



Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie

PODSUMOWANIE

SPORZĄDZANIA PROJEKTU PLANU URZĄDZENIA LASU

DLA NADLEŚNICTWA RYMANÓW

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.....	13
3.5. Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzenia monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu	14
3. Załączniki:.....	14

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 sporządzenia planu urzędzenia lasu, uproszczonego planu urzędzenia 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,

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 Rymanów, 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 rębного i przedrębного 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 urzędzanej jednostce, w ramach gospodarstw, obrębów leśnych i w całym nadleśnictwie;
- ✓ ustalenia etatów cięć użytkowania rębного i przedrębного;
- ✓ ustalenia lokalizacji etatu cięć użytkowania rębного;
- ✓ 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:

- ✓ gospodarce 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 mierznościowego dla użytkowania przedrębne.
- ✓ 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 Rymanów 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 Rymanów 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 Rymanów 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 Rymanów położone są następujące Obszary Natura 2000:

1. Beskid Niski PLB180002, który obejmuje 18 965,55 ha gruntów pozostających w zarządzie Nadleśnictwa. Dla tej części obszaru, w trakcie prac urzędzeniowych, zostały opracowane zadania ochronne, w zakresie ustalonym art. 28 ust. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody i uzgodnione przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie postanowieniem z dnia 20 marca 2019 roku, znak WPN.6320.3.3.2019.UJ.2,
2. Ostoja Jaśliśka PLH180014, który obejmuje 10 226,56 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 16 kwietnia 2015 r., publikowanym w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego, poz. 1332, w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja Jaśliśka PLH180014 zmienione Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 18 września 2017 r., publikowanym w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego, poz. 3079,
3. Rymanów PLH180016, który obejmuje 3 498,17 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 28 maja 2014 r., publikowanym w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego, poz. 1655, w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Rymanów PLH180016 zmienione Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 9 listopada 2017 r., publikowanym w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego, poz. 3700,
4. Las Hrabieński PLH180039, który obejmuje 119,34 ha gruntów pozostających w zarządzie Nadleśnictwa. Dla tej części obszaru, w trakcie prac urzędzeniowych, zostały opracowane zadania ochronne, w zakresie ustalonym art. 28 ust. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody i uzgodnione przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie postanowieniem z dnia 20 marca 2019 roku, znak: WPN.6320.3.3.2019.UJ.2,
5. Patria nad Odrzechową PLH180028, który obejmuje 470,36 ha gruntów pozostających w zarządzie Nadleśnictwa. Dla tej części obszaru, w trakcie prac urzędzeniowych, zostały opracowane zadania ochronne, w zakresie ustalonym art. 28 ust. 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody i uzgodnione przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie postanowieniem z dnia 20 marca 2019 roku, znak WPN.6320.3.3.2019.UJ.2,

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.410.3.16.2016.BA.2 oraz z Podkarpackim Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym w Rzeszowie, pismo z dnia 9 grudnia 2016 r., znak SNZ.9020.2.37.2016.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.410.4.3.2019.EŚ.3;
- ✓ Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie, pismo z dnia 25 kwietnia 2019 roku, znak SNZ.9020.3.4.2019.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;

- ✓ Udośćępienie w siedzibie RDLP w Krońnie jak r6wnieŹ na stronie BIP z moŹliwością pobrania, zapoznania się oraz złożenia uwag i wniosk6w, wymienionych powyŹej składników projektu Planu Urzřdzenia Lasu.

W toku przeprowadzonych konsultacji społecznych, w przewidzianym terminie wpłynęły uwagi i wnioski:

- ✓ do załoŹeń projektu Planu urzřdzenia lasu 13 uwag i wniosk6w złoŹyła Fundacja Dziedzictwo Przyrodnicze;
- ✓ do wyłoŹonego projektu Planu urzřdzenia lasu 9 podmiot6w wniosło 31 uwag i wniosk6w, przy czym z pisma złoŹonego przez Zagłębie Ambitnej Turystyki wyodrębniono 21 uwag i wniosk6w, które zostały pogrupowane tematycznie.

Na uwagi i wnioski, które wpłynęły do załoŹeń projektu Planu urzřdzenia lasu Dyrektor RDLP w Krońnie udzielił odpowiedzi wnioskodawcy w piśmie ZS.6004.1.2016 przesłanym za pośrednictwem poczty elektronicznej dnia 13 marca 2017 roku.

Uwagi i wnioski, które wpłynęły do wyłoŹonego projektu Planu urzřdzenia lasu zostały rozpatrzone, a odpowiedzi zostały przedstawione i om6wione na zwołanej przez Dyrektora RDLP w Krońnie w dniu 12 czerwca 2019 r. Komisji Projektu Planu.

Informacja o terminie, tematyce oraz celu posiedzenia została podana w lokalnej prasie, Biuletynie Informacji Publicznej RDLP w Krońnie, ogłoszona w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Las6w Państwowych w Krońnie, a takŹe przekazana do ogłoszenia w miejscu planowanego przedsięwzięcia, poprzez przesłanie zawiadomień o KPP do własciwcych miejscowo urzřd6w gmin, starostw powiatowych i Nadleśnictwa Ryman6w.

Uwagi i wnioski zgłoszone w zwiřzku z udziałem społeczeństwa oraz spos6b ich uwzględnienia w projekcie planu urzřdzenia lasu dla Nadleśnictwa Ryman6w

Wniosek 1:

Zesp6ł Karpackich Park6w Krajobrazowych w Krońnie.

Przywołać w treści Programu Ochrony Przyrody Uchwałę Sejmiku Wojew6dztwa Podkarpackiego nr II/31/18 z dnia 3 grudnia 2018 r. w sprawie zmiany Uchwały nr XLVIII/992/14 Sejmiku Wojew6dztwa Podkarpackiego z dnia 23 czerwca 2014r. w sprawie Jaśliskiego Parku Krajobrazowego oraz zaktualizowania listy zakaz6w obowiřzujących na obszarze Jaśliskiego PK.

Odpowiedź:

Wniosek został przyjęty. Uchwała Sejmiku Wojew6dztwa Podkarpackiego nr II/31/18 została opublikowana w Dzienniku Urzędowym Wojew6dztwa Podkarpackiego w dniu 28 grudnia 2018 r. Dłatego teŹ z przyczyn technicznych nie było moŹliwe wcześniejszego jej zamieszczenie w treści POP. W treści POP zostanie przywołana aktualna uchwała. Dokument zostanie uaktualniony przed przedstawieniem do zatwierdzenia.

Wniosek nr 2:

Zesp6ł Karpackich Park6w Krajobrazowych w Krońnie.

Usunąć z opisu Jaśliskiego PK cerkiew w Daliowej znajdującą się poza granicami tego Parku oraz zastąpić sformułowanie "łemkowski dom mieszkalny w Zyndranowej" pełną nazwą "Muzeum Kultury Łemkowskiej w Zyndranowej"

Odpowiedź:

Wniosek został uwzględniony w całości.

Wniosek nr 3:**Zespół Karpackich Parków Krajobrazowych w Krośnie.**

Uwzględnić w POP projektowane formy ochrony przyrody, wymienione w aktualnym Planie Ochrony Jaśliskiego PK.

Odpowiedź:

Plan Ochrony Jaśliskiego Parku Krajobrazowego został ustanowiony Rozporządzeniem Wojewody Podkarpackiego z dnia 30 września 2003 r. W przepisach tego rozporządzenia nie wskazano konieczności projektowania form ochrony przyrody. W rozdziale nr 5 ww. Rozporządzenia przedstawiono szczegółową listę proponowanych obszarów i obiektów do objęcia formami ochrony przyrody. Przedmioty te w części nie dotyczą Nadleśnictwa Rymanów z racji ich lokalizacji, ich ustanowienie nie leży w kompetencjach dyrektora rdLP, zostały już ustanowione lub nie zostały jeszcze ustanowione jako formy ochrony przyrody (np. proponowane pomniki przyrody). Podmiotami, które mają umieścić proponowane obiekty i obszary do objęcia ochroną są organy odpowiedzialne za sporządzenie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego. Wniosek należy uznać za częściowo przyjęty. Jeżeli na gruntach zarządzanych przez Nadleśnictwo Rymanów zostanie utworzona forma ochrony przyrody, o której mowa w Planie Ochrony Jaśliskiego Parku Krajobrazowego, zostanie ona umieszczona w POP w ramach corocznej aktualizacji tego dokumentu.

Wniosek nr 4:

Wnioskuje, aby ostoja ksylobiontów (04-20-2-16-101-I) została powiększona o część wydzielenia 04-20-2-16-101-g.

W uzasadnieniu Wnioskodawca wskazał na naturalny charakter lasu, znaczną ilość martwego drewna, liczne bardzo stare buki o dużych rozmiarach, wątpliwą opłacalność prowadzonej gospodarki leśnej oraz na zagrożenie jaskie, w Jego przekonaniu, stwarza gospodarka leśna dla rzadkich gatunków, które mają siedliska w starych lasach. Wniosek uzupełniono o załącznik graficzny.

Odpowiedź:

Wniosek zostaje przyjęty. Wskazana lokalizacja odnosząca się do części wydzielenia 101 g uwzględnia potrzebę odstąpienia podsadzeń bukowych opisanych na gruncie przez taksatora (eksperta).

W związku z powyższym istnieje możliwość wstrzymania się z wykonaniem cięć w ramach zaplanowanej Rb IVd w tej części wydzielenia, w której nie występuje opisane odnowienie wymagające odsłony. Nadleśniczy, w ramach swoich kompetencji oraz w oparciu o Zarządzenie 28/2014 ze zm. rozważy możliwość poszerzenia istniejącej już ostoi ksylobiontów o grunty wskazane w treści wniosku.

Wniosek nr 5:

Pozostawienie tego rejonu pod ochroną jest perspektywiczne także ze względu na turystyczno-krajoznawczych. Warto zachować charakter tego miejsca, gdyż jest to okolica bardzo licznie odwiedzana przez turystów, których ilość z roku na rok wzrasta. Dodatkowo, przez ten teren przebiega stary szlak znany jako "Mylna ścieżka", prowadzący z okolic leśniczówki na

Woftuszową. Myślę że warto, aby odwiedzający uzdrowisko Rymanów Zdrój ludzie mieli okazję podziwiać stary las o naturalnych cechach.

Odpowiedź:

Wniosek nie może zostać przyjęty. Brak zagospodarowania drzewostanów w bezpośrednim sąsiedztwie szlaków turystycznych może spowodować wystąpienie zagrożenia dla osób przebywających na tych szlakach. Zgodnie z Zarządzeniem 28/2014 ze zm. nie można projektować ostoi ksylobiontów w miejscach masowo uczęszczanych przez turystów.

Wniosek nr 6:

Po analizie gospodarki leśnej za poprzedni okres gospodarzy Nadleśnictwa Rymanów oraz koreferatu wykonawcy projektu planu urządzania lasu wraz z oceną oddziaływania na środowisko czynności gospodarczych wykonanych zgodnie z dotychczasowym planem urządzania lasu, a także koreferatu dotyczącego kierunkowych zadań z zakresu ochrony lasu – przedstawionych podczas Narady Techniczno-Gospodarczej (NTG) dla Nadleśnictwa Rymanów, odbytej w dniu 29 października 2018 r. – po przeanalizowaniu ustaleń zawartych w projekcie PUL, Gmina Rymanów – reprezentowana przez Burmistrza Gminy Rymanów – nie wnosi zastrzeżeń i pozytywnie opiniuje przyjęte założenia m.in. zaproponowanych etatów, zgodnie z projektem PUL, które pozwolą zarówno na pozyskanie drewna jak i na zachowanie prawidłowego stanu siedlisk oraz cennych walorów przyrodniczych tego rejonu z uwzględnieniem czynników społecznych i ekonomicznych.

Wniosek nr 7:

Gmina Jaślika przesyła wnioski i uwagi do projektu planu urządzania lasu dla Nadleśnictwa Rymanów na lata 2019 – 2028.

W imieniu Gminy Jaślika wnioskuję o przyjęcie założonych w projekcie PUL dla Nadleśnictwa Rymanów etatów dotyczących pozyskania drewna oraz rozmiaru prac z zakresu hodowli lasu i ochrony lasu jak również wytycznych opisanych w programie ochrony przyrody. Przyjęcie do realizacji powyższych wskaźników pozwoli na prowadzenie na terenie Gminy Jaślika zrównoważonej, wielofunkcyjnej gospodarki leśnej.

Gmina Jaślika, jako jedna z najbardziej zalesionych gmin w Polsce, swoje bieżące funkcjonowanie i rozwój wiąże z możliwościami jakie daje prowadzenie gospodarki leśnej, związane z rozwojem lokalnej społeczności – lokalny rynek pracy, jak również ekonomicznej – pozyskiwanie podatków płaconych do budżetu gminy. Bardzo ważnym kierunkiem rozwoju gminy, obok działalności rolniczej, jest również możliwość udostępniania turystycznego zagospodarowanych, wielofunkcyjnych lasów, zachowujących bogactwo przyrodnicze terenów Gminy Jaślika. Gmina Jaślika widzi również potrzebę współpracy z Nadleśnictwem Rymanów w zakresie regulowania stanu posiadania w sposób, który umożliwi bezkolizyjną komunikację kompleksów leśnych z drogami publicznymi jak również pozwoli gminie na działania w miejscach ważnych dla społeczności gminnej z punktu widzenia dziedzictwa kulturowego i historycznego.

Wniosek nr 8:

W imieniu przedsiębiorców zakupujących surowiec drzewny sprzedawany przez Nadleśnictwo Rymanów, po przeanalizowaniu ustaleń z projekt Planu Urządzenia Lasu, wnioskujemy o przyjęcie zaproponowanych etatów zgodnie z projektem.

Zaproponowane rozmiary pozyskania pozwolą na utrzymanie zatrudnienia na dotychczasowym poziomie oraz umożliwią dalszy rozwój ekonomiczny naszych Zakładów Drzewnych.

Informuję, że tylko mój zakład rokrocznie zakupuje i przerabia ok. 3 000 m³ a przy tym zatrudnia około 30 osób.

Wniosek nr 9:

W imieniu przedsiębiorców leśnych wykonujących usługi na rzecz Nadleśnictwa Rymanów, po przeanalizowaniu ustaleń z projektu Planu Urządzenia Lasu, wnioskujemy o przyjęcie zaproponowanych etatów zgodnie z projektem.

Zaproponowane rozmiary pozyskania pozwolą na utrzymanie zatrudnienia na dotychczasowym poziomie oraz umożliwią dalszy rozwój ekonomiczny naszych Zakładów Usług Leśnych.

Jednocześnie informujemy, że dla naszych zakładów świadczy pracę 138 osób w różnych formach zatrudnienia.

Wniosek nr 10:

Członkowie Koła Polskiego Towarzystwa Leśnego przy nadleśnictwie Rymanów po przeanalizowaniu ustaleń zawartych w projekcie Planu Urządzenia Lasu wnioskują o przyjęcie założonych w projekcie planu etatów dot. pozyskania drewna oraz rozmiaru prac z zakresu hodowli i ochrony lasu, jak również wytycznych opisanych w Programie ochrony przyrody.

Przyjęcie do realizacji powyższych wskaźników pozwoli na prowadzenie na terenie Nadleśnictwa zrównoważonej, wielofunkcyjnej gospodarki leśnej.

Założenia do planu zostały opracowane z uwzględnieniem regionalnej strategii rozwoju oraz regionalnych programów ochrony środowiska, co umożliwi prowadzenie racjonalnej gospodarki leśnej, przy uwzględnieniu szeroko pojętych wymogów ochrony przyrody.

Odpowiedź:

Wnioski nr od 6 do 10 należy uznać jako pozytywne opinie do upublicznionego projektu PUL. Nie zawierają one wskazań co do konieczności korekty analizowanego dokumentu dlatego nie podlegają rozstrzygnięciu w ramach KPP.

Grupa wniosków w zakresie budowy i dostosowania dróg, ścieżek z przeznaczeniem dla turystyki pieszej, rowerowej i narciarskiej.

Odpowiedź:

Pomimo tego, że Instrukcja Urządzenia Lasu wprowadzona Zarządzeniem Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych wskazuje na udostępnienie lasów do celów zdrowotno-rekreacyjnych jako na jeden z elementów zrównoważonej gospodarki leśnej, projekt PUL nie jest dokumentem, w którym możliwe jest szczegółowe zaplanowanie działań wymienionych w treści wniosku.

W celu uwzględnienia możliwości realizacji w przyszłości strategii ZAT należy w treści POP, w części dotyczącej infrastruktury turystycznej, zamieścić zapis o możliwości budowy nowych szlaków turystycznych i ścieżek z uwzględnieniem obowiązujących przepisów prawa jak również

wskazać rejonę wyszczególnione we wniosku na mapie zagospodarowania turystycznego. Biorąc pod uwagę długoterminowy charakter strategii ZAT powyższe deklaracje pozwalają uznać wniosek jako uwzględniony częściowo.

Grupa wniosków w zakresie utrzymania właściwego poziomu drożności i czystości szlaków dla turystyki pieszej, rowerowej i narciarskiej (również konnej).

Sposób oznakowania szlaków turystycznych niewątpliwie wiąże się z bezpieczeństwem. Za bezpieczeństwo osób poruszających się po szlakach turystycznych na gruntach w zarządzie Nadleśnictwa odpowiedzialność ponosi Nadleśniczy. PUL co prawda nie reguluje wprost kwestii bezpieczeństwa na szlakach i powiązanym z tym ich oznakowaniem, ale w treści tego dokumentu znajdują się odpowiednie zapisy kierunkowe. Zapisy te stanowią uszczegółowienie przepisów obowiązyującego prawa. W takim wydaniu wniosek należy uznać jako realizowany w praktyce.

Grupa wniosków w zakresie sposobów zapobiegania nieuprawnionym przejazdom pojazdów mechanicznych po drogach leśnych i na terenie lasu (quady, motocykle oraz samochody terenowe).

Wniosek należy uznać jako realizowany w praktyce.

Wniosek w zakresie utwardzania dróg leśnych jako sposób organizacji pozyskania i wywozu drewna, zwiększenia turystycznego udostępnienia lasu i ograniczenia tym samym nieuprawnionemu korzystaniu z lasu przez pojazdy niepożądane jak również w zakresie neutralizacji potencjalnych żądań ruchów pseudo-ekologicznych zmierzające m.in. do wyłączenia funkcji produkcyjnej i/lub turystycznej lasu.

Stanowisko zostało przedstawione przy pierwszej grupie wniosków ZAT. Na podkreślenie zasługuje długoterminowy charakter tego wniosku. W takim aspekcie wniosek należy uznać jako uwzględniony częściowo, w ramach kompetencji jakie posiada Dyrektor RDLP w Krośnie.

Wniosek w zakresie utworzenia przestrzeni rezerwy na wspólne finansowanie programami wsparcia przedsięwzięcia z gminami ZAT w zakresie tworzenia kompletnej sieci dróg i ścieżek dla turystyki rowerowej, narciarskiej i pieszej.

PUL opracowywany jest na okres dziesięcioletni. Z oczywistych powodów nie daje on szczegółowych wytycznych do zasad opracowywania rocznych planów finansowo-gospodarczych. W związku z powyższym nie ma możliwości na szczegółowe wskazanie i zaplanowanie w perspektywie 10-letniej wysokości środków, które mogą zostać przeznaczone na finansowanie inwestycji wspólnych.

Biorąc pod uwagę istniejące już mechanizmy współfinansowania inwestycji gminnych przez LP oraz możliwość udziału samorządów w inwestycjach LP lub wspólne finansowanie ze środków pomocowych, wniosek należy uznać za realizowany w praktyce.

Szczegółowy sposób rozpatrzenia wniosków wraz z przebiegiem dyskusji znajduje się w protokole z Komisji Projektu Planu dla Nadleśnictwa Rymanów, który jest częścią Opisu ogólnego Nadleśnictwa.

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 Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 14 grudnia 2016 roku znak WPN.410.3.16.2016.BA.2 oraz Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie z dnia 9 grudnia 2016 roku znak SNZ.9020.2.37.2016.RD w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w Prognozie oddziaływania PUL na środowisko.
- 5) Kopia zaproszenia na posiedzenie Narady Techniczno-Gospodarczej wraz z listą obecności.

- 6) Kopia ogłoszenia w lokalnej prasie i w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP w Krośnie o terminie posiedzenia Rady Techniczno-Gospodarczej.
- 7) 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.
- 8) Kopia opinii Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie z dnia 25 kwietnia 2019 roku, znak SNZ.9020.3.4.2019.BW oraz Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 7 czerwca 2019 roku, znak WPN.410.4.3.2019.ES.3.
- 9) Kopia postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 20 marca 2018 roku, znak WPN.6320.3.3.2019.UJ.2, uzgadniające zadania ochronne dla części obszarów Natura 2000 Beskid Niski PLB 180002, Las Hirabiński PLH180039 i Patria nad Odrzechową PLH180028 na gruntach w zarządzie Nadleśnictwa Rymanów.
- 10) Kopia zaproszenia na posiedzenie Komisji Projektu Planu wraz z listą obecności.
- 11) Kopia ogłoszenia w lokalnej prasie i w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP w Krośnie o terminie posiedzenia Komisji Projektu Planu.

5.09.2019

Rozdu

09.09.2019 r.

dy

Z up. DYREKTORA
Z-ca dyrektora
d/1 gospodarki leśnej

Marek Marecki

ZATWIERDZAM

DYREKTOR

Grażyna Zagrobelna
.....



BIULETYN INFORMACJI PUBLICZNEJ w BIP

PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE LASY PAŃSTWOWE

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie

>> 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 (nie)używanu 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

szukaj >

O G Ł O S Z E N I E Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie zawiadania o przystąpieniu do sporządzenia 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.) 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 urządzenia 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 Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne, 2. Stonne i PLH180013 Ostoja Góry Stonne, na gruntach w zarządzie Nadleśnictwa Ustrzyki Dolne, 2. PLB180003 Góry Stonne, PLH180013 Ostoja Góry Stonne, 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 Odziechową, 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 szczegółowości prognoz oddziaływania projektów planów urządzenia 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 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 urządzenia lasu.



**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. 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 Dworcu „Kresowa Osada” w Basznej 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 (t.j. Dz.U. z 2016 r., poz. 353 z późn. zm.) zapewnią 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 urządzenia 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 Dorzeczcie Górnego Sanu, na gruntach będących w zarządzie Nadleśnictwa Lesko,
3. PLB180002 Beskid Niski, PLH180039 Las Hrabieński i PLH180028 Patnia 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 wystąpienia do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska (RDOS) i Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego (PPWIS) w Rzeszowie w sprawie zakresów i stopni szczegółowości prognoz oddziaływania projektów planów urządzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000. Przyjęte ustalenia, wraz z uzgodnieniami z RDOS i PPWIS zakresami i stopniami szczegółowości 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 urządzania lasu.



Zn. spr.: ZS.6004.1.2016

Wg rozdziałnika

Na podstawie §19, pkt. 8 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe zwołuję Komisję 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 szczególności 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 Hrabieński 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 urzędowania 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 Regionalna Lasów Państwowych, ul. Grojecka 127, 02-124 Warszawa, Wydział Urzędowania 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 Zagłobina

Lista osób obecnych na Komisji Założeń Planu
dla Nadleśnictwa Rymanów w dniu 20.09.2016 r.

Lp	Imię i nazwisko	Instytucja	Stanowisko	Podpis
1	Małgorzata Nawrocka	RDLP Juchowo	Z-ca Dyrektora	
2	Robert Fofone	ODLP - Krosno	Realizator ZS	
3	Małgorzata Nawrocka	RDLP	Nadzorca	
4	Bożena Dąbala	Biuletyn Stowarzyszenia Tatrzańskie Lesy	sekretarz	
5	Robert Nawrocki	Redakcja Stowarzyszenia Tatrzańskie Lesy	inżynier	
6	Monika Krawiec	RDLP w Krosnie	St. Specjalista	
7	Kamil Duda	RDLP w Krosnie	Specjalista	
8	Maria Schubert	Miejsko Rymanów	2-ca Przewodnicząca	
9	Robert Rozonicz	PTL	członek	
10	Tomasz Michalek	N-ctwo Rymanów	Specjalista SL	
11	Jolanta Kleban	N-ctwo Rymanów	Specjalista SL	
12	Barbara Kwiatkiewicz	N-ctwo Rymanów	Specjalista SL	
13	Jaworski Piotr	ZDL w Krosnie	inżynier	
14	Małgorzata Nawrocka	RDLP w Krosnie	St. eksp. SL	
15	Anna Nowaczynska	AKPK w Krosnie	stary specjalista ds. ochrony przyrody	
16	Renata Rusinek	Urząd Gminy w Rymanowie	referent	
17	Krzysztof Krawczyk	U.G. Rymanów	exp. ref. dot. wt.	
18	JAS KUTAL	SITLID	CZŁONEK	
19	Barbara Ambasz	RDOŚ Rzeszów	specjalista	
20	Agata Krawczyk	RDOŚ Rzeszów	specjalista	

Lp	Imię i nazwisko	Instytucja	Stanowisko	Podpis
21	Zbigniew Ławicki	Tortak Młynowa	W. Jasiński	
22	Audrey Winiar	Wieloletnie Prywatne SA	Wiceprez Biuletyn UZG	
23	Edward Chyba	- - -	Kier. Działu Gosp. Mierzei	
24	Piotr Klub	Fundacja Dziedzictwa Powszechnie	Pracownik	
25	Henryk Łosiński	PST "Stomil" sp. z o.o. Bytom	Kier. dz. inwesty.	
26	Tamara P. Kul	PST "Stomil" sp. z o.o. Rumisz	Kierownik Olecko	
27	Hubert Stankiewicz	RDP w Koszowie	Naczelnik Wydz. 2G	
28	MARIOLA KARABAHA	UG BESKO	WZST	
29	Stanisław Inyrczak	Hydrol. gosp. Nadodrębiany nr 1	St. Specjalist	
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				



Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie

Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie

zawiadania

o wyłożeniu do publicznego wglądu „Założeń do sporządzenia projektów planów urządzenia lasu”
na lata 2019 - 2029 dla nadleśnicztw: Ustrzyki Dolne, Lesko, Rymanów i Lubaczów.

Wyłożone do wglądu dokumenty obejmują:

1. Protokoły posiedzeń Komisji Założeń Planu, dla poszczególnych nadleśnicztw.
2. Uzgodnione z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska i Podkarpackim Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym w Przemyślu 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 Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie, ul. Bieszczadzka 2, pokój 53, w godz. 7.30-14.30.

Do wyłożonych materiałów w terminie wyłożenia mogą być wnieszone 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 (czekolniczość opatrzona ich bezpłatnym podpisem elektronicznym, o którym mowa w ustawie z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym).

Uwagi lub wnioski złożone po upływie terminu, przetwarzane nie będą.

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

Załączone ogłoszenie wydrukowane zostało

nowiny
DZIENNIK GOSPODARSTWA ROLNEGO

10 STY. 2017

z dnia

**POLSKA
PRESS
GRUPA**

Strona nr 20



BIULETYN INFORMACJI PUBLICZNEJ BIP

PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO LEŚNE
LASY PAŃSTWOWE



Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie

>> 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







www.bip.gov.pl

O (nie)użytych dźwiękach przez serwis

szukaj >

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. 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. 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

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



Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie

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

Krosno, dnia 03.03.2017 r.

Sz. P. Radosław Michalski

Fundacja Dziedzictwo
Przyrodnicze

ul. Mickiewicza 44 lok. 5
37-700 Przemysł

Dotyczy: Udzielenia odpowiedzi na uwagi i wnioski złożone do założeń projektów planów urzędzenia 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 urzędzenia 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 przepływających wzdłuż wszystkich potoków i innych cieków wodnych, na obszarach zalesionych, o szerokości nie mniejszej niż wysokość drzewostanu 30 m.”



Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie

Odpowiedź:

Ochrona stref przypotokowych będzie zaplanowana w opracowywanych projektach Planów Urządzenia 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 urzędzenia 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), inwentaryzacja wskaźnikową, w perspektywie kilku najbliższych lat dostarczy informacji pozwalających na wypracowanie właściwej metody ochrony cennych gatunków związanych ze strefami przypotokowymi, jak również, wskazanym 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- catego wydziałającego się posuszu oraz wykrotów i złomów (>20 cm średnicy), za wyjątkiem drzew zagrażających bezpieczeństwu publicznemu.”



Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie

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 łągowych o charakterze smug przypotokowych.”

Odpowiedź:

W przypadku płatów siedlisk przyrodniczych niespełniających powierzchniowych kryterium wg Instrukcji urządzania lasu, umożliwiających utworzenie wydzielenia, będą one wykazane jako powierzchni nie stanowiące wydzień. Zgodnie z prawem, siedliska priorytetowe mogą być użytkowane w sposób niepogarszający ich stanu, co będzie uwzględnione przy planowaniu zabiegów gospodarczych wokół tych siedlisk. Ponadto siedliska przyrodnicze 9180 Jaworzyny i lasy kłono-łpowe na stromych stokach i zboczach (Tilio plathyphylis-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 wiązać 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.”



Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie

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, glazy 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 urzędzeniowego. 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 zinventaryzowanych 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 równoważonej gospodarki leśnej.

Wniosek

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

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



Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie

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 niepogarszający ich stanu, dlatego podjęcie właściwych rozwiązań wymaga dokładnego opisanie 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 urzędzenia lasu, każdy płat tego siedliska jest indywidualnie analizowany przy wykonywaniu prac taksacyjnych. Każdy z przypadków jest analizowany i prezentowany indywidualnie na Naradzie technicznej – 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 pozostawienie 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



Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie

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 powinny 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 uwzględnia 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



Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie

na uwadze, że istotą utworzenia ostoi ksylobiontów, jest stworzenie swego rodzaju „ruszlu 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 urzędzeniowego. 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.”



Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie

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. Przebadań 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 odsłaniania nalołów 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 urzędzeniowego. Podkreślenia wymaga, że w trakcie realizacji planu urządzenia lasu, drzewa do wycinki wyznaczone 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 szkicę zrębowe i nie są przeznaczane 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 urządzenia lasu i zapisywane w planie (w elaboracie,



Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie

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 urzędzenia 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

- „Przystup” 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 rezerwy przyrody...”,

- dla Nadleśnictwa Lesko, część B, pkt 1, tiret 3 „...projektowany rezerwat „Przystup”, 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, odstanianie zgodnego typami drzewostanów młodego pokolenia oraz pielęgnowanie istniejących upraw, nalożów 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@przywrodcze.org

00-803 2017
00-803 2017
00-803 2017
00-803 2017
00-803 2017

Z wyrazami szacunku

DYREKTOR
Gratyna Jagiela



**PODKARPACKI
PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI
INSPEKTOR SANITARNY**

ul. Wierzbowa 16
35- 959 Rzeszów

25
16.12.2016

SNZ.9020.2.37.2016.RD

Jan J. Bedman

16.12.2016

Rzeszów, dnia 9.12.2016 r.



P. H. Jan
OPINIA SANITARNĄ

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 szczególności informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla „Projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rymanów na lata 2019 - 2028”

stwierdza, że

prognoza oddziaływania na środowisko dla „Projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rymanów 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 urzędzenia lasu w w/w terenie, niezbędnym jest uwzględnienie w prognozie oddziaływania na środowisko dla tego dokumentu zagadnień wyszczególnionych w sentencji.

Otrzymują:

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

1664

25-11.12.2016 P.H. Jan

700 000 000 000
700 000 000 000

Anna Kalandyk-Dusza

lek. Anna Kalandyk-Dusza



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

Al. Józefa Piłsudskiego 38,
35-001 Rzeszów

ZS
16.12.2016

WPN.410.3.16.2016.BA.2

Rzeszów, dnia 14 grudnia 2016 r.

Renata Bednarek

M. K. Nalecki

P. Fijałkowski

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

Odpowiadając na pismo z dnia 28 listopada 2016 r., znak: ZS.003.3.2016, w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu Planu Urządzenia Lasu, sporządzonego na lata 2019 – 2028, dla Nadleśnictwa Rymanów, 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 Rymanów 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 niespecialistycznym (zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt. 1 lit. e ww. ustawy).

16A1

ZS - 16.12.2016 *P. Fijałkowski*

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 chwywania, umyślnego niszczenia jaj, postaci mtodocianych i form rozwojowych gatunków chronionych, niszczenia siedlisk i ostoi, niszczenia, usuwania lub uszkadzania gniazd, mrowisk, nor, legowisk, żeremi, tam, tarłisk, 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.

Otrzymują:

- 1) Adresat
- 2) Ad acta

Z up. REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE

Antoni Pomykała
Zastępca Naczelnika Wydziału Ochrony
Przyrody i Obszarów Natura 2000

(

)



Zn. spr.: ZS.6004.1.2016

Wg rozdziałnika

Na podstawie §19, pkt. 8 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe zwołuję Naradę 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. Mirkowskiego 14A,
4. Nadleśnictwo Lubaczów; w dniu 30 października 2018 r., godz. 9⁰⁰, w lokalu „Kresowa osada” w Basznej 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 przestrzennej 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



Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie

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

Część B: W uporządkowanej i syntetycznej formie zostaną zapisane wszystkie końcowe dane dotyczące projektu planu urzędzenia lasu wraz z programem ochrony przyrody oraz prognozą oddziaływania planu urzędzenia 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 Dorzeczcie 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 urzędzenia lasu.

Informacja o terminach i miejscach posiedzeń NTG została ogłoszona w:

- ✓ Gazecie codziennej „Nowiny”.
- ✓ BIP RDLP Krosno w zakładce - Plan urzędzenia 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
dział. terenowych

dr inż. Artur Królicki

**Lista uczestników Narady Techniczno-Gospodarczej
dla Nadleśnictwa
Rymanów.**

Rymanów, dnia 29 października 2018 r.

L.p.	Imię i Nazwisko	Stanowisko	Instytucja	Zgoda na upublicznienie danych osobowych TAK/NIE	Podpis
1.	Monika Marchwi	Koła Dymekowa	RDP Kosów	TAK	
2.	Henrieta Kmita	Nacelnik EU	RDP i Krosno	TAK	
3.	PANEK PANAS'	NADLEŚNICZKI PRACOWNIK	NCP RYMANÓW	TAK	
4.	Marek Bielewicz	sk. specjalista ds. uloski	DELP	TAK	
5.	Stanisław Bóza	dyplomowany	BULIEL PRZEMYSŁ	TAK	
6.	Bożena Dąbek	sekretarz	Polskie Stowarzyszenie Włóknien i Tworzyw	TAK	
7.	Leszek Rarzer	kierownik	BULIEL PRZEMYSŁ	TAK	
8.	DORYS DRAVIS	KIEROWNIK	BULIEL PRZEMYSŁ	TAK	
9.	Stanisław Potęci	sl. tekstora	BULIEL PRZEMYSŁ	TAK	
10.	Przemysław Kowalewski	sl. insp. nadzoru	BULIEL PRZEMYSŁ	TAK	
11.	Daniel Siobda	pracownik	B.T.T. Maciejowski	TAK	
12.	Zbigniew Gienkiewicz	Włóknieniarz	Włóknieniarstwo	TAK	
13.	Wasylik Bogusław	kierownik	Zakład Włóknien	TAK	
14.	Marek Nowak	—	—	TAK	
15.	Marek Soltys	—	Włóknieniarstwo	TAK	
16.	Janusz Rucinski	specjalista ds. uloski	Włóknieniarstwo	TAK	
17.	Adam Janiak	mojt	Główna Jaskółka	TAK	
18.	Piotr Klumb	pracownik	Fundacja Dziedziczenia	TAK	
19.	Tomasz Medrek	st. s. specjalista	RDP Kosów	TAK	
20.	Piotr M. Ch	n. i. h.	RDP Kosów	TAK	
21.	Renata Gwóźdź	Spec SL	RDP Kosów	TAK	
22.	Aneta Nowakowska	st. s. specjalista	Zupa i Krosno	TAK	
23.	Carolina Andrusz	główny specjalista	RPOŚ w Rzeszowie	TAK	
24.	Artur Kowalewski	z-ca kierownika	RPOŚ w Rzeszowie	TAK	

L.p.	Imię i Nazwisko	Stanowisko	Institucja	Zgoda na upublicznienie danych osobowych TAK/NIE	Podpis
25.	Lejcia Kucyńska	kier. ref. 205 UC	GMINA RYMANÓW	TAK	
26.	Tomasz Michalek	Przew. ZLP w Nizwie	Związek Leśników Polskich	TAK	
27.	Mona Sekretmiał	Z-co Nadzoru	N-two Rymanów	TAK	
28.	Paweł Pastek	St. sekretarz ZU	RDLP Krosno	TAK	
29.	Jerzy Motornik	Z-co Nadzoru	Ule Rymanów	TAK	
30.	JAN KUZAK	inż. nadzoru	NADLEŚNICTWO RYMANÓW	TAK	
31.	Andrzej Pował	sekretarz	N-two Rymanów	TAK	
32.	PIOTR RÓŻONICZ	INŻ. NADZORU	N-CTHO RYMANÓW	TAK	
33.	Barbara Kuciak	specjalista SL	N-two Rymanów	Tak	
34.	Magdalena Łomoc	Specjalista SL	N-two Rymanów	Tak	
35.	Kinga Woźniak	inż. specjalista działu leśnej	N-ctwo Rymanów	Tak	
36.	Joanta Mielon	st. specjalista s.p.	N-ctwo Rymanów	Tak	
37.	Michał Szpiniak	leśniczy	Nadleśnictwo Rymanów	Tak	
38.	Paweł Pieta	Specjalista SL	N-two Rymanów	TAK	
39.	JAROSŁAW PŁATA	leśniczy ZOL	Zespół Obsługi Leśnej w Uleborze	TAK	
40.	Piotr Zawadzki	Nadzorca ZO	RDP w Krosnie	TAK	
41.	Vincent Nock	inspektor LP	DGLP Inżynieria KRI	TAK	
42.	Piotr Ppfone	rozczelnik ZS	RDP w Krosnie	TAK	
43.	Aleksandra	SSSL w NU RDP w Krosnie	RDP Krosno	TAK	
44.	Jacek Szklarczyk	Nadzorca ZG	RDLP w Krosnie	TAK	
45.					
46.					
47.					

**„Na podstawie §19, pkt 8 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe
zwołują 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 Szybocowym w Bezmiechowej Górze, Bezmiechowa Góra 111,
3. Nadleśnictwo Rymanów; w dniu 29 października 2018 r., godz. 9, w Urzędzie Gminy Rymanów, ul. Mikołowskiego 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 środowisko¹ obszary Natura 2000².

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 Patnia Nad Odrzechową,
- * PLB180002 Beskid Niski,
- * PLB180003 Góry Sionne,
- * PLH180013 Ostroja Góry Sionne,
- * 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:

ü Gazecie codziennej „Nowiny”.

ü BIP RDLP Krosno w zakładce - Plan urządzenia lasu.

ü Siedzibie RDLP w Krośnie, ul Bieszczadzka 2.

ü Siedzibach Nadleśnictw.

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

WYKONAWCZYM ZOSTAŁO

nowiny
KROSNIE

25 WRZ. 2018

z dnia

**POLSKA
PRESS
GRUPA**

Strona nr 21

OGŁOSZENIE

Na podstawie §19, pkt 6 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe zwołuje Narađę Techniczno-Gospodarczę (NTG) dla Nadleśnictwa

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 Szybocowym w Bezmiechowej Górnej, Bezmiechnowa Górna 111.
3. Nadleśnictwo Rymanów, w dniu 29 października 2018 r. godz. 9⁰⁰, w Urzędzie Gminy Rymanów, ul. Mirkowskiego 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 zapowiedni 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 urzędniczych 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, ocene ostatecznej wersji mapy przeglądowej obszarów chronionych i funkcji lasu akceptację przedstawianego w projekcie planu urządzenia lasu zakresu i formy podstawowych założeń polityki przetrzennego zagospodarowania regionu, rozstrzygnięcia w sprawie ewentualnych rozbieżności rodzajów użytków gruntowych, zatwierdzenie zmian granic i numeracji oddziałów, zakres wykorzystania wskaźników spodziewanego przyrostu bieżącego tabelarycznego oraz użyczonego, akceptację testu kontroli pomiaru młazszości 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.

Osada B. W. Umamadzianci i osiedlenie rodziny nastane zgodnie

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

Ponadto informuję, że projekty, puł są uzupełnione o elementy wymieniane 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, porożonych w następujących obszarach Natura 2000:

- PLH180039 Las Hrabieński.
- PLH180028 Pietria Nad Odziechową.
- PLB180002 Beskid Niski.
- PLB180003 Góry Sionne.
- PLH180013 Ostoja Góry Sionne.
- 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. Informacje o terminach i miejscach posiedzeń NTG zostata ogłoszona w:

Gazecie codziennej „Nowiny”
BIP RDLP Krosno w zakładce - Plan urządzenia lasu.
Siedzibie RDLP w Krośnie, ul. Brzeszawska 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.

Umieszczone w BIP w dniu 25.09.2018 r.

Rorcher



Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnicach zawiadamia o wyłożeniu do publicznego wglądu projektów planów urządzenia lasu (PUL) wraz z programami ochrony przyrody i prognozą 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 Pymarów.

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 Krośnicach – zakładka „Plan urządzenia lasu”
2. Siedziba organu Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnicach, 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 Krośnicach, ul. Bieszczadzka 2, 38-400 Krośnice.
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 Krośnicach.

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 Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnicach 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
S.A.F.E. & G.O.P.Z.E.R.N.A.

2019-02-04

z dnia

**POLSKA
PRESS
GRUPA**

Strona nr
15

15.09.2015

Proble

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie
Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych
Nadleśnictwo Zakłady Regionalne
Prawo i organ zarządczy
Dane teleadresowe
Plan urządzenia lasu
Wykaz dokumentów zawierających informacje o środowisku
Zarządzenia i decyzje
Rozpatrywanie spraw
Finanse i majątek
Archiwum
Informacja o kontrolach
Wyświetlanie, komunikaty i ogłoszenie
Zamówienia publiczne
Informacje o podmiotach powołane w SIP
Porównanie wykorzystanie informacji publicznej
Reakcja BIP
USŁUGA BIULETYNU
Instrukcje 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 (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 2019 r. poz. 1616 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. 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 Krosno.
2. Usłnie 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) zostają przeanalizowane, a sposób ich rozpatrzenia wskazany został w treści protokołów, które stanowią składniki ogólnych opisów lasów.

Pliki do pobrania:

-  04031_brzezi_dolne_mapa_przegladowa_obszarow_chronionych_i_funkcji_lasu.pdf
-  04031_brzezi_dolne_opis_talsacyjny.pdf
-  04032_stefkova_mapa_przegladowa_obszarow_chronionych_i_funkcji_lasu.pdf
-  04032_stefkova_mapa_przegladowa_walorow_przyrodniczo_kulturowych.pdf



Instrukcja obsługi
Statystyki bieżąco
Wersja historyczna
Rejestr zmian treści
Logowanie



www.bip.gov.pl

okanaej. Uwagi i wnioski złożone w trakcie posiedzeń narad techniczno-gospodarczych (NTG) zostają przeanalizowane, a sposób ich rozpatrzenia wskazany został w treści protokołów, które stanowią składniki upublicznych ogólnych oświadczeń 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_opis_lasu.pdf](#) pobierz
-  [0403_ustrzyki_progniza_oddzialywania_pul_na_strodowisko_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_oddzialywania_pul_na_strodowisko.pdf](#) pobierz
-  [0414_lesko_program_ochrony_przyrody_2019.pdf](#) pobierz
-  [04201_jasliska_mapa_przegladowa_obszarow_chronionych_funkcji_lasu.pdf](#) pobierz
-  [04201_jasliska_mapa_przegladowa_walorow_przyrodniczo_kulturowych.pdf](#) pobierz
-  [04201_jasliska_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_oddzialywania_pul_na_strodowisko.pdf](#) pobierz
-  [0420_rymanow_program_ochrony_przyrody.pdf](#) pobierz



**PODKARPACKI
PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI
INSPEKTOR SANITARNY**

ul. Wierzbowa 16
35- 959 Rzeszów

Rzeszów, dnia 25.04.2019 r.

SNZ. 9020.3.4.2019.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 Rymanów

opiniuje pozytywnie

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

UZASADNIENIE

Do uzgodnienia przedłożono projekt Planu Urządzenia Lasu na okres od 2019 do 2028 r. dla lasów Nadleśnictwa Rymanów 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 Rymanów, obejmujące powierzchnię 20709,75 ha, położone jest w powiecie krośnieńskim (gminy: Rymanów, Jaślińska, miasto Rymanów Zdrój) i sanockim (gminy: Besko, Bukowsko, Komańcza, Zarszyn).

Głównym celem projektu Planu Urządzenia Lasu jest zachowanie ekosystemu leśnego przy możliwie jak największym różnicowaniu biologicznym, oraz zapewnienie równowagi między wszystkimi spełnianymi przezeń 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 OOS). 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.

Otrzymują

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

4. Spawalnictwa
Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego
Instytutu Leśnego Państwowego

K I E R O W N I K
Działu Laboratoryjnego

B. Smirny
mgr inż. *Bernadetta Szałatek*



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

al. Józefa Piłsudskiego 38
35-001 Rzeszów
WPN.410.4.3.2019.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) znak: ZU.6004.1.2016, w sprawie wydania opinii dla projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rymanów, 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.410.3.16.2016.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 Rymanów położone jest w południowej części województwa podkarpackiego i zarządza gruntami o powierzchni ok. 20 709 ha, z czego 97,43% tej powierzchni stanowią lasy (20 177,62 ha). Należy zaznaczyć, że lasy uznane za ochronne zajmują 17 962,75 ha tj. 89,86% pow. leśnej Nadleśnictwa. Zgodnie z przedłożonym PUL etat użytkowania głównego netto przyjęto na poziomie 903 389 m³, dla porównania etat za okresu ubiegły wyniósł 770 220 m³ czyli został zwiększony o 133 169 m³ netto. Obecna zasobność drzewostanów została określona na poziomie 315 m³/ha, w stosunku do ubiegłego okresu gospodarczego zwiększyła się o 19 m³/ha. Wzrósł również przeciętny wiek drzewostanu z 77 do 84 lat.

Grunty zarządzane przez Nadleśnictwo Rymanów leżą w granicach pięciu obszarów Natura 2000: Ostoja Jaślińska PLH180014, którego całkowita powierzchnia wynosi 29252,1 ha, z czego grunty Nadleśnictwa Rymanów stanowią ok. 34,96%; Rymanów PLH180016 o całkowitej powierzchni 5240,99 ha, z czego grunty Nadleśnictwa stanowią 66,74%; Las Hrabeński o całkowitej powierzchni 125,6 ha, z czego grunty Nadleśnictwa stanowią 95,02%; Patria nad Odrzechową PLH180028 o całkowitej powierzchni 572,89 ha, z czego grunty Nadleśnictwa stanowią 82,10% oraz Beskid Niski PLB180002 o całkowitej powierzchni 151966,61 ha, z czego grunty Nadleśnictwa stanowią 12,47%. Dodatkowo w zasięgu terytorialnym Nadleśnictwa znajdują się dwa obszary Natura 2000: Ładzin PLH180038 i Wisłok Środkowy z Dopyłkami PLH180030. Ponadto, na terenie analizowanego Nadleśnictwa znajduje się szereg form



RPU/2880/2019 P
Data: 2019-06-07

ochrony przyrody tj. trzy rezerwy przyrody (Bukowica, Kamień nad Jaśliskami i Źródlika Jasiołki), Jaśliński Park Krajobrazowy oraz Obszar Chronionego Krajobrazu Beskidu Niskiego.

Spośród ww. obszarów Natura 2000 dwa z nich posiadają Plany Zadań Ochronnych tj. obszar Natura 2000 Ostoja Jaślińska PLH180014 posiada Plan Zadań Ochronnych ustanowiony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 16 kwietnia 2015 r. (Dz. Urz. Woj. Podk. z 2015 r. poz. 1332), zmieniiony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 18 września 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Podk. z 2017 r. poz. 3079). Obszar Natura 2000 Rymanów PLH180016 posiada Plan Zadań Ochronnych ustanowiony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 28 maja 2014 r. (Dz. Urz. Woj. Podk. z 2014 r. poz. 1655), zmieniiony Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie z dnia 9 listopada 2017 r. (Dz. Urz. Woj. Podk. z 2017 r. poz. 3700).

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 Las Hrabeński PLH180039, Patria nad Odrzechową PLH180028 oraz Beskid Niski PLB180002 położonych na gruntach objętych Planem Urządzenia Lasu uzgodniono w drodze postanowienia, pismem z dnia 20 marca 2019 r., znak: WPN.6320.3.3.2019.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 związku 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, niemniej jednak należy zwrócić

uwagę na zaistniałe rozbieżności w dokumentacji analizowanego PUL w stosunku do zapisów Planów Zadań Ochronnych. W przypadku obszaru Natura 2000 Ostoja Jaślińska PLH180014, względem siedliska 7140 torfowiska przejściowe i trzęsawiska (przeważnie z roślinnością z (*Scheuchzeria-Caricetea*), w projekcie PUL jako zagrożenie istniejące I02 problematyczne gatunki rodzime, jako ekspansywną roślinę wskazano miętę długolistną *Mentha longifolia*, a zgodnie z zapisem PZO, dla tego siedliska rośliną ekspansywną, uznaną za zagrożenie jest trzęślica modra *Molinia caerulea*. W przypadku siedliska 91E0 łągi wierzbowe, topolowe, oiszone i jesionowe (*Salicetum albae*, *Populetum albae*, *Alnenion glutinoso-icanae*, olsy źródłiskowe) dla działania ochronnego: „Przywrócenie właściwego stanu ochrony siedliska przyrodniczego poprzez pozostawienie płatów siedliska bez użytkowania gospodarczego (za wyjątkiem cięć sanitarnych i usuwania gatunków obcych ekologicznie) lub użytkowania z zachowaniem arealu i cech siedliska”, podmiotem odpowiedzialnym za wykonanie, zgodnie z zapisami PZO, jest właściciel lub użytkownik gruntu, a nie jak wskazano w projekcie PUL sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000.

W projekcie Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Rymanów wyznaczono ostoje ksylobiontów o ogólnej powierzchni 1720,49 ha. Ostoje ksylobiontów zostały wyznaczone m.in. na powierzchni jednego z rezerwatów przyrody oraz ustalonych stref ochrony ptaków, z czego powierzchnia rezerwatu zajmuje ok. 43,21% powierzchni ostoi.

Ponadto, wyznaczono również ok. 228,47 ha powierzchni stref buforowych wzdłuż potoków. Warto podkreślić, że strefy buforowe znajdują się m.in. na siedliskach łągowych, w tym zinventaryzowanym 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 531872 m³. Średnia miąższość drzew martwych stojących i leżących w lasach Nadleśnictwa wynosi 28,22 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 funkcją w stosunku do dużej liczby martych 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 69 gatunków roślin objętych ochroną; 4 gatunki chronionych grzybów, 5 gatunków chronionych owadów, 12 gatunków chronionych płazów; 5 gatunków chronionych gadów; 142 gatunki chronionych ptaków; 3 gatunki ptaków łownych oraz 32 gatunków chronionych ssaków w tym m.in. rysia, żbika, wilka, niedźwiedzia. 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 Rymanów, przyjęto w cyklu dziesięcioletnim, według zasad kontroli Inspekcji Lasów Państwowych.

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

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a

p.o. ZASTĘPCY REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE

Antoni Pomysłuk
Regionalny Konsultant Przyrody w Rzeszowie



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W RZESZOWIE**

al. Józefa Piłsudskiego 38,
35-001 Rzeszów

WPN.6320.3.3.2019.UJ.2

Rzeszów, dnia 20 marca 2019 r.

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 Beskid Niski PLB180002, Las Hrabieński PLH180039 oraz Patria nad Odrzechową PLH180028 opracowanego w ramach projektu Planu Urządzenia Lasu (PUL) dla Nadleśnictwa Rymanów.

Uzasadnienie

Pismem z dnia 20 lutego 2019 r., znak ZO.7210.10.2019, Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie przedłożył do uzgodnienia część projektu dokumentacji planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Rymanów, zawierającą zakres zadań ochronnych dla części obszaru Natura 2000 Beskid Niski PLB180002, Las Hrabieński PLH180039 oraz Patria nad Odrzechową PLH180028, 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 Beskid Niski PLB180002, Las Hrabieński PLH180039 oraz Patria nad Odrzechową PLH180028, występujących na gruntach zarządzanych przez Nadleśnictwo Rymanów. 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



RPLJ/702/2019 P
Data: 2019-03-25

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 Zmijkała
Regionalny Konsultant Przyrody w Rzeszowie

Otrzymuje:

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



Krosno, 08.05.2019 r.

Zn.spr.: ZS.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 Rymanów. Posiedzenie odbędzie się 12 czerwca 2019 roku o godzinie 9⁰⁰ w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie, ul. Bieszczadzka 2.

Obrazy KPP, które będą miały charakter debaty publicznej w sprawie „Projektu planu urzędzenia lasu” oraz „Prognozy oddziaływania planu urzędzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000” dla Nadleśnictwa Rymanów, 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 urządzania lasu.
3. Przedstawienie przez Zamawiającego sposobu ujęcia w projekcie planu urzędzenia lasu, tych jego składników, w stosunku do których zostały wniesione uwagi i wnioski w trakcie wyłożenia do publicznego wglądu, które miało miejsce w dniach 5 marca do 27 marca 2019 roku, wraz ze stanowiskiem Zamawiającego w tym zakresie.
4. Dyskusja dotycząca wniosków. W czasie dyskusji nad poszczególnymi wnioskami, uczestnicy debaty mogą odnieść się zarówno do treści tych 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 urzędzenia 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 Rymanów.



Marek Marecki
Zastępca Dyrektora ds. Gospodarki
Leśnej

(podpisano elektronicznie)



Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie



- 2 -

RDLP w Krośnie, ul. Bieszczadzka 2, 38-400 Krosno, www.krosno.lasy.gov.pl
Tel.: +48134373900, fax: +48134373902, e-mail: rdlp@krosno.lasy.gov.pl

www.lasy.gov.pl



Rozdziałnik 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 Sanoku, ul. Rynek 1, 38-500 Sanok,
11. Starostwo Powiatowe w Krośnie, ul. Bieszczadzka 1, 38-400 Krosno,
12. Urząd Gminy Besko, ul. Podkarpacza 5, 38-524 Besko,
13. Urząd Gminy Jaślika, Jaślika 171, 38-485 Jaślika,
14. Urząd Gminy Rymanów, ul. Miłkowskiego 14a, 38-480 Rymanów,
15. Urząd Gminy Zarszyn, ul Bieszczadzka 74, 38-530 Zarszyn,
16. Urząd Gminy Komańcza, Komańcza 166, 38-543 Komańcza,
17. Urząd Gminy Bukowsko, Bukowsko 290, 38-505 Bukowsko,
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 Rymanów,
21. Naczelniczy Wydziałów RDLP w Krośnie: DK, ED, ZG, ZS, Kierownik Zespołu ZP oraz Samodzielne Stanowisko ZO (tylko elektronicznie),
22. A/a.




Lista uczestników Komisji projektu planu dla Nadleśnictwa

Rymanów.

Krosno, dnia 12 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.	Marek Mawedi	Kier. Dystryktu	RDLP Krosno	TAK	
2.	Łucylna Zepulacka	Dyrektor	RDLP Krosno	TAK	
3.	Jolanta Ptasia	gł. specjalista	DGLP	TAK	
4.	JAROSŁAW PŁAFA	Kierownik ZDL	Zespół Ochrony Lasu w Krosnie	TAK	
5.	Zygmunt Dworzak	Specjalista SL	RDLP Krosno	TAK	
6.	Stanisław Boron	Dyrektor w Oddz.	Bułgacze	TAK	
7.	Leszek Reizer	Kier. KSV1	Bużycie	TAK	
8.	BORYS DRAUS	KIEROWNIK KSV3	Bużycie	TAK	
9.	Szkadziu Złuchowski	st. referent	Zespół Ochrony Lasu w Krosnie	TAK	
10.	Anna Morawinska	st. specjalista	Kier. Korpusów Różnych w Krosnie	TAK	
11.	PAWEŁ PANAS	NADLEŚNICZY	N-CISNO RYMANÓW	TAK	
12.	Barbara Kutak	Specjalista SL	Nadleśnictwo Rymanów	TAK	
13.	tukasz Michalak	St. Specjalista SL	Nadleśnictwo Rymanów	TAK	
14.	Marion Dąbrowski	leśniczy	Nadleśnictwo Rymanów	TAK	
15.	ALICJA KRYŻAK	Kier. KSV2	STANIA ŻYMANÓW	TAK	
16.	Daniel Soćka	St. T. Pielęgniarka	St. T. Pielęgniarka	TAK	
17.	Bogusław Sewda	Przewodniczący Rady Zagosp. Amatorskiej Turystyki	Tak B. Sewda	TAK	
18.	Stanisław Sewda	Kierownik	RDLP w Krosnie	TAK	
19.	Marek Stankiewicz	Naczelnik ZG	RDLP w Krosnie	TAK	
20.	Wojciech Nowak	St. Specjalista SL	RDLP w Krosnie	TAK	
21.	Tyotw Tygona	Naczelnik ZS	RDLP w Krosnie	TAK	
22.	Robert Rostek	St. referent ZU	RDLP w Krosnie	TAK	
23.	Robert Rostek	Naczelnik DK	RDLP w Krosnie	TAK	

L.p.	Imię i Nazwisko	Stanowisko	Instytucja	Zgoda na upublicznienie danych osobowych TAK/NIE	Podpis
24.	Ireneusz Kimle	Nadzorca ZU	RDIP u krewnie	TAK	
25.					
26.					
27.					
28.					
29.					
30.					
31.					
32.					
33.					
34.					
35.					
36.					
37.					
38.					
39.					
40.					
41.					
42.					
43.					
44.					
45.					
46.					

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
OBSLUGA BIULETYNU
Instrukcja obsługi
Statystyki biuletynu
Wersja historyczna
Rejestr zmian treści
Logowanie



www.bip.gov.pl

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, zwołuje 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. Bieszczadzka 2.

Obrazy 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 urządzenia 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



Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie

Na podstawie § 19 pkt 8 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Państwowo, niedanego 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. Bieszczońska 2.

Obrazy KPP, które będą miały charakter debaty publicznej w sprawie „Projektów planów urządzenia lasu” oraz „Prognoz oddziaływania planów, urządzeń 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 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 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 stanowić będą załączniki do ogólnych opisów lasów Nadleśnictw Ustrzyki Dolne, Lesko i Rymanów.

www.lasy.gov.pl

nowiny
GAZETA - CODZIENNA

**POLSKA
PRESS
GRUPA**

2019 -05- 0 9
z dnia

Strona nr 16.....

