

# **P O D S U M O W A N I E**

**SPORZĄDZANIA PROJEKTU PLANU URZĄDZENIA LASU**

**NA LATA 2014 – 2023 DLA NADLEŚNICTWA KAŃCZUGA**

**kwiecień, 2014 rok**



SPIS TREŚCI

1. Podstawa prawna .....	3
2. Uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych.....	3
3. 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. Opinie właściwych organów .....	8
3.3. Zgłoszone uwagi i wnioski .....	9
3.4. Wyniki powstępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko .....	9
3.5. Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzenia monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu.....	9
4. Załączniki.....	10

## 1. Podstawa prawna

Art. 55 ust. 3 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 (j. t. Dz. U. z 2013 roku, poz. 1235 z późn. zmian.).

## 2. 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 2011 roku nr 12, poz. 59 z późn. zm.).
- Ustawę z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (j. t. Dz. U. z 2013 roku, poz. 627, z późn. zm.).
- Ustawę Prawo ochrony środowiska z dnia 27 kwietnia 2001 r. (j. t. Dz. U. z 2013 roku, poz. 1232 z późn. zm.). Ustawa w zakresie swojej regulacji dokonuje wdrożenia m.in. następujących dyrektyw Wspólnot Europejskich:
  - a) Dyrektywy Rady 79/409/EWG z dnia 2 kwietnia 1979 r. w sprawie ochrony dzikiego ptactwa (Dz. Urz. WE L 103 z 25.04.1979),
  - b) Dyrektywy Rady 90/313/EWG z dnia 7 czerwca 1990 r. w sprawie swobody dostępu do informacji o środowisku (Dz. Urz. WE L 158 z 23.06.1990),
  - c) Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 r. w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory (Dz. Urz. WE L 206 z 22.07.1992),
  - d) Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2003/35/WE z dnia 26 maja 2003 r. przewidującej udział społeczeństwa w odniesieniu do sporządzania niektórych planów i programów w zakresie środowiska oraz zmieniającej w odniesieniu do udziału społeczeństwa i dostępu do wymiaru sprawiedliwości dyrektywy Rady 85/337/EWG i 96/61/WE (Dz. Urz. WE L 156 z 25.06.2003).
- 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 2013 roku, poz. 1235 z późn. zmian.).
- Ustawę z dnia 6 lipca 2001 r. o zachowaniu narodowego charakteru strategicznych zasobów naturalnych kraju (Dz. U. nr 97, poz. 1051 z późn. zmian.).
- Ustawę z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j. t. Dz. U. z 2012 roku, poz. 647 z późn. zm.).
- Ustawę z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz. U. nr 162, poz. 1568 z późn. zm.).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012 roku w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzenia lasu, uproszczonego planu urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu (Dz. U. z 2012 roku, poz. 1302).



- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (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 (Dz. U. z 2008 roku nr 82, poz. 501).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 października 2011 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2011 roku nr 237, poz. 1419).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty, a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia jako obszary Natura 2000 (Dz. U. z 2010 roku nr 77, poz. 510 z późn. zmian.).
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 marca 2005 r. w sprawie rodzajów, typów i podtypów rezerwatów przyrody (Dz. U. nr 60, poz. 533).
- Rozporządzenie Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 25 sierpnia 1992 r. w sprawie szczegółowych zasad i trybu uznawania lasów za ochronne oraz szczegółowych zasad prowadzenia w nich gospodarki leśnej (Dz. U. z 1992 roku nr 67, poz. 337),
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 5 stycznia 2012 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2012 roku poz. 81).
  
- Ramowe wytyczne w sprawie zakresu i stopnia szczegółowości prognozy oddziaływania na środowisko planu urządzenia lasu, zatwierdzone do stosowania przez Podsekretarza Stanu w Ministerstwie Środowiska dnia 18 sierpnia 2011 roku.
  
- Zarządzenia Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych ustalające szczegóły dotyczące sposobu realizowania zrównoważonej gospodarki leśnej w ramach instytucji Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe w tym:
  - a) Zarządzenie nr 55 DGLP z dnia 21 listopada 2011 r. wprowadzające Instrukcję urządzania lasu, ze zmianami wprowadzonymi zarządzeniem DGLP nr 83 z dnia 23 listopada 2012 roku,
  - b) Zarządzenie nr 53 z dnia 21 listopada 2011 r. wprowadzające Zasady Hodowli Lasu,
  - c) Zarządzenie nr 57 z dnia 22 listopada 2011 r. wprowadzające Instrukcję Ochrony Lasu,
  - d) Zarządzenie nr 54 z dnia 21 listopada 2011 r. wprowadzające Instrukcję Ochrony Przeciwpożarowej.
  
- Wytyczne Komisji Założeń Planu i Narady Techniczno-Gospodarczej.

Zgodnie z przepisami ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach, głównym celem gospodarki leśnej, uwzględnianym w planie urządzenia lasu dla nadleśnictwa, jest zapewnienie trwałości lasu i ciągłości jego wielofunkcyjnej roli w zagospodarowaniu przestrzennym kraju.

Trwałość lasów w zmieniających się warunkach środowiska przyrodniczego, zgodnie z Zasadami Hodowli Lasu, powinna być osiągnięta przez uwzględnianie w gospodarce leśnej wzorców naturalnych,

ukształtowanych przez przyrodę w czasach minionych oraz obserwacje i wykorzystywanie współczesnych procesów naturalnych inspirowanych przez samą przyrodę. Przy kształtowaniu przyszłego obrazu lasów wzięto pod uwagę trendy rozwoju społeczno-gospodarczego kraju, które będą wpływać na warunki środowiska przyrodniczego i oczekiwania społeczeństwa wobec lasów i gospodarki leśnej.

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

Projekt Planu urządzenia lasu został sporządzony z uwzględnieniem:

- ✓ przyrodniczych i ekonomicznych 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;
- ✓ 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 hodowlanych;
- ✓ określenia długo- i średniookresowych hodowlanych i technicznych celów gospodarki leśnej dla urządzanego obiektu, umożliwiających sformułowanie celów doraźnych w poszczególnych drzewostanach;
- ✓ zaprojektowania pożądanej struktury gatunkowej, wiekowej i przestrzennej lasu oraz budowy piętrowej drzewostanów;
- ✓ kształtowania wielkości i struktury zapasu w urządzonej jednostce, w ramach gospodarstw i w całym nadleśnictwie;
- ✓ ustalenia etatów cięć użytkowania rębного i przedrębного;
- ✓ ustalenia możliwości lokalizacji etatu cięć użytkowania rębного w wielkości przyjętej za optymalną;
- ✓ 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 osiąganie stanów równowagi dynamicznej w ekosystemach leśnych, a w szczególności zgodności biocenozy leśnej z warunkami biotopów;
- ✓ zapewnianie produkcji drewna i innych użytków na zasadzie reprodukcji rozszerzonej, kształtowanie pozaprodukcyjnych funkcji lasu oraz przyjaznych powiązań gospodarki leśnej z otoczeniem społeczno-gospodarczym na zasadzie sprzężeń zwrotnych.

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

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

Przy projektowaniu zadań z użytkowania lasu uwzględniono:

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

Opracowany projekt planu urządzenia lasu jest wariantem optymalnym, sporządzonym zgodnie z przepisami prawa.

Wariantowanie projektu odbywało się wieloetapowo:

- ✓ Etap 1 – Komisja Założeń Planu, na której ustalono wytyczne do przeprowadzenia prac terenowych urządzenia lasu, a w szczególności przyjęto:
  - podział na gospodarstwa z uwzględnieniem funkcji pełnionych przez lasy oraz przyjętych celów gospodarowania,
  - wieki rębności dla głównych gatunków drzew,

- założenia hodowlane z uwzględnieniem lokalnych warunków produkcji, w tym: typy drzewostanów wraz z orientacyjnymi składami odnowienia na poszczególnych siedliskach.
- ✓ Etap 2 – po wykonaniu prac terenowych Wykonawca projektu planu urządzenia lasu dokonał rozplanowania cięć rębnych przestrzegając:
  - ładu czasowego i przestrzennego,
  - ograniczeń wynikających z pełnionych przez lasy funkcji.
- ✓ Etap 3 – Narada Techniczno-Gospodarcza, na której Wykonawca przedstawił warianty obliczonych etatów cięć rębnych oraz warianty orientacyjnego etatu miąższościowego dla użytkowania przedrębego.
- ✓ Z przedstawionych wariantów zostały wybrane takie, które jak wynika z przeprowadzonej strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, zawartej w prognozie oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko, nie wpływają negatywnie na siedliska przyrodnicze i siedliska gatunków.

Przedstawiony wariant projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Kańczuga 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.

### **3. 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 Kańczuga 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 Kańczuga na środowisko wynika, że realizacja dokumentu w przyjętej formie nie wpłynie negatywnie na komponenty środowiska.

W terytorialnym zasięgu działania Nadleśnictwa Kańczuga położone są, w całości lub części, następujące obszary Natura 2000:

- ✓ „Pogórze Przemyskie” PLB 180001, o powierzchni 65366,30 ha, z czego w zasięgu terytorialnym Nadleśnictwa leży 4924,90 ha, a 2068,47 ha stanowią grunty pozostające w zarządzie Nadleśnictwa,
- ✓ „Ostoja Przemyska” PLH 180012, o powierzchni ogólnej 39656,80 ha, z czego 2019,18 ha położone jest w terytorialnym zasięgu Nadleśnictwa, a grunty w zarządzie Nadleśnictwa zajmują 1614,14 ha, przy czym całość powierzchni zawarta jest w obszarze „Pogórze Przemyskie”,



- ✓ „Nad Husowem” PLH180025, o powierzchni ogólnej 3347,70 ha, z czego powierzchnia gruntów w zarządzie Nadleśnictwa wynosi 2772,70 ha,
- ✓ „Rzeka San” PLH180007, o powierzchni ogólnej 1374,80 ha, obszar leżący na granicy terytorialnego zasięgu działania Nadleśnictwa,
- ✓ „Starodub w Pełkiniach” PLH180050, o powierzchni ogólnej 574,82 ha, z czego w terytorialnym zasięgu Nadleśnictwa znajduje się 492,47 ha.

Do opracowania projektu planu urządzenia lasu przyjęto siedliska przyrodnicze ustalone w trakcie inwentaryzacji przeprowadzonej przez Lasy Państwowe w 2007 roku, zweryfikowane w oparciu o sporządzone dla potrzeb urządzenia lasu opracowanie siedliskowe.

Przeprowadzona analiza zapisów projektu planu pod kątem przewidywanego wpływu jego realizacji na gatunki będące przedmiotem ochrony i ich siedliska, nie stwierdziła negatywnego oddziaływania projektu planu.

Realizacja projektu 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 na integralność obszarów oraz spójność sieci Natura 2000.

Plan urządzenia lasu nie jest typowym „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 (Dz. U. z 2010 roku nr 213, poz. 1397).

### **3.2. Opinie właściwych organów**

Zakres i stopień szczegółowości wymagany w prognozie oddziaływania projektu planu urządzenia lasu na środowisko został ustalony przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie pismem z dnia 18 listopada 2011 roku, znak WPN.410.71.2011.RJ-2 oraz Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie, pismem z dnia 17 października 2011 znak SNZ.465-109/11.

Do opracowanego projektu uzyskano pozytywne opinie:

- ✓ Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, pismo z dnia 25 marca 2014 roku, znak WPN.410.4.3.2014.GR-2, z sugestią aby monitoring skutków realizacji planu urządzenia lasu był przeprowadzany w 5 i 10 roku jego realizacji, oraz kontrola sprawdzająca wykonanie zaleceń pokontrolnych w okresie 2 – letnim od okresu jej przeprowadzenia,



- ✓ Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie, pismo z dnia 4 lutego 2014 roku, znak SNZ.9020.3.3.2014.BW.

Nadleśniczemu Nadleśnictwa Kańczuga, jako Wykonawcy Planu urządzenia lasu zostaną przekazane:

- ✓ egzemplarz Prognozy oddziaływania planu UL na środowisko,
- ✓ podsumowanie sporządzania projektu planu urządzenia lasu na lata 2014 – 2023 dla Nadleśnictwa Kańczuga wraz z załącznikami.

### **3.3. Zgłoszone uwagi i wnioski**

Założenia do sporządzenia projektu planu urządzenia lasu i projekt były udostępniane społeczeństwu poprzez:

- ✓ zaproszenie z dnia 1 września 2011 roku do udziału w obradach Komisji Założeń Planu,
- ✓ ogłoszenie 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 7 do 31 grudnia 2011 roku,
- ✓ zaproszenie z dnia 10 października 2013 roku do udziału w posiedzeniu Narady Techniczno-Gospodarczej,
- ✓ 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 od dnia 5 do 28 lutego 2014 roku,

W toku przeprowadzonych konsultacji społecznych nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski do opracowywanego dokumentu w związku z czym, na podstawie § 125 pkt 7 Instrukcji Urządzania Lasu, Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie odstąpił od zwoływania Komisji Projektu Planu.

### **3.4. Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko**

Ze względu na położenie Nadleśnictwa nie przeprowadzono postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania przy realizacji projektu planu urządzenia lasu na środowisko.

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

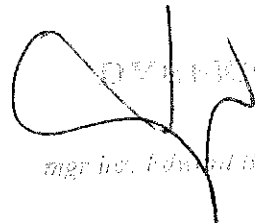
Analizę skutków realizacji postanowień projektowanego dokumentu prowadził będzie organ nadzorujący, którym zgodnie z zapisem art. 34 pkt 2 lit. c) ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach jest Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie.

Częstotliwość analizy co dziesięć lat, z wykorzystaniem aktualnych w dacie przeprowadzania monitoringu, zasad kontroli w Lasach Państwowych. Obiektywną ocenę realizacji planu urządzenia lasu zapewni sprawdzenie zaewidencjonowanych w SILP wszystkich form ochrony i zgodności wykonanych


na nich czynności gospodarczych z wydanymi pozwoleniami i decyzjami Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie w oparciu o obowiązujące ustawodawstwo. Kolejna rewizja urządzania lasu, będzie podsumowaniem dziesięcioletniej gospodarki leśnej i ochrony przyrody, realizowanej w oparciu o plan urządzenia lasu sporządzony dla Nadleśnictwa Kańczuga na lata 2014 - 2023. Raport z monitoringu za okres obowiązywania planu wykonany zostanie w oparciu o protokoły z kontroli dotyczące analizowanego okresu i zagadnienia, wyniki analizy gospodarki w minionym okresie oraz dane z bieżącej taksacji oraz stanu lasu na początku obowiązywania PUL, w tym dane z aktualizowanego Programu ochrony przyrody. Raport z monitoringu stanowił będzie integralną część oceny gospodarki leśnej prowadzonej przez Nadleśnictwo w analizowanym okresie gospodarczym. Przeprowadzona strategiczna ocena oddziaływania na środowisko wykazała, że realizacja planu urządzenia lasu nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko, stąd przyjęta dziesięcioletnia częstotliwość monitorowania. Monitoring przeprowadzony w procedurze analizy gospodarki przeszłej z wykorzystaniem danych z kolejnej inwentaryzacji stanu lasu pozwoli wiarygodnie przedstawić zachodzące zmiany i ocenić aktualny stan środowiska, bez zbędnych nakładów finansowych na ten cel.

#### 4. Załączniki

- 1) Kopia opinii Podkarpackiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Rzeszowie, pismo z dnia 4 lutego 2014 roku, znak SNZ.9020.3.3.2014.BW,
- 2) Kopia opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, pismo z dnia 25 marca 2014 roku, znak WPN.410.4.3.2014.GR-2,
- 3) Kopia zaproszenia na posiedzenie Komisji Założeń Planu wraz z listą obecności,
- 4) Kopia zaproszenia na posiedzenie Narady Techniczno-Gospodarczej wraz z listą obecności,
- 5) Kopia ogłoszenia w lokalnej prasie i w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP Krosno o wyłożeniu do publicznego wglądu Założeń do sporządzenia projektu planu urządzenia lasu,
- 6) 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.



mgr inż. Robert Budziński



25.04.2014.

P. F. Jan





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

25  
5.02.2014

Jan J. Bestman

05.02.2014.

Rzeszów, dnia 04.02.2014 r.

SNZ. 9020.3.3.2014.BW

### OPINIA SANITARNA

Na podstawie:

- art. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2011 r. Nr 212 poz. 1263),
- art. 46 ust. 2, 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 (j.t. Dz. U. z 2013 r. poz. 1235).

Podkarpacki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny po rozpatrzeniu wniosku Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie z dnia 22.01.2014r. (data wpływu 27.01.2014 r.), znak: ZS-7014-1/14 w sprawie wydania opinii do projektu planu urządzenia lasu wraz z programem ochrony przyrody opracowanym na lata 2014-2023 dla nadleśnictwa Kańczuga

#### opiniuje pozytywnie

w zakresie sanitarno-higienicznym projekt planu urządzenia lasu wraz z programem ochrony przyrody opracowanym na lata 2014-2023 dla nadleśnictwa Kańczuga

#### UZASADNIENIE

Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie przedłożył do uzgodnienia projekt planu urządzenia lasu wraz z programem ochrony przyrody opracowanym na lata 2014-2023 dla nadleśnictwa Kańczuga oraz „Prognozą oddziaływania na środowisko” opracowaną przez Biuro Urządzania Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Przemyślu - ul. Wysockiego 46a, 37-700 Przemyśl. Plan urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Kańczuga na lata 2014-2023 obejmuje:

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

Główne cele planów urządzenia lasu zawarte są w Instrukcji urządzania lasu.

W Nadleśnictwie Kańczuga głównym celem Planu jest zachowanie ekosystemu leśnego przy możliwie jak największym zróżnicowaniu biologicznym, oraz zapewnienie równowagi między wszystkimi spełnianymi przezeń funkcjami lasu. Projekt Planu jest powiązany z różnymi innymi planami obejmującym obszar Nadleśnictwa, w tym głównie planami urządzenia lasu sąsiednich nadleśnictw (Krasieczyn, Bircza, Jarosław, Leżajsk, Głogów), planami zagospodarowania przestrzennego. itp.

Grunty Nadleśnictwa Kańczuga stanowi zasadniczo 12 dużych (od 200 ha do ponad 2000 ha) oraz 92 małych kompleksów leśnych, rozrzuconych na znacznym obszarze wynoszącym 1044.70 km<sup>2</sup>. Projekt Planu Urządzenia Lasu nie zawiera zapisów, których realizacja mogłaby mieć znacząco negatywny wpływ na środowisko (zgodnie z Ustawą OOŚ). Zapisy zawarte w projektowanym planie nie są zamierzeniami inwestycyjnymi, nie ingerują w sposób wykorzystania terenu lub jego przekształcenie.

Z Prognozy oddziaływania na środowisko wynika, że zaprojektowane w Projekcie Planie Urządzenia Lasu zabiegi nie wpłyną znacząco negatywnie na stan zachowania środowiska i walorów przyrodniczych. Stosowane dotąd, oraz zalecane obecnie metody działań we właściwy sposób zabezpieczają ustanowione prawnie powierzchniowe formy ochrony przyrody, a różnorodność siedlisk i gatunków, w tym również gatunków chronionych na terenach leśnych pozostanie zachowana głównie dzięki prowadzeniu racjonalnej, wielofunkcyjnej gospodarki leśnej w myśl zasad przyjętych w Planie Urządzenia Lasu.

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



PODKARPACKI PAŃSTWOWY  
WOJEWÓDZKI INSPEKTOR SANITARNY  
Ilek Szczepan Jedral

Otrzymują

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



**REGIONALNY DYREKTOR  
OCHRONY ŚRODOWISKA  
W RZESZOWIE**

Al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów  
WPN.410.4.3.2014.GR-2

ZS  
31.03.14

Pan J. Bednar  
31.03.2014

*[Signature]*  
Rzeszów, 2014-03-

Biuro Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska  
Krosno  
Wysłane dnia 20/04/14 11:31  
Lp. 586 G -

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

Działając na podstawie art. 57 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. poz. 1235, z późn. zm.), w związku z wnioskiem Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie z dnia 23 stycznia 2014 r., znak: ZS-7014-1/14, w sprawie wydania opinii dla projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Kańczuga opracowanego na lata 2014 – 2023, wraz z prognozą oddziaływania na środowisko, informuję co następuje.

Nadleśnictwo Kańczuga zarządza lasami, które w całości położone są na terenie województwa podkarpackiego. W granicach terytorialnego zasięgu Nadleśnictwa Kańczuga zlokalizowany jest Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 Pogórze Przemyskie PLB180001 o powierzchni 4924,90 ha, z czego w zarządzie Nadleśnictwa znajduje się 2068,47 ha. Nadleśnictwo Kańczuga prowadzi również gospodarkę leśną w granicach obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Przemyska PLH180012 (na powierzchni 1614,14 ha) oraz Nad Husowem PLH180025 (na powierzchni 2772,70 ha). Ponadto w granicach terytorialnego zasięgu Nadleśnictwa położone są obszary mające znaczenie dla Wspólnoty Rzeka San PLH180007 oraz Starodub w Pełkiniach PLH180050, niemniej jednak Nadleśnictwo Kańczuga nie zarządza gruntami chronionymi w ramach ww. obszarów Natura 2000.

Biorąc pod uwagę powyższe, dokonano wnikliwej analizy przedłożonych dokumentów i uznano, iż realizacja ustaleń Planu nie wpłynie znacząco negatywnie na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin, grzybów, zwierząt oraz ich siedliska, a zaproponowane rozwiązania przeciwdziałające ewentualnemu pogorszeniu stanu siedlisk gatunków w dostatecznym stopniu zapewnią im ochronę. Ponadto zapisy Planu nie ingerują w elementy środowiska, które mogą mieć znaczenie dla populacji gatunków poza wskazanym obszarem oraz nie utrudnią przestrzennych połączeń między obszarami, a tym samym nie wpłyną na integralność ww. obszarów oraz spójność sieci Natura 2000. Dodatkowo w celu ochrony najwartościowszych przyrodniczo powierzchni leśnych odstąpiono całkowicie od użytkowania rębego.

Realizacja ocenianego dokumentu najsilniej może wpłynąć na środowisko życia gatunków związanych z ekosystemami leśnymi. Zgodnie z art. 52a ustawy o ochronie

przyrody gospodarka leśna nie narusza zakazów, o których mowa w art. 52 ust. 1 pkt 1-3, 7, 8, 12 i 13 tj. umyślnego niszczenia jaj, postaci młodocianych i form rozwojowych gatunków chronionych, niszczenia siedlisk i ostoi, niszczenia ich gniazd, mrowisk, nor, legowisk, żeremi, tam, tarlisk, zimowisk i innych schronień oraz umyślnego płoszenia i niepokojenia, jeżeli jest prowadzona na podstawie planów, które zostały poddane strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko, obejmującej oddziaływanie na dziko występujące populacje gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty i chronionych gatunków ptaków, oraz ich siedliska, bądź jest prowadzona na podstawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej, których ustalenia zapewniają, że czynności wykonywane zgodnie z nimi nie są szkodliwe dla zachowania gatunku we właściwym stanie ochrony. Ponadto w świetle rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 października 2011 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. Nr 237, poz. 1419), aktualnie nie obowiązują odstępstwa od zakazów, dotyczące wykonywania czynności związanych z prowadzeniem racjonalnej gospodarki leśnej, jeżeli technologia prac uniemożliwia przestrzeganie zakazów o których mowa w ww. rozporządzeniu. W związku z powyższym, spełnienie warunku wynikające z art. 52a ustawy o ochronie przyrody dla przedmiotowego projektu Planu, przy braku opracowanych wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej, może nastąpić tylko i wyłącznie po przeprowadzeniu strategicznej oceny oddziaływania na środowisko wykazującej, iż zaprojektowane działania w ramach projektu planu urządzania lasu nie wpłyną znacząco negatywnie na ww. gatunki zwierząt.

Mając na uwadze powyższe, dokonano szczegółowej analizy przedłożonych dokumentów i uznano, iż dla gatunków, a w szczególności gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty nie przewiduje się znaczącego negatywnego wpływu realizacji postanowień projektu Planu Urządzenia Lasu, a wypełnienie przez wykonawców Planu zapisów Programu Ochrony Przyrody dla Nadleśnictwa Kańczuga oraz prognozy oddziaływania na środowisko, zniweluje w dostatecznym stopniu potencjalne niekorzystne wpływy mogące powstać podczas realizacji zadań wynikających z przedmiotowego dokumentu.

W zasięgu terytorialnym Nadleśnictwa zinwentaryzowanych zostało 275 gatunków roślin, zwierząt lub grzybów chronionych. Przedłożone dokumenty zawierają rejestr gatunków roślin i grzybów rzadkich oraz chronionych, szczegółową lokalizację najcenniejszych gatunków, jak również wskazówki do ich ochrony oraz kształtowania ich siedlisk stosownie do wymagań ekologicznych.

Wykonywanie cięć rębnych, pielęgnacyjnych, prac zrywkowych i przygotowania gleby pod nasadzenia niesie ze sobą ryzyko fizycznego zniszczenia osobników i siedlisk gatunków. Narażone są wtedy na wydeptanie, wyrwanie zrywaną kłodą, wyoranie czy zmielenie frezem glebowym. Zapisy przedmiotowego dokumentu pozwalają stwierdzić, iż zaproponowane działania ograniczające ewentualne negatywne wpływy mogące powstać podczas wykonywania zabiegów gospodarczych w stopniu zadowalającym zapewnią ochronę dla roślin objętych ochroną gatunkową (m.in. poprzez wytyczanie i wykorzystywanie okresowych szlaków zrywkowych, wykonywanie prac w okresie zimowym przy pokrywie śnieżnej, utrzymanie właściwego poziomu wód gruntowych w miejscach występowania roślin uzależnionych od właściwego stanu uwilgotnienia, pozostawienie biogrup starodrzewu). Ponadto wprowadzono szereg zapisów mających na celu dostosowanie zabiegów pielęgnacyjnych do wymagań ekologicznych różnych gatunków.

Mimo iż w prognozie oddziaływania na środowisko oraz w Programie Ochrony Przyrody zamieszczono zapisy mówiące o wstrzymaniu wszelkich prac w obrębie ewentualnie stwierdzonych gniazd gatunków dla których można ustanowić strefy ochrony

ostoi oraz wprowadzono zalecenie wystąpienia z wnioskiem do RDOŚ w Rzeszowie o ustalenie strefy ochrony ostoi, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 12 października 2011 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie sugeruje aby w miejscach stwierdzonych zasiedlonych gniazd gatunków ptaków drapieżnych nie wymagających ochrony strefowej, przesunąć czynności realizowane w ramach przedmiotowego Planu Urządzenia Lasu, poza okres lęgowy.

Właściwy stan siedlisk to również odpowiednia ilość starodrzewów, pozytywnie wpływających na poziom różnorodności gatunkowej, poprzez odtwarzanie i utrzymywanie zasobów rozkładającego się drewna, spełniającego rolę siedliskotwórczą dla wielu rzadkich przedstawicieli fauny w tym gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty. Stwierdzić należy, że lasy Nadleśnictwa Kańczuga charakteryzują się stosunkowo niewielką powierzchnią drzewostanów ponad stuletnich – 7,31% powierzchni leśnej. W związku z powyższym, działania realizowane w ramach Planu powinny być ukierunkowane na utrzymanie ilości starodrzewi na co najmniej na obecnym poziomie. Ponadto w obrębie zinwentaryzowanych siedlisk przyrodniczych, zaleca się sukcesywnie zwiększać udział obumierających drzew i martwego drewna, poprzez m.in trwałe lub czasowe wyłączenie z użytkowania najlepiej zachowanych fragmentów starodrzewów oraz poprzez pozostawianie w lesie tzw. drzew biocenotycznych do ich biologicznej śmierci i naturalnego rozkładu (za definicję drzewa biocenotycznego należy przyjąć wytyczne określone w Instrukcji Ochrony Lasu).

Odnosząc się do monitoringu skutków realizacji postanowień Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Kańczuga, który założono jako jednokrotną ocenę pod koniec okresu obowiązywania Planu, z wykorzystaniem metodyki kontroli kompleksowej Inspekcji Lasów Państwowych, stwierdzić należy, że taka analiza nie pozwala na ocenę skutków realizacji postanowień Planu w trakcie jego realizacji jak również ewentualnego zaprzestania działań, które mogą w sposób niemożliwy do przewidzenia na obecnym etapie negatywnie oddziaływać na ekosystemy leśne. Monitoring lasu służy ocenie stanu zdrowotnego lasu i jego bogactwa przyrodniczego, pozwalając sygnalizować pojawiające się negatywne zmiany, a tym samym podejmować działania zapobiegające rozszerzaniu się negatywnych procesów. Ocena stanu lasu i śledzenie zmian w zakresie różnorodności biologicznej i wielkości zasobów leśnych przyczynia się do skutecznego stosowania działań zapewniających ochronę i naturalizację ekosystemów leśnych oraz przeciwdziałania ewentualnym zagrożeniom poprzez właściwą ich diagnozę. W związku z powyższym monitorowanie skutków realizacji postanowień przedmiotowego Planu, wykonywanych na terenie Nadleśnictwa Kańczuga powinien prowadzić organ nadzorujący w cyklu 5 i 10 letnim, możliwie z wykorzystaniem metodyki kontroli kompleksowej Inspekcji Lasów Państwowych.

Zaleca się sprawdzenie zaewidencjonowanych w bazie danych SILP wszystkich form ochrony przyrody, wykonanych na nich czynności gospodarczych, zgodności czynności gospodarczych z wydanymi pozwoleniami i decyzjami Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie oraz w oparciu o obowiązujące ustawodawstwo. Po przeprowadzonej kontroli kompleksowej zaleca się w okresie 2 - letnim wykonanie ponownej kontroli, która sprawdzi ewentualne uchybienia wykryte podczas poprzedniej kontroli. Ponadto zaleca się uznać kolejną rewizję Planu Urządzenia Lasu za odpowiedni moment do oceny porównawczej ewaluacji środowiska przyrodniczego omawianych obszarów leśnych i włączyć ją w ogół czynności mających na celu monitorowanie skutków realizacji postanowień przedmiotowego dokumentu.

Program Ochrony Przyrody dla Nadleśnictwa Kańczuga zawiera szczegółowo opisane sposoby ograniczenia negatywnego oddziaływania zabiegów gospodarczych, możliwych do wystąpienia podczas realizacji Planu.

Uwzględniając powyższe uwagi oraz zapisy umieszczone w projekcie PUL dla Nadleśnictwa Kańczuga należy stwierdzić, iż działania prowadzone zgodnie z zapisami zawartymi w projekcie przedmiotowego dokumentu pozwolą na prowadzenie wielofunkcyjnej gospodarki leśnej, a przede wszystkim zachowanie trwałości lasów, ciągłości ich użytkowania, ponadto nie wpłyną negatywnie na bioróżnorodność ekosystemów leśnych oraz na przedmioty ochrony obszarów Natura 2000.

Nadmieniam, że Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Rzeszowie jest w trakcie opracowywania Planów Zadań Ochronnych dla Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 Pogórze Przemyskie PLB180001 oraz obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Przemyska PLH180012. W chwili obecnej przedmiotowe dokumenty nie zostały przyjęte w formie aktu prawa miejscowego, wobec powyższego ewentualne modyfikacje w zakresie gospodarki leśnej wprowadzane przez PZO nie mogą być ujęte w PUL dla Nadleśnictwa Kańczuga. Zaznaczam jednocześnie, że działania określone aktem prawa miejscowego, którym będzie Plan Zadań Ochronnych dla ww. obszarów Natura 2000, staną się wiążące dla planów i działań z zakresu gospodarki leśnej z chwilą wejścia w życie Zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie w sprawie ustanowienia planów zadań ochronnych dla ww. obszarów.

Podsumowując i zastrzegając powyższe opiniuję pozytywnie przedłożony projekt Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Kańczuga wykonany na lata 2014 – 2023 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko.

Otrzymują:

1. Adresat.

2.A/a.

3. m. REGIONALNEGO DYREKTORA  
OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE

Agencja Regionalna Ochrony Środowiska  
I Z-ca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska  
- Regionalny Kurator Ochrony Przyrody w Rzeszowie





Krosno 2011.09.01

Zn. spr.: ZZ-7016-8/11

### Wg rozdzielnika

Na podstawie §19, pkt. 8 Statutu Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe zwołuję na dzień 27 września 2011 roku Komisję Założeń Planu dla Nadleśnictwa Kańczuga.

Początek obrad ustaliam na godz. 10<sup>00</sup> w siedzibie Nadleśnictwa.

Celem obrad będzie ustalenie wytycznych z zakresu organizacji prac urzędzeniowych przy sporządzaniu projektu planu urządzenia lasu na lata 2014 – 2023 dla Nadleśnictwa Kańczuga.

W załączeniu przekazuję wyciąg z Instrukcji urządzania lasu i informuję, że wymienione zagadnienia będą referowane podczas obrad odpowiednio przez nadleśniczego (referat) i Naczelnika właściwego do spraw urządzania lasu (koreferat).

Otrzymują z prośbą o wzięcie udziału:

1. Ministerstwo Środowiska, Departament Leśnictwa  
ul Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa,
2. Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych  
ul Bitwy Warszawskiej 1920 r. nr 3, 02-362 Warszawa,
3. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska  
al. Józefa Piłsudskiego 38, 35-001 Rzeszów,
4. Zespół Ochrony Lasu  
al. Słowackiego 17A, 31-159 Kraków,
5. Starostwa Powiatowe w: Łańcucie, Przemyślu, Przeworsku, Jarosławiu i Rzeszowie,
6. Urzędy gmin w: Łańcucie, Markowej, Dubiecku, Krzywczu, Przeworsku, Jaworniku Polskim, Kańczudze, Zarzeczcu, Chłopicach, Pawłosiowie, Pruchniku, Roźwienicy, Rokielnicy, Dynowie, Chmielniku i Hyżnem,
7. Zespół Parków Krajobrazowych w Przemyślu,  
ul Wybrzeże Ojca Świętego Jana Pawła II 24, 37-700 Przemyśl,
8. Komitet Ochrony Orłów Region Małopolska  
ul Podzamcze 1, 38-200 Jasło,
9. Pracownia na Rzecz Wszystkich Istot  
ul Jasna 17, 43-360 Bystra
10. Klub Przyrodników  
ul 1 Maja 2, 66-200 Świebodzin,
11. Nadleśnictwo Kańczuga,
12. Wydział Zagospodarowania Lasu,
13. Wydział Ochrony Ekosystemów Leśnych.

## LISTA OBECNOŚCI

Na posiedzeniu Komisji Założeń Planu w sprawie ustalenia wytycznych do opracowania projektu planu urządzania lasu Nadleśnictwa Kańczuga w V rewizji, na lata 2014-2023

Lp.	Nazwisko i Imię	Instytucja	Stanowisko	Podpis
1.	Wolcendorff Wojciech	ZGL P. Worszaw	st. specjalista	
2.	Krol Alfred	Zespół Ochrony Lasu	Kierownik	
3.	Jan Bedlowski	ZDZ	pt. spec	
4.	Piotr Jędraszko	RDLP w Kłodzku	Naczelnik ZL	
5.	Jack Stankiewicz	RDLP w Kłodzku	Naczelnik ZL	
6.	<del>Janusz Góral</del>	<del>RDLP w Kłodzku</del>	<del>st. spec</del>	<del></del>
7.	Marek Maulin	RDLP w Kłodzku	Z-ca Dyrektora	
8.	Jenny Krumholz	N-two Kaniogę	Z-ca Naczelnika	
9.	Kubra Stanisław	- II -	in. arch.	
10.	Krzysztof Piotr	- II -	specjalista SL	
11.	Banaszek Dariusz	- II -	specjalista SL	
12.	Zuzanna Dariusz	- II -	specjalista SL	
13.	Wojcik Juliusz	N-two Kaniogę	M. cz.	
14.	Marcjanna Magdalena	ZPK P-Ś	Spec. ds. obs. stoch	
15.	Krocker Tadeusz	ZPK w Przemysku	Dyrektor	
16.	Aleksander Szwed	UG. PRZEMYSK		
17.				
18.				
19.				
20.				



Zn. spr.: ZS-7014-6/13

### 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 Nadadę Techniczno-Gospodarczą dla Nadleśnictwa Kańczuga na dzień 29 października 2013 r.

Początek obrad ustaliam na godzinę 10<sup>00</sup> w siedzibie Nadleśnictwa.

W czasie obrad zostanie dokonana analiza gospodarki leśnej za poprzedni okres gospodarczy w oparciu o:

1. referat Nadleśniczego,
2. koreferat Wykonawcy projektu planu urządzenia lasu przedstawiony wraz z oceną oddziaływania na środowisko czynności gospodarczych wykonywanych 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 opracowywanego projektu planu urządzenia lasu w oparciu o referat Wykonawcy oraz koreferat Nadleśniczego. Zostanie dokonana akceptacja "Prognozy oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko i obszary Natura 2000".

Z obrad zostanie sporządzony 2 częściowy protokół ustaleń zawierający:

#### Część A:

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



9. wnioski w sprawie ogólnej ochrony lasu,
10. stwierdzenie, że projekt planu urządzenia lasu wraz z programem ochrony przyrody został sporządzony zgodnie z przepisami ustawy o lasach oraz wytycznymi KZP
11. 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.

Otrzymują:

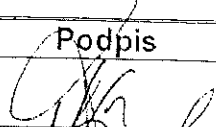
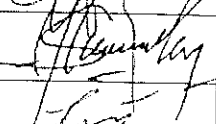
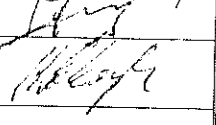

1. Biuro Urządzenia Lasu i Geodezji Leśnej Oddział w Przemyślu, ul Wysockiego 46A, 37-700 Przemyśl,
2. Biuro Urządzenia Lasu i Geodezji Leśnej w Sękocinie Starym, ul Leśników 21, 05-090 Raszyn,
3. Ministerstwo Środowiska, Departament Leśnictwa i Ochrony Przyrody, ul Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa,
4. Dyrekcja Generalna Lasów Państwowych, ul Bitwy Warszawskiej 1920 r. nr 3, 02-362 Warszawa, Wydział Prognozowania i Planowania Zasobów Leśnych, Biuro Marketingu,
5. Zespół Ochrony Lasu, al. Słowackiego 17A, 31-159 Kraków,
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. Starostwa Powiatowe w: Łańcucie, Przemyślu, Przeworsku, Jarosławiu i Rzeszowie,
9. Urzędy gmin w: Łańcucie, Markowej, Dubiecku, Krzywczu, Przeworsku, Jaworniku Polskim, Kańczudze, Zarzeczcu, Chłopicach, Pawłosiowie, Pruchniku, Roźwienicy, Rokietnicy, Dynowie, Chmielniku i Hyżnem,
10. Zespół Parków Krajobrazowych w Przemyślu, ul Wybrzeże Ojca Świętego Jana Pawła II 24, 37-700 Przemyśl,
11. Komitet Ochrony Orłów Region Małopolska, ul Podzamcze 1, 38-200 Jasło,
12. Pracownia na Rzecz Wszystkich Istot, ul Jasna 17, 43-360 Bystra,
13. Klub Przyrodników, ul 1 Maja 2, 66-200 Świebodzin,
14. Fundacja Dziedzictwo Przyrodnicze, Leszczowa Górna 16, 37-740 Bircza,
15. ZAKŁAD USŁUG LEŚNYCH – Władysław Wilewski, Wola Węgierska 94a, 37-560 Pruchnik,
16. USŁUGI REMONTOWO-BUDOWLANE USŁUGI LEŚNE Witold Draganik, Średnia 68, 37-755 Krzywca,
17. Polskie Towarzystwo Leśne, Oddział w Krośnie,
18. Stowarzyszenie Inżynierów i Techników Leśnictwa i Drzewnictwa, Oddział w Krośnie,
19. Naczelnicy Wydziałów RDLP w Krośnie: DK, ED, ZG, ZO,
20. Nadleśnictwo Kańczuga,
21. A/a.

DYREKTOR

*mgr inż. Edward Malwierczak*

**LISTA OBECNOŚCI**  
na Naradzie Techniczno – Gospodarczej dla Nadleśnictwa Kańczuga

Lp.	Nazwisko i imię	Instytucja	Stanowisko	Podpis
1.	Marelin Marelin	RDLP Krosno	Z-ca Dyrektora	
2.	Piotr Fojtana	RDLP Krosno	Nacelnik ZS	
3.	Jan Bedlonec	RDLP Krosno	st. specjalista	
4.	Geneuz Kimba	RDLP Krosno	specjalista	
5.	Nickolok Bylwis	RDLP Krosno	specjalista	
6.	Zygmunt Dworzeński	RDLP Krosno	specjalista	
7.	Dimitrol Dragomir	ZUL	inżynier	
8.	Dimitrol Dragomir	ZUL	inżynier	
9.	Piotr Myś	RDLP Krosno	Nacelnik DK	
10.	Krzysztof Jakubowski	BULIG O. Przemysł	st. taksator	
11.	Jerzy Karpisz	- " -	Kierownik Pracowni	
12.	Dagbet Bogumir	BULIG O. Przemysł	Z-ca Dyrektora	
13.	Krzysztof Teodor	Zespół Pomiarowy Krajoznawczy	Dyrektor	
14.	Wojciech Juliano	Nadu Kańczuga	Inspektor	
15.	Krzysztof Jerzy	- " -	Z-ca Przewodniczącego	
16.	Dawid Kubiś	SIILID	inżynier	
17.	Kawol Piotr	Nadu Kańczuga	specjalista SL	
18.	Zuzanna Damińska	PTL	inżynier	
19.	Dawid Kubiś	Stowarzyszenie Pomoc - kocham Przemysłu	inspektor	
20.	Grzegorz Kawol	BULIG O. Przemysł	st. taksator	
21.	Jan Broda	BULIG Zespół	St. Inspektor Nadz.	
22.	Stanisław Borek	BULIG O. Przemysł	Dyrektor	
23.	Piotr Gąsior	KOMITET OCHRONY ORF SU	inżynier	
24.	Krzysztof Szymon	Nadu Kańczuga	inż. nadzoru	
25.	Alfred Krol	Zespół Nadzoru Inżynierskiego	Kierownik	

Lp.	Nazwisko i imię	Instytucja	Stanowisko	Podpis
26.	Michał Telega	MG Zowesze	2-co Jęzła	
27.	Jack Stankiewicz	DLP w Krośnicy	Naczelnik Wydz.	
28.	Anna Topczewicz	MS DLP	Naczelnik Wydz.	
29.	Peterczyk Marcin	DGLP	st. sp. ds. usz. ksu.	
30.				
31.				
32.				
33.				
34.				
35.				
36.				
37.				
38.				
39.				
40.				
41.				
42.				
43.				
44.				
45.				
46.				
47.				
48.				
49.				
50.				



# BIULETYN INFORMACJI PUBLICZNEJ BIP

PAŃSTWOWE GOSDZ ODARSTWO LEŚNE  
LASY PAŃSTWOWE



## UWAGA!

Wersja historyczna z dnia 2011/12/06 06:15:00 GMT+1. Powrót do wersji aktualnej

## Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie

[szukaj >](#)

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie - Plan urządzenia lasu

Regionalna Dyrekcja  
Lasów Państwowych  
w Krośnie

Dyrekcja Centralna  
Lasów Państwowych

Instytucje i Zarządy  
Lasów Państwowych

Centrum Informacji

Centrum Edukacyjne

Centrum Ochrony Lasu

Wydział Informatyki  
i Komunikacji Informacji  
Środowiska

Wydział Ochrony Środowiska

Wydział Zarządzania Spisami

Biuro i magazyn

Zadania

Informacje o kontrolach

Wydział Informatyki i Komunikacji  
Informacji

Formularzowa publiczna

Informacje  
niepublikowane w BIP

Kadrowa BIP

Centrum Ochrony Lasu

Centrum Edukacyjne

### OGŁOSZENIE

Zawiadamiam o przystąpieniu do opracowania projektów planów urządzenia lasu na lata 2014 – 2023 dla nadleśnictw Kańczuga i Strzyżów

Od dnia 7 do 31 grudnia 2011 roku w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie są udostępnione do publicznego wglądu „Założenia do sporządzenia projektów planów urządzenia lasu dla nadleśnictw Kańczuga i Strzyżów” obejmujące: protokoły posiedzeń Komisji Założeń Planu, uzgodnione z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska i Podkarpackim Państwowym Wojewodzkim Inspektorem Sanitarnym w Rzeszowie zakresy i stopnie szczepiowości informacji wymaganych w prognozach oddziaływania z porządzanych projektów planów urządzenia lasu na środowisko.







Wyłączenie 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 (Dz. U. nr 199, poz. 1227 z późn. zmian.).

Do „Założeń...” w czasie udostępnienia można składać uwagi i wnioski w formie pisemnej.

Uwagi i wnioski zostaną rozpatrzone przez Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie w terminie 14 dni, licząc od daty zakończenia udostępnienia.

Dyrektor  
Regionalnej Dyrekcji Lasów  
Państwowych w Krośnie

### Pliki do pobrania:

-  kzp\_kanczuga\_1.pdf [pobierz](#)
-  kzp\_strzyzow\_1.pdf [pobierz](#)
-  ppwis\_kanczuga\_1.pdf [pobierz](#)
-  ppwis\_strzyzow\_1.pdf [pobierz](#)
-  rdos\_kanczuga\_1.pdf [pobierz](#)
-  rdos\_strzyzow\_1.pdf [pobierz](#)

**BIP**  
www.bip.gov.pl

© 2011 Państwowy Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krośnie  
Data wydania: 2011-12-06 06:15:00 GMT+1  
Tytuł: Wydział Informatyki i Komunikacji Informacji Środowiska  
Adres: ul. Włocławka 1, 37-400 Krośnice





---

## ZAWIADAMIAM

**o przystąpieniu do opracowania  
projektów planów urządzenia lasu  
na lata 2014 – 2023 dla nadleśnictw Kańczuga i Strzyżów.**

Od dnia 7 do 31 grudnia 2011 roku w Biuletynie Informacji Publicznej Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie będą udostępnione do publicznego wglądu „Założenia do sporządzenia projektów planów urządzenia lasu dla nadleśnictw Kańczuga i Strzyżów” obejmujące: protokoły posiedzeń Komisji Założeń Planu, 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 (Dz. U. nr 199, poz. 1227 z późn. zmian.).

Do „Założeń.....” w czasie udostępnienia można składać uwagi i wnioski w formie pisemnej.

Uwagi i wnioski zostaną rozpatrzone przez Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie w terminie 14 dni, licząc od daty zakończenia udostępnienia.

**Dyrektor  
Regionalnej Dyrekcji Lasów  
Państwowych w Krośnie**





### Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych

W Krośnie

04.02.2014

Adres: ul. Bieszczadzka 2, 37-400 Krośnice, Krosno, woj. podkarpackie

Regionalna Dyrekcja  
Lasów Państwowych  
w Krośnie

Dyrekcja Generalna  
Lasów Państwowych

Udziałownictwo i Zarządy  
regionalne

Prace i zamówienia

Biuletyn informacyjny

Plan i harmonogram

Wykaz dokumentów  
zawierających informacje  
środowiskowe

Udział w przetargach

Rozpatrywanie skarg

Finanse i budżet

Archiwum

Informacje o kontrolach

Wystąpienia i komunikaty  
ogłoszenia

Zamówienia publiczne

Informacje  
nieopublikowane w BIP

Porównanie wykorzystanie  
informacji publicznej

Redakcja BIP

Opis projektu i realizacji

Instrukcja obsługi

Statystyki biuletynu

Web historyczna

Rejestry zmian treści

Logowanie

#### Ogłoszenie

Zawiadamiam, że w dniach od 5 do 28 lutego 2014 roku w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie ul. Bieszczadzka 2, pokój nr 53 będą wyłożone do publicznego wglądu projekty planów urządzenia lasu wraz z programami ochrony przyrody i prognozą oddziaływania projektów planów urządzenia lasu na środowisko, sporządzone na lata 2014 – 2023 dla nadleśnictw Kanczuga Strzyżów

Projekty będą dostępne również jako załączniki do niniejszego ogłoszenia.










Do projektów w czasie wyłożenia można składać uwagi i wnioski w formie pisemnej.

Uwagi i wnioski zostaną rozpatrzone przez Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie w terminie 14 dni, licząc od daty zakończenia wyłożenia.

Zgodnie z Instrukcją zarządzania lasu, do omówienia zgłoszonych uwag i wniosków, zostaną powołane komisje projektów planów, a posiedzenie będzie miało charakter deбаты publicznej. O terminie posiedzenia zainteresowani zostaną powiadomieni odrębnie. W przypadku nie zgłoszenia w wyznaczonym terminie uwag i wniosków komisje projektów planów nie będą tworzone.

Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów  
Państwowych w Krośnie

#### Pliki do pobrania:

-  strzyzow\_mapa\_obsz\_chr\_1\_f\_1.pdf pobierz
-  strzyzow\_ogolny\_o\_l.pdf pobierz
-  strzyzow\_prognoza.pdf pobierz
-  strzyzow\_program\_o\_p.pdf pobierz
-  kanczuga\_mapa\_obsz\_chr\_1\_f\_1.pdf pobierz
-  kanczuga\_ogolny\_o\_l.pdf pobierz
-  kanczuga\_ogolny\_o\_l\_zal.pdf pobierz
-  kanczuga\_prognoza.pdf pobierz
-  kanczuga\_program\_o\_p.pdf pobierz





Regionalna Dyrekcja  
Lasów Państwowych  
w Krośnie

**Dyrektor Regionalnej Dyrekcji  
Lasów Państwowych w Krośnie**

zawiadamia,

że w dniach od 5 do 28 lutego 2014 roku w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie ul. Bieszczadzka 2, pokój nr 53 zostaną wyłożone do publicznego wglądu projekty planów urządzenia lasu wraz z programami ochrony przyrody i prognozami oddziaływania projektów planów urządzenia lasu na środowisko, sporządzone na lata 2014-2023 dla nadleśnictw Kańczuga i Strzyżów. Projekty będą również w tym samym terminie zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP w Krośnie w zakładce urządzenie lasu.

Do projektów w czasie wyłożenia można składać uwagi i wnioski w formie pisemnej.

Uwagi i wnioski zostaną rozpatrzone przez Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie w terminie 14 dni, licząc od daty zakończenia wyłożenia.

Zgodnie z Instrukcją urządzania lasu, do omówienia zgłoszonych uwag i wniosków zostaną zwołane komisje projektów planów, a posiedzenie będzie miało charakter debaty publicznej. O terminie posiedzenia zainteresowani zostaną powiadomieni odrębnie. W przypadku nie zgłoszenia w wyznaczonym terminie uwag i wniosków komisje projektów planów nie będą zwoływane.

N. Podkarpacie, 29.01.2014 r.

