mniejszej niż wysokość drzewostanu 30 m.”



Odpowiedź:

Ochrona stref przypotokowych będzie zaplanowana w opracowywanych projektach Planów Urządzania Lasu (dalej PUL) na zasadach określonych w Zarządzeniu nr 28/2014 Dyrektora RDLP w Krośnie z dnia 2 grudnia 2014 r., z późn. zm., dotyczącym wprowadzenia wytycznych w sprawie sposobów uwzględniania wymagań ochrony przyrody podczas realizacji zadań z zakresu gospodarki leśnej na terenie RDLP w Krośnie (dalej Zarządzenie nr 28/2014).

W ramach realizacji zapisów wskazanego powyżej zarządzenia, nadleśniczowie wyznaczyli ostoje ksylobiontów oraz bufony wokół potoków, stanowiące szkielet (ruszt) ekologiczny, rozumiany jako sieć powierzchni zapewniających miejsce przetrwania i redystrybucji organizmów związanych z martwym drewnem. Ze względu na powyższe przesłanki, nadleśniczy może podjąć decyzję o zmianie lokalizacji ostoi ksylobiontów w wyniku własnego rozpoznania lub na podstawie wyników prac inwentaryzacyjnych wykonywanych w ramach opracowania projektu PUL. Wykaz ostoi ksylobiontów zostanie zamieszczony w Programie ochrony przyrody i będzie podlegał omówieniu na Naradzie techniczno-gospodarczej (dalej NTG).

Działanie to, realizowane od 2015 roku, jest wyjściem naprzeciw żądaniom środowisk ekologicznych i próbą pogodzenia ochrony środowiska z prowadzoną gospodarką leśną. Obecny stan wiedzy nie uzasadnia wyłączeń drzewostanów z gospodarki leśnej realizowanych na wskazanych we wniosku powierzchniach. Sposób gospodarowania uwzględniający wymogi zawarte w Zarządzeniu nr 28/2014, powiązany z prowadzoną na podstawie Zarządzenia nr 29 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 14 czerwca 2016 roku w sprawie (1) oceny procesu stanowienia obszarów Natura 2000 obejmujących grunty w zarządzie Lasów Państwowych oraz oceny planów zadań ochronnych dla tych obszarów, (2) sporządzania planów urządzenia lasu pełniących również funkcje planów zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000 oraz (3) ustalenia systemu okresowej powszechnej inwentaryzacji gatunków roślin, zwierząt i innych organizmów oraz parametryzacji wybranych cech biotopów, mających znaczenie dla oceny stanu lasów oraz prognozowania zmian w ekosystemach leśnych, znak: ZP.720.3.2016 (dalej Zarządzenie nr 29 DGLP), inwentaryzacją wskaźnikową, w perspektywie kilku najbliższych lat dostarczy informacji pozwalających na wypracowanie właściwej metody ochrony cennych gatunków związanych ze strefami przypotokowymi, jak również, wskazanych w uzasadnieniu do wniosku, siedlisk „naturowych”. Sposób realizacji oraz konkretne wyniki stosowania powyżej przedstawionych zasad przez wykonawcę PUL, będą oceniane na każdym etapie realizacji tego projektu, także przez udostępnienie do oceny przez społeczeństwo.

Wniosek

Treść wniosku odnosi się do Nadleśnictw: Ustrzyki Dolne (2), Lesko (2) i Rymanów (2).

„Pozostawienie wszystkich martwych i zamierających drzew jodły, buka i in. gatunków liściastych, grubszych niż 20 cm- całego wydzielającego się posuszu oraz wykrotów i złomów (>20 cm średnicy), za wyjątkiem drzew zagrażających bezpieczeństwu publicznemu.”



Odpowiedź:

W praktyce wniosek ten jest realizowany. Wszystkie martwe i zamierające drzewa, nawet te, które zostają ścięte dla zapewnienia bezpieczeństwa osób przebywających w lesie, nie są usuwane z powierzchni, lecz pozostają do naturalnego rozkładu.

Wniosek

Treść wniosku odnosi się do Nadleśnictw Ustrzyki Dolne (3), Lesko (3) i Rymanów (3).

„Rozpoznanie siedlisk przyrodniczych powinno zostać uszczegółowione w stosunku do poprzednich inwentaryzacji poprzez skartowanie płatów siedlisk niestanowiących całych pododdziałów, w szczególności płatów jaworzyn, oraz siedlisk łęgowych o charakterze smug przypotokowych.”

Odpowiedź:

W przypadku płatów siedlisk przyrodniczych niespełniających powierzchniowych kryterium wg Instrukcji urządzania lasu, umożliwiających utworzenie wydzielenia, będą one wykazane jako powierzchnie nie stanowiące wydzieleń. Zgodnie z prawem, siedliska priorytetowe mogą być użytkowane w sposób nie pogarszający ich stanu, co będzie uwzględnione przy planowaniu zabiegów gospodarczych wokół tych siedlisk. Ponadto siedliska przyrodnicze 9180 Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych stokach i zboczach (*Tilio plathyphyllis-Acerionpseudoplatani*) występują zasadniczo w miejscach, gdzie prowadzenie gospodarki leśnej, z racji dużych spadków, jest niebezpieczne dla osób wykonujących te prace.

Wniosek

Treść wniosku odnosi się do Nadleśnictw: Ustrzyki Dolne (4), Lesko (4) i Rymanów(4).

„Dla siedliska 9170 (Grąd środkowoeuropejski i subkontynentalny- *Galio-Carpinetum*, *Tilio-Carpinetum*) proponujemy typ drzewostanu z grabem, np. Gb-Db, Gb-Jd-Db.”

Odpowiedź:

Wniosek należy uznać w całości jako zasadny, przez co będzie uwzględniony w projektach planów urządzania lasu. W protokołach z Komisji założeń planu (dalej KZP) zawarte zostały odpowiednie zapisy, które będą wiążące zarówno dla Zamawiającego, jak również wykonawcy.

Wniosek

Treść wniosku odnosi się do Nadleśnictw: Ustrzyki Dolne (5), Lesko (5) i Rymanów (5).

„Nie wycinanie i pozostawienie na pniu wszystkich głównych gatunków drzew właściwych dla puszczy karpackiej, jako drzew biocenotycznych, o obwodach pierśnicowych większych niż: jodła- 300 cm, buk- 300 cm, jawor- 250 cm, jesion- 250 cm, dąb szypułkowy 380 cm, dąb bezszypułkowy 300 cm, grab- 190 cm, poza sytuacjami gdy drzewa takie zagrażają bezpieczeństwu publicznemu.”



Odpowiedź:

Ochrona przedstawiona w przedmiotowym wniosku może być realizowana przez Lasy Państwowe po uznaniu wskazanych drzew jako pomniki przyrody w trybie przepisów art. 44 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (tekst jednolity Dz. U. 2016 poz 2134 ze zm.), dalej „uop”. Art. 40 ust. 1 tej ustawy wskazuje, że pomnikami przyrody są pojedyncze twory przyrody żywej i nieożywionej lub ich skupiska o szczególnej wartości przyrodniczej, naukowej, kulturowej, historycznej lub krajobrazowej oraz odznaczające się indywidualnymi cechami, wyróżniającymi je wśród innych tworów, okazałych rozmiarów drzewa, krzewy gatunków rodzimych lub obcych, źródła, wodospady, wywierzyska, skałki, jary, głązy narzutowe oraz jaskinie.

Wskazując na możliwość określenia, w drodze rozporządzenia Ministra właściwego do spraw środowiska, kryterium uznawania tworów przyrody żywej za pomniki przyrody, ustawodawca uznał, że winno się również uwzględnić, oprócz wieku i rozmiarów, również znaczenie historyczne drzew potencjalnie uznawanych za pomniki przyrody. Kryterium gatunku i rozmiarów, wskazane jako jedyne w przedmiotowych wnioskach, pociąga za sobą możliwość uznawania za pomniki przyrody drzew znajdujących się w środkowej części drzewostanów. Zagwarantowanie właściwej ochrony dla tak zlokalizowanych pomników przyrody spowoduje konieczność zaniechania prowadzenia gospodarki leśnej w całych kompleksach leśnych, co stanowi naruszenie przepisów art. 4 ust 3 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach (tekst jednolity Dz. U. 2015 poz 2100 ze zm.). Ponadto, w wewnętrznym uregulowaniu w postaci Instrukcji ochrony lasu (dalej IOL), został określony model drzewa biocenotycznego. Są to drzewa okazałe, dziuplaste zapewniające dogodne warunki bytowania dla wielu pożytecznych organizmów. Takich drzew, zgodnie z IOL, nie można wycinać i nie jest to przedmiotem planowania urzędniowego. Na podstawie informacji uzyskanych w wyniku przeprowadzonej inwentaryzacji, w razie stwierdzenia potrzeb, zamieszcza się w Programie ochrony przyrody odpowiednie zapisy odnoszące się do konieczności indywidualnej ochrony obiektów uznanych za cenne. Zalecenia te mogą nakazywać pozostawienie zinwentaryzowanych i usytuowanych wzdłuż dróg, szlaków turystycznych i cieków wodnych, okazów mających charakter drzew pomnikowych, drzew dziuplastych oraz cennych domieszek biocenotycznych ze względu na pełnione ważne funkcje ekologiczne, zwiększające bioróżnorodność oraz podnoszące walory krajobrazowe. Zastrzec należy, że pozostawienie takich obiektów nie może stwarzać zagrożenia dla ludzi.

W związku z powyższym należy uznać, że okazałe drzewa biocenotyczne są i będą dostatecznie chronione w ramach prowadzonej zrównoważonej gospodarki leśnej.

Wniosek

Treść wniosku odnosi się do Nadleśnictw: Ustrzyki Dolne (6), Lesko (6) i Rymanów (6).

„Wyłączenie w całości siedliska przyrodniczego 9180 (Jaworzyny i lasy klonowo-lipowe na stromych stokach i zboczach- *Tilio plathyphyllis*- *Acerion pseudoplatani*) wraz z 50 metrowym buforem do gospodarowania specjalnego bez wskazań gospodarczych.”



Odpowiedź:

W związku z tym, że płaty jaworzyn zlokalizowane są najczęściej w drzewostanach bukowych, należy wskazać na dynamikę tego siedliska, na przykładzie dyskusji prowadzonej podczas jednego ze spotkań przy opracowywaniu Planu ochrony dla obszaru Natura 2000 Bieszczady. Poruszano tam m.in. problem ekspansji buka, powodującej bezpowrotne zanikanie siedlisk jaworzyny. Zaniechanie projektowania wskazówek gospodarczych w wyznaczonych buforach może spowodować zanikanie tych siedlisk, zwłaszcza, że nie ma na dzień dzisiejszy opracowań jednoznacznie wskazujących na sposób zachowania jaworzyn wobec całkowitego braku użytkowania w otaczającym je drzewostanie. Jak wskazano w odpowiedzi na wniosek pt. *„Rozpoznanie siedlisk przyrodniczych powinno zostać uszczegółowione w stosunku do poprzednich inwentaryzacji poprzez skartowanie płatów siedlisk niestanowiących całych pododdziałów, w szczególności płatów jaworzyn, oraz siedlisk łęgowych o charakterze smug przypotokowych”*, siedliska priorytetowe mogą być użytkowane w sposób nie pogarszający ich stanu, dlatego podjęcie właściwych rozwiązań wymaga dokładnego opisu otoczenia tego siedliska w ramach prowadzonych prac inwentaryzacyjnych, po czym nastąpi planowanie odpowiednich wskazówek dla otaczającego drzewostanu lub ich zaniechanie. Jak pokazuje dotychczasowa praktyka w dziedzinie sporządzania projektów planów urządzenia lasu, każdy płat tego siedliska jest indywidualnie analizowany przy wykonywaniu prac taksacyjnych. Każdy z przypadków jest analizowany i prezentowany indywidualnie na Naradzie techniczno – gospodarczej (dalej NTG) ze wskazaniem zabiegów adresowanych do płatów z podaniem ich lokalizacji.

Wniosek

Treść wniosku odnosi się do Nadleśnictw: Ustrzyki Dolne (7), Lesko (7) i Rymanów (7).

„Umieszczenie w Planie Ochrony Przyrody” zapisu o pozostawieniu bez użytkowania nie mniej niż 5% powierzchni drzewostanów rębnych na siedliskach przyrodniczych, w grupach nie mniejszych niż 6 arów.”

Odpowiedź:

W obowiązujących w Lasach Państwowych Zasadach hodowli lasu, na zrębach zupełnych w drzewostanach o krótkim okresie odnowienia wskazano na konieczność pozostawiania fragmentów starodrzewu wraz z nienaruszonymi warstwami dolnymi aż do ich naturalnego rozpadu. Powierzchnia pozostawionych fragmentów starodrzewu nie powinna być jednostkowo mniejsza niż 6 arów i łącznie nie większa niż 5% powierzchni manipulacyjnej pasa zrębowego, strefy lub smugi. Wskazano również, że nie jest konieczne pozostawienie fragmentów starodrzewu w przypadku zagrożenia trwałości lasu i bezpieczeństwa ludzi, na powierzchniach zrębów mniejszych niż 1 ha oraz w przypadku bloku upraw pochodnych, jeśli stanowią je gatunki drzew, dla których założono dany blok.

Zaznaczyć należy, że przedmiotowy wniosek adresowany jest do nadleśnictw gdzie nie są projektowane zręby zupełne.

Z praktycznego punktu widzenia, na podstawie analiz sporządzonych w ostatnich



latach projektów PUL dla nadleśnictw podgórskich i górskich można stwierdzić, że bez wskazań gospodarczych, wliczając do tej powierzchni kępy ekologiczne, pozostaje nawet 15% powierzchni drzewostanów danego nadleśnictwa. Natomiast wnioskowany zapis „nie mniej niż 5%”, w aspekcie formalnym, mógłby okazać zapisem zbyt rygorystycznym, np. gdyby na jakimś etapie realizacji planu ul wartość ta wyniosła np. 4,99% powierzchni. Ponadto, dopuszczalna dokładność powierzchni elementów taksacyjnych nie pozwala na wprowadzenie takiego zapisu. Zapis w obecnej formie nie ma na celu wprowadzenie możliwości pozostawienia bez wskazań 2-3% powierzchni drzewostanów, co pokazuje dotychczas prowadzona praktyka.

Praktyczna analiza stosowania Zarządzenia nr 28/2014 wskazuje na to, że w każdym drzewostanie nie musi to być równe 5%. Mogą to być większe fragmenty, jak również całe drzewostany, a w przypadkach, np. przebudowy, fragmentów nieużytkowanych nie pozostawia się w ogóle, ze względu na brak zgodności składu drzewostanu z siedliskiem. W zamian za to, w innych drzewostanach pozostawia się większe powierzchnie, znacznie przekraczające 5%. W chwili obecnej, można już ocenić pozytywny wpływ zapisów Zarządzenia nr 28/2014 na pogodzenie różnych funkcji, które powinien spełniać las. Należy dodać, że zarządzenie to było na etapie wprowadzania bardzo dobrze ocenione również przez pozarządowe organizacje ekologiczne, w tym przez Fundację Dziedzictwo Przyrodnicze.

Wniosek

Treść wniosku odnosi się do Nadleśnictw: Ustrzyki Dolne (8), Lesko (8) i Rymanów (8).

„Utworzenie ostoi ksylobiontów w oddziałach ze stwierdzonym występowaniem ich rzadkich i zagrożonych gatunków, w szczególności na terenie siedlisk przyrodniczych obszarów Natura 2000, a także w oddziałach z podejrzeniem występowania tych gatunków, czyli w lokalizacjach: o bogatych zasobach martwego drewna, o szczególnie dobrych warunkach sprzyjających gromadzeniu się martwego drewna, w dolinach potoków i jarów, na stromych zboczach, w trudno dostępnych miejscach, a także w obszarach występowania cennych fragmentów rodzimej przyrody.”

Odpowiedź:

Lokalizacja ostoi ksylobiontów powinna wynikać nie tylko z danych uzyskanych w ramach inwentaryzacji, w tym wskazanych przez różne podmioty stanowisk tych organizmów, ale przede wszystkim z rozwoju wiedzy w zakresie wymagań siedliskowych gatunków cennych oraz danych dotyczących liczebności. Zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, każde stanowisko gatunku objętego ochroną gatunkową, musi być odpowiednio chronione, również w formie wyznaczenia strefy, jeżeli tak stanowią obowiązujące przepisy. Ochrona gatunkowa powinna być także dostosowana do dynamicznej sytuacji, jaka występuje na gruncie. Aspekty powyższe uwzględnić w swych zapisach Zarządzenie nr 28/2014, jako narzędzie przekazane nadleśniczemu w celu prawidłowej realizacji ochrony przyrody na terenie nadleśnictw nadzorowanych przez RDLP w Krośnie. W związku z powyższym analizowanie lokalizacji ostoi ksylobiontów odbywać się będzie na etapie NTG, gdzie ocenie poddany zostanie konkretny projekt PUL. Należy również mieć



na uwadze, że istotą utworzenia ostoi ksylobiontów, jest stworzenie swego rodzaju „rusztu ekologicznego”, opartego o właściwe dla tej grupy gatunków siedliska przyrodnicze.

Wniosek

Treść wniosku odnosi się do Nadleśnictw: Ustrzyki Dolne (9), Lesko (9) i Rymanów (9).

„Wprowadzenie do Programu Ochrony Przyrody nakazu wytyczenia dróg zrywkowych i prowadzenia zrywki drewna na stokach o nachyleniu powyżej 3 procent w sposób niepowodujący powstawania kolein.”

Odpowiedź:

Na wstępie należy zaznaczyć, że zakres objęty żądaniem, nie jest przedmiotem planowania urzędniowego. Utrzymanie i ewentualna budowa nowych dróg, czy szlaków zrywkowych podlega ogólnym przepisom prawa, m.in. w zakresie planowania i zagospodarowania przestrzennego, prawa budowlanego, czy też ustawie o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Na każdym z etapów przygotowania i realizacji tych przedsięwzięć, kompetentne organy państwa oceniają dokumentację projektową, a w konsekwencji, w przypadku braku zgodności tej dokumentacji z prawem lub ze sztuką budowlaną, odmawiają jej zatwierdzenia.

Powstawanie kolein w trakcie eksploatacji, czy to dróg leśnych, czy szlaków zrywkowych, mogących być przyczyną erozji liniowej, jest zagadnieniem, do którego Lasy Państwowe od dłuższego czasu przywiązują coraz większą wagę. Zjawisko to nie zależy wyłącznie od spadku terenu, ale również od podatności na erozję samego gruntu, w głównej mierze od jego uziarnienia (gatunku gleby). Dotychczasowa praktyka wskazuje, że bardzo duży wpływ na powstawanie kolein ma rodzaj zastosowanych środków zrywkowych. Należy przy tym zauważyć, że środki te są coraz nowocześniejsze i bardziej przyjazne dla środowiska. Niemniej jednak, bez względu na spadki terenu oraz stosowane środki transportowe, podstawowe znaczenie ma utrzymywanie infrastruktury związanej z transportem drewna w dobrym stanie, na co przeznaczane są coraz większe środki finansowe. Każdorazowo w Programie ochrony przyrody zawarte są kierunkowe wytyczne wskazujące na kierunek doskonalenia metod zrywki jak również dotyczące zastosowania odpowiednich do występujących warunków terenowych środków zrywkowych w celu dalszego ograniczania szkód na szlakach zrywkowych.

Wniosek

Treść wniosku odnosi się do Nadleśnictw: Ustrzyki Dolne (10) i Rymanów (10).

„Nie planowanie pozyskania w starodrzewach - w wydzieleniach, w których udział Bk, Jd, Jw, Gb, Db w wieku co najmniej 100 lat stanowi co najmniej 10% wydzielenia, na terenie leśnictw: Bieszczady, Bukowica, Lipowiec, Moszczaniec, Rudawka, Szachty, Szklary i Wola Niżna w Nadleśnictwie Rymanów oraz na terenie leśnictw: Bandrów, Brzegi, Krościenko, Rabe, Stebnik, Wańkowa i Żłobek w Nadleśnictwie Ustrzyki Dolne.”



Odpowiedź:

W uzasadnieniu do powyższego wniosku zawarto stwierdzenie, że starodrzewy są miejscem koncentracji wielu gatunków chronionych i wskaźnikowych dla lasów naturalnych. Na potwierdzenie tej hipotezy nie przedstawiono żadnych badań. Cennym źródłem wiedzy w tym zakresie może okazać się inwentaryzacja porównawcza przeprowadzona na terenie rezerwatów przyrody. Stanowią one do dnia dzisiejszego najmniej przebadane obiekty leśne, a jednocześnie, teoretycznie powinny być najbardziej zbliżone do naturalnych ekosystemów. Przebadanie tych obiektów pozwoli na stwierdzenie, czy lasy nieużytkowane są optymalnym siedliskiem dla omawianych gatunków cennych przyrodniczo. W związku z powyższym, w chwili obecnej brak jest podstaw przyrodniczych, jak również prawnych, do wyłączenia z planowania gospodarczego tak dużych obszarów. Ponadto nie planowanie zadań gospodarczych w drzewostanach z udziałem drzew ponad 100 lat prowadzi, na skutek nadmiernego ocienienia, do zahamowania dynamiki rozwoju i stopniowej utraty właściwego pokroju młodego pokolenia lasu. Brak inicjowania obsiewu naturalnego i odślaniania nalotów i podrostów z pewnością doprowadziłoby do stopniowego rozpadu tych drzewostanów oraz w konsekwencji ustępowania gatunków właściwych dla siedliska na korzyść gatunków pionierskich.

Wniosek

Treść wniosku odnosi się do Nadleśnictw: Ustrzyki Dolne (11), Lesko (10) i Rymanów (11).

„Przy wyznaczaniu drzew do wycinki każdorazowe zbadanie czy nie doprowadzi to do zniszczenia siedliska gatunku chronionego (w tym gatunków epifitycznych oraz ptaków gniazdujących na drzewach)”

Treść wniosku nie jest przedmiotem planowania urzędniowego. Podkreślenia wymaga, że w trakcie realizacji planu urzędniowego lasu, drzewa do wycinki wyznaczane są w ramach wykonywanych dla każdego wydzielenia szacunków brakarskich. Przed wyznaczeniem konkretnego drzewa do wycięcia, dokonuje się jego oględzin, a drzewa zasiedlone przez inne pożyteczne dla lasu organizmy, w tym również gatunki chronione, zgodnie z wytycznymi Zarządzenia nr 28/2014, są nanoszone na szkice zrębowe i nie są przeznaczone do wycinki.

Wniosek

Treść wniosku odnosi się do Nadleśnictw: Ustrzyki Dolne (12), Lesko (11) i Rymanów (12)

„Nie planowanie cięć w okresie lęgowym w obszarach sieci natura 2000, oraz w siedliskach 9110, 9130, 9170 znajdujących się na terenie nadleśnictwa.”

Odpowiedź:

W odpowiedzi na treść wniosku należy wskazać na opracowanie pt. Natura 2000 w lasach Polski – skrypt dla każdego, rok wydania 2003 „...decyzje podejmowane w ramach prac nad planem urządzania lasu i zapisywane w planie (w elaboracie,



w opisie taksacyjnym bądź w programie ochrony przyrody), mogą z powodzeniem spełniać funkcje ustaleń planu ochrony obszaru sieci Natura 2000 i być zadaniami ochronnymi, służącymi realizacji celów ochrony poszczególnych gatunków lub siedlisk przyrodniczych...” Plan urządzenia lasu, zawierający zadania ochronne dla obszarów Natura 2000 pozostających w zarządzie nadleśnictwa, zapewnia prawidłową, zgodną z przepisami obowiązującego prawa i wymaganiami gatunków ochronę ptaków, przez właściwe wykonywanie zabiegów gospodarczych, a tam, gdzie jest to niezbędne, również ich zaniechanie.

Pragnę jednocześnie nadmienić, iż przedmiotowy PUL jest tworzony w oparciu również o zapisy Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016 r. poz. 2183).

Ustawodawca nie zakazał prowadzenia prac w okresie lęgowym poza wyjątkami całorocznych lub okresowych stref ochrony ostoi, rozrodu lub regularnego przebywania chronionych gatunków zwierząt. Wszystkie takie miejsca są w PUL wyznaczone, a zakazy obowiązujące zachowywane. Rozszerzanie zakazów ustawowych na wszystkie gatunki ptaków w obszarach całej sieci Natura 2000 jest merytorycznie i naukowo nieuzasadnione.

Natomiast w żaden sposób merytorycznie nieuzasadnionym jest wiązanie „okresu lęgowego ptaków” z wymaganiami siedlisk przyrodniczych 9110, 9130 oraz 9170.

Wniosek

Treść wniosku odnosi się do Nadleśnictw: Ustrzyki Dolne (13), Lesko (12) i Rymanów (13).

„Włączenie do gospodarstwa specjalnego bez wskazań gospodarczych terenu projektowanych rezerwatów przyrody:”

- „Przełom Strwiąża” oraz „Moczary” w Nadleśnictwie Ustrzyki Dolne
- „Przysłup” w Nadleśnictwie Lesko,
- <we wniosku nie podano nazwy lub lokalizacji> w Nadleśnictwie Rymanów.

Odpowiedź:

W związku z ustaleniami podjętymi na komisjach założeń planu dla ww. nadleśnictw oraz w świetle zapisów zawartych w protokołach z tych komisji:

- dla Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne, część B, pkt 5, tiret 2 „...Do gospodarstwa specjalnego należy zaliczyć:... projektowane rezerваты przyrody...”,

- dla Nadleśnictwa Lesko, część B, pkt 1, tiret 3 „...projektowany rezerwat „Przysłup”, o powierzchni 211,84 ha należy włączyć do gospodarstwa specjalnego...”,

- dla Nadleśnictwa Rymanów, część B, pkt 5, tiret 2 „...Do gospodarstwa specjalnego należy zaliczyć:... projektowany rezerwat przyrody...”,

wniosek, w tej części, należy uznać jako bezprzedmiotowy.

Natomiast odnośnie pozostawienia obszarów tych rezerwatów w całości bez wskazań gospodarczych, pragnę poinformować, że takie działanie mogłoby okazać się wręcz



Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie

szkodliwe dla przyszłych przedmiotów ochrony, chociażby ze względu na projektowane cele ochrony.

Za niezbędne wręcz uważam, że przynajmniej w niektórych drzewostanach wchodzących do tej grupy, wykonanie cięć pielęgnacyjnych, polegających przede wszystkim na regulacji składu gatunkowego, poprzez usunięcie drzew niewłaściwych dla siedlisk, odstawianie zgodnego typami drzewostanów młodego pokolenia oraz pielęgnowanie istniejących upraw, nalotów i podrostów. Odpowiednie działania w odniesieniu do tych obiektów zostaną określone na podstawie wyników przeprowadzonej inwentaryzacji jak również przedstawione i omówione na NTG.

Do wiadomości:

Pan Piotr Klub, przesłano na adres poczty elektronicznej: piotr.klub@przyrodnicze.org

08.03.2017r.
C. J.
08-03-2017
P. Klub
Klub

Z wyrazami szacunku

DYREKTOR
Grzegorz Zagajewski



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

Al. Józefa Piłsudskiego 38,
35-001 Rzeszów

WPN.410.3.17.2016.BA.2

Rzeszów, dnia 14 grudnia 2016 r.

ZS
16.12.2016

Jan J. Badmen
16.12.2016
D. J. J.

**Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów
Państwowych w Krośnie
ul. Bieszczadzka 2
38 – 400 Krosno**

Odpowiadając na pismo z dnia 28 listopada 2016 r., znak: ZS.003.1.2016, w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu Planu Urządzenia Lasu, sporządzanego na lata 2019 – 2028, dla Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne, działając na podstawie art. 53 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 2016 r., poz. 353, z późn. 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, 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 Ustrzyki Dolne 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), jak również ustanowionymi planami zadań ochronnych.
- b) Informacje o metodach zastosowanych przy sporządzaniu prognozy (zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt. 1 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).

AdBP

25-11.11.2016 *D. J. J.*

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 sporządzenie 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 przyjąć 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 oraz integralność tych obszarów, a także na środowisko jako takie (zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt. 2 lit. e ww. ustawy). Ponadto prognoza powinna zawierać analizę na potrzeby zastosowania art. 52a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r., poz. 1651, z późn. zm.), którego zapis wskazuje, iż gospodarka leśna nie narusza zakazów, o których mowa w art. 52 ust. 1 pkt 1-3, 7, 8, 12 i 13, tj. umyślnego zabijania, umyślnego okaleczania lub chwytania, umyślnego niszczenia jaj, postaci młodocianych i form rozwojowych gatunków chronionych, niszczenia siedlisk i ostoi, niszczenia, usuwania lub uszkodzenia gniazd, mrowisk, nor, legowisk, zeremi, tam, tarlisk, zimowisk i innych schronień oraz umyślnego płoszenia i niepokojenia w stosunku do dziko występujących populacji gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty i chronionych gatunków ptaków, oraz ich siedlisk, jeżeli jest prowadzona na podstawie planów, które zostały poddane strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko.
- c) Dodatkowo w celu uwzględnienia potrzeby ochrony istotnych z punktu widzenia przyrody gatunków roślin, zwierząt i grzybów, a w szczególności gatunków będących przedmiotami ochrony 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 rozwiązania w ramach gospodarki leśnej mające na celu zapobieganie, ograniczenie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, a w szczególności na cele i przedmioty ochrony 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 o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 353, z późn. 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.

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.

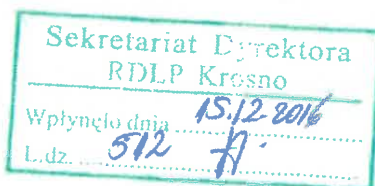
Ponadto, w treści prognozy powinny zostać przywołane i powtórzone analizy i wnioski wynikające z zapisów Programu Ochrony Przyrody, w tym: wykaz chronionych i rzadkich gatunków, zestawienia drzewostanów według grup wiekowych, bogactwa gatunkowego, pochodzenia, budowy piętrowej oraz zestawienie powierzchni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

Z up. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE

Antoni Pomykała
Zastępca Naczelnika Wydziału Ochrony
Przyrody i Obszarów Natura 2000

Otrzymują:

- 1) Adresat
- 2) Ad acta



**PODKARPACKI
PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI
INSPEKTOR SANITARNY**

ul. Wierzbowa 16
35- 959 Rzeszów

SNZ.9020.2.35.2016.RD

Rzeszów, dnia 9.12.2016 r.

Jan Gbeduan
15.12.2016
P. H. Janek

OPINIA SANITARNA

Na podstawie:

- art. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2015 r. poz. 1412 z późn.zm.),
- 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 2016 r. poz. 353 z późn.zm.),

Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny po rozpatrzeniu wniosku z dnia 28.11.2016 r., znak: ZS.003.1.2.3.4.2016 Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla „Projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne na lata 2019 - 2028”

stwierdza , że

prognoza oddziaływania na środowisko dla „Projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne na lata 2019 - 2028” powinna określać, analizować i oceniać przewidywane oddziaływania mogące być rezultatem realizacji projektowanego dokumentu na: ludzi, wodę i powierzchnię ziemi oraz przedstawiać rozwiązania mające na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą tych oddziaływań, zgodnie z 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 2016 r. poz. 353 z późn.zm.).

UZASADNIENIE

Mając na uwadze ochronę zdrowia i życia ludzi przed ewentualnym przyszłym negatywnym oddziaływaniem wywoływanym realizacją zadań przewidzianych w projekcie planu urządzenia lasu w w/w terenie, niezbędnym jest uwzględnienie w prognozie oddziaływania na środowisko dla tego dokumentu zagadnień wyszczególnionych w sentencji.

Z-CIA PODKARPACKIEGO PAŃSTWOWEGO
WOJEWÓDZKIEGO INSPEKTORA SANITARNEGO

Anna Kalandyk-Dusza

lek. Anna Kalandyk-Dusza

Otrzymują:

1. Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie
2. a/a

1664 ZS-15.12.2016 P. H. Janek



Krosno, dnia 21 września 2018 roku

Zn. spr.: ZS.6004.1.2016

Wg rozdzielnika

Na podstawie §19, pkt. 8 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe zwołuję Narady Techniczno-Gospodarcze (NTG) dla Nadleśnictw:

1. Nadleśnictwo Ustrzyki Dolne; w dniu 24 października 2018 r., godz. 9⁰⁰, w lokalu „Dębowa Gazdówka”, Łodyna 43,
2. Nadleśnictwo Lesko; w dniu 25 października 2018 r., godz. 9⁰⁰, w Akademickim Ośrodku Szybowcowym w Bezmiechowej Górnej, Bezmiechowa Górna 111,
3. Nadleśnictwo Rymanów; w dniu 29 października 2018 r., godz. 9⁰⁰, w Urzędzie Gminy Rymanów, ul. Mitkowskiego 14A,
4. Nadleśnictwo Lubaczów; w dniu 30 października 2018 r., godz. 9⁰⁰, w lokalu „Kresowa osada” w Baszni Dolnej, ul. Kolejowa 16.

W czasie obrad zostanie dokonana analiza gospodarki leśnej za poprzedni okres gospodarczy, dla każdego z nadleśnictw, w oparciu o: (1) referat Nadleśniczego, (2) koreferat Wykonawcy projektu planu urządzenia lasu przedstawiony wraz z oceną oddziaływania na środowisko czynności gospodarczych wykonanych zgodnie z dotychczasowym planem urządzenia lasu, (3) koreferat kierownika Zespołu Ochrony Lasu dotyczący kierunkowych zadań z zakresu ochrony lasu.

Ponadto zostaną przyjęte końcowe ustalenia w sprawie organizacji prac urzędzeniowych oraz dotyczące opracowywanych projektów planów urządzenia lasu w oparciu o referat Wykonawcy oraz koreferat Nadleśniczego.

Zostanie dokonana akceptacja „Prognoz oddziaływania planów urządzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000”.

Z obrad zostanie sporządzony dwuczęściowy protokół ustaleń, dla każdego z nadleśnictw, zawierający:

Część A: Skład osobowy NTG, ocenę ostatecznej wersji mapy przeglądowej obszarów chronionych i funkcji lasu, akceptację przedstawianego w projekcie planu urządzenia lasu zakresu i formy podstawowych założeń polityki przestrzennego zagospodarowania regionu, rozstrzygnięcia w sprawie ewentualnych rozbieżności rodzajów użytków gruntowych, zatwierdzenie zmian granic i numeracji oddziałów, zakres wykorzystania wskaźników spodziewanego przyrostu bieżącego tabelarycznego oraz użytecznego, akceptację testu kontroli pomiaru miąższości na powierzchniach próbnych, ocenę gospodarki leśnej za okres obowiązywania poprzedniego planu urządzenia lasu wraz z wynikającymi z tej oceny wnioskami



dotyczącymi gospodarki przyszłej, wnioski w sprawie ogólnej ochrony lasu, ocena zgodności sporządzenia projektu planu urządzenia lasu wraz z programem ochrony przyrody z przepisami prawa oraz wytycznymi KZP, inne końcowe wytyczne dotyczące organizacji prac nad planem urządzenia lasu wraz z programem ochrony przyrody oraz prognozą oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000, w tym akceptacja zakresu prognozy symulacyjnej na koniec okresu oraz ustalenie formy przekazywania planu urządzenia lasu do nadleśnictwa.

Część B: W uporządkowanej i syntetycznej formie zostaną zapisane wszystkie końcowe dane dotyczące projektu planu urządzenia lasu wraz z programem ochrony przyrody oraz prognozą oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000.

Ponadto informuję, że projekty pul są uzupełnione o elementy wymienione w art. 28 ust. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (jednolity tekst Dz. U. z 2018 roku, poz. 1614), tym samym zostały ustanowione zadania ochronne dla gruntów własności Skarbu Państwa, pozostających w zarządzie w/w nadleśnictw, położonych w następujących obszarach Natura 2000:

- ✓ PLH180039 Las Hrabeński,
- ✓ PLH180028 Patria Nad Odrzechową,
- ✓ PLB180002 Beskid Niski,
- ✓ PLB180003 Góry Słonne,
- ✓ PLH180013 Ostoja Góry Słonne,
- ✓ PLH180021 Dorzecze Górnego Sanu,
- ✓ PLB180012 Roztocze.

Ustalone zadania ochronne, na gruntach własności Skarbu Państwa, w zarządzie poszczególnych Nadleśnictw, zostaną uzgodnione z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Rzeszowie i uwzględnione w projektach planów urządzenia lasu.

Informacja o terminach i miejscach posiedzeń NTG została ogłoszona w:

- ✓ Gazecie codziennej „Nowiny”.
- ✓ BIP RDLP Krosno w zakładce - Plan urządzenia lasu.
- ✓ Siedzibie RDLP w Krośnie, ul Bieszczadzka 2.
- ✓ Siedzibach Nadleśnictw.

Ponadto zostały przesłane do właściwych miejscowo urzędów gmin, miast i starostw powiatowych zawiadomienia o terminach i miejscach posiedzeń NTG, w celu ich upublicznienia w miejscu planowanego przedsięwzięcia, wg właściwości miejscowej tych organów.

Z up. DYREKTORA
Z-ca Dyrektora
d/s administracyjnych

dr inż. Artur Królicki

**Lista uczestników Narady Techniczno-Gospodarczej
dla Nadleśnictwa
Ustrzyki Dolne.**

Łodyna, dnia 24 października 2018 r.

L.p.	Imię i Nazwisko	Stanowisko	Instytucja	Zgoda na upublicznienie danych osobowych TAK/NIE	Podpis
1.	Moniek Marecki	Z-ca Dyrektora	RDLP Krosno	TAK	
2.	Ireneusz Kimla	N-lik	RDLP Krosno	TAK	
3.	Renata Kosińska	A. spec. SL	DGA P	TAK	
4.	Marek Szczerba	N-lik	N-dwo Ustrzyki Dolne	TAK	
5.	Dariusz Krolak	Kierownik	BULIGL o/Przemysł	TAK	
6.	Bogumił Dąbek	Z-ca Dyrektora	—	TAK	
7.	Czesław Reizen	Kierownik	BULIGL Przemysł	TAK	
8.	Stanisław Baza	Dyrektor oddziału	—	TAK	
9.	Ryszard Krawczyk	St. inżynier maszyn	BULIGL Przemysł	TAK	
10.	Andrzej Równicki	Państw. St. orientacji	Państw. Stowarzyszenie Leśniczy	TAK	
11.	Andrzej Nowalowski	St. specj. SL	RDLP w Krosnie	TAK	
12.	Dariusz Gropor	Specjalista SL	RDLP w Krosnie	TAK	
13.	Marek Gucik	Specjalista SL	RDLP w Krosnie	TAK	
14.	Piotr Szarygin	specj. SL	RDLP w Krosnie	TAK	
15.	Paweł Technawczyk	Z-ca N-dwa UDI	Walden Ustrzyki Dolne	TAK	
16.	Paweł Rostek	St. referent ZU	RDLP w Krosnie	TAK	
17.	Krzysztof Duda	spec. SL	RDLP w Krosnie	TAK	
18.	Piotr Myś	referent PK	RDLP Krosno	TAK	
19.	JAROSŁAW PLATA	Kierownik	Zespół Odnowy Lasu w Ustrzykach	TAK	
20.	PIOTR SZREZYŃSKI	N-CELNIK ZO	RDLP w KROŚNIE	TAK	
21.	Maksimian Szczygiel	Z-ca n-czł. ZO	N-dwo Ustrzyki Dolne	TAK	
22.	Tomasz Kunowski	Kierownik Nadleśnictwa	N-dwo Ustrzyki Dolne	TAK	
23.	Tomasz Wolski	dyr. ZPK w P-sku	ZPK w P-sku	TAK	
24.	Maciej Sebastianek	St. G. w ZPK	ZPK w P-sku	TAK	

L.p.	Imię i Nazwisko	Stanowisko	Instytucja	Zgoda na upublicznienie danych osobowych TAK/NIE	Podpis
25.	Bartosz Janu	Sp. S-L	Naczelny Urząd	TAK	[Signature]
26.	WIKTOR PLAZA	Sekretarz	Naczelny Urząd	TAK	[Signature]
27.	Mariusz Brzoźny	L-czy	Naczelny Urząd	TAK	[Signature]
28.	RADOSŁAW CZARNOCKI	L-czy	Naczelny Urząd	TAK	[Signature]
29.	Słuba Mariusz	L-czy	Naczelny Urząd	TAK	[Signature]
30.	JACEK FZIS	L-czy	Naczelny Urząd	TAK	[Signature]
31.	Janusz Poleniński	L-czy	Naczelny Urząd	TAK	[Signature]
32.	Emil Farnow	Spec. Str.	Naczelny Urząd	TAK	[Signature]
33.	LACH STANISŁAW	Inżynier Nadzoru	Naczelny Urząd	TAK	[Signature]
34.	Godmierz Donata	Ustugi i Usługi	Naczelny Urząd	TAK	[Signature]
35.	Hawczysz Krzysztof	ZUL	Naczelny Urząd	TAK	[Signature]
36.	Janusz Witkowski	ZUL	Naczelny Urząd	TAK	[Signature]
37.	Andrzej Winiński	Urząd	Naczelny Urząd	TAK	[Signature]
38.	Stanisław Świątek	ZUL	Naczelny Urząd	TAK	[Signature]
39.	Sobieski Zbigniew	ZUL	Naczelny Urząd	TAK	[Signature]
40.	Olech Dariusz	ZUL	Naczelny Urząd	TAK	[Signature]
41.	Andrzej Winiński	UL	Naczelny Urząd	TAK	[Signature]
42.	Waldemar Holby	Nadz. teren	Bieżące zadania	TAK	[Signature]
43.	Wojciech Bojarski	Z-cz NADZORU PM. CZARNA	Urząd Gminy CZARNA	TAK	[Signature]
44.	Tadeusz Oszer	wizual	TAK Czarna	TAK	[Signature]
45.	Marek Andrzej	Techn. Dopuszcz. Stwierdzenia	Techn. Dopuszcz. Stwierdzenia	TAK	[Signature]
46.	Rusinek Piotr	ZPD M. Rusinek	Tentat	TAK	[Signature]
47.	Piotr Okocim	Naczelnik Urzedu ZOP	RZCP Luomo	TAK	[Signature]

Andrzej Piwowar

L.p.	Imię i Nazwisko	Stanowisko	Instytucja	Zgoda na upublicznienie danych osobowych TAK/NIE	Podpis
48.	Wioletta Feis	Spec. St	N-czo Wsi: Dole	TAK	W
49.	Piotr Klub	pracownik	Fundacja Dzieci i Wioski	TAK	Klub
50.	Ryszard Mikolajczyk		K.t. "Ebiel" Ustronie Dolne	TAK	W
51.	Stanisław Orłowski	V-ce Prezes SPT "Kampanie"	Stow. Prom. Turyst. Kampanie w Sanoku	TAK	Orłowski
52.	Jacek Teszepe	dyrektor O.C.T.P. Racjonalizacja Pracy	Bielsko-Podlaskie Centrum Turystyki i Promocji	Tak	teszepe
53.	Roman Witek	Podinspektor	Uzd. Miejski Ustronie Dolne	TAK	Witek
54.	Ryszard Michalski	inspektor	Uzd. Gminy Sali 1.2.3.4.5.6.7.8.9.10.11.12.13.14.15.16.17.18.19.20.21.22.23.24.25.26.27.28.29.30.31.32.33.34.35.36.37.38.39.40.41.42.43.44.45.46.47.48.49.50.51.52.53.54.55.56.57.58.59.60.61.62.63.64.65.66.67.68.69.70.71.72.73.74.75.76.77.78.79.80.81.82.83.84.85.86.87.88.89.90.91.92.93.94.95.96.97.98.99.100.	TAK	Michalski
55.	Krzysztof Nowak	inspektor LP	OGLP Inspektorat UR	Tak	Nowak
56.	Włodzisław Duzio	Prezes	Fundacja PROWING	Tak	Duzio
57.	Henryk Tymonczyk	Łowca	Kółko Łowieckie "Jeleni" Wodzisław	Tak	Tymonczyk
58.	Przemysław Szulc	V-ce Prezes	OPH DANKA	TAK	P. Szulc
59.					
60.					
61.					
62.					
63.					
64.					
65.					
66.					
67.					
68.					
69.					
70.					

**„Na podstawie §19, pkt 8 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe
zwołuję Narady Techniczno-Gospodarcze (NTG) dla Nadleśnictw:**

1. Nadleśnictwo Ustrzyki Dolne; w dniu 24 października 2018 r., godz. 9, w lokalu „Dębowa Gazdówka”, Łodyna 43,
2. Nadleśnictwo Lesko; w dniu 25 października 2018 r., godz. 9., w Akademickim Ośrodku Szybowcowym w Bezmiechowej Górnjej, Bezmiechowa Góra 111,
3. Nadleśnictwo Rymanów; w dniu 29 października 2018 r., godz. 9, w Urzędzie Gminy Rymanów, ul. Mitkowskiego 14A,
4. Nadleśnictwo Lubaczów; w dniu 30 października 2018 r., godz. 9, w lokalu „Kresowa osada” w Baszni Dolnej, ul. Kolejowa 16.

W czasie obrad zostanie dokonana analiza gospodarki leśnej za poprzedni okres gospodarczy, dla każdego z nadleśnictw, w oparciu o: (1) referat Nadleśniczego, (2) koreferat Wykonawcy projektu planu urządzenia lasu przedstawiony wraz z oceną oddziaływania na środowisko czynności gospodarczych wykonanych zgodnie z dotychczasowym planem urządzenia lasu, (3) koreferat kierownika Zespołu Ochrony Lasu dotyczący kierunkowych zadań z zakresu ochrony lasu.

Ponadto zostaną przyjęte końcowe ustalenia w sprawie organizacji prac urzędzeniowych oraz dotyczące opracowywanych projektów planów urządzenia lasu w oparciu o referat Wykonawcy oraz koreferat Nadleśniczego.

Zostanie dokonana akceptacja /Prognoz oddziaływania planów urządzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000”.

Z obrad zostanie sporządzony dwuczęściowy protokół ustaleń, dla każdego z nadleśnictw, zawierający:

Część A: Skład osobowy NTG, ocenę ostatecznej wersji mapy przeglądowej obszarów chronionych i funkcji lasu, akceptację przedstawianego w projekcie planu urządzenia lasu zakresu i formy podstawowych założeń polityki przestrzennego zagospodarowania regionu, rozstrzygnięcia w sprawie ewentualnych rozbieżności rodzajów użytków gruntowych, zatwierdzenie zmian granic i numeracji oddziałów, zakres wykorzystania wskaźników spodziewanego przyrostu bieżącego tabelarycznego oraz użytecznego, akceptację testu kontroli pomiaru miąższości na powierzchniach próbnych, ocenę gospodarki leśnej za okres obowiązywania poprzedniego planu urządzenia lasu wraz z wynikającymi z tej oceny wnioskami dotyczącymi gospodarki przyszłej, wnioski w sprawie ogólnej ochrony lasu, ocena zgodności sporządzenia projektu planu urządzenia lasu wraz z programem ochrony przyrody z przepisami prawa oraz wytycznymi KZP, inne końcowe wytyczne dotyczące organizacji prac nad planem urządzenia lasu wraz z programem ochrony przyrody oraz prognozą oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000, w tym akceptacja zakresu prognozy symulacyjnej na koniec okresu oraz ustalenie formy przekazywania planu urządzenia lasu do nadleśnictwa.

Część B: W uporządkowanej i syntetycznej formie zostaną zapisane wszystkie końcowe dane dotyczące projektu planu urządzenia lasu wraz z programem ochrony przyrody oraz prognozą oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000.

Ponadto informuję, że projekty pul są uzupełnione o elementy wymienione w art. 28 ust. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (jednolity tekst Dz.U. z 2018 roku, poz. 1614), tym samym zostały ustanowione zadania ochronne dla gruntów własności Skarbu Państwa, pozostających w zarządzie ww. nadleśnictw, położonych w następujących obszarach Natura 2000:

- * PLH180039 Las Hrabeński,
- * PLH180028 Patria Nad Odrzechową,
- * PLB180002 Beskid Niski,
- * PLB180003 Góry Słonne,
- * PLH180013 Ostoja Góry Słonne,
- * PLH180021 Dorzecze Górnego Sanu,
- * PLB180012 Roztocze.

Ustalane zadania ochronne, na gruntach własności Skarbu Państwa, w zarządzie poszczególnych Nadleśnictw, zostaną uzgodnione z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Rzeszowie i uwzględnione w projektach planów urządzenia lasu.

Informacja o terminach i miejscach posiedzeń NTG została ogłoszona w:

- w Gazecie codziennej „Nowiny”.
- w BIP RDLP Krosno w zakładce - Plan urządzenia lasu.
- w Siedzibie RDLP w Krośnie, ul Bieszczadzka 2.
- w Siedzibach Nadleśnictw.

Ponadto zostały przesłane do właściwych miejscowo urzędów gmin, miast i starostw powiatowych zawiadomienia o terminach i miejscach posiedzeń NTG, w celu ich upublicznienia w miejscu planowanego przedsięwzięcia, wg właściwości miejscowej tych organów.

nowiny

25 WRZ. 2018
z dnia

**POLSKA
PRESS
GRUPA**

Strona nr21.....

OGŁOSZENIE

Na podstawie §19. pkt. 8 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe zwołuje Narady Techniczno-Gospodarcze (NTG) dla Nadleśnictw:

1. Nadleśnictwo Ustrzyki Doine; w dniu 24 października 2018 r., godz. 9⁰⁰, w lokalu „Dębowa Gazdówka”, Łodyna 43.
2. Nadleśnictwo Lesko; w dniu 25 października 2018 r., godz. 9⁰⁰, w Akademickim Ośrodku Szybowcowym w Bezmiechowej Górnej, Bezmiechowa Górna 111.
3. Nadleśnictwo Rymanów; w dniu 29 października 2018 r., godz. 9⁰⁰, w Urzędzie Gminy Rymanów; ul. Mitkowskiego 14A.
4. Nadleśnictwo Lubaczów; w dniu 30 października 2018 r., godz. 9⁰⁰, w lokalu „Kresowa osada” w Basznie Dolnej, ul. Kolejowa 16.

W czasie obrad zostanie dokonana analiza gospodarki leśnej zapowiedzianej na najbliższy okres gospodarczy, dla każdego z nadleśnictw, w oparciu o: (1) referat Nadleśniczego, (2) koreferat Wykonawcy projektu planu urządzenia lasu przedstawiony wraz z oceną oddziaływania na środowisko czynności gospodarczych wykonanych zgodnie z dotychczasowym planem urządzenia lasu, (3) koreferat kierownika Zespołu Ochrony Lasu dotyczący kierunkowych zadań z zakresu ochrony lasu.

Ponadto zostaną przyjęte końcowe ustalenia w sprawie organizacji prac urzędniowych oraz dotyczące opracowywanych projektów planów urządzenia lasu w oparciu o referat Wykonawcy oraz koreferat Nadleśniczego.

Zostanie dokonana akceptacja „Prognoz oddziaływania planów urządzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000”.

Z obrad zostanie sporządzony dwuczęściowy protokół ustaleń, dla każdego z nadleśnictw, zawierający:

Część A: Skład osobowy NTG, ocenę ostatecznej wersji mapy przeglądowej obszarów chronionych i funkcji lasu, akceptację przedstawianego w projekcie planu urządzenia lasu zakresu i formy podstawowych założeń polityki przestrzennego zagospodarowania regionu, rozstrzygnięcia w sprawie ewentualnych rozbieżności rodzajów użytków gruntowych, zatwierdzenie zmian granic i numeracji oddziałów, zakres wykorzystania wskaźników spodziewanego przyrostu bieżącego tabelarycznego oraz użytkownego, akceptację testu kontroli pomiaru miąższości na powierzchniach próbnych, ocenę gospodarki leśnej za okres obowiązywania poprzedniego planu urządzenia lasu wraz z wynikającymi z tej oceny wnioskami dotyczącymi gospodarki przyszłej, wnioski w sprawie ogólnej ochrony lasu, ocena zgodności sporządzenia projektu planu urządzenia lasu wraz z programem ochrony przyrody z przepisami prawa oraz wytycznymi KZP, inne końcowe wytyczne dotyczące organizacji prac nad planem urządzenia lasu wraz z programem ochrony przyrody oraz prognoza oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000, w tym akceptacja zakresu prognozy symulacyjnej na koniec okresu oraz ustalenie formy przekazywania planu urządzenia lasu do nadleśnictwa.

Część B: W uzasadnieniu i syntetycznej formie zostaną zaprezentowane

Część B: W uporządkowanej i syntetycznej formie zostaną zapisane wszystkie końcowe dane dotyczące projektu planu urządzenia lasu wraz z programem ochrony przyrody oraz prognozą oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000.

Ponadto informuję, że projekty pul są uzupełnione o elementy wymienione w art. 28 ust. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (jednolity tekst Dz. U. z 2018 roku, poz. 1614), tym samym zostały ustanowione zadania ochronne dla gruntów własności Skarbu Państwa, pozostających w zarządzie w/w nadleśnictw, położonych w następujących obszarach Natura 2000:

PLH180039 Las Hraberński.
PLH180028 Patria Nad Odrzechową.
PLB180002 Beskid Niski.
PLB180003 Góry Słonne.
PLH180013 Ostoja Góry Słonne.
PLH180021 Dorzecze Górnego Sanu.
PLB180012 Roztocze

Ustalone zadania ochronne, na gruntach własności Skarbu Państwa, w zarządzie poszczególnych Nadleśnictw, zostaną uzgodnione z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Rzeszowie i uwzględnione w projektach planów urządzenia lasu. Informacja o terminach i miejscach posiedzeń NTG została ogłoszona w:

Gazecie codziennej „Nowiny”
BIP RDLP Krośno w zakładce - Plan urządzenia lasu.
Siedzibie RDLP w Krośnie, ul. Bieszczadzka 2
Siedzibach Nadleśnictw

Ponadto zostały przesłane do właściwych miejscowo urzędów gmin, miast i starostw powiatowych zawiadomienia o terminach i miejscach posiedzeń NTG, w celu ich upublicznienia w miejscu planowanego przedsięwzięcia, wg właściwości miejscowej tych organów.

Umieszczono w BIP w dniu 25.09.2016 r.

Rostecki



Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie zawiadamia o wyłożeniu do publicznego wglądu projektów planów urządzenia lasu (PUL) wraz z programami ochrony przyrody i prognozami oddziaływania projektów planów urządzenia lasu na środowisko, zawierających dane, o których mowa w art. 28 ust. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 1614 z późn. zmian.) sporządzonych na lata 2019 – 2028, dla Nadleśnictw Ustrzyki-Dolne, Lesko i Rymanów:

Termin wyłożenia dokumentów: od 5 do 27 marca 2019 roku, zgodnie z art. 39 ust. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 roku 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. zmian.).

Miejsce wyłożenia:

1. Biuletyn Informacji Publicznej (BIP) Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie – zakładka „Plan urządzenia lasu”
2. Siedziba organu: Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie, ul. Bieszczadzka 2, pokój 53, w godz. 7:00 – 15:00.

Do projektów, w terminie wyłożenia, mogą być wnoszone uwagi i wnioski:

1. W formie pisemnej, na adres: Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie, ul. Bieszczadzka 2, 38-400 Krośno.
2. Ustnie do protokołu.
3. Za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrywania ich kwalifikowanym podpisem elektronicznym, o którym mowa w ustawie z dnia 5 września 2016 r. o usługach zaufania oraz identyfikacji elektronicznej (t.j. Dz.U. z 2019 r., poz. 162).

Uwagi i wnioski złożone po upływie wskazanego powyżej terminu, pozostawia się bez rozpatrzenia.

Organem właściwym do rozpatrzenia uwag i wniosków jest Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie.

Złożone uwagi i wnioski, zostaną rozpatrzone podczas komisji projektów planów (KPP), których posiedzenia będą miały charakter debat publicznych. Terminy i miejsca posiedzeń zostaną podane do publicznej wiadomości w BIP Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie oraz w prasie lokalnej. Uwagi i wnioski złożone w trakcie posiedzeń narad techniczno-gospodarczych (NTG) zostały przeanalizowane, a sposób ich rozpatrzenia wskazany został w treści protokołów, które stanowią składniki upublicznionych ogólnych opisów lasów.

nowiny
GAZETA GOSPODARSTWA

2019-02-04
z dnia

**POLSKA
PRESS
GRUPA**

Strona nr 16

17.03.2019

Podler

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie
Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych
Nadleśnictwa i Zakłady regionalne
Prawo i organ zarządca
Dane teleadresowe
Plan urządzenia lasu
Wykaz dokumentów zawierających informacje o środowisku
Zarządzenia i decyzje
Rozpatrywanie spraw
Finanse i majątek
Archiwa
Informacja o kontrolach
Wystąpienia, komunikaty ogłoszenia
Relacje
Zamówienia publiczne
Informacje nieopublikowane w BIP
Ponowne wykorzystanie informacji publicznej
Rozprawy i dane o przetargach
Redakcja BIP
Obsługa Biuletynu
Instrukcja obsługi
Statystyki biuletynu
Wersja historyczna
Rejestr zmian treści
Logowanie

OGŁOSZENIE

Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie zawiadamia o wyłożeniu do publicznego wglądu projektów planów urządzenia lasu (FUL) wraz z programami ochrony przyrody i prognozami oddziaływania projektów planów urządzenia lasu na środowisko, zawierających dane, o których mowa w art. 28 ust. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2018 r. poz. 1614 z późn. zmian.) sporządzonych na lata 2019–2028, dla Nadleśnictw Ustrzyki Dołne, Lesko i Rymanów.

Termin wyłożenia dokumentów: od 5 do 27 marca 2019 roku, zgodnie z art. 39 ust. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 roku 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. zmian.).

Miejsce wyłożenia:

1. Biuletyn Informacji Publicznej (BIP) Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie – zakładka „Plan urządzenia lasu”.
2. Siedziba organu Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie, ul. Bieszczadzka 2, pokój 53, w godz. 7⁰⁰ – 15⁰⁰.

Do projektów, w terminie wyłożenia, mogą być wnoszone uwagi i wnioski:






1. W formie pisemnej, na adres Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie, ul. Bieszczadzka 2, 38-400 Krośno.
2. Ustnie do protokołu.
3. Za pomocą środków komunikacji elektronicznej bez konieczności opatrzenia ich kwalifikowanym podpisem elektronicznym, o którym mowa w ustawie z dnia 5 września 2016 r. o usługach zaufania oraz identyfikacji elektronicznej (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 162).

Uwagi i wnioski złożone po upływie wskazanego powyżej terminu, pozostawia się bez rozpatrzenia.

Organem właściwym do rozpatrzenia uwag i wniosków jest Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie.

Złożone uwagi i wnioski, zostaną rozpatrzone podczas komisji projektów planów (KPP), których posiedzenia będą miały charakter debat publicznych. Terminy i miejsca posiedzeń zostaną podane do publicznej wiadomości w BIP Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie oraz w prasie lokalnej. Uwagi i wnioski złożone w trakcie posiedzeń narad techniczno-gospodarczych (NTG) zostały przeanalizowane, a sposób ich rozpatrzenia wskazany został w treści protokołów, które stanowią składniki upublicznionych ogólnych opisów lasów.

Pliki do pobrania:

-  04031_brzegi_dolne_mapa_przegladowa_obszarow_chronionych_i_funkcji_lasu.pdf pobierz
-  04031_brzegi_dolne_mapa_przegladowa_walorow_przyrodniczo_kulturowych.pdf pobierz
-  04031_brzegi_dolne_opis_taksacyjny.pdf pobierz
-  04032_stefkowa_mapa_przegladowa_obszarow_chronionych_i_funkcji_lasu.pdf pobierz
-  04032_stefkowa_mapa_przegladowa_walorow_przyrodniczo_kulturowych.pdf pobierz

Instrukcja obsługi
Statystyki biuletynu
Wersja historyczna
Rejestr zmian treści
Logowanie



publikacji, w tym: programy, plany, projekty, opinie i opinie w sprawie lokalnej. Uwagi i wnioski złożone w trakcie posiedzeń narad techniczno-gospodarczych (NTG) zostały przeanalizowane, a sposób ich rozpatrzenia wskazany został w treści protokołów, które stanowią składniki upublicznionych ogólnych opisów lasów.

Pliki do pobrania:

-  [04031_brzegi_dolne_mapa_przegladowa_obszarow_chronionych_i_funkcji_lasu.pdf](#) pobierz
-  [04031_brzegi_dolne_mapa_przegladowa_walorow_przyrodniczo_kulturowych.pdf](#) pobierz
-  [04031_brzegi_dolne_opis_taksacyjny.pdf](#) pobierz
-  [04032_stefkowa_mapa_przegladowa_obszarow_chronionych_i_funkcji_lasu.pdf](#) pobierz
-  [04032_stefkowa_mapa_przegladowa_walorow_przyrodniczo_kulturowych.pdf](#) pobierz
-  [04032_stefkowa_opis_taksacyjny.pdf](#) pobierz
-  [0403_ustrzyki_dolne_ogolny_opis_lasu.pdf](#) pobierz
-  [0403_ustrzyki_progniza_oddziaływania_pul_na_srodowisko_2019.pdf](#) pobierz
-  [0403_ustrzyki_program_ochrony_przyrody_2019.pdf](#) pobierz
-  [04141_lesko_mapa_przegladowa_obszarow_chronionych_funkcji_lasu.pdf](#) pobierz
-  [04141_lesko_mapa_przegladowa_walorow_przyrodniczo_kulturowych.pdf](#) pobierz
-  [04141_lesko_opis_taksacyjny.pdf](#) pobierz
-  [04142_zagorz_mapa_przegladowa_obszarow_chronionych_funkcji_lasu.pdf](#) pobierz
-  [04142_zagorz_mapa_przegladowa_walorow_przyrodniczo_kulturowych.pdf](#) pobierz
-  [04142_zagorz_opis_taksacyjny.pdf](#) pobierz
-  [0414_lesko_ogolny_opis_lasow_2019.pdf](#) pobierz
-  [0414_lesko_progniza_oddziaływania_pul_na_srodowisko.pdf](#) pobierz
-  [0414_lesko_program_ochrony_przyrody_2019.pdf](#) pobierz
-  [04201_iasliska_mapa_przegladowa_obszarow_chronionych_funkcji_lasu.pdf](#) pobierz
-  [04201_iasliska_mapa_przegladowa_walorow_przyrodniczo_kulturowych.pdf](#) pobierz
-  [04201_iasliska_opis_taksacyjny.pdf](#) pobierz
-  [04202_rymanow_mapa_przegladowa_obszarow_chronionych_funkcji_lasu.pdf](#) pobierz
-  [04202_rymanow_mapa_przegladowa_walorow_przyrodniczo_kulturowych.pdf](#) pobierz
-  [04202_rymanow_opis_taksacyjny.pdf](#) pobierz
-  [0420_rymanow_ogolny_opis_lasow_2019.pdf](#) pobierz
-  [0420_rymanow_progniza_oddziaływania_pul_na_srodowisko.pdf](#) pobierz
-  [0420_rymanow_program_ochrony_przyrody.pdf](#) pobierz

0 (nie licząc adresu dostawcy przez serwis)

Osoba odpowiedzialna za treść: mgr inż. Gredyna Zagrobelna
 Dyrektor BDLR w Krośnie
 Data modyfikacji: 2019/03/01 08:56:54
 Redaktor załączający: Edward Marszałek
 Wprowadzający: Paweł Rostek



**PODKARPACKI
PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI
INSPEKTOR SANITARNY**
ul. Wierzbowa 16
35- 959 Rzeszów

Rzeszów, dnia 25.04.2019 r.

SNZ. 9020.3.7.2019.BW

OPINIA SANITARNA

Na podstawie:

- art. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r. poz. 59) ,
- 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 2018 r., poz. 2081 z późn. zm.),

Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny po rozpatrzeniu wniosku Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie z dnia 16.04.2019r., znak: ZU.6004.1.2016, w sprawie wydania opinii do projektu Planu Urządzenia Lasu na okres od 2019 do 2028 r. dla lasów Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne

opiniuje pozytywnie

w zakresie sanitarno-higienicznym projekt Planu Urządzenia Lasu na okres od 2019 do 2028 r. dla lasów Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne

UZASADNIENIE

Do uzgodnienia przedłożono projekt Planu Urządzenia Lasu na okres od 2019 do 2028 r. dla lasów Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne wraz „Prognozą oddziaływania na środowisko”

Plan obejmuje:

1. ogólny opis lasów nadleśnictwa zawierający wyniki inwentaryzacji stanu lasu, ocenę gospodarki Nadleśnictwa w ubiegłym 10-leciu, plan na kolejne 10-lecie oraz zestawienia tabelaryczne i wykazy;
2. program ochrony przyrody, zawierający opis środowiska przyrodniczego oraz metod jego ochrony i modyfikacji zaplanowanych zabiegów gospodarczych pod kątem ochrony przyrody;
3. opis taksacyjny lasu, zawierający szczegółową inwentaryzację, ocenę stanu lasu, projektowane zabiegi gospodarcze i ochronne;
4. wykazy cięć rębnych i przedrębnych. ;
5. materiały kartograficzne (mapy o różnej treści i skali);
6. leśną mapę numeryczną, zawierającą bazy geometryczne zasięgu terytorialnego Nadleśnictwa, której dane przechowywane są w formacie wektorowym.


Nadleśnictwo Ustrzyki Dolne, obejmujące powierzchnię 24266,66 ha, położone jest w powiecie leskim (gminy: Olszanica, Solina), sanockim (gmina Tyrawa Wołoska) i bieszczadzkim (gminy: Czarna i Ustrzyki Dolne oraz miasto Ustrzyki Dolne).

Głównym celem projektu Planu Urządzenia Lasu jest zachowanie ekosystemu leśnego przy możliwie jak największym zróżnicowaniu biologicznym, oraz zapewnienie równowagi między wszystkimi spełnianymi przez nich funkcjami. Ustalenia PUL uwzględniają aspekty ochrony środowiska w zakresie dostosowania rodzaju i intensywności zabiegów gospodarczych (trzebieże, rębnie) do stanu drzewostanów.

Projekt Planu Urządzenia Lasu nie zawiera zapisów, których realizacja mogłaby mieć znacząco negatywny wpływ na środowisko (zgodnie z Ustawą OOOŚ). Zapisy zawarte w projektowanym planie nie są zamierzeniami inwestycyjnymi, nie ingerują w sposób wykorzystania terenu lub jego przekształcenie.

Szczegółowa analiza projektu PUL przedstawiona w prognozie, nie wykazała negatywnych oddziaływań na środowisko działań przewidzianych w planie. Realizacja PUL nie wpłynie bezpośrednio na ludzi, jako że charakter zaplanowanych zabiegów i działań dotyczy gospodarki leśnej, w tym kształtowania i ochrony ekosystemów leśnych.

W świetle powyższego Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny orzekł 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

Otrzymują

1. Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie
ul. Bieszczadzka 2,
38-400 Krosno
2. a/a



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

al. Józefa Piłsudskiego 38
35-001 Rzeszów
WPN.410.4.4.2019.EŚ.3

Rzeszów, dnia 7 czerwca 2019 r.

**Dyrektor
Regionalnej Dyrekcji
Lasów Państwowych w Krośnie
Ul. Bieszczadzka 2
38-400 Krosno**

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 (Dz. U. z 2018 r., poz. 2081 ze zm.), Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z wnioskiem z dnia 16 kwietnia 2019 r., (data wpływu 23 kwietnia 2019 r.) znak: ZU.6004.1.2016, w sprawie wydania opinii dla projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne, opracowanego na lata 2019-2028, 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 14 grudnia 2016 r., znak: WPN.410.3.17.2016.BA.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 Ustrzyki Dolne położone jest w południowo-wschodniej części województwa podkarpackiego i zarządza gruntami o powierzchni ok. 24 266,66 ha, z czego 98,24% tej powierzchni stanowią lasy (23 838,63 ha). Należy zaznaczyć, że lasy uznane za ochronne zajmują 22 938,57 ha tj. 96,92% pow. Leśnej Nadleśnictwa. Zgodnie z przedłożonym PUL etat użytkowania głównego netto przyjęto na poziomie 1 076 066 m³, dla porównania etat za okresu ubiegły wyniósł 1 151 358 m³ czyli został zmniejszony o 75 292 m³ netto. Obecna zasobność drzewostanów została określona na poziomie 341 m³/ha, w stosunku do ubiegłego okresu gospodarczego zwiększyła się o 8 m³/ha. Wzrósł również przeciętny wiek drzewostanu z 74 do 79 lat.

Grunty zarządzane przez Nadleśnictwo Ustrzyki Dolne leżą w granicach trzech obszarów Natura 2000: Ostoja Góry Słonne PLH180013, którego całkowita powierzchnia wynosi 46071,46 ha, z czego grunty Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne stanowią ok. 24,91%; Moczary PLH180026 o całkowitej powierzchni 1181,79 ha, z czego grunty Nadleśnictwa stanowią 76,96%; oraz Góry Słonne PLB18003 o całkowitej powierzchni 55036,88 ha, z czego grunty Nadleśnictwa stanowią 23,52%. Dodatkowo w zasięgu terytorialnym Nadleśnictwa znajdują się obszar Natura 2000: Dorzecze Górnego Sanu PLH180021.

Ponadto, na terenie analizowanego Nadleśnictwa znajduje się szereg form ochrony przyrody tj. pięć rezerwatów przyrody (Na Oratyku, Buczyna w Wańkowej, Cisy w Serednicy, Koziniec, Bobry w Uhercach), Park Krajobrazowy Gór Słonnych oraz Wschodniobeskidzki Obszar Chronionego Krajobrazu.

Spośród ww. obszarów Natura 2000 jeden z nich posiada Plan Zadań Ochronnych tj. obszar Natura 2000 Moczary PLH180026. Plan Zadań Ochronnych dla tego obszaru został ustanowiony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 20 września 2016 r. (Dz. Urz. Woj. Podk. z 2016 r. poz. 3111), oraz zmieniony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 23 lutego 2018 r. (Dz. Urz. Woj. Podk. z 2018 r. poz. 832).

Zgodnie z art. 28 ust 11a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614 ze zm.), zakres zadań ochronnych dla części obszarów Natura 2000 Ostoja Góry Słonne PLH180013 oraz Góry Słonne PLB180003 położonych na gruntach objętych Planem Urządzenia Lasu uzgodniono w drodze postanowienia, pismem z dnia 20 marca 2019 r., znak: WPN.6320.3.1.2019.UJ.2, z którego to zapisy przeniesiono do projektu Planu Urządzenia Lasu.

Zgodnie z art. 33 ust 1 ustawy o ochronie przyrody z dnia 16 kwietnia 2004 r. (Dz. U. z 2018 r., poz. 1614, 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 2018 r., poz. 2081, 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 w sposób syntetyczny poszczególne przedmioty ochrony ww. obszarów Natura 2000 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.

W ogólnym ujęciu można stwierdzić, że przedłożona dokumentacja uwzględnia wymagane elementy przy ocenie wpływu planowanych prac gospodarczych na środowisko. Projekt przedmiotowego Planu uwzględnia zapisy odnośnie przedmiotów ochrony, zagrożeń i działań ochronnych zawarte w Planach Zadań Ochronnych.

W projekcie Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne wyznaczono ostoje ksylobiontów o ogólnej powierzchni 1333,47 ha. Ostoje ksylobiontów zostały wyznaczone m.in. na powierzchni rezerwatów przyrody oraz ustalonych stref ochrony ptaków, z czego powierzchnia rezerwatów zajmuje ok. 23,22% powierzchni ostoi.

Ponadto, wyznaczono również ok. 81,86 ha powierzchni stref buforowych wzdłuż potoków. Warto podkreślić, że strefy buforowe znajdują się na siedliskach łęgowych, w tym zinwentaryzowanym siedlisku 91E0.

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 70 3721,24 m³. Średnia miąższość drzew martwych stojących i leżących w lasach Nadleśnictwa wynosi 31,15 m³/ha. W projekcie Planu zaproponowano również pozostawienie 5% drzewostanów rębnych do naturalnego rozpadu, oraz pozostawienie m.in. drzew biocenotycznych. Działania zaproponowane w projekcie Planu wydają się stanowić zadowalający poziom martwego drewna. Niemniej jednak, należy 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 i w jego zasięgu terytorialnym wg. zapisów POP stwierdzono występowanie 92 gatunki roślin objętych ochroną; 9 gatunków chronionych grzybów, 8 gatunków chronionych owadów, 13 gatunków chronionych płazów; 7 gatunków chronionych gadów; 151 gatunki chronionych ptaków; 8 gatunków ptaków łownych oraz 38 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 Ustrzyki Dolne przyjęto w cyklu dziesięcioletnim, według zasad kontroli Inspekcji Lasów Państwowych.

Podsumowując, analiza przedłożonej dokumentacji projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne wykonanego na lata 2019-2028 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko pozwala na stwierdzenie, że planowane działania gospodarcze, nie będą mieć negatywnego oddziaływania na środowisko.

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a

p.o. ZASTĘPCY REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE

Antoni Pomysłka
Regionalny Konserwator Przyrody w Rzeszowie



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**
al. Józefa Piłsudskiego 38,
35-001 Rzeszów



RPW/700/2019 P
Data: 2019-03-25

Rzeszów, dnia 20 marca 2019 r.

WPN.6320.3.1.2019.UJ.2

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r., poz. 2096, ze zm.), w związku z art. 28 ust.11 b ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r., poz. 1614, z późn. zm),

postanawiam

uzgodnić zakres zadań ochronnych dla części obszarów Natura 2000 Ostoja Góry Słonne PLH180013 oraz Góry Słonne PLB180003 opracowanego w ramach projektu Planu Urządzania Lasu (PUL) dla Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne.

Uzasadnienie

Pismem z dnia 20 lutego 2019 r., znak ZO.7210.8.2019, Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie przedłożył do uzgodnienia część projektu dokumentacji planu urządzenia lasu dla Nadleśnictw Ustrzyki Dolne, zawierającą zakres zadań ochronnych dla części obszaru Natura 2000 Ostoja Góry Słonne PLH180013 oraz Góry Słonne PLB180003, położonych na gruntach objętych przedmiotowym planem.

Opracowaną dokumentację oparto na przepisach rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010r. w sprawie sporządzenia projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz. U. z 2010 r., Nr 34 poz. 186 z późn. zm.).

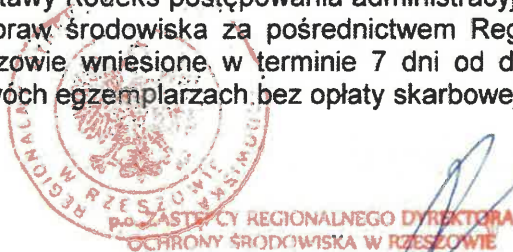
Przedstawiona do uzgodnienia część PUL uwzględnia zakres o którym mowa w art. 28 ust. 10 ustawy o ochronie przyrody. W ramach prac na potrzeby przedmiotowego opracowania przeprowadzono ocenę stanu zachowania przedmiotów ochrony obszarów Natura 2000 Ostoja Góry Słonne PLH180013 oraz Góry Słonne PLB180003 występujących na gruntach zarządzanych przez Nadleśnictwo Ustrzyki Dolne. Na podstawie przeprowadzonej oceny stanu zachowania, w ramach przedmiotowego opracowania określono zagrożenia (istniejące i potencjalne) dla poszczególnych przedmiotów ochrony, cele działań ochronnych oraz działania ochronne.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie zwraca uwagę, iż opis granic obszaru Natura 2000 zawarty w planie zadań ochronnych, a w tym przypadku w Planie Urządzenia Lasu zawierającym zakres zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000, w momencie zatwierdzenia przez Ministra właściwego ds. środowiska powinien odpowiadać aktualnie obowiązującemu przebiegowi granicy obszaru Natura 2000 określonego w formie warstwy wektorowej, która w przypadku obszarów siedliskowych była podstawą zgłoszenia obszaru Natura 2000 do Komisji Europejskiej i została przez nią zatwierdzona.

Mając na uwadze powyższe, postanawiam orzec jak w sentencji postanowienia.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie, na mocy art. 28 ust.11 b ustawy o ochronie przyrody w związku z art. 141 § 1 i 2 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego służy zażalenie do ministra właściwego do spraw środowiska za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie wniesione w terminie 7 dni od dnia jego otrzymania. Zażalenie należy składać w dwóch egzemplarzach bez opłaty skarbowej.



Antoni Pomykała
Regionalny Konserwator Przyrody w Rzeszowie

Otrzymuje:

- 1) Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie
- 2) ad acta.



Rozdzielnik do pisma ZU.6004.1.2016:

1. Ministerstwo Środowiska, Departament Leśnictwa i Ochrony Przyrody, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa,
2. Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych, ul. Grójecka 127, 02-124 Warszawa,
 - Wydział Urządzania Lasu,
 - Biuro Marketingu,
3. Zespół Ochrony Lasu, al. Słowackiego 17A, 31-159 Kraków,
4. Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Przemyślu, ul. Wysockiego 46A, 37-700 Przemyśl,
5. Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej w Sękocinie Starym, ul. Leśników 21, 05-090 Raszyn,
6. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska, al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów,
7. Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny, ul. Wierzbowa 16, 35-959 Rzeszów,
8. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Rzeszowie, ul. Legionów 20, 35-959 Rzeszów,
9. Zespół Karpackich Parków Krajobrazowych w Krośnie, ul. Trakt Węgierski 8a, 38-450 Dukla,
10. Starostwo Powiatowe w Ustrzykach Dolnych, 38-700 Ustrzyki Dolne, ul. Bełska 22,
11. Starostwo Powiatowe w Sanoku, 38-500 Sanok, ul. Rynek 1,
12. Starostwo Powiatowe w Lesku, 38-600 Lesko, ul. Rynek 1,
13. Urząd Miejski w Ustrzykach Dolnych, 38-700 Ustrzyki Dolne, ul. Mikołaja Kopernika 1,
14. Urząd Gminy Tyrawa Wołoska, 38-535 Tyrawa Wołoska, Tyrawa Wołoska 175,
15. Urząd Gminy Solina, 38-610 Polańczyk, ul. Wiejska 2,
16. Urząd Gminy Olszanica, 38-722 Olszanica, Olszanica 81,
17. Urząd Gminy Czarna, 38-710 Czarna, Czarna Górna 74,
18. Polskie Towarzystwo Leśne Oddział w Krośnie, ul. Bieszczadzka 2, 38-400 Krosno, (tylko elektronicznie),
19. Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Leśnictwa i Drzewnictwa Oddział w Krośnie, ul. Bieszczadzka 2, 38-400 Krosno, (tylko elektronicznie),
20. Nadleśnictwo Ustrzyki Dolne,
21. Naczelnicy Wydziałów RDLP w Krośnie: DK, ED, ZG, ZS, Kierownik Zespołu ZP oraz Samodzielne Stanowisko ZO (tylko elektronicznie),
22. A/a.





Krosno, 08.05.2019 r.

Zn.spr.: ZU.6004.1.2016

**Otrzymują
wg rozdzielnika**

Na podstawie § 19 pkt 8 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe, nadanego zarządzeniem nr 50 Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 18 maja 1994 roku, zwołuję Komisję Projektu Planu (KPP) dla Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne. Posiedzenie odbędzie się 13 czerwca 2019 roku o godzinie 12⁰⁰ w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie, ul. Bieszczadzka 2.

Obrady KPP, które będą miały charakter debaty publicznej w sprawie „Projektu planu urządzenia lasu” oraz „Prognozy oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000” dla Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne, prowadzone będą wg następującego harmonogramu:

1. Powitanie uczestników debaty oraz przedstawienie w sposób szczegółowy zasad jej przeprowadzenia.
2. Sprawozdanie Dyrektora RDLP w Krośnie z czynności, o których mowa w § 125 ust. 2 pkt 7 i 8 lit. d oraz lit. e Instrukcji zarządzania lasu.
3. Przedstawienie przez Zamawiającego sposobu ujęcia w projekcie planu urządzenia lasu, tych jego składników, w stosunku do których zostały wniesione uwagi i wnioski w związku z udziałem strony społecznej w procesie opracowania tego projektu.
4. Dyskusja dotycząca wniosków. W czasie dyskusji uczestnicy debaty mogą odnieść się zarówno do treści wniosków jak również do stanowiska Zamawiającego i Wykonawcy.
5. Przewodniczący obradom KPP, Dyrektor RDLP w Krośnie, dokona podsumowania przebiegu debaty oraz rozstrzygnięcia dotyczącego sposobu ujęcia omawianych zagadnień w projekcie planu urządzenia lasu.

Z obrad zostanie sporządzony protokół ustaleń zawierający:

1. Wykaz uczestników debaty.
2. Zagadnienia omawiane podczas debaty oraz uzasadnienie, o którym mowa w art. 42 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (jednolity tekst Dz. U. z 2018 roku, poz.2081 ze zm.).

Protokół ustaleń KPP stanowić będzie załącznik do ogólnego opisu lasów Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne.

Marek Marecki
Zastępca Dyrektora ds. Gospodarki
Leśnej

(podpisano elektronicznie)



**Lista uczestników Komisji projektu planu
dla Nadleśnictwa
Ustrzyki Dolne.**

Krosno, dnia 13 czerwca 2019 r.

<http://www.krosno.lasy.gov.pl/rodo#.XP-Bo4gzaUk>

L.p.	Imię i Nazwisko	Stanowisko	Instytucja	Zgoda na upublicznienie danych osobowych TAK/NIE	Podpis
1.	Moniek Mawlich	Z-ca Dyrektora	RDLP Krosno	TAK	
2.	Jolanta Mariani	Op. specjalista	DOLP	TAK	
3.	Proł Mysł	Nadca	RDLP Krosno	TAK	
4.	Ireneusz Kimla	Nadca ZU	RDLPN Krosno	TAK	
5.	Zbigniew Kłoboczek	Specjalista SL	ZOL w Krakowie	TAK	
6.	Szczepan Rusiński	st. spec. SL	ZOL w Krakowie	TAK	
7.	TERESA BRZEZOWSKA	Wojt Gminy	UB w Tyczynie	TAK	
8.	Stanisław Bezen	dyrektor oddziału	BULIGL OPRZEMISŁ	TAK	
9.	Leszek Reizer	Kierownik pracowni	BULIGL OPRZEMISŁ	TAK	
10.	Agata Nowakowska	St. specjalista SL	RDLP w Krosno	TAK	
11.	Bogumił Dąbek	Z-ca Dyrektora	BULIGL OPRZEMISŁ	TAK	
12.	BORYS DPAUS	KIEROWNIK PRACOWNI	BULIGL OPRZEMISŁ	TAK	
13.	Andrzej Nowakowski	st. specj. SL	RDLP Krosno	TAK	
14.	Stanisław Brzezina	referent ds. gosp. leśnej	Gmina Obronica	TAK	
15.	Robert Gombli	SP LEŚNA	SP LEŚNA	TAK	
16.	Rawieć Wnęk	Inspektor	Gmina Ustrzyki Dolne	TAK	
17.	MAŁEJ SIPIECH	N-119	USTRZYKI DOLNE	TAK	
18.	Rawieć Bołmurszyńska	z-ca Nadleśniczego	Nadles Ustrzyki Dolne	TAK	
19.	Karol Postek	St. sekret ZU	RDLP KROSNO	TAK	
20.	Dariusz Krótlek	Kierownik pracowni	BULIGL OPRZEMISŁ	TAK	
21.	Stanisław Pięgron	st. specj. SL	RDLP Krosno	TAK	
22.	Moniek Gólc	Specjalista SL	RDLP Krosno	TAK	
23.					



Na podstawie § 19 pkt 8 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe, nadanego zarządzeniem nr 50 Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 18 maja 1994 roku, zwołuję Komisję Projektu Planu (KPP):

- Dla Nadleśnictwa Rymanów na dzień 12 czerwca 2019 roku o godzinie 9.00.
- Dla Nadleśnictwa Lesko na dzień 13 czerwca 2019 roku o godzinie 9.00.
- Dla Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne na dzień 13 czerwca 2019 roku o godzinie 12.00.

Posiedzenia odbędą się w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie, ul. Bieszczadzka 2.

Obrady KPP, które będą miały charakter debaty publicznej w sprawie „Projektów planów urządzenia lasu” oraz „Prognoz oddziaływania planów urządzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000” dla Nadleśnictw Ustrzyki Dolne, Lesko i Rymanów, prowadzone będą każdorazowo wg następującego harmonogramu:

1. Powitanie uczestników debaty oraz przedstawienie w sposób szczegółowy zasad jej przeprowadzenia.
2. Sprawozdanie Dyrektora RDLP w Krośnie z czynności, o których mowa w § 125 ust. 2 pkt 7 i 8 lit. d oraz lit. e Instrukcji urządzania lasu.
3. Przedstawienie przez Zamawiającego sposobu ujęcia w projekcie planu urządzenia lasu tych jego składników, w stosunku do których zostały wniesione uwagi i wnioski w ramach udziału społeczeństwa w procesie opracowania tego projektu, w tym wyłożenia do publicznego wglądu, które miało miejsce w dniach od 5 marca do 27 marca 2019 roku, wraz ze stanowiskiem Zamawiającego w tym zakresie.
4. Dyskusja dotycząca wniosków. W czasie dyskusji uczestnicy debaty mogą odnieść się zarówno do treści wniosków, jak również do stanowiska Zamawiającego i Wykonawcy.
5. Przewodniczący obradom KPP Dyrektor RDLP w Krośnie dokona podsumowania kolejnych omawianych wniosków oraz dokona rozstrzygnięcia dotyczącego sposobu ujęcia omawianych zagadnień w projekcie planu urządzenia lasu.

Z obrad zostanie sporządzony protokół ustaleń zawierający:

1. Wykaz uczestników debaty.
2. Zagadnienia omawiane podczas debaty oraz uzasadnienie, o którym mowa w art. 42 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (jednolity tekst Dz.U. z 2018 roku, poz. 2081 ze zm.).

Protokoły ustaleń KPP stanowiąc będą załączniki do ogólnych opisów lasów Nadleśnictw Ustrzyki Dolne, Lesko i Rymanów.

www.lasy.gov.pl

nowiny
GAZETA GODZIENNA

**POLSKA
PRESS
GRUPA**

2019-05-09
z dnia

Strona nr *16*

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie
Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych
Nadleśnictwa i Zakłady regionalne
Prawo i organizacja
Dane teleadresowe
Plan urządzenia lasu
Wykaz dokumentów zawierających informację o środowisku
Zarządzenia i decyzje
Rozpatrywanie spraw
Finanse i majątek
Archiwa
Informacja o kontrolach
Wystąpienia, komunikaty i ogłoszenia
Petycje
Zamówienia publiczne
Informacje nieopublikowane w BIP
Ponowne wykorzystanie informacji publicznej
Rejestr zbiorów danych osobowych
Redakcja BIP
OBŚLUGA BIULETYNU
Instrukcja obsługi
Statystyki biuletynu
Wersja historyczna
Rejestr zmian treści
Logowanie

OGŁOSZENIE

Na podstawie § 19 pkt 8 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe, nadanego zarządzeniem nr 50 Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 18 maja 1994 roku, zwołuję Komisje Projektu Planu (KPP):

- Dla Nadleśnictwa Rymanów, na dzień 12 czerwca 2019 roku o godzinie 9⁰⁰,
- Dla Nadleśnictwa Lesko, na dzień 13 czerwca 2019 roku o godzinie 9⁰⁰,
- Dla Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne, na dzień 13 czerwca 2019 roku o godzinie 12⁰⁰.

Posiedzenia odbędą się w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie, ul. Bleszczadzka 2.

Obrady KPP, które będą miały charakter debaty publicznej w sprawie „Projektów planów urządzenia lasu” oraz „Prognoz oddziaływania planów urządzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000” dla Nadleśnictw Ustrzyki Dolne, Lesko i Rymanów, prowadzone będą każdorazowo wg następującego harmonogramu:

1. Powitanie uczestników debaty oraz przedstawienie w sposób szczegółowy zasad jej przeprowadzenia.
2. Sprawozdanie Dyrektora RDLP w Krośnie z czynności, o których mowa w § 125 ust. 2 pkt 7 i 8 lit. d oraz lit. e Instrukcji urządzania lasu.
3. Przedstawienie przez Zamawiającego sposobu ujęcia w projekcie planu urządzenia lasu, tych jego składników, w stosunku do których zostały wniesione uwagi i wnioski w ramach udziału społeczeństwa w procesie opracowania tego projektu, w tym wyłożenia do publicznego wglądu, które miało miejsce w dniach od 5 marca do 27 marca 2019 roku, wraz ze stanowiskiem Zamawiającego w tym zakresie.
4. Dyskusja dotycząca wniosków. W czasie dyskusji uczestnicy debaty mogą odnieść się zarówno do treści wniosków jak również do stanowiska Zamawiającego i Wykonawcy.
5. Przewodniczący obradom KPP, Dyrektor RDLP w Krośnie, dokona podsumowania kolejnych omawianych wniosków, przebiegu debaty oraz dokona rozstrzygnięcia dotyczącego sposobu ujęcia omawianych zagadnień w projekcie planu urządzenia lasu.

Z obrad zostanie sporządzony protokół ustaleń zawierający:

1. Wykaz uczestników debaty.
2. Zagadnienia omawiane podczas debaty oraz uzasadnienie, o którym mowa w art. 42 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (jednolity tekst Dz. U. z 2018 roku, poz.2081 ze zm.).

Protokoły ustaleń KPP stanowiąc będą załączniki do ogólnych opisów lasów Nadleśnictw Ustrzyki Dolne, Lesko i Rymanów.

Dyrektor Regionalnej Dyrekcji
Lasów Państwowych w Krośnie

Osoba odpowiedzialna za treść: mgr inż. Grażyna Zagrobelna
Dyrektor RDLP w Krośnie
Data modyfikacji: 2019/05/10 09:42:36
Redaktor zatwierdzający: Edward Marszałek
Wprowadzający: Paweł Rostek