

**REGIONALNA DYREKCJA LASÓW PAŃSTWOWYCH
W KRAKOWIE**



**PODSUMOWANIE
PROJEKTU PLANU URZĄDZENIA LASU
DLA NADLEŚNICTWA KROŚCIENKO
WRAZ Z PROGNOZĄ ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO**

na okres od 01.01.2018 r. do 31.12.2027 r.

wg stanu na 01.01.2018 r.

czerwiec 2018 rok

SPIS TREŚCI

1. Podstawy prawne opracowania projektu planu urządzenia lasu.....	3
2. Uzasadnienie wyboru rozwiązań przyjętych w projekcie dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych.	4
3. Opiniowanie, udział społeczeństwa w strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko. Informacja o tym, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione zgłoszone uwagi i wnioski.	11
a) Informacje o sposobie wykorzystania i zakresie uwzględnienia ustaleń zawartych w Prognozie Oddziaływania na Środowisko.....	12
b) Informacje o opinii organów, o których mowa w art. 57, 58 ustawy oraz sposobie i zakresie ich wykorzystania. Opinie właściwych organów (RDOŚ i PWIS).....	13
c) Uwagi i wnioski wynikające z udziału społeczeństwa w opracowaniu projektu planu.....	13
d) Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.....	14
e) Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu.....	14
4. Załączniki.....	15

1. Podstawy prawne opracowania projektu planu urządzenia lasu.

Uzasadnienie i podsumowanie projektu **Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Krościenko wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko** sporządzono w trybie art. 42 pkt. 2 i 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 (Dz.U. z 2017 r. poz. 1405 – tekst jednolity). Projekt „Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Krościenko na lata 2018-2027” sporządzono w oparciu o następujące akty prawne i instrukcje:

- ustawa z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz.U. z 2017 r. poz. 788 – tekst jednolity),
- ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2017 r. poz. 1405 – tekst jednolity),
- ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2018 r. poz. 142 – tekst jednolity),
- ustawa z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz.U. z 2017 r. poz. 1161 – tekst jednolity),
- ustawa z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz.U. z 2017 r. poz. 2187 - tekst jednolity),
- ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. z 2018 r. poz. 799 – tekst jednolity),
- 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 r. nr 67 poz. 337),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 listopada 2012 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzenia lasu, uproszczonego planu urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu (Dz.U. z 2012 r. poz.1302),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 18 grudnia 2017 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz.U. 2017 poz. 2408)
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz.U. z 2014 r. poz.1408),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz.U. z 2014 r. poz.1409),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz.U. z 2016 r. poz. 2183),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 13 kwietnia 2010 r. w sprawie siedlisk przyrodniczych oraz gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty,

a także kryteriów wyboru obszarów kwalifikujących się do uznania lub wyznaczenia, jako obszary Natura 2000 (Dz.U. z 2014 r. poz. 1713 – tekst jednolity),

- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 marca 2005 r. w sprawie rodzajów, typów i podtypów rezerwatów przyrody (Dz.U. z 2005 r. nr 60 poz. 533),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz.U. z 2011 r. nr 25 poz. 133),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 29 marca 2012 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz.U. z 2012 r. poz. 358),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów (Dz.U. z 2006 r. nr 58 poz. 405),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 lipca 2010 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczania przeciwpożarowego lasów (Dz.U. z 2010 r. nr 137 poz. 923),
- Instrukcja Urządzania Lasu z 2012 r., wprowadzona Zarządzeniem nr 55 Dyrektora Generalnego LP z dn. 21 listopada 2011 r.,
- Zasady Hodowli Lasu z 2012 r., wprowadzone Zarządzeniem nr 53 Dyrektora Generalnego LP z dn. 21 listopada 2011 r.,
- Instrukcja Ochrony Lasu z 2012 r., wprowadzona Zarządzeniem nr 57 Dyrektora Generalnego LP z dn. 22 listopada 2011 r.,
- Instrukcja ochrony przeciwpożarowej obszarów leśnych z 2012 r., wprowadzona Zarządzeniem nr 54 Dyrektora Generalnego LP z dn. 21 listopada 2011 r.,
- wytyczne z Komisji Założeń Planu i Narady Techniczno-Gospodarczej.

2. Uzasadnienie wyboru rozwiązań przyjętych w projekcie dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych.

Trwale zrównoważoną gospodarkę leśną prowadzi się poprzez:

- wykonywanie - w oparciu o plan urządzenia lasu - zadań z zakresu ochrony, hodowli i użytkowania lasu wykorzystujących zasoby leśne, w taki sposób i w takim tempie, które zapewni trwałe zachowanie ich bogactwa biologicznego, wysokiej produktywności oraz potencjału regeneracyjnego, żywotności i zdolności do wypełniania, teraz i w przyszłości, wszystkich ważnych ochronnych, gospodarczych i socjalnych funkcji bez szkody dla innych ekosystemów;
- stopniowe dostosowywanie składów gatunkowych biocenoz leśnych do warunków biotopu w trakcie naturalnych bądź kierowanych procesów przebudowy, w oparciu o typy drzewostanów, określone na podstawie rozpoznania siedliskowego i fitosocjologicznego.
- skuteczną ochronę cennych elementów flory i fauny, w szczególności opisanych w programie ochrony przyrody obszarów i obiektów prawnie chronionych oraz obiektów



nieobjętych ochroną prawną, a cennych i ważnych dla zachowania różnorodności biologicznej,

- racjonalne użytkowanie lasu w sposób zapewniający optymalną realizację funkcji lasu, a w szczególności:
 - pozyskiwanie drewna w ilościach nieprzekraczających możliwości produkcyjnych lasu, przy utrzymaniu optymalnego zapasu zasobów,
 - pozyskiwanie użytków ubocznych w sposób zapewniający ich biologiczne odtworzenie,
 - preferowanie naturalnego procesu odnawiania lasu oraz zalesiania gruntów nieleśnych, a także jak najpełniejszego wykorzystywania procesów naturalnych zachodzących w ekosystemach,
 - w lasach ochronnych wykonywanie zabiegów w sposób zapewniający zachowanie dominującej, ochronnej funkcji lasu, jej uwzględnianie, na każdym etapie prowadzenia trwale zrównoważonej gospodarki leśnej, w celu zaspokajania społecznych i ochronnych zapotrzebowań.

W projekcie Planu Urządzenia Lasu (PUL) założono cele długookresowe (perspektywiczne) i krótkookresowe (doraźne) oraz przyjęto dla nich odpowiednie sposoby postępowania gospodarczego.

Cele długookresowe to:

- a) zachowanie trwałości lasu i ciągłości jego użytkowania poprzez:
 - dobór właściwych sposobów zagospodarowania lasu, najkorzystniejszych do realizacji przyjętych celów gospodarki leśnej (hodowlanych i technicznych);
 - zapewnienie odpowiedniej struktury gatunkowej, wiekowej i przestrzennej lasu;
 - optymalizowanie technicznego celu gospodarki leśnej, wyrażonego w formie przyjętych wieków rębności oraz kształtowanie odpowiedniej wielkości i struktury zapasu produkcyjnego;
- b) zgodność składów gatunkowych drzewostanów z możliwościami produkcyjnymi siedlisk i typami roślinności naturalnej, wyrażonymi w formie przyjętych typów drzewostanów (TD);
- c) planowanie gospodarki leśnej zgodnie z przepisami prawa z zakresu ochrony przyrody.

Określenie celów krótkookresowych polegało na:

- a) planowaniu zadań gospodarczych zgodnie z obowiązującymi zasadami hodowli lasu;
- b) określeniu wskazań i wytycznych postępowania gospodarczego dla poszczególnych gospodarstw;
- c) określeniu wskazań i wytycznych postępowania gospodarczego dla poszczególnych drzewostanów z uwzględnieniem zróżnicowanych warunków mikrosiedliskowych oraz stanu drzewostanu, jako etap realizacji celów długookresowych;
- d) zapewnieniu pożądanego ładu czasowego i przestrzennego w użytkowaniu lasu;
- e) wskazaniu do przebudowy (unaturalnienia) drzewostanów, których stan nie zapewnia osiągnięcia celów gospodarki leśnej i ochrony siedlisk;



- f) określeniu wskazań i wytycznych zmierzających do zachowania równowagi ekologicznej w ekosystemach leśnych i podnoszenie ich naturalnej odporności oraz zapewnienia spełnienia przez lasy różnorodnych funkcji, m.in. poprzez:
- określenie zadań z zakresu odnowienia i pielęgnowania lasu, określenie zadań wynikających z prawa i potrzeb ochrony przyrody,
 - określenie kierunku regeneracji siedlisk zniekształconych,
 - ustalenie kierunkowych zadań z zakresu ochrony lasu, ochrony przeciwpożarowej i udostępnienia lasu na potrzeby turystyki i rekreacji.

Projekt PUL jest dokumentem, określającym zadania z zakresu gospodarki leśnej na bardzo dużym poziomie szczegółowości (wskazania gospodarcze indywidualnie dla wydziełów). Rozwiązania alternatywne konkretnych wskazań były rozpatrywane w trakcie prac terenowych do projektu PUL, a ostateczny wybór dokonany został na etapie Narady Techniczno-Gospodarczej (NTG). Oznacza to, iż w rzeczywistości przy tworzeniu projektu planu na każdym etapie rozważane było stosowanie różnych wariantów alternatywnych, aby zapewnić realizację przyjętych celów zgodnie z aktualnymi przepisami prawa, obowiązującymi instrukcjami i wytycznymi, wiedzą zgromadzoną przez nauki leśne oraz zasadą przeczności. Rozwiązania niewłaściwe, szkodliwe dla środowiska lub niezgodne z przyjętymi zasadami zagospodarowania lasu były odrzucane już na etapie tworzenia projektu PUL, a przyjęte rozwiązania podlegały dalszej dodatkowej analizie i ocenie w trakcie tworzenia prognozy oddziaływania na środowisko dla PUL.

W Prognozie Oddziaływania na Środowisko opisano, w jaki sposób dokonywano wyboru rozwiązań alternatywnych na poziomie konstruowania całego projektu PUL. Do oceny przedstawiony został tylko jeden wariant, najkorzystniejszy z punktu widzenia ochrony środowiska, ochrony przyrody (siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków oraz gatunków) i gospodarki leśnej.

Pierwszym etapem tych procedur były decyzje Komisji Założeń Planu (KZP), zwołanej w dniu 23 kwietnia 2015 r. w celu ustalenia wytycznych i ogólnych zasad prowadzenia terenowych prac urzędniowych. Podczas obrad Komisji uzgodniono ustalenia w sprawie wystąpienia do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie (Dyrektor RDOŚ) i Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego (Małopolski PWIS) w sprawie zakresu i szczegółowości prognozy oddziaływania planu urządzenia lasu na środowisko.

Najważniejszymi ustaleniami KZP były:

- podział na gospodarstwa, czyli jednostki regulacyjne, utworzone na podstawie dominujących funkcji pełnionych przez lasy, a także przyjętych celów gospodarowania (z uwzględnieniem możliwości produkcyjnych siedlisk leśnych);
- przyjęcie przeciętnych wieków rębności dla głównych gatunków drzew, wyznaczających przeciętny wiek osiągnięcia celu gospodarowania;
- przyjęcie sposobów zagospodarowania (określonych rodzajów rębni), typów drzewostanów (TD) oraz orientacyjnych składów gatunkowych upraw dla poszczególnych typów siedliskowych lasu i siedlisk przyrodniczych;

- określenie kryteriów i hierarchii kwalifikowania drzewostanów do przebudowy;
- przyjęcie średnich okresów odnowienia dla poszczególnych gospodarstw, które oznaczają przewidywany okres od zainicjowania odnowienia drzewostanu użytkowanego rębnią złożoną do cięcia uprzątającego i powstania uprawy lub młodnika.

Ustalenia zapadły w procesie dyskusji oraz zostały zapisane w formie protokołu z posiedzenia KZP (dołączonego do elaboratu).

Kolejnym etapem, na którym rozważano różne warianty rozwiązań, było sporządzenie wykazu projektowanych cięć rębnych wraz z mapą przeglądową cięć. Ostateczna wersja wykazu projektowanych cięć rębnych powstała w wyniku dogłębnej analizy, wielokrotnego uzgadniania i korygowania sposobów realizacji użytkowania rębnego w poszczególnych gospodarstwach, a wraz z tym w poszczególnych drzewostanach.

Przy określaniu lokalizacji planowanych cięć rębnych przestrzegano:

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

Optymalne zaplanowanie użytkowania zasobów drzewnych, regulowane etatem pozyskania, jest pochodną potrzeb wynikających z celów hodowlanych i ochronnych oraz ma zapewnić trwałość lasu i ciągłość produkcji.

Ostatnim etapem, na którym rozważano różne warianty, była Narada Techniczno-Gospodarcza (NTG), zorganizowana w dniu 10 stycznia 2018 r. na której rozpatrywano m.in. warianty dotyczące intensywności projektowanego użytkowania przedrębego, użytkowania rębego oraz powierzchni odnowienia drzewostanów.

Przeprowadzona w Prognozie, której zakres i szczegółowość uzgodniono z Małopolskim PWIS i Dyrektorem RDOŚ, analiza wariantu najkorzystniejszego (optymalnego) z punktu widzenia ochrony zasobów przyrodniczych (siedlisk przyrodniczych, gatunków i siedlisk gatunków) oraz oddziaływania na warunki życia ludzi wskazuje na sposób oddziaływania PUL na środowisko oraz miejsca konfliktu pomiędzy gospodarką leśną, a wymaganiami ochrony przyrody i środowiska. Każdej ocenie negatywnej towarzyszą wskazania minimalizacji oddziaływania negatywnego bądź wskazania do rezygnacji z takiego zabiegu gospodarczego (o ile jest to tylko możliwe). W prognozie podkreślono również zalecenia modyfikujące prowadzenie gospodarki leśnej w stosunku do obiektów objętych ochroną, metody ochrony rzadkich i chronionych gatunków, jak również zalecenia mające na celu ochronę siedlisk przyrodniczych zawarte m.in. w Programie Ochrony Przyrody (POP).

Podsumowując należy stwierdzić, że przedstawiona wersja projektu PUL wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko zawierają optymalne, możliwe do zastosowania rozwiązania

minimalizujące możliwy niekorzystny wpływ planowanych zabiegów gospodarczych na środowisko naturalne, wypracowane podczas konstruowania projektu PUL, konsultacji społecznych oraz tworzenia Prognozy.

Zgodnie z zapisem art. 7 ustawy z dnia 28 września 1991 r. o lasach, trwale zrównoważoną gospodarkę leśną prowadzi się według PUL. Dla celów planowania urządzeniowego przyjęto (według odpowiednich wytycznych paneuropejskich odnoszących się do poziomu operacyjnego) sześć kryteriów trwale zrównoważonej gospodarki leśnej oraz orientacyjne wskaźniki odpowiadające tym kryteriom:

1. Kryterium zachowania i odpowiedniego wzmocnienia zasobów leśnych i ich udziału w globalnym bilansie węgla – oznacza konieczność takiego planowania urządzeniowego, które zabezpiecza pożądaną ilość i jakość zasobów leśnych w horyzoncie średnio i długookresowym (poprzez wyważenie stosunku pozyskania do przyrostu), zmierza do utrzymania zapasu lub jego zwiększenia (do poziomu pożądanego ze względów ekonomicznych, ekologicznych i społecznych) oraz zwiększania lesistości, kiedy tylko może to przyczynić się do zwiększenia wartości ekonomicznych, ekologicznych, społecznych i/lub kulturowych,

1.1. Powierzchnia ogółem Nadleśnictwa Krościenko wynosi 7 974,32 ha, w tym grunty leśne zalesione 7 648,09 ha, leśne niezalesione 51,33 ha, związane z gospodarką leśną 133,78 ha. W wyniku prowadzonej planowej gospodarki leśnej powierzchnia leśna Nadleśnictwa nie ulegnie zmniejszeniu na koniec 10-letniego okresu gospodarczego.

1.2. Zapas miąższości drzewostanów na początku okresu gospodarczego (01.01.2018 r.) wynosi 1 548 223 m³. Wyliczony na koniec okresu (31.12.2027 r.) zapas wyniesie 1 492 506 m³, a więc przewidywany jest spadek zasobów miąższości drzewostanów w Nadleśnictwie o ok. 3.6% (wyliczony w oparciu o tablice przyrostu drzewostanów). Przewidywany przeciętny wiek drzewostanów spadnie do poziomu około 72 lat. Prognoza stanu zasobów drzewnych z zastosowaniem wskaźnika przyrostu bieżącego użytecznego, wskazuje na jeszcze większy spadek zasobów o ponad 13%, do wartości 1 346 431 m³. Planowany rozmiar miąższościowy użytkowania przedrębnego przyjęto w wysokości 37,73% spodziewanego przyrostu miąższości (tabelarycznego), co ma zapewnić prawidłowe wykonanie cięć pielęgnacyjnych oraz pożądaną kierunek rozwoju zasobów drzewostanów przedrębnych i zachowanie zasady trwałości lasu. Zaprojektowany etat cięć rębnych wynika z potrzeb hodowlanych i ochronnych drzewostanów i przyjęto go na poziomie 75% w spodziewanym przyroście. W sumie udział etatu użytków głównych w spodziewanym przyroście (tabelarycznym) wynosi – 112,9%, a przeciętna zasobność wynosząca obecnie 202 m³/ha, na koniec okresu gospodarczego (2027 r.) spadnie do poziomu – 195 m³/ha. Użytkowanie główne w okresie dziesięcioletnim wyniesie 417 605 m³ grubizny netto (brutto 486 617 m³), w tym w użytkowaniu rębnym 287 605 m³ netto oraz w użytkowaniu przedrębnym 130 000 m³ netto. Spodziewany przyrost miąższości grubizny (tabelaryczny) wyniesie w okresie 10-cio letnim 430 900 m³ brutto.

Opisana sytuacja dotycząca użytkowania rębego podyktowana jest głównie słabą żywotnością świerczyn występujących na terenie Nadleśnictwa. Na podstawie zaprezentowanych wyliczeń można stwierdzić, że przyjęte rozwiązania z zakresu użytkowania rębego dążą w efekcie do zmiany dominującego niegdyś w składzie gatunkowym, a obecnie intensywnie wydzielającego się świerka pospolitego. Spowoduje to zastąpienie go innymi gatunkami, dostosowanymi do występujących w Nadleśnictwie siedlisk. Przy takim postępowaniu swój udział zwiększą gatunki takie jak jodła pospolita i buk pospolity.

2. Kryterium utrzymania zdrowia i vitalności ekosystemów leśnych – przy zastosowaniu przyjętych sposobów zagospodarowania oznacza konieczność takiego planowania urzędzeniowego, które zmierza do jak najpełniejszego wykorzystania struktur i procesów naturalnych, popiera i utrzymuje różnorodność genetyczną, gatunkową i strukturalną oraz wykorzystuje gatunki drzew dostosowanych do warunków siedliskowych, w celu zwiększenia stabilności, żywotności i odporności lasów na niesprzyjające czynniki środowiskowe oraz wzmocnienia naturalnych mechanizmów regulacyjnych. Ukierunkowana na dostosowanie do siedlisk przebudowa drzewostanów świerkowych konsekwentnie realizowana na obszarach Nadleśnictwa zapewni w efekcie stabilność i odpowiednią vitalność osłabionych drzewostanów. Ustalenia projektu PUL dla Nadleśnictwa Krościenko przyczynią się do ochrony różnorodności na poziomie genetycznym, gatunkowym i ekosystemowym występujących tam gatunków roślin, zwierząt i siedlisk przyrodniczych. Podczas opracowania projektu PUL dla Nadleśnictwa Krościenko wykorzystano opracowanie glebowo-siedliskowe wykonane w 1997 r. przez Pracownię Glebowo-Siedliskową BULiGL o/Kraków. Informacje o występowaniu roślin i zwierząt pozwalają na sformułowanie wskazówek gospodarczych zapewniających ochronę różnorodności biologicznej lasów. Ważnym elementem zachowania różnorodności genetycznej jest protegowanie (na ile pozwalają warunki siedliskowe i skład gatunkowy drzewostanu) odnowienia naturalnego, które w Nadleśnictwie Krościenko jest szeroko realizowane i w ostatnim 10-leciu prawie czterokrotnie dominowało nad odnowieniem sztucznym.

Dla drzewostanów rębnych, które w projekcie PUL przewidziano w latach 2018-2027 do użytkowania rębego, zaprojektowano różne rodzaje rębni dostosowane do siedlisk zajmowanych przez drzewostany, jak i określonych celów hodowlanych i potrzeb przebudowy. Dominującą formą zaplanowanej rębni jest rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona (na 96% powierzchni manipulacyjnej), która dodatkowo będzie wykorzystywana do pilnej przebudowy drzewostanów świerkowych. Pozostałymi formami zagospodarowania lasu będą rębnie: częściowa wielkopowierzchniowa oraz stopniowa gniazdowa (zaplanowane kolejno na 88 i 61 ha powierzchni manipulacyjnej). Zastosowane rębnie doprowadzą do powstawania, przekształcenia oraz utrzymywania drzewostanów zróżnicowanych gatunkowo i wiekowo.

W Nadleśnictwie udział procentowy powierzchni drzewostanów zgodnych z przyjętym TD wynosi ponad 78%, częściowo zgodnych 14,8%, a niezgodnych 6,8%. Do drzewostanów o składzie gatunkowym niezgodnym z TD (519,82 ha) zakwalifikowano lite drzewostany świerkowe na siedlisku LGśw. Natomiast

powierzchnię 1 133,23 ha zajmują częściowo zgodne z TD lasy mieszane z udziałem świerka, gdzie proces przebudowy nadal trwa. Do pełnej, intensywnej przebudowy zakwalifikowano blisko 91 ha drzewostanów świerkowych.

3. Kryterium utrzymania i wzmocnienia produkcyjnych funkcji lasu – oznacza konieczność takiego planowania urządzeniowego, które zmierza do zapewnienia odpowiedniego poziomu pozyskania produktów leśnych, zarówno drzewnych jak i nie drzewnych (w rozmiarze nie większym niż możliwy do utrzymania przez długi okres czasu) oraz odpowiedniej infrastruktury (w celu sprawnego dostarczania dóbr i usług), przy równoczesnej minimalizacji negatywnego oddziaływania na środowisko. Przyjęte etaty użytkowania rębego i przedrębego w okresie dziesięcioletnim w ilości 486 617 m³ grubizny brutto zapewniają z jednej strony odpowiedni poziom pozyskania produktów drzewnych i realizację produkcyjnych funkcji lasu, a jednocześnie pozwoli na sprawne przeprowadzenie procesów przebudowy.
4. Kryterium zachowania, ochrony i odpowiedniego wzmocnienia biologicznej różnorodności w ekosystemach leśnych – oznacza konieczność takiego planowania urządzeniowego, które preferuje:
 - odnowienia naturalne, jeżeli tylko występują warunki zapewniające odpowiednią ilość i jakość zasobów leśnych, a także, gdy istniejące proveniencje drzew cechują się odpowiednią jakością w odniesieniu do siedliska,
 - gatunki rodzime i lokalne (dobrze dostosowane do miejscowych warunków siedliskowych) w odnowieniach i zalesieniach,
 - różnorodność, zarówno w obrębie struktury powierzchniowej jak i pionowej oraz różnorodność gatunkową – w leśnej działalności gospodarczej, a tam gdzie to możliwe również zachowanie i odtwarzanie różnorodności krajobrazu,
 - pozostawianie obumarłych drzew stojących i leżących, drzew dziuplastych, kęp starodrzewów i rzadkich gatunków drzew, w ilościach i rozmieszczeniu koniecznym dla zapewnienia różnorodności biologicznej z uwzględnieniem potencjalnego oddziaływania na zdrowotność i stabilność lasów oraz ekosystemów sąsiadujących z lasami,
 - ochronę cennych biotopów, m.in. źródlisk, młak i bagien.

W projekcie PUL dla Nadleśnictwa Krościenko zasadniczym sposobem zagospodarowania (96%) jest zastosowanie rębni stopniowej gniazdowej udoskonalonej IVd. Rębnia ta charakteryzują się m.in długim i bardzo długim okresem odnowienia (przyjęto od 35 do 60 (50) lat), w drzewostanach wielogatunkowych z dużym udziałem Jd, wykorzystaniem odnowienia naturalnego, kształtowaniem złożonej struktury gatunkowej, wiekowej i przestrzennej, na siedliskach LG, LMG, BMG. W litych drzewostanach bukowych zaproponowano rębnie częściowe IIa. Rębnia ta charakteryzują się średnim okresem odnowienia (15–25 (15) lat) na siedliskach LMG i LG. Opisane powyżej rębnie zostały zastosowane również jako kontynuacja rębni, zaprojektowanych w poprzednim PUL. Postępowanie oparte na szczegółowych wytycznych hodowlanych, określonych w Zasadach Hodowli Lasu oraz Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 18 grudnia 2017 r. w sprawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej (Dz.U. 2017 poz. 2408) zapewni spełnienie wymienionych wcześniej postulatów.

5. Kryterium zachowania i odpowiedniego wzmocnienia funkcji ochronnych w zagospodarowaniu lasów (szczególnie w odniesieniu do gleby i wody) – oznacza konieczność takiego planowania urządzeniowego, które zapewni dominację funkcji ochronnych w rezerwatach przyrody, lasach uzdrowiskowych czy ochronnych (głównie wodochronnych, glebochronnych lub w granicach administracyjnych miasta i wokół miasta) i najcenniejszych siedliskach (szczególnie łągowych), a także ich odpowiednie uwzględnianie w pozostałych lasach. Gwarantuje to trwałe utrzymanie warstwy drzew (trwałość lasu) i możliwość ciągłego spełniania zadań ochronnych (głównie wodochronnych i glebochronnych). Przyjęte sposoby zagospodarowania (rębnie) oraz szczegółowe wskazówki gospodarcze mają za zadanie również wzmocnienie tych funkcji poprzez ochronę przeciwerozijną gleb, retencjonowanie wody i korzystny wpływ na jej obieg oraz oczyszczanie wód powierzchniowych. Wraz z postępem procesu przebudowy i zwiększaniem dostosowania siedliskowego drzewostanów cele te będą efektywniej wypełniane.
6. Kryterium utrzymania innych funkcji i uwarunkowań społeczno-ekonomicznych wymaga przede wszystkim sprecyzowania i realizacji odpowiedniej strategii społeczno-gospodarczej na poziomie kraju, a następnie regionów. Na poziomie Nadleśnictwa w planowaniu urządzeniowym należy dążyć do:
- zwiększania udziału społeczności lokalnej w określaniu roli lasów w miejscowym zagospodarowaniu przestrzennym, w podejmowaniu decyzji dotyczących trwałej i zrównoważonej gospodarki leśnej,
 - udostępniania lasów dla celów zdrowotno-rekreacyjnych (szlaki turystyczne, miejsca postoju, parkingi, urządzenia turystyczne, szlaki rowerowe i konne),
 - udostępniania lasów dla celów dydaktycznych (izby i ścieżki przyrodnicze, lekcje przyrody w lesie, badania naukowe).
 - promocji trwale zrównoważonej gospodarki leśnej (foldery, programy ochrony przyrody, prelekcje).

3. Opiniowanie, udział społeczeństwa w strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko. Informacja o tym, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione zgłoszone uwagi i wnioski.

Zgodnie z ustawą 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 2017 r. poz. 1405 – tekst jednolity), oraz treścią Zarządzenia Nr 55 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21 listopada 2011 r. w sprawie Instrukcji Urządzania Lasu – konieczne było dokonanie strategicznej oceny oddziaływania projektu PUL na środowisko oraz na obszary Natura 2000.

Projekt PUL dla Nadleśnictwa Krościenko wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko zostały poddane opiniowaniu przez Dyrektora RDOŚ i Małopolskiego PWIS.

Udział społeczeństwa w opracowaniu projektu PUL zrealizowany został zgodnie z ustawą 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 oraz zgodnie z treścią Zarządzenia Nr 55 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21 listopada 2011 r. w sprawie Instrukcji Urządzania Lasu, w następujący sposób:

- ogłoszenie o przystąpieniu do sporządzenia projektu PUL dla Nadleśnictwa Krościenko na lata 2018-2027 wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko zostało opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej (BIP) RDLP w Krakowie (ogłoszenie w BIP w dniu 13.04.2015 r.) oraz w lokalnej prasie (ogłoszenie w Gazecie Wyborczej z dnia 17.03.2015 r.)
- ogłoszenie informacji o wyłożeniu do wglądu protokołu KZP do projektu Planu Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Krościenko na lata 2018-2027 opracowywanego wg stanu na 1.01.2018 r. oraz o sposobie, miejscu i terminie składania uwag i wniosków do opracowania oraz o właściwości Dyrektora RDLP w Krakowie do rozpatrywania tych uwag i wniosków – zostało opublikowane w BIP RDLP w Krakowie (ogłoszenie w dniu 23.06.2015 r.) oraz w lokalnej prasie (ogłoszenie w Gazecie Wyborczej z dnia 30.06.2015 r.)
- ogłoszenie informacji o terminie i miejscu wyłożenia do wglądu „Projekt planu urządzenia lasu” dla Nadleśnictwa Krościenko na lata 2018-2027 wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko i o sposobie, miejscu i terminie składania uwag i wniosków do „Projekt...”, oraz o właściwości Dyrektora RDLP w Krakowie do rozpatrywania tych uwag i wniosków – opublikowane w BIP RDLP w Krakowie (ogłoszenie w dniu 2.03.2018 r.) oraz w lokalnej prasie (ogłoszenie w Gazecie Krakowskiej z dnia 1.03.2018 r.). Projekt planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Krościenko na lata 2018-2027, z zakresem planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Niedzica PLH120045, wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko wyłożono do wglądu w siedzibie Nadleśnictwa Krościenko i biurze RDLP w Krakowie w okresie od 7 marca do 29 marca 2018 r.

Przed skierowaniem projektu PUL do zatwierdzenia przez ministra właściwego do spraw środowiska, sporządzone zostało niniejsze pisemne „Podsumowanie projektu PUL”, o którym mowa w art. 55, ust. 3 ww. ustawy z dnia 3 października 2008 r.

a) Informacje o sposobie wykorzystania i zakresie uwzględnienia ustaleń zawartych w Prognozie Oddziaływania na Środowisko.

W całości przyjęto do projektu PUL proponowane rozwiązania mające na celu zapobieganie i ograniczenie negatywnych oddziaływań zapisów planu na środowisko.

W POP zamieszczono zalecenia modyfikujące prowadzenie gospodarki leśnej w stosunku do obiektów objętych ochroną, przedstawiono metody ochrony rzadkich i chronionych gatunków, jak również podano zalecenia mające na celu ochronę siedlisk przyrodniczych.

b) Informacje o opinii organów, o których mowa w art. 57, 58 ustawy oraz sposobie i zakresie ich wykorzystania. Opinie właściwych organów (RDOŚ i Małopolskiego PWIS).

W toku prowadzonego postępowania organy upoważnione ustawowo do opiniowania projektu PUL, na wniosek Dyrektora RDLP w Krakowie, wydały stosowne opinie:

–Małopolski PWIS zaopiniował pozytywnie projekt PUL wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko i nie wniósł uwag do jego zapisów (pismo NS.9022.20.7.2018 z dnia 3.04.2018 r.).

–Dyrektor RDOŚ w Krakowie wydał postanowienie uzgadniające projekt PUL dla Nadleśnictwa Krościenko na okres gospodarczy od 01.01.2018 r. do 31.12.2027 r. w zakresie zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Niedzica PLH120045 (pismo OP.II.611.4.2018.MSk z dnia 27.03.2018 r.) warunkując swoją decyzję spełnieniem następujących wymagań:

- Wpisania w załączniku nr 5 *Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrożenia* wydzielenia 225d w obszarze wdrażania działania pn: „*Poprawa cech strukturalnych oraz zwiększenie bioróżnorodności lasu. Przebudowa składu gatunkowego drzewostanów i jego pielęgnacja zgodnie z PUL. Pozostawienie drzew dziuplastych*”;
- Dopisanie w załączniku nr 4 *Cele działań ochronnych* jako celu również ochronę zadrzewień. Po zmianach zapis powinien otrzymać brzmienie: „*Utrzymanie trwałości lasu i zadrzewień będących bazą żerowiskową i elementem korytarza migracyjnego nietoperzy...*”;
- Poprawę tytułu załącznika nr 3 *Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000*, poprzez usunięcie słów „*siedlisk przyrodniczych*” oraz zmianę słowa „*roślin na „zwierząt*”. Po zmianach zapis powinien otrzymać brzmienie: *Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony gatunków zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000.*

Postulaty Dyrektora RDOŚ w Krakowie zastały uwzględnione w opracowaniu.

– Dyrektor RDOŚ w Krakowie zaopiniował pozytywnie projekt PUL wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko, nie wnosząc przy tym uwag merytorycznych, warunkując swoją opinię przestrzeganiem zasad i zaleceń zapisanych w przedmiotowym opracowaniu (pismo OP.II.611.6.2018.MSk. z dnia 27.04.2018 r.).

c) Uwagi i wnioski wynikające z udziału społeczeństwa w opracowaniu projektu planu

W całym okresie prowadzenia postępowania nad tworzeniem projektu PUL dla Nadleśnictwa Krościenko na lata 2018-2027 wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko nie wpłynęły wnioski ani uwagi dotyczące tworzenia ww. dokumentu.

W związku z powyższym Dyrektor RDLP w Krakowie nie zwoływał Komisji Projektu Planu (KPP).

d) Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę brak negatywnego oddziaływania zadań wynikających z projektu PUL Nadleśnictwa Krościenko stwierdzono, iż realizacja zadań nie będzie powodować negatywnych oddziaływań transgranicznych.

e) Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu.

Stosownie do zapisów art. 55. ust. 5 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 2017 r. poz. 1405 – tekst jednolity) - organ opracowujący projekt dokumentu jest obowiązany prowadzić monitoring skutków realizacji postanowień przyjętego dokumentu w zakresie oddziaływania na środowisko, zgodnie z częstotliwością i metodami, o których mowa w art. 55. ust. 3 pkt 5 ww. ustawy.

Do monitorowania realizacji zadań określonych przez Ministra Środowiska w sprawie zatwierdzenia PUL zostanie wykorzystany niżej wymieniony system kontroli istniejący w Lasach Państwowych:

- Analiza gospodarki leśnej minionego okresu (z wykorzystaniem danych nowej taksacji, wyników kontroli organów kontrolnych Lasów Państwowych i analiz Zespołu Ochrony Lasu) sporządzona na zakończenie okresu 10-cio letniego obowiązywania planu, zamieszczona w następnym PUL, jako monitoring długookresowy.
- Wydział RDLP w Krakowie właściwy w sprawach kontroli przeprowadzi okresowe kontrole realizacji zadań gospodarczych i ochronnych wynikających z PUL (na koniec okresu obowiązywania planu). Kontrolowana będzie wtedy cała działalność Nadleśnictwa: m. in. realizacja PUL, prawidłowość wykonania zabiegów hodowlanych, działania z ochrony lasu i ochrony przyrody. Będą przeprowadzane również kontrole problemowe (doraźne) dotyczące realizacji wybranego zakresu gospodarki leśnej.
- Wydziały merytoryczne RDLP wykonują kontrole problemowe i kontrole bieżące w zakresie swojego działania.
- W Nadleśnictwie realizacja zadań PUL kontrolowana jest bezpośrednio w każdym leśnictwie przez kierownictwo Nadleśnictwa.

Zakres monitoringu skutków realizacji postanowień PUL, wykonywanego w ramach ww. systemu kontroli:

- kontrola rozmiaru i sposobu wykonania cięć w użytkowaniu rębnym w odniesieniu do propozycji zawartych w PUL (np. pozostawienie biogrup, drzew dziuplastych,



- ekotonów, pozostawianie drzew o charakterze biocenotycznym) w szczególności wynikających z zasad ochrony przyrody,
- kontrola poprawności wykonania zabiegów pielęgnacyjnych (czyszczenia, trzebieże), z uwzględnieniem ochrony siedlisk i gatunków,
 - analiza rodzajów wykonanych rębni w odniesieniu do rębni zaprojektowanych w PUL,
 - analiza składu gatunkowego upraw w porównaniu do składów zaprojektowanych w planie, w tym na siedliskach przyrodniczych, analiza składu gatunkowego starszych drzewostanów, w których będą wykonywane cięcia pielęgnacyjne
 - kontrola przestrzegania wytycznych dotyczących ochrony gatunków i ich siedlisk przy wykonywaniu zabiegów gospodarczych, występowania gatunków i siedlisk chronionych.

4. Załączniki.

- a) Opinia Małopolskiego PWIS.
- b) Uzgodnienie zakresu zadań ochronnych dla Obszaru Natura 2000 Niedzica PLH120045 pokrywającego się w części z obszarem będącym w zarządzie Nadleśnictwa Krościenko przez Dyrektora RDOŚ w Krakowie
- c) Opinia Dyrektora RDOŚ w Krakowie.
- d) Kopia ogłoszenia w lokalnej prasie informacji o przystąpieniu do sporządzenia projektu PUL dla Nadleśnictwa Krościenko na lata 2018-2027 wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko.
- e) Kopia ogłoszenia o przystąpieniu do sporządzenia projektu PUL dla Nadleśnictwa Krościenko na lata 2018-2027 wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko, opublikowanego w Biuletynie Informacji Publicznej (BIP) RDLP w Krakowie.
- f) Kopia ogłoszenia w lokalnej prasie informacji o wyłożeniu do wglądu protokołu Komisji Założeń Planu do projektu Planu Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Krościenko na lata 2018-2027 wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko oraz o sposobie, miejscu i terminie składania uwag i wniosków do opracowania oraz o właściwości Dyrektora RDLP w Krakowie do rozpatrywania tych uwag i wniosków.
- g) Kopia ogłoszenia o wyłożeniu do wglądu protokołu Komisji Założeń Planu do projektu Planu Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Krościenko na lata 2018-2027 wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko i o sposobie, miejscu i terminie składania uwag i wniosków do opracowania oraz o właściwości Dyrektora RDLP w Krakowie do rozpatrywania tych uwag i wniosków, opublikowanego w Biuletynie Informacji Publicznej (BIP) RDLP w Krakowie.
- h) Kopia ogłoszenia w lokalnej prasie informacji o terminie i miejscu wyłożenia do wglądu „Projekt planu urządzenia lasu” dla Nadleśnictwa Krościenko na lata 2018-2027 wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko i o sposobie, miejscu i terminie składania uwag i wniosków do „Projektu...”, oraz o właściwości Dyrektora RDLP w Krakowie do rozpatrywania tych uwag i wniosków.
- i) Kopia ogłoszenia o terminie i miejscu wyłożenia do wglądu „Projekt planu urządzenia lasu” dla Nadleśnictwa Krościenko na lata 2018-2027 wraz z Prognozą

Oddziaływania na Środowisko i o sposobie, miejscu i terminie składania uwag i wniosków do „Projektu...”, oraz o właściwości Dyrektora RDLP w Krakowie do rozpatrywania tych uwag i wniosków, opublikowanego w Biuletynie Informacji Publicznej (BIP) RDLP w Krakowie.

Sporządził:

Główny Specjalista Służby Leśnej
Zespół ds. Urządzenia Lasu
i Geomatyki


Dariusz Szmigiel

Zatwierdził:

Z upoważnienia Dyrektora
RDLP w Krakowie
Zastępca Dyrektora
ds. Gospodarki Leśnej


Tadeusz Dragon



MAŁOPOLSKI PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI INSPEKTOR SANITARNY

Kraków, dnia 3 kwietnia 2018 r.

NS.9022.20.7.2018

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie

al. Słowackiego 17 A
31-159 Kraków

OPINIA SANITARNA

Małopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny zgodnie z art. 3 pkt 1 i art. 12 ust. 1a pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. *o Państwowej Inspekcji Sanitarnej* (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 1261z późn. zm.), a także art. 46 i art. 54 oraz art. 58 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 1405), po zapoznaniu się z przesłanymi przy z dnia 27.02.2017 r., znak: OZ.6004.6.2016 (data wpływu: 2.03.2018 r.), projektem Planu Urządzenia Lasu, dla Nadleśnictwa Krościenko na okres gospodarczy od 1.01.2018 r. do 31.12.20117 r.

opiniuje **pozytywnie** w zakresie sanitarnohigienicznym ww. projekt.

Uzasadnienie

Pan Tadeusz Dragon - Zastępca Dyrektora ds. Gospodarki Leśnej, pismem z dnia 27.02.2018 r., znak: OZ.6004.6.2016 (data wpływu: 2.03.2018 r.), zwrócił się o zaopiniowanie projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Krościenko na okres gospodarczy od 1.01.2018 r. do 31.12.2027 r. Do wniosku dołączono prognozę oddziaływania na środowisko opracowaną w styczniu 2018 r. przez Panią mgr inż. Klaudię Janik - Ramza (KRAMKO sp. z o. o., ul. Mazowiecka 108, 30-023 Kraków). Zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w Prognozie został uzgodniony z Regionalnym

Wojewódzka Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Krakowie
31-202 Kraków, ul. Prądnicka 76
www.wsse.krakow.pl e-mail: wsse.krakow@pis.gov.pl
adres skrytki na ePUAP: /wssekrakow/skrytka
centrala tel.: (+48) 12 25 49 400, 12 25 49 555
sekretariat MPWIS tel.: (+48) 12 25 49 500, fax: (+48) 12 41 62 093
REGON: 000297394 / NIP: 677-10-27-767



Dyrektorem Ochrony Środowiska oraz Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym (pismo z dnia 7 sierpnia 2015 r., znak: NS.9022.10.152.2015).

Naczelnym celem Planu Urządzenia Lasu (PUL) jest umożliwienie prowadzenia trwale zrównoważonej, wielofunkcyjnej gospodarki leśnej.

W zasięgu działania Nadleśnictwa Krościenko funkcjonują obszary i obiekty podlegające ochronie prawnej na podstawie Ustawy o ochronie przyrody. Należą do nich: rezerваты przyrody, obszary Natura 2000, park krajobrazowy, obszar chronionego krajobrazu, pomniki przyrody i użytki ekologiczne.

Plan Urządzenia Lasu składa się z niżej wskazanych, podstawowych elementów.

1. **Elaborat** - zawiera ogólną charakterystykę lasów Nadleśnictwa oraz ich stanu. Przedstawia wyniki gospodarki w minionym okresie. Opisuje funkcje lasu i jego podział na gospodarstwa. W części planistycznej omawia rodzaj i zakres zabiegów wynikających z potrzeb hodowlanych (m. in. odnowienia, zalesienia, podsadzenia, pielęgnacja gleby, pielęgnacja upraw i młodników) oraz opisuje wielkości etatów użytkowania rębnego i przedrębego drzewostanów. Przedstawia kierunkowe wytyczne i potrzeby z zakresu ochrony lasu (w tym ochrony przeciwpożarowej), gospodarki łowieckiej czy infrastruktury technicznej. W opracowaniu ujmuje się także prognozę zasobów drzewnych przewidywaną na koniec okresu gospodarczego.
2. **Opisy taksacyjne lasu** - stanowią one charakterystykę poszczególnych drzewostanów. Zawarte są w nich szczegółowe opisy lasu, oparte na inwentaryzacji oraz projektowane zabiegi gospodarcze i ochronne.
3. **Wykaz projektowanych zadań** - przedstawia szczegółową lokalizację zaprojektowanych rodzajów i form rębni, użytkowania przedrębego oraz zadań z zakresu hodowli lasu.
4. **Program Ochrony Przyrody** - dokument ten zawiera opis lokalnej przyrody oraz form jej ochrony. Opisuje chronione rośliny, zwierzęta i siedliska. Przedstawia możliwe do określenia na podstawie prac taksacyjnych dane o stanie lasów i gruntów z nimi związanych, zarządzanych przez Nadleśnictwo. Oprócz walorów przyrodniczych przedstawia również dane dotyczące walorów historycznych i kulturowych oraz krajobrazowych i turystycznych. Kończącą częścią Programu są też podstawowe zalecenia związane z działaniami z zakresu ochrony przyrody, zwłaszcza w odniesieniu do terenów zarządzanych przez Nadleśnictwo.
5. **Materiały kartograficzne** - materiały te stanowią mapy elektroniczne. Poszczególne warstwy mapy obrazują wybrane elementy Nadleśnictwa. Na podstawie tych danych

wykonuje się wydruki map tematycznych, które stanowią załączniki kartograficzne do części opisowych.

Zgodnie z informacjami zawartymi w Prognozie, do podstawowe celów, dla jakich sporządzono Plan Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Krościenko należy zaliczyć:

- 1) rozpoznanie stanu lasu i zasobów leśnych na podstawie taksacji i inwentaryzacji zapasu;
- 2) inwentaryzacja i ocena stanu lasu, w tym gleb, siedlisk i drzewostanów oraz określenie i kształtowanie naturalnych relacji między nimi;
- 3) rozpoznanie walorów przyrodniczych w lasach;
- 4) projektowanie pożądanej struktury gatunkowej, wiekowej i przestrzennej lasu oraz budowy pięterowej drzewostanów;
- 5) ocena zagrożeń lasu;
- 6) sporządzanie projektów planów szczegółowych (wykazu cięć oraz wykazu wskazań z zakresu hodowli lasu);
- 7) ustalenie kierunkowych zadań i potrzeb (ochrona lasu i przyrody w lasach, ochrona przeciwpożarowa, gospodarka łowiecka, zagospodarowanie turystyczne);
- 8) opracowanie materiałów kartograficznych;
- 9) rozliczenie stanu posiadanej powierzchni oraz dostosowanie do powszechnej ewidencji gruntów.

Zadania w PUL zostały zaplanowane w taki sposób, aby prowadzona wielofunkcyjna, trwale zrównoważona gospodarka leśna przynosiła pozytywne efekty w wielu dziedzinach. Działania te zmierzają do kształtowania i wykorzystywania lasów w taki sposób i w takim tempie aby zapewnić zachowanie ich bogactwa i różnorodność biologiczną, żywotność, potencjał regeneracyjny oraz wysoką produktywność, przy zachowaniu zdolności (teraz i w przyszłości) do wypełniania wszystkich ważnych funkcji ochronnych, gospodarczych i społecznych na poziomie lokalnym, krajowym i międzynarodowym. Zaplanowane działania uwzględniają wymogi gospodarcze, społeczne, kulturowe i przyrodnicze.

Analizując treść sporządzonego Planu w kontekście wyznaczenia przez ten dokument ram dla późniejszej realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, nie znaleziono zapisów mogących stanowić jakiegokolwiek ramy późniejszej realizacji tych przedsięwzięć, w związku z powyższym przedmiotowy Plan nie wyznacza ram dla późniejszej realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. *w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (tekst jednolity: Dz. U. z 2016 r., poz. 71).

Opracowany Plan nie wpłynie negatywnie na środowisko, w tym również na cele i przedmioty ochrony oraz integralność obszarów chronionych. Nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na bioróżnorodność terenów objętych opracowaniem, w tym na cenne siedliska przyrodnicze, chronione gatunki roślin i zwierząt. Planowanie racjonalnej gospodarki leśnej prowadzi do ochrony różnorodności siedlisk i gatunków obecnych na analizowanym terenie, dąży do zachowania trwałości i dobrego stanu zdrowotnego lasów.

Nie przewiduje się oddziaływań transgranicznych.

Biorąc powyższe pod uwagę tut. Inspektor Sanitarny postanowił wydać opinię jak wyżej.

Małopolski Państwowy
Wojewódzki Inspektor Sanitarny

Z up. lek. med. Maciej Klima
Zastępca Małopolskiego Państwowego
Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego

Ref. spr.: mgr inż. Z. Soczek, tel.: 12 25 49 455



REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE

OP.II.611. 4 .2018.MSk

Kraków, dnia 27 marca 2018 r.



POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2017 r. poz. 1257 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 28 ust. 11a i ust. 11b ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r., poz. 142), po rozpatrzeniu wniosku Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie otrzymanym dnia 28.02.2018 r. znak: OZ.6004.6.2016,

postanawiam

uzgodnić projekt planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Krościenko na okres gospodarczy od 01.01.2018 r. do 31.12.2027 r. w zakresie zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Niedzica PLH120045 pokrywającego się w części z obszarem będącym w zarządzie nadleśnictwa Krościenko, pod następującymi warunkami:

- Wpisania w załączniku nr 5 *Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrożenia* wydzielenia 225d w obszarze wdrażania działania pn: „*Poprawa cech strukturalnych oraz zwiększenie bioróżnorodności lasu. Przebudowa składu gatunkowego drzewostanów i jego pielęgnacja zgodnie z PUL. Pozostawianie drzew dziuplastych*”;
- Dopisanie w załączniku nr 4 *Cele działań ochronnych* jako celu również ochronę zadrzewień. Po zmianach zapis powinien otrzymać brzmienie: „*Utrzymanie trwałości lasu i zadrzewień będących bazą żerowiskową i elementem korytarza migracyjnego nietoperzy ...*”;
- Poprawę tytułu załącznika nr 3 *Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000*, poprzez usunięcie słów „*siedlisk przyrodniczych*” oraz zamianę słowa „*roślin*” na „*zwierząt*”. Po zmianach zapis powinien otrzymać brzmienie: *Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony gatunków zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000.*

UZASADNIENIE

Do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie w dniu 28 lutego 2018 r. wpłynął wniosek znak: OZ.6004.6.2016 Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie w którym przedłożono projekt Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Krościenko (PUL) na okres gospodarczy od 01.01.2018 r. do 31.12.2027 r. wraz z prognozą oddziaływania na środowisko ww. projektu.

W przedmiotowym wniosku wnioskodawca wystąpił na podstawie art. 54 ust.1 ustawy z dnia 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 o wydanie opinii do projektu planu urządzenia lasu oraz na podstawie art. 28 ust. 11a i ust. 11b ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody o uzgodnienie ww. projektu planu urządzenia lasu w zakresie zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Niedzica PLH120045, dla gruntów w zarządzie Nadleśnictwa Krościenko położonych w tym obszarze.

Z uwagi na fakt, iż opinia do PUL i uzgodnienie dotyczy innych postępowań administracyjnych obejmujących różny zakres tematyczny, kończących się różnymi rozstrzygnięciami prawnymi: opinią i postanowieniem, co wynika z różnych aktów prawnych, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Krakowie przedstawi swoje stanowiska w przedmiotowej sprawie w odrębnych postępowaniach.

Przedmiotowe postępowanie obejmuje uzgodnienie projektu planu urządzenia lasu w zakresie zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Niedzica PLH120045.

Przedmiotowy zakres planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Niedzica PLH120045 został przedstawiony w Programie Ochrony Przyrody i obejmuje: opis granic obszaru Niedzica PLH120045 w układzie współrzędnych PL – 1992; mapę obszaru Niedzica PLH120045; identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony gatunków zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000; cele działań ochronnych; działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrożenia. Przedmiotowy plan obejmujący stan na dzień 1 stycznia 2018 r. zawiera zakres przedstawiony w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 17 lutego 2010 r. w sprawie sporządzania projektu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 (Dz.U. z 2010 r. Nr 34, poz. 186 z późn. zm.).

Projekt planu zadań ochronnych nie zawiera wskazań do dokumentów planistycznych, nie wskazano również na potrzebę sporządzenia planu ochrony dla obszaru Natura 2000. Tereny objęte opracowaniem to lasy i zadrzewienie sąsiadujące z ruinami zamku w Niedzicy, w których zlokalizowana jest kolonia rozrodcza nietoperzy.

Zgodnie z art. 28 ust. 11a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody projekt planu urządzenia lasu, pokrywającego się w całości lub w części z obszarem Natura 2000 będącym w zarządzie nadleśnictwa, dla którego ustanowiony plan urządzenia lasu uwzględniający zakres planu zadań ochronnych, wymaga uzgodnienia z regionalnym dyrektorem ochrony środowiska w zakresie zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000.

Analizując otrzymany plan stwierdzono, iż zawiera on podstawowe elementy wskazane w ww. rozporządzeniu, obejmując wydzielenia 225 a – h i po uwzględnieniu wskazanych uzupełnień we właściwy sposób zabezpieczy stan zachowania przedmiotów ochrony.

W przedmiotowym obszarze wskazane jest wydzielenie 225d, o powierzchni 0,98 ha, które obejmuje teren osady leśnej Nadleśnictwa Krościenko wraz z występującą tam zabudową oraz zadrzewieniami. Jednakże przedmiotowe zadrzewienia nie zostały wskazane w załączniku nr 5 *Działania ochronne ze wskazaniem podmiotów odpowiedzialnych za ich wykonanie i obszarów ich wdrożenia*, stąd też konieczne jest dopisanie przedmiotowego wydzielenia 225d w obszarze wdrażania działania pn: „Poprawa cech strukturalnych oraz zwiększenie bioróżnorodności lasu”. *Przebudowa składu gatunkowego drzewostanów i jego pielęgnacja zgodnie z PUL. Pozostawianie drzew dziuplastych*”.

Dodatkowo w załączniku nr 4 *Cele działań ochronnych* należało jako cel wskazać również ochronę zadrzewień. Po zmianach zapis powinien otrzymać brzmienie: „Utrzymanie trwałości lasu i zadrzewień będących bazą żerowiskową i elementem korytarza migracyjnego

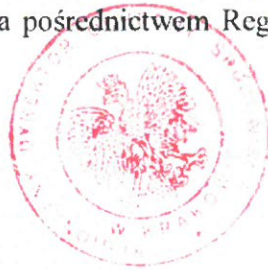
nietoperzy ...". Przedmiotowe zadrzewienia stanowią oprócz terenów leśnych również bazę żerowiskową i element korytarza migracyjnego nietoperzy.

Ponadto należy dokonać zmiany tytułu załącznika nr 3 *Identyfikacja istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000*, poprzez usunięcie słów „siedlisk przyrodniczych” oraz zamianę słowa „roślin” na „zwierząt”, gdyż przedmiotem ochrony obszaru są jedynie nietoperze. Po zmianach zapis powinien otrzymać brzmienie: *Identyfikację istniejących i potencjalnych zagrożeń dla zachowania właściwego stanu ochrony gatunków zwierząt i ich siedlisk będących przedmiotami ochrony obszaru Natura 2000*.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszego postanowienia służy zażalenie do Ministra Środowiska, w terminie 7 dni od jego doręczenia, za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie.



Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Krakowie
Bożena Kotońska
ZASTĘPCA REGIONALNEGO DYREKTORA
REGIONALNY KONSERWATOR PRZYRODY

Otrzymują:

1. Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie.
2. OP. a/a



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

OP.II.611. 6 .2018.MSk

Kraków, dnia 27 kwietnia 2018 r.



**Szanowny Pan
Tadeusz Dragon
Zastępca Dyrektora ds. Gospodarki Leśnej
Regionalna Dyrekcja
Lasów Państwowych
w Krakowie**

Szanowny Panie Dyrektorze,

Dotyczy: opinii w sprawie Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Krościenko na okres 01.01.2008 – 31.12.2017.

W odpowiedzi na wniosek znak: OZ.6004.6.2016 dotyczący wydania opinii do planu urządzania lasu (dalej PUL) dla Nadleśnictwa Krościenko na okres gospodarczy od 01.01.2018 – 31.12.2027 oraz po przedłożeniu prognozy oddziaływania na środowisko sporządzonej dla tego planu według stanu na dzień 01.01.2018 r., stosownie do art. 54 ust. 1 i 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 ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017r. poz. 1405 z późn. zm.)* poniżej przedstawiam opinię w przedmiotowej sprawie.

Nadleśnictwo Krościenko położone jest w całości na terenie województwa małopolskiego, obejmując obszar 7 974,32 ha. Szczególnie cenne przyrodniczo fragmenty Nadleśnictwa Krościenko objęte są ochroną w formie:

- 8 rezerwatów przyrody: „Biała Woda” (na gruntach Nadleśnictwa 24,55ha), „Zaskalskie – Bodnarówka” (na gruntach Nadleśnictwa 19,02 ha), „Wysokie Skałki” (na gruntach Nadleśnictwa 13,87 ha), „Wawóz Homole” (na gruntach Nadleśnictwa 55,35 ha), „Kłodne nad Dunajcem” (na gruntach Nadleśnictwa 88,08 ha), „Pusta Wielka” (na gruntach Nadleśnictwa 3,31 ha), „Niebieska Dolina” (na gruntach Nadleśnictwa 22,03 ha) i „Nad Kotelnicznym Potokiem” (na gruntach Nadleśnictwa 24,8 ha);
- 4 obszarów Natura 2000: Ostoja Popradzka PLH120019 (o pow. 57 931 ha w tym na gruntach Nadleśnictwa około 4072,45 ha), Małe Pieniny PLH120025 (o pow. 1875,9 ha w tym na gruntach Nadleśnictwa około 834,87 ha), Podkowce w Szczawnicy PLH120037 (o pow. 569,1 ha w tym na gruntach Nadleśnictwa około 28,61 ha), Niedzica PLH120045 (o pow. 25 ha w tym na gruntach Nadleśnictwa ok.14,16 ha);
- Popradzkiego Parku Krajobrazowego (o pow. łącznie z otuliną 79 000 ha w tym na gruntach Nadleśnictwa około 4141,73 ha)
- Południowomałopolskiego Obszaru Chronionego Krajobrazu (na gruntach Nadleśnictwa położone ok. 3750 ha obszaru)
- 2 stref ochrony ostoi miejsc rozrodu i regularnego przebywania gatunków zwierząt chronionych
- otuliny dwóch parków narodowych (ok. 70 ha gruntów otuliny PPN w zarządzie Nadleśnictwa, ok. 0,13 ha gruntów otuliny GPN w zarządzie Nadleśnictwa)
- oraz 5 pomników przyrody leżących na gruntach Nadleśnictwa.

31-542 Kraków, ul. Mogilska 25 * tel. +48 (12) 619 81 20 * fax +48 (012) 619 81 22

e-mail: sekretariat.krakow@rdos.gov.pl

www.krakow.rdos.gov.pl

Ponadto na terenie Nadleśnictwa Krościenko stwierdzono następującą liczbę chronionych gatunków grzybów, roślin i zwierząt: 16 gatunków grzybów i porostów, 27 gatunków mchów, 7 gatunków paprotników, 58 gatunków roślin nasiennych, 21 gatunków bezkręgowców, 13 gatunków płazów, 7 gatunków gadów, 122 gatunki ptaków, 34 gatunki ssaków.

W trakcie analizy otrzymanego projektu PUL Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Krakowie przeanalizowała również zapisy następujących dokumentów związanych z tworzonymi planami dla obszarów Natura 2000 i Parku Narodowego, zlokalizowanymi na ww. terenie:

- Plan ochrony Pienińskiego Parku Narodowego zatwierdzony rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2014 r. w sprawie ustanowienia planu ochrony dla Pienińskiego Parku Narodowego (Dz.U.z 2014 r. poz. 1010), - zawierający zakres planu ochrony dla obszaru Natura 2000 Pieniny PLC120002,
- Dokumentacja przyrodnicza dla obszaru Natura 2000 Ostoja Popradzka PLH120019,
- Dokumentacja przyrodnicza dla obszaru Natura 2000 Ostoja Gorczańska PLH120018,
- Plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Małe Pieniny PLH120025 zatwierdzony zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 9 stycznia 2015 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Małe Pieniny PLH120025 (Dz.Urz. woj. Małopolskiego z 2015 r. poz. 230),
- Plan zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Podkowce w Szczawnicy PLH120037 zatwierdzony zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 12 grudnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Podkowce w Szczawnicy PLH120037 (Dz. U. Woj. Małop. z 2014, poz. 7151).

Analizując wpływ zapisów PUL dla Nadleśnictwa Krościenko, na podstawie którego prowadzona jest gospodarka leśna, na obszar Natura 2000 Ostoja Popradzka PLH120019, zwrócono szczególną uwagę na gatunki dla których ochrony wyznaczono ten obszar tj. ssaków (podkowiec mały, nocek lydkowłosy, nocek orzęsiony, nocek Bechsteina, nocek duży, wilk, niedźwiedź, wydra i ryś) oraz innych gatunków zwierząt (płazy, gady, ryby i bezkręgowce). Analizowano również wpływ na siedliska przyrodnicze stanowiące przedmiot ochrony obszaru m.in.: 6510 niżowe i górskie łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*), 7230 górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze młak, turzycowisk i mechowisk, 9110 kwaśna buczyna górską (*Luzulo luzuloidis* – *Fagetum*) i żyzna jedlina karpacka (*Abies alba* – *Oxalis acetosella*), 9130 żyzna buczyna karpacka (*Dentario glandulosae* – *Fagetum*), 9170 grąd środkowoeuropejski lub subkontynentalny (*Galio* – *Carpinetum*, *Tilio* – *Carpinetum*), 91E0 Łęgi i olszyny górskie (*Alnion glutinoso-incanae*), 9410 górnoregłowe bory świerkowe (*Plagiothecio* – *Piceetum*), i jodłowe bory dolnoregłowe (*Abieti* – *Piceetum*). Analizowano również wpływ na ptaki występujące na terenie obszaru (m.in. *gluszcza, jarząbka, cietrzewia, dzięcioła czarnego, bociana czarnego, bociana białego, trzmielojada, orlika krzykliwego, puchacza, podróżniczka, gąsiorka i derkacza*).

Obszar Ostoja Popradzka PLH120019 tworzą dobrze zachowane, duże połacie lasu o naturalnym charakterze, ekstensywnie użytkowane łąki górskie, obszary źródliskowe oraz naturalne doliny dużych rzek górskich. Obszar jest niezwykle istotny dla zachowania integralności sieci Natura 2000 w Europie. Obszar stanowi ważną ostoję zwierząt puszczańskich, w tym dużych drapieżników: niedźwiedzia, wilka i rysia. Głównymi zagrożeniami dla siedlisk leśnych w obszarze są, m.in.: prowadzenie gospodarki leśnej niezgodnie z Planem Urządzenia Lasu poprzez niekontrolowaną, zbyt intensywną wycinkę lasu, tworzenie kolejnych szlaków zrywkowych, nasadzenia drzew niezgodnie z siedliskiem, usuwanie drzew przestojowych i martwego drzewna w stopniu wykraczającym poza właściwy stan dla siedliska.

Zaprojektowane zabiegi na tym obszarze to przede wszystkim zabiegi pielęgnacyjne (ok. 42958,79 ha), które mają na celu utrzymanie składu gatunkowego na danym siedlisku oraz dbałość o jego stan zdrowotny. Ok. 49,10 % gruntów zostało wyznaczonych do użytkowania rębego z przewagą

rębni złożonej IV (na powierzchni ok. 21999,66 ha). Przyjęta rębnia w największym stopniu jest zbliżona do naturalnych procesów przemiany pokoleń w drzewostanach. Konsekwencją rębni będą zabiegi związane z odnowieniem, które w głównej mierze są przewidziane jako odnowienie naturalne. Nie stwierdzono aby realizacja prac wskazanych w PUL spowodowała wystąpienie zidentyfikowanych zagrożeń oraz miała znaczący negatywny wpływ na obszar Natura 2000 Ostoja Popradzka PLH120019.

W odniesieniu do obszaru Natura 2000 Małe Pieniny PLH120025 przeanalizowano występujące na terenie Nadleśnictwa siedliska przyrodnicze stanowiące przedmioty ochrony tego obszaru Natura, w tym.: 6110 skały wapienne i neutrofile z roślinnością pionierską (*Alyssa – Sedion*), 6210 murawy kserotermiczne (*Festuco – Brometea*), 6510 niżowe i górskie łąki użytkowane ekstensywnie (*Arrhenatherion elatioris*), 7230 górskie i nizinne torfowiska zasadowe o charakterze mlak, turzycowisk i mechowisk, 8210 wapienne ściany skalne ze zbiorowiskami (*Potentilletalia caulescentis*), 9110 żyzna jedlina karpacka (*Abies alba – Oxalis acetosella*), 9130 żyzna buczyna karpacka (*Dentario glandulosae – Fagetum*), 91E0 Łęgi i olszyny górskie (*Alnion glutinoso - incanae*) i 9410 górskie bory świerkowe (*Abieti – Piceetum*). Wśród fauny uwzględniono m.in. podkowca małego, wilka, niedźwiedzia i rysia, oraz wśród roślin bezlist okrywowy i pszonak pieniński a ponadto z ptaków puchacza. Dla obszaru Natura 2000 Małe Pieniny PLH120025 zatwierdzono zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 9 stycznia 2015 r. plan zadań ochronnych (Dz.Urz. woj. Małopolskiego z 2015 r. poz. 230).

Obszar ten powstał dla ochrony siedlisk naskalnych i muraw, głównie zarośli jałowca pospolitego na murawach nawapiennych, muraw kserotermicznych, wapiennych ścian skalnych ze zbiorowiskami *Potentilletalia caulescentis* oraz siedlisk leśnych. Wśród występujących na terenie obszarów są to głównie różne typy lasów bukowych oraz świerczyny, w większości pochodzenia antropogenicznego. Niższe położenia i grzbiety Małych Pienin są przeważnie pokryte łąkami i pastwiskami. Dominuje tu ekstensywna gospodarka łąkowo – pastwiskowa przyczyniająca się do zachowania walorów przyrodniczych tego terenu. Głównymi zagrożeniami dla przedmiotów ochrony w obszarze są: sukcesja siedlisk nieleśnych (zarośla, murawy, łąki, mlaki) w wyniku zaprzestania zabiegów gospodarczych (pasterstwo, koszenie); zmiana sposobu użytkowania terenu poprzez zaprzestanie ekstensywnego użytkowania rolniczego; zalesianie, zabudowa łąk i pastwisk, przeznaczenie terenów pod stacje narciarskie, nartostrady; nieodpowiednia gospodarka leśna, nasadzenia gatunkami niezgodnymi z siedliskiem, nadmierne usuwanie martwego drewna, Zasadniczym celem ochrony dla obszaru i jego przedmiotów ochrony jest utrzymanie różnorodności biologicznej obszaru z dążeniem do poprawy stanu zachowania siedlisk i gatunków. Działania ochronne zaplanowane w obszarze Małe Pieniny PLH120025 polegają m.in. na: prowadzeniu w siedliskach leśnych poza granicami rezerwatów przyrody gospodarki leśnej zgodnie z Planem Urządzenia Lasu i zasadami hodowli lasu w kierunku hodowli stabilnych drzewostanów zgodnych z siedliskiem, z wykorzystaniem odnowienia naturalnego, dążenie do zwiększenia udziału martwego drewna (leżącego i stojącego); a dla jaworzyn: wyłączeniu z użytkowania płatów siedliska i zmniejszenie udziału świerka w drzewostanie .

Zaprojektowane zabiegi na tym obszarze to przede wszystkim zabiegi pielęgnacyjne (ok. 439,11 ha), które mają na celu utrzymanie składu gatunkowego na danym siedlisku oraz dbałość o jego stan zdrowotny. Ok. 42,11 % gruntów zostało wyznaczonych do użytkowania rębego z przewagą rębni złożonej IV (na powierzchni ok. 351,57 ha). Przyjęta rębnia w największym stopniu jest zbliżona do naturalnych procesów przemiany pokoleń w drzewostanach. Konsekwencją rębni będą zabiegi związane z odnowieniem, które w głównej mierze są przewidziane jako odnowienie naturalne. Nie stwierdzono aby realizacja prac wskazanych w PUL spowodowała wystąpienie zidentyfikowanych zagrożeń oraz miała znaczący negatywny wpływ na obszar Natura 2000 Małe Pieniny PLH120025.

Kolejnym analizowanym obszarem Natura 2000 był obszar Podkowce w Szczawnicy PLH120037, dla którego zgodnie z zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 12 grudnia 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru

Natura 2000 Podkowce w Szczawnicy PLH120037 (Dz. U. Woj. Małop. z 2014, poz. 7151) przedmiotem ochrony w obszarze jest podkowiec mały – jeden z najmniejszych i najbardziej zagrożonych krajowych nietoperzy. W obszarze znajdują się dwie kolonie rozrodcze tego gatunku. Do głównych zagrożeń istniejących dla przedmiotów ochrony należą m.in.: nocna iluminacja budynku oświetlająca otwory wlotowe dla nietoperzy w kościele; wykonywanie prac remontowych w niekorzystnym okresie, tj. okresie przebywania w budynku kolonii rozrodczej (od 15.04. do 15.09); konieczność pokonywania dość ruchliwej drogi na trasach przelotu na żerowiska, co może prowadzić do śmierci zwierząt w wyniku kolizji z samochodami; intensywna wycinka drzew i krzewów bez zastosowania nasadzeń zastępczych i pielęgnacja drzew w obszarach parkowych. Do głównych potencjalnych zagrożeń dla przedmiotu ochrony należą m.in.: instalacja na kościele stacji bazowych (BTS) systemów łączności bezprzewodowej oraz stosowanie środków ochrony roślin przeciw owadom.

W przedmiotowym projekcie planu na gruntach zarządzanych przez Nadleśnictwo w obszarze nie przewidziano w najbliższym okresie gospodarczym żadnych wskazań. Nie stwierdzono zatem, aby gospodarka leśna powodowała znaczący negatywny wpływ na obszar Natura 2000 Podkowce w Szczawnicy PLH120037.

Kolejnym analizowanym obszarem Natura 2000 jest Niedzica PLH120045, który stanowi istotną ostoję nietoperzy - podkowca małego. Obszar chroni zarówno kolonie rozrodcze nietoperzy jak i obszary żerowiskowe zlokalizowane w sąsiedztwie średniowiecznego zamku w Niedzicy. Pozostała część żerowisk zlokalizowana jest w sąsiednim obszarze Natura 2000 - Pieniny PLC120002. Celem ochrony w obszarze jest utrzymanie trwałości lasu i zadrzewienia będącego bazą żerowiskową i elementem korytarza migracyjnego nietoperzy. Poprawa różnorodności biologicznej poprzez zwiększenie w drzewostanach udziału gatunków liściastych.

Do głównych zagrożeń przedmiotów ochrony należą: przerzedzenie warstwy drzew w pododdziale 225 h, zabudowa w obszarze Natura 2000 i jego sąsiedztwie.

Zaprojektowane zabiegi ochronne na tym obszarze to przede wszystkim zabiegi pielęgnacyjne (ok. 12,3 ha), które mają na celu utrzymanie składu gatunkowego na danym siedlisku oraz dbałość o jego stan zdrowotny. Ok. 5,65 % gruntów zostało wyznaczonych do użytkowania rębego z przewagą rębni złożonej IV (na powierzchni ok. 0,8 ha). Przyjęta rębnia w największym stopniu jest zbliżona do naturalnych procesów przemiany pokoleń w drzewostanach. Nie stwierdzono aby realizacja prac wskazanych w PUL spowodowała wystąpienie zidentyfikowanych zagrożeń oraz miała znaczący negatywny wpływ na obszar Natura 2000 Niedzica PLH120045.

Analizując również wpływ realizacji zapisów planu na obszar Gorczańskiego Parku Narodowego i Pienińskiego Parku Narodowego stwierdzono że działania gospodarcze realizowane będą poza terenem ww. Parków. Tereny w zarządzie Nadleśnictwa zlokalizowane są w otulinie Gorczańskiego Parku Narodowego i Pienińskiego Parku Narodowego, nie stwierdzono natomiast aby ich realizacja miała istotny negatywny wpływ na cele ochrony w przedmiotowych Parkach Narodowych. W otulinie Gorczańskiego Parku Narodowego zlokalizowane jest bowiem jedno wydzielenie o powierzchni 0,13 ha dla którego nie przewidziano w PUL realizacji działań gospodarczych. Z kolei zabiegi gospodarcze przewidziane do realizacji na terenie otuliny Pienińskiego Parku Narodowego zostały uzgodnione z Dyrektorem Pienińskiego Parku Narodowego (pismo z dnia 04.05.2017 r. znak: GR-85-2/17).

Projekt planu urządzenia lasu nie zawiera żadnych zapisów dotyczących wskazań gospodarczych dla rezerwatów przyrody. Jednocześnie należy jednak podnieść kwestię rozbieżności w przebiegu granic rezerwatów przyrody „Wąwóz Homole” i „Biała Woda”, które zostały dostosowane do przyjętych na spotkaniach roboczych ustaleń.

Dodatkowo przeanalizowano również zakazy i cele ochrony obowiązujące na terenie Popradzkiego Parku Krajobrazowego wskazane w rozporządzeniu nr 5/05 Wojewody

Małopolskiego z dnia 23 maja 2005r. w sprawie ochrony Popradzkiego Parku Krajobrazowego (Dz.Urz. Woj. Małopolskiego z 2005 r. Nr 309, poz. 2238). Nie stwierdzono aby realizacja zapisów planów miała istotny wpływ na cele i powodowała złamanie zakazów obowiązujących na terenie Popradzkiego Parku Krajobrazowego.

Nie stwierdzono również, aby realizacja zapisów planu spowodowała również znaczący negatywny wpływ na inne formy ochrony przyrody (użytek ekologiczny, pomniki przyrody, obszar chronionego krajobrazu) z uwagi na wyłączenie ich z użytkowania, brak realizacji zabiegów gospodarczych lub realizację prac zgodnie z celami ochrony obszaru chronionego krajobrazu.

Dokonano również analizy występowania martwego drewna. Według danych z inwentaryzacji terenowej przeprowadzonej na potrzeby PUL w zakresie zasobności drewna drzew martwych na całkowitej powierzchni leśnej (zalesionej) – średnia jego miąższość w Nadleśnictwie Krościenko przyjmuje wartość około 16 m³/ha. Do wartości tej nie wliczano zasobów drewna zakumulowanych w pniakach, jak również nie brano pod uwagę najmłodszych klas wieku tj. klasy I oraz klasy IIa. Zatem należy podkreślić, iż zasobność drewna drzew martwych w Nadleśnictwie Krościenko jest na poziomie wskazywanym w PZO co powinno mieć korzystny wpływ na bioróżnorodność ekosystemu leśnego.

Przeanalizowano również wpływ gospodarki leśnej na inne gatunki zwierząt (m.in. ptaki). Szczególnie istotne znaczenie ma gospodarka leśna, prowadzona zgodnie z zapisami PUL, dla występującego na terenie Nadleśnictwa głuszcza. W dniu 14.03.2002 r. pomiędzy Nadleśnictwem Krościenko, Piwniczna i Stary Sącz zawarto porozumienie by na wydzielonej powierzchni 2833,5ha tj. szczytowych fragmentów pasma Przehyby i Radziejowej w Beskidzie Sądeckim utworzyć tzw. „Ostoję Głuszcza” jako obszar wdrażania działań ochronnych dla tego gatunku.

W 2015 r. nadleśnictwo Nawojowa korzystając z doświadczeń innych projektów realizowanych w celu ochrony głuszcza, oprócz dotychczas stosowanej metody woliery adaptacyjnej, zdecydowało się na zastosowanie innowacyjnej w odniesieniu do głuszcza metody „born to be free”, opracowanej przez dr. Andrzeja Krzywińskiego. Zgodnie z nią pisklęta nie są odchowywane w woliery (w metodzie tradycyjnej młode ptaki przebywają w woliery, a następnie są wprowadzane do naturalnego środowiska przez woliery adaptacyjne), lecz od pierwszych godzin życia przebywają w lesie „na wolności”. Podjęte kompleksowe działania ochronne przynoszą swoje owoce w postaci rosnącego stanu liczebnego tego gatunku. Dzięki spadkowi liczebności drapieżników, poprawie warunków biotopu oraz regularnym wsiedleniom udało się zwiększyć liczebność głuszców do ok. 30–35 osobników. Głuszce są obserwowane przez pracowników terenowych Nadleśnictwa Nawojowa ale również sąsiednich nadleśnictw w tym Nadleśnictwa Krościenko.

Głuszcze jest z siedliskiem borów świerkowych oraz borów świerkowo jodłowych, zwłaszcza położonych w reglu górnym drzewostanów, cechujących się umiarkowanym bądź rozluźnionym zwarcie, dużym udziałem luk porośniętych borówczyskami oraz brakiem gęstego dolnego piętra i podszytu, zwłaszcza podrostów drzew liściastych. Drzewostany te ulegają bądź naturalnemu procesowi rozpadu, bądź stałej, wieloletniej przebudowie drzewostanu, jeśli występują na niewłaściwych siedliskach. W planie urządzenia lasu na siedlisku borów świerkowych oraz borów jodłowych planowane są m.in. zabiegi pielęgnacyjne drzewostanów (CW, CP, TW, TP) oraz użytkowanie rębne w postaci rębni stopniowej udoskonalonej IVD sprzyjającej prowadzeniu drzewostanów różnowiekowych oraz powstawaniu odnowienia naturalnego.

Występowanie drzewostanów świerkowych limituje występowanie głuszcza. Szczegółowe występowanie tego gatunku wskazano w załącznikach przedstawiających dane wrażliwe nie udostępnione społecznie, równocześnie wskazano, że nadrzędnym celem ochrony głuszcza w

obszarze o charakterze ostoi powinna być ochrona populacji i zajmowanego przez niego siedliska. Ochrona siedliska została wskazana jako właściwe kształtowanie przyszłych drzewostanów w Pasmie Radziejowej stanowiących obszar występowania gatunku.

Szczególnie istotna w odniesieniu do głuszca jest lokalizacja istniejących, czynnych tokowisk oraz wyznaczenie obszarów potencjalnych tokowisk, w tym obszarów historycznych tokowisk i wykonywanie w miejscach tych niezbędnych zabiegów gospodarczych prowadzących do utrzymania areny tokowiska w niezmiennym stanie.

W zależności od znaczenia danego drzewostanu dla populacji głuszca (np. jako tokowisko lub miejsce gniazdowania), a także biorąc pod uwagę jego cechy (wiek, zwarcie, skład gatunkowy, udział podszytu i podrostu, runo) oraz wysokość n.p.m. (preferowane drzewostany powyżej 800 m n.p.m.) należy podjąć odpowiednie działania - bądź to wyłączyć dany drzewostan z użytkowania rębego (jeśli drzewostan stanowi optymalny biotop głuszca), bądź zmodyfikować prowadzone cięcia i ich terminy względem terminów tokowisk głuszca i wychowu młodych (najkorzystniejszy okres prowadzenia prac leśnych w ostojach głuszca to jesień) oraz względem poprawy i optymalizacji składu gatunkowego, oraz struktury wiekowo - przestrzennej (m. in. duży udział przestojów powyżej 100 lat, struktura odnowienia w kępach, zwarcie przerywane, niskie zagęszczenie drzew, przeważający udział świerka, ograniczenie wprowadzania buka, popieranie borówki). Zaleca się, żeby na etapie pielęgnacji drzewostanu (CW, TW, TP) kształtować umiarkowane zwarcie drzewostanu świerkowego oraz kształtować strukturę przestrzenną biogrup świerkowych z pozostawieniem luk w których mogą rozwijać się płaty borówczysk. Zaleca się również zmniejszanie udziału buka w składzie gatunkowym na korzyść świerka i jodły. Należy zwrócić uwagę, że głuszc jest związany z borami świerkowymi w starszym wieku, który cechuje się rozluźnioną strukturą przestrzenną drzewostanu (zwarcie przerywane lub umiarkowane, luki, mniejsze zagęszczenie drzew). Biorąc powyższe pod uwagę zabieg TP powodujący rozluźnienie zwarcia skutkować może zwiększeniem dostępności tego drzewostanu dla występujących w tym rejonie głuszców. Podkreślić należy, iż w przypadku lokalizacji tokowiska głuszca, fakt ten należy zgłosić tutejszej Dyrekcji oraz Komitetowi Ochrony Kuraków, celem rozpoznania uwarunkowań środowiskowych danego tokowiska, zaplanowaniem bądź modyfikacją działań gospodarczych zapewniających optymalne kształtowanie areny tokowiska oraz objęcie jej strefą ochronną.

Należy stwierdzić, iż Prognoza zawiera wykaz wielu gatunków ptaków podlegających ochronie stwierdzonych na obszarze Nadleśnictwa. W ocenie Dyrekcji należy dążyć do zapewnienia ptakom szponiastym, a także sówom odpowiednich miejsc lęgowych, tj. pozostawiania drzew z gniazdami ptaków szponiastych wraz z osłoną drzewostanu o powierzchni 2 arów, pozostawiania drzew z obszernymi dziuplami, zwłaszcza złomów z otworami kominowymi (szczególnie często wykorzystuje takie miejsca puszczyk uralski). Należy zauważyć, iż na terenie Nadleśnictwa Krościenko występują licznie gatunki dzięciołów. Biorąc pod uwagę etologię wspomnianego dzięcioła biało-grzbiatego, który jest gatunkiem rzadkim w Polsce, związanym z zamierającym drewnem gatunków liściastych (w Karpatach głównie występuje w buczynach) należy dążyć do zachowania martwego drewna w drzewostanach bukowych. W przypadku występującego w obumierających drzewostanach świerkowych dzięcioła trójpalczastego należy dążyć do utrzymania w jego rewirach w składzie gatunkowym przeważającego udziału świerka i jodły. Pozostawianie drewna martwego oraz pojedynczych, starych obumierających drzew pozwoli zapewnić również stałe występowanie innych gatunków zwierząt i roślin związanych z obumierającym drewnem.

Należy wziąć pod uwagę możliwość modyfikacji użytkowania lub wyłączenia z użytkowania fragmentów drzewostanów, w porozumieniu ze specjalistami z zakresu ochrony przyrody, stanowiących miejsce występowania wspomnianych gatunków oraz stanowisk innych cennych gatunków zwierząt i roślin w przypadku ich zinwentaryzowania, w formie drzewostanów HCVF 1.2 (ostoje zagrożonych i ginących gatunków) w ramach certyfikacji FSC.

Zatem celem zminimalizowania ewentualnych oddziaływań związanych z realizacją zapisów planu zaleca się :

- pozostawiać w lasach drzewa o wymiarach pomnikowych,
- pozostawiać drzewa martwe, zamierające, dziuplaste, które nie stwarzają zagrożenia przy pracach leśnych oraz dla osób poruszających się po wyznaczonych szlakach turystycznych
- pozostawiać drzewa z gniazdami ptaków szponiastych wraz z osłoną drzewostanu o powierzchni 2 arów
- pozostawiać występujące w lesie naturalne nieużytki takie jak bagna, mszary, torfowiska, itp. wraz z fauną i florą,
- prace związane z pozyskaniem drewna i jego zrywką, w miejscach występowania roślin chronionych lub rzadkich należy planować w taki sposób, aby pozwalały uniknąć dużych zniszczeń runa, ściółki i gleby
- dostosować skład gatunkowy odnowień do lokalnych warunków mikrosiedliskowych,
- zaniechać, przy realizacji cięć pielęgnacyjnych, stosowania cięć schematycznych; należy tworzyć rozmieszczone nierównomiernie biogrupy drzew stabilizujące drzewostan,
- nie planować nowych rowów melioracyjnych i budowy nowych dróg, które zagrażałyby gatunkom i ich siedliskom
- prowadzić prace zrywkowe wyznaczonymi szlakami zrywkowymi z pominięciem potoków,
- przeprowadzić przed przystąpieniem do prac leśnych oględziny w celu sprawdzenia występowania gatunków chronionych (uwzględnić należy gniazda, nory, dziuple, legowiska, tokowiska, gawry, jaskinie, płyty roślinności chronionej itp.), następnie po przeprowadzeniu analizy wpływu projektowanego zabiegu w stosunku do gatunków chronionych zabieg wykonać w całości, lub w części, w innym terminie lub całkowicie z niego zrezygnować w danym roku,
- w drzewostanach ostoi głuszcza (oraz jej bezpośrednim sąsiedztwie):
 - preferować świerka;
 - w drzewostanach dostatecznych, dobrych i bardzo dobrych (wg metody HSI) kontynuować zabiegi poprawy siedlisk (tj. utrzymywać w składzie gatunkowym jodłę i świerka, zwarcie luźne – przerywane, podszyt <20%, borówka >40% powierzchni);
 - w drzewostanach „negatywnych” dla gatunku, zwłaszcza w zwartych młodnikach nie planować rozwiązań „na siłę”, natomiast w miarę ich wzrostu w czyszczeniach i trzebieżach utrzymywać/tworzyć luki, wykonać cięcia prześwietlające popierające występowanie borówki. W zabiegach wspierać małe kępy świerkowe;
 - poza drzewostanami „negatywnymi” dla głuszcza do minimum ograniczyć zabezpieczenia Cervacolem odnowień jodłowych. W „ostoi” należy dążyć do utrzymania możliwie dużego udziału świerka i kępowej struktury odnowienia i dlatego ewentualne zabezpieczenie odnowień jodłowych ograniczyć do grup kilku- lub kilkunastu sztuk w odstępach co najmniej co 25 mb;
 - w cięciach rębnych stosować rębnię IV z pozostawieniem nisko ugałęzionych drzew (tzw. rozpieraczy”);
 - we wszystkich zabiegach wśród gatunków lasotwórczych wspierać świerka ze względu na jego rolę w zakwaszaniu gleby i kształtowaniu roślinności runa (wspieranie rozwoju borówki). W zabiegach trzebieży i cięć rębnych w płatach litych świerczyn wspierać obecność jodły i buka w celu podniesienia odporności tych drzewostanów;
 - cięcia rozluźniające w ramach trzebieży i cięć rębnych prowadzić docelowo do uzyskania w drzewostanie zwarcia luźnego lub przerywanego. Powstawanie luk w pierwszej kolejności należy inicjować cięciami rozluźniającymi w miejscach, gdzie występuje borówka czernica nawet w niewielkiej ilości;
 - prowadzić czyszczenia późne regulujące strukturę przestrzenną podrostów i młodników świerkowych i jodłowych (zarówno odnowień naturalnych jak i

sztucznych) – w efekcie tego zabiegu dążyć do powstania drobnych kęp i grup, których brzegi są od siebie oddalone o około 15- 20m, a pomiędzy nimi wytwarza się wolna przestrzeń do wzrostu borówki;

- w miarę możliwości odstąpić od wprowadzania w rejonie tokowisk podszytów i podsadzeń;
- ewentualne nasadzenia jodły prowadzić wyłącznie metodą rot o zwiększonych odległościach między ich brzegami (ok. 15-20 m), min. co 4 rotę obsadzać świerkiem. powierzchnię pomiędzy rotami pozostawić względnie oczyszczoną z pozostałości pozrębowych oraz stert gałęzi i chrustu celem porośnięcia przez borówkę;
- w miarę możliwości odstąpić od gradzenia upraw leśnych siatką, a w przypadku już istniejących gradzeń oznaczyć je w terenie (uwidocznic dla głuszca) podjąć działania mające na celu oczyszczenia dna lasu z zalegających w dużej ilości stert gałęzi i odpadów pozrębowych . Ograniczają one widoczność żerującym w runie osobnikom, umożliwiają jeżynie rozrost przestrzenny kosztem borówki, w obecnej formie bardziej stwarzają możliwość ukrycia się drobnych drapieżników niż głuszki z pisklętami;
- w miejscach z nadmiernie wyrosłą borówką i rozwijającą się jeżyną wprowadzić kwaterowe wykaszanie roślinności runa i inicjowanie luk w drzewostanie w celu doświetlenia dna lasu (uaktywnienie rozkrzewiania borówki);
- na wytypowanych polanach i hałach górskich w „ostoi głuszca” wspierać powstawanie biogrup świerkowych – stwarzanie biotopu dogodnego do żerowania (bez wykaszania całych powierzchni polany). odmładzanie borówki kwaterunkowo;
- przeprowadzić szkolenie teoretyczne i praktyczne dotyczące ochrony głuszca i postępowania w jego ostoi dla personelu terenowego i pracowników ZUL;
- prace leśne wykonywać poza okresem ochronnym głuszca i w miarę możliwości wykonywać je w okresie od lipca do lutego. Konieczność ewentualnych odstępstw na bieżąco uzgadniać z Regionalną Dyрекcją Ochrony Środowiska w Krakowie.
- w przypadku zidentyfikowania gniazda – poinformować o tym fakcie Regionalną Dyрекcją Ochrony Środowiska i ustanowić strefę ochronną dla gatunku.

Dodatkowo w ocenie Regionalnej Dyrekcji należy usunąć z opisów taksacyjnych, z programu ochrony przyrody i z załączników mapowych informacje o występowaniu gatunków strefowych wskazanych w załączniku niepublikowanym dotyczącym gatunków wrażliwych. Należy zastanowić się czy nie usunąć z załącznika niepublikowanego dotyczącego gatunków wrażliwych wskazywanych gatunków częstych które zostały wpisane w opisach taksacyjnych PUL.

Analizując otrzymane dokumenty w sprawie oraz zagrożenia wskazane w posiadanych dokumentach stwierdzono, iż prowadzenie gospodarki leśnej przy uwzględnieniu warunków wskazanych w niniejszej opinii oraz zasad prowadzenia gospodarki leśnej wskazanych w PUL i prognozie nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na obszary Natura 2000:

- Pieniny PLC120002
- Ostoja Popradzka PLH120019
- Male Pieniny PLH 120025 ,
- Podkowce w Szczawnicy PLB120037
- Niedzica PLH120045

bowiem nie spowoduje:

- zaburzeń populacji gatunku, poprzez :
- długotrwały spadek liczebności populacji
- zmniejszenie zasięgu gatunku

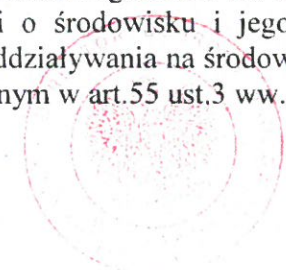
- zmniejszenie rozmiarów siedliska gatunku
- pogorszenia się stanu siedlisk poprzez:
 - fizyczną degradację
 - zmniejszenie powierzchni
 - zmianę cech charakterystycznych siedliska

Analizując wniosek nie stwierdzono również, aby w wyniku realizacji planu mogłyby wystąpić działania powodujące:

- zmiany w spójności jednego lub kilku obszarów Natura 2000;
- zmniejszenie powierzchni siedliska przyrodniczego bądź obszaru;
- trwale uszkodzenia w odniesieniu do gatunków lub siedlisk przyrodniczych znajdujących się w obszarze.

Podsumowując stwierdza się, że plan urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Krościenko na okres gospodarczy od 01.01.2018 do 31.12.2027 r. nie pogorszy stanu zachowania siedlisk przyrodniczych oraz gatunków zwierząt i roślin będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty oraz pozostałych gatunków roślin, grzybów i zwierząt podlegających ochronie na podstawie przepisów prawa krajowego. W związku z tym Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie pozytywnie opiniuje plan urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Krościenko na okres gospodarczy od 01.01.2018 do 31.12.2027 r. przy uwzględnieniu warunków wskazanych w niniejszej opinii .

Jednocześnie prosimy również o przesłanie zgodnie z art. 55 ust. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko ww. przyjętego planu urządzenia lasu wraz z podsumowaniem wskazanym w art.55 ust.3 ww. ustawy.



Z powrotem

Regionalny
Dyrektor Ochrony Środowiska
w Krakowie

[Signature]

Otrzymują:

1. Adresat;
2. Nadleśnictwo Krościenko;
3. OP a/a.

Do wiadomości

1. Komitet Ochrony Kuraków,

KOMUNIKATY

KRAKÓW



NIERUCHOMOŚCI

BURMISTRZ KRZYCZYCZOJU informuje

Ze na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Krzyńcu-Zdroju, ul. Kraszewskiego 7, oraz na stronie internetowej Urzędu wywieszone zostały wykazy działek stanowiących własność Gminy Krzyńca-Zdrój – przeznaczonych do zbycia w drodze bezprzebiegowej o numerach: 440/3 o pow. 152 m² (Kw. nr NS1M/00005945/9), 1103/1 o pow. 158 m² (Kw. nr NS1M/00015378/6), 1114/54 o pow. 19 m² (Kw. nr NS1M/00020867/9) przynależnych w Krzyńcu-Zdroju. Zgodnie z art. 34 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami, pierwszeństwo w nabyciu ww. nieruchomości przysługuje osobie, która jest poprzednim właścicielem zbywanej nieruchomości, odtwarzającym prawa własności tej nieruchomości przed dniem 5 grudnia 1990 r. albo jest jego spadkobiercą, jeżeli żądy wniosk o jej nabycie przed dniem 23.04.2015.

Szczegółowe informacje można uzyskać w Wydziale Inwestycji, Architektury i Nieruchomości Urzędu Miejskiego w Krzyńcu-Zdroju, ul. Kraszewskiego 7 (pok. nr 34) tel. (18) 472-55-31.

33082307

Spółdzielnia Mieszkaniowa „Podgórze” w Krakowie, ul. Podedworze 20, ogłasza nieograniczone przetargi ofertowe na:

1. Remont elewacji 25 wiatrolapów
2. Wykonanie 10 zadaszeń na wiatrolapach
3. Mechaniczne czyszczenie pionów i poziomów kanalizacji wod.kan.burz. w 9 budynkach
4. Remont 9 tarasów
5. Układanie płytek w klatkach schodowych w 8 budynkach

Przetargi odbędą się:

w dniu 1.04.2015 poz. 1 – godz. 10.30
poz. 2 – godz. 11.30
w dniu 2.04.2015 poz. 3 – godz. 10.30
poz. 4 – godz. 11.30
poz. 5 – godz. 12.30

Szczegółowe informacje będą zawarte w Warunkach Zamówienia dostępnych w siedzibie Zamawiającego, pok. 313 lub 305, Kraków, ul. Podedworze 20 od dnia 18.03.2015 r.

Dodatkowe informacje dotyczące przetargu można uzyskać pod nr. tel. 12 312-13-25.

Spółdzielnia zastrzega sobie prawo unieważnienia przetargu lub odstąpienia od przetargu bez podania przyczyny.

33081616

Urząd Gminy Zielonki informuje,

że od dnia 17.03.2015 r.
do dnia 13.04.2015 r.

wywieszony będzie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Gminy Zielonki, ul. Krakowskie Przedmieście 116,

wykaz nieruchomości komunalnej Gminy Zielonki położonej w obrębie Zielonki przeznaczonej do zamiany, składającej się z działek oznaczonych nr 1059/8 o pow. 0,0306 ha, nr 1059/4 o pow. 0,0247 ha.

Szczegółowe informacje można uzyskać w Wydziale

Informacji w sprawie zamiany udziału Referat Geodezji, Rolnictwa i Gospodarki Gruntami Urzędu Gminy Zielonki, pokój 210 tel. (12) 2 850 850 www.155

33083353



PRZEKAŻ 1% PODATKU

dla Fundacji Agory na projekt SZPITAL PRZYJAZNY RODZICOM i inne akcje społeczne „Gazety Wyborczej”

KRS 0000210120
www.wyborcza.pl/leczy

33045640

ZAMÓWIENIA PUBLICZNE

Szczawnica, 16 marca 2015 r.

WYCIĄG Z OGŁOSZENIA O PRZETARGU

Działając na podstawie art. 37 ust. 1 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami /tekst jedn. Dz.U. z 2014 r. poz. 518 / w wykonaniu Uchwały nr XXXIX/237/2013 Rady Miejskiej w Szczawnicy z dnia 31 lipca 2013 r.

W SPRAWIE WYRAŻENIA ZGODY NA ZBYCIE NIERUCHOMOŚCI,

Burmistrz Miasta i Gminy Szczawnica ogłasza

I USTNY NIEOGRANICZONY PRZETARG NA SPRZEDAŻ Z ZASOBU MIASTA I GMINY NIERUCHOMOŚCI POŁOŻONEJ W JAWORKACH PRZY UL. BIAŁA WODA STANOWIĄCEJ:

1. Lokalizacja – Jaworki, ul. Biała Woda
2. Oznaczenie nieruchomości wg danych z ewidencji gruntów, cena wywoławcza i wysokość wadium:

- działka ewid. nr 211/7 o powierzchni 0.1043 ha, objęta księgą wieczystą nr NS1T/00089078/8

- Cena wywoławcza wynosi 107 100,00 zł /słownie: sto siedem tysięcy sto złotych/ + VAT

- Wadium wynosi 10 710,00 zł /słownie: dziesięć tysięcy siedemset dziesięć złotych/

- działka ewid. nr 211/8 o powierzchni 0.1028 ha, objęta księgą wieczystą nr NS1T/00089078/8

- Cena wywoławcza wynosi 105 500,00 zł /słownie: sto pięć tysięcy pięćset złotych/ + VAT

- Wadium wynosi 10 550,00 zł /słownie: dziesięć tysięcy pięćset pięćdziesiąt złotych/

3. Przeznaczenie nieruchomości: Dla ww. działek obowiązuje Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego, przyjęty Uchwałą Rady Miasta Szczawnica nr 175/XXVIII/2001 z dnia 26.02.2001 opublikowany w Dzienniku Urzędowym Województwa Małopolskiego nr 37 poz. 570. Zgodnie z ww. Planem działki 211/7 i 211/8 przeznaczone są pod budownictwo mieszkaniowe jednorodzinne z dopuszczeniem zabudowy rekreacyjnej /letniskowej/ i oznaczone symbolem E 33b MN.

4. Forma zbycia: sprzedaż

5. Termin i miejsce przetargu: Przetarg odbędzie się w dniu 23 kwietnia 2015 r. o godzinie 10.00 /dla działki 211/7/ i o godzinie 11.00 /dla działki 211/8/ w budynku Urzędu Miasta i Gminy w Szczawnicy, ul. Szalaya 103 – biuro Rady Miejskiej.

6. Miejsce wywieszenia i publikacji ogłoszenia o przetargu: tablice informacyjne w Urzędzie Miasta i Gminy Szczawnica oraz strona internetowa www.szczawnica.pl w Biuletynie Informacji Publicznej – przetargi.

7. Szczegółowe informacje o przetargu: Referat Gospodarki Nieruchomościami i Planowania Przestrzennego Rolnictwa i Ochrony Środowiska w Urzędzie Miasta i Gminy Szczawnica, ul. Szalaya 103, pokój nr 15, tel. 18 262 22-03 wew. 29

33081674

OGŁOSZENIE

WÓJTA GMINY SĘKOWA

o wyłożeniu do wglądu publicznego projektu zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Sękowa w miejscowości Sękowa

Na podstawie art. 17 pkt 9 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (tj. Dz.U. z 12.06.2012 r. nr 0 poz. 647) oraz art. 39 w związku z art. 54 ust. 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. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) oraz Uchwały XI/126/2011 Rady Gminy Sękowa z dnia 29 grudnia 2011 r. w sprawie przystąpienia do sporządzenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Sękowa przyjętego Uchwałą nr XVII/112/2004 Rady Gminy Sękowa z dnia 26 listopada 2004 r. (Dz. Urz. Woj. Malop. z 2004 r. nr 439 poz. 5076 z późn. zm.) zawiadamiam o wyłożeniu do wglądu publicznego projektu zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Sękowa dla działki nr 216/27 w Sękowej z prognozą oddziaływania na środowisko oraz stanowiskami organów właściwych w tych sprawach.

Zainteresowani mogą zapoznać się z ww. dokumentami w dniach od 24 marca 2015 r. do 13 kwietnia 2015 r. w siedzibie Urzędu Gminy Sękowa, 38-307 Sękowa 252, I piętro, pok. nr 27, w terminie 21 dni od dnia ukazania się niniejszego ogłoszenia w godzinach pracy Urzędu oraz wziąć udział w dyskusji publicznej nad przyjętymi w projekcie zmiany planu rozwiązaniami w dniu 13 kwietnia 2015 r. w siedzibie Urzędu Gminy o godz. 10.00.

Zgodnie z art. 18 ust. 1 pkt 11 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym każdy, kto kwestionuje ustalenia przyjęte w projekcie zmiany planu, może oraz wniesić uwagi, które należy składać na piśmie do Wójty Gminy Sękowa lub za pomocą środków komunikacji elektronicznej na adres (e-mail: ugsekowa@sekowa.pl) z podaniem imienia i nazwiska lub nazwy jednostki organizacyjnej i adresu, oznaczenia nieruchomości, której uwaga dotyczy, w nieprzekraczalnym terminie do dnia 27 kwietnia 2015 r.

33081097

OGŁOSZENIA SĄDOWE

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie informuje o przystąpieniu do opracowania projektów planów urządzenia lasu na lata 2018-2027 wraz z prognozą oddziaływania planu na środowisko dla Nadleśnictw: Krościenko i Myślenice.

Dla ww. nadleśnictw odbędą się posiedzenia Komisji Założeń Planu (KZP), w następujących terminach:

Nadleśnictwo Krościenko – 23 kwietnia 2015 r. o godz. 10.00, w siedzibie Nadleśnictwa, Krościenko nad Dunajcem, ul. Trzech Koron 4.

Nadleśnictwo Myślenice – 29 kwietnia 2015 r. o godz. 9.00, w siedzibie Nadleśnictwa, Myślenice, ul. Szpitalna 13.

Podstawowym zadaniem Komisji Założeń Planu (KZP) jest sformułowanie „Założeń do planu urządzenia lasu oraz zakresu projektowanych uzgodnień do prognozy oddziaływania tego planu na środowisko i na obszary Natura 2000”. Komisja ma charakter otwarty, w jej obradach może wziąć udział każdy zainteresowany gospodarką leśną i ochroną przyrody w lasach Nadleśnictw Krościenko i Myślenice. Z posiedzenia Komisji Założeń Planu dla ww. Nadleśnictw będą sporządzone protokoły, które zostaną udostępnione do publicznej wiadomości.

33078796

Burmistrz Krzyńcy-Zdroju

ogłasza przetargi ustne nieograniczone na sprzedaż działek będących własnością Gminy Krzyńca-Zdrój, o nr 201/30-1356 m², 201/33-1356 m², 201/37-1356 m², 201/38-1356 m², 201/39-1361 m², 202/63-1200 m², 202/65-1200 m², 202/67-1200 m², 202/70-1200 m², 202/74-1200 m², 202/75-1200 m², 202/76-1200 m², 202/78 i 201/35-1519 m², 202/79-1385 m², 202/80-1385 m², 202/81-1385 m², 202/82-1385 m², położonych w Mochnacze Wyżnej, gmina Krzyńca-Zdrój obj. Kw. nr NS1M/00021517/8 i NS1M/00009631/3. Posiadają obowiązujący plan zagospodarowania przestrzennego, zgodnie z którym leżą w terenach przeznaczonych pod budownictwo mieszkaniowe jednorodzinne oraz mieszkalno-usługowe o symbolach 1.MN/U – 3.MN/U oraz 1.MN-3.MN.

Ceny wywoławcze – od 51 900 do 62 900, – zł plus należny podatek VAT w wysokości 23%

Przetargi odbędą się

1. w dniu 9 kwietnia 2015 r. o godz. 9.00 – działka nr 201/30, 9.30 – dz. nr 201/33, 10.00 – dz. nr 201/37, 10.30 – dz. nr 201/38, 10.30 – dz. nr 201/39, 11.00 – dz. nr 202/63, 11.30 – dz. nr 202/65, 12.00 – dz. nr 202/67

2. w dniu 10 kwietnia 2015 r. o godz. 9.00 – dz. nr 202/70, 9.30 – dz. nr 202/74, 10.00 – dz. nr 202/75, 10.30 – dz. nr 202/76, 11.00 – 202/78 i 201/36, 11.30 – dz. nr 202/79, 11.30 – dz. nr 202/80, 12.00 – dz. nr 202/81, 12.30 – dz. nr 202/82 w sali posiedzeń Urzędu Miejskiego w Krzyńcu-Zdroju, ul. Kraszewskiego 7, pok. nr 21.

Wadium w wysokości 10.000,- zł /w pieniądzu/ za daną działkę należy wpłacić w kasie UM w Krzyńcu-Zdroju lub na konto nr 26 8802 0002 2001 0000 1401 0002 B.S. Muszyna/Krzyńca-Zdrój najpóźniej do dnia 6 kwietnia 2015 r.

Szczegółowe informacje można uzyskać w Wydziale Inwestycji, Architektury i Nieruchomości Urzędu Miejskiego w Krzyńcu-Zdroju, ul. Kraszewskiego 7 (pok. nr 34), tel. (18) 472-55-31, (18) 472-55-11.

33074286

OBWIESZCZENIE

Komornik Sądowy przy Sądzie Rejonowym w Brzesku Maksymilian Sterkowicz mający siedzibę kancelarii: Brzesko, ul. Mickiewicza 6, zawiadamia na podstawie art. 953 kpc w związku z art. 955 kpc, że w dniu 1.04.2015 o godz. 8.30 w Wydziale Cywilnym Sądu Rejonowego w Brzesku, sala nr 301, odbędzie się:

PIERWSZA LICYTACJA

nieruchomości położonej w miejscowości Rudy Rysie posiadającej założoną księgę wieczystą w Wydziale Ksiąg Wieczystych Sądu Rejonowego w Brzesku nr KW TR1B/00074937/5 składającą się z działek: 685/5 o pow. 0,1817 ha.

Nieruchomość oszacowana jest na kwotę: 27 037,00 zł

Cena wywoławcza w powyższej licytacji wynosi: trzy czwarte wartości oszacowania, tj. kwotę: 20 277,75 zł

Przystępujący do licytacji zobowiązany jest złożyć rekojmie w wysokości 10% ceny oszacowania (tj. kwotę 2703,70 zł) nieruchomości najpóźniej do dnia poprzedzającego licytację w gotówce lub w postaci książeczki oszczędnościowej Banków upoważnionych według prawa bankowego do jej wystawienia, zaopatrzonej w upoważnienie właściciela do wypłaty całego wkładu stosownie do prawomocnego postanowienia Sądu. Po rozpoczęciu licytacji wadium nie będzie przyjmowane. Nieruchomość tę można oglądać w dniach 17.03.2015-31.03.2015 w godz. 9.00-10.00, zaś elaborat szacunkowy tej nieruchomości znajduje się do wglądu w biurze komornika. Prawa osób trzecich nie będą przeszkodą do przeprowadzenia licytacji i przysądzenia na własność na rzecz nabywcy bez zastrzeżeń, jeśli osoby te przed rozpoczęciem licytacji nie złożą dowodu, że wniosły powództwo o zwolnienie spod egzekucji tej nieruchomości lub innych przedmiotów razem z nią zajętych i uzyskały w tym zakresie orzeczenie wstrzymujące egzekucję. Użytkowanie służebności i praw użytkownika, jeśli nie są ujawnione w księdze wieczystej, nie zostaną zgłoszone najpóźniej na trzy dni przed rozpoczęciem licytacji, nie będą uwzględniane w dalszym toku egzekucji i wygasną z chwilą uprawomocnienia się postanowienia o przysądzeniu własności.

33081846



WAGA!

[wersja historyczna z dnia 2015/04/13 14:11:00 GMT+2](#) [Powrót do wersji aktualnej](#)

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie

[szukaj >](#)

[>> Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie](#) [>> Plan urządzenia lasu](#)

Regionalna Dyrekcja
Lasów Państwowych
w Krakowie

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

OGŁOSZENIE

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie informuje o przystąpieniu do opracowania projektów planów urządzenia lasu na lata 2018-2027 wraz z prognozą oddziaływania planu na środowisko dla Nadleśnictw: Krościenko i Myślenice.

Dla w/w nadleśnictw odbędą się posiedzenia **Komisji Założeń Planu (KZP)**, w następujących terminach:

Nadleśnictwo Krościenko – 23 kwietnia 2015 r. o godz. 10:00, w siedzibie Nadleśnictwa, Krościenko nad Dunajcem, ul. Trzech Koron 4,

Nadleśnictwo Myślenice – 29 kwietnia 2015 r. o godz. 9:00, w siedzibie Nadleśnictwa, Myślenice, ul. Szpitalna 13.

Podstawowym zadaniem **Komisji Założeń Planu (KZP)**, jest sformułowanie „Założeń do planu urządzenia lasu” oraz zakresu projektowanych uzgodnień do prognozy oddziaływania tego planu na środowisko i na obszary Natura 2000”.

Posiedzenia mają charakter otwarty, w obradach może wziąć udział każdy zainteresowany gospodarką leśną i ochroną przyrody w lasach Nadleśnictw: Krościenko i Myślenice. Z posiedzenia Komisji Założeń Planu dla w/w Nadleśnictw, będą sporządzone protokoły, które zostaną udostępnione do publicznej wiadomości.

[kzp_kro_mys.pdf](#) **pobierz**

KOMUNIKATY – KRAKÓW

BGN.6740.1.24.2013

OBWIESZCZENIE STAROSTY WIELICKIEGO

o wydaniu decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej

Na podstawie art. 10 oraz art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego (tekst jednolity. Dz. U. z 2013 r. poz. 267 z późniejszymi zmianami) oraz art. 11 § 1 ust. 3 i 4. ustawy z dnia 10 kwietnia 2003r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (tekst jednolity. Dz. U. z 2013r. poz. 687 z późn.zm.)

z a w i a d a m i a m,

że Starosta Wielicki w dniu 22.06.2015r. wydał decyzję znak: BGN.6740.1.24.2013 o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej dla inwestycji pn.: „Rozbudowa drogi gminnej 561057K w Podstolicach.”

Inwestycja projektowana jest w liniach rozgraniczających teren inwestycji, na działkach nr (w nawiasach podano numery ewidencyjne działek przed projektowanym podziałem):

• 453, 509/2, 509/4 (509/1), 509/6 (509/3), 581/1, 582/1 (582) obręb Podstolica, gmina Wieliczka

W tym działka nr ewid. 453 obręb Podstolica gmina Wieliczka przeznaczona do zajęcia na czas realizacji robót budowlanych (twardy płynący).

Jednocześnie informuję, że w przypadku, w którym dotychczasowy właściciel lub użytkownik wieczysty nieruchomości objętej decyzją o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej odpowiednio wyda tę nieruchomość niezwłocznie, lecz nie później niż w terminie 30 dni od dnia, w którym decyzja o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej stała się ostateczna, wysokość odszkodowania powiększa się o kwotę równą 5% wartości nieruchomości lub wartości prawa użytkownika wieczystego.

Zainteresowane strony lub ich pełnomocnicy, legitymujący się pełnomocnictwem sporządzonym zgodnie z art. 32 i 33 kodeksu postępowania administracyjnego, mogą zapoznać się z treścią przedmiotowej decyzji w Wydziale Budownictwa i Gospodarki Nieruchomościami Starostwa Powiatowego w Wieliczce, ul. Sienkiewicza 13 w godzinach pracy urzędu tj. pon. 7.30-17.00, wt.-pt. 7.30-15.30.

Odt decyzji służy stronom odwołanie do Wojewody Małopolskiego ul. Baszowa 22, 31-156 Kraków, za pośrednictwem Starosty Wielickiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. Doręczenie uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia tj. ukazania się obwieszczenia na tablicach ogłoszeń oraz stronach internetowych Urzędu Miasta i Gminy Wieliczka i Starostwa Powiatowego w Wieliczce oraz publikacji w prasie lokalnej.

33173738

Poszukujesz pracownika?



Docieraj do 1,1 mln kandydatów

Dodaj ogłoszenie na

GazetaPraca.pl

33177407.2

OBWIESZCZENIE

Komornik Sądowy przy Sądzie Rejonowym w Tarnowie Marian Piasecki zawiadamia na podstawie art. 953 kpc w związku z art. 955 kpc, że w dniu

4 sierpnia 2015 r. o godz. 12:30

w Wydziale Cywilnym Sądu Rejonowego Tarnowie odbędzie się:

PIERWSZA LICYTACJA

nieruchomości opisanej jako: lokal mieszkalny nr 54 – pusty – bez lokatorów,

położonej w miejscowości Tarnów, przy ul. Spadzistej 7, stanowiącej własność dłużnika: Helena Bitner, posiadającej założoną księgę wieczystą w Wydziale Ksiąg Wieczystych Sądu Rejonowego w Tarnowie TR1T/00132935/3.

Nieruchomość oszacowana jest na kwotę: 89 700,00 zł.

Cena wywoławcza w powyższej licytacji wynosi: 3/4 wartości oszacowania tj. kwotę: 67 275,00 zł.

Przystępujący do licytacji zobowiązany jest złożyć rękojmię w wysokości 10% ceny oszacowania nieruchomości najpóźniej jeden dzień przed licytacją tj. do dnia 03.08.2015 r. na konto kancelarii komornika w

Banku Pekao SA w Tarnowie nr 26 1240 1910 1111 0000 0898 5422

lub w gotówce w kancelarii komornika.

Nieruchomość tę można oglądać od dnia 21.07.2015 r., zaś elaborat szacunkowy tej nieruchomości znajduje się do wglądu w kancelarii komornika znajdującej się w Tarnowie przy ul. Tuchowskiej 20.

www.dawro.eu

33176248

OBWIESZCZENIE

Komornik Sądowy przy Sądzie Rejonowym w Tarnowie Marian Piasecki zawiadamia na podstawie art. 953 kpc w związku z art. 955 kpc, że w dniu

5 sierpnia 2015 r. o godz. 10:00

w Wydziale Cywilnym Sądu Rejonowego Tarnowie, odbędzie się:

PIERWSZA LICYTACJA

nieruchomości opisanej jako: lokal mieszkalny nr 81 – pusty – bez lokatorów, położonej w miejscowości Tarnów, przy ul. Leśnej 16, stanowiącej własność dłużnika: Celina Mucha, posiadającej założoną księgę wieczystą w Wydziale Ksiąg Wieczystych Sądu Rejonowego w Tarnowie nr TR1T/00133565/5.

Nieruchomość oszacowana jest na kwotę: 122 600,00 zł.

Cena wywoławcza w powyższej licytacji wynosi: 3/4 wartości oszacowania, tj. kwotę: 91 950,00 zł.

Przystępujący do licytacji zobowiązany jest złożyć rękojmię w wysokości 10% ceny oszacowania nieruchomości najpóźniej jeden dzień przed licytacją, tj. do dnia 4.08.2015 r. na konto kancelarii komornika w Banku Pekao SA w Tarnowie nr

26 1240 1910 1111 0000 0898 5422

lub w gotówce w kancelarii komornika.

Nieruchomość tę można oglądać od dnia 21.07.2015 r., zaś elaborat szacunkowy tej nieruchomości znajduje się do wglądu w kancelarii komornika znajdującej się w Tarnowie przy ul. Tuchowskiej 20.

www.dawro.eu

33176248

OGŁOSZENIE

Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie zawiadamia, że

w dniach od 6 lipca 2015 roku do 28 lipca 2015 roku w siedzibie Nadleśnictwa Myślenice oraz RDLP w Krakowie zostanie wyłożony do publicznej wiadomości protokół Komisji Założeń Planu do projektu Planu Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Myślenice na lata 2018-2027 opracowywanego wg stanu na 1.01.2018 r.

Wyłożenie dokumentacji do konsultacji społecznych ma na celu zapewnienie udziału lokalnej społeczności w sporządzaniu planów z zakresu ochrony środowiska, 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. z 2008 r., Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) oraz treścią Instrukcji Urządzenia Lasu wprowadzonej Zarządzeniem Nr 55 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21 listopada 2011 r. w sprawie Instrukcji Urządzenia Lasu.

W czasie trwania wyłożenia zainteresowane osoby, podmioty mają możliwość składania w formie pisemnej uwag i wniosków do opracowania. Wystąpienia w powyższej sprawie prosimy przysłać w terminie do 28 lipca 2015 r. na adres:

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie, al. Juliusza Słowackiego 17a, 30-125 Kraków.

Uwagi i wnioski zostaną rozpatrzone przez Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie w terminie 14 dni, licząc od daty zakończenia wyłożenia. Dokumenty w formie analogowej są do wglądu w siedzibie Nadleśnictwa Myślenice, ul. Szpitalna 13, 32-400 Myślenice oraz w siedzibie RDLP w Krakowie. Dokumenty opisowe (protokół z KZP) w formie elektronicznej (.pdf) są zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP w Krakowie w zakładce „Plan urządzenie lasu”.

link: http://bip.lasy.gov.pl/pl/bip/dg/rdlp_krakow/plan_urzadzenia_lasu

Kraków, 23.06.2015 r.

33175410

OBWIESZCZENIE O DRUGIEJ LICYTACJI RUCHOMOŚCI

Komornik Sądowy przy Sądzie Rejonowym w Tarnowie Marian Piasecki mający kancelarię w Tarnowie przy ul. Tuchowskiej 20 na podstawie art. 875 kpc podaje do publicznej wiadomości, że w dniu

23 lipca 2015 r. o godz. 11:00

w Tarnowie przy ul. Droga do Huty 31, odbędzie się

DRUGA LICYTACJA

następujących ruchomości:

Lp.	Nr prot.	Opis licytowanej ruchomości	Ilość	Wartość szacunkowa w zł.	
				jednostkowa	łącznie
1		Frezarka pionowa HECKERT FS 315	1,00	24 000,00	24 000,00
2		Ostrzałka do frezów tarczowych	1,00	4 000,00	4 000,00
3		Szlifierka do otworów SWB 25	1,00	72 000,00	72 000,00
4		Szlifierka WEND typ WHE 10/33	1,00	4 000,00	4 000,00
5		Tokarka szybkoobrotowa TUB 32X750	1,00	10 000,00	10 000,00
6		Ostrzałka do frezów tarczowych	1,00	4 000,00	4 000,00
7		Tokarka uniwersalna Poręba TR-90	1,00	48 000,00	48 000,00
8		Tokarka uniwersalna Poręba TR-70	1,00	30 000,00	30 000,00
9		Szlifierka kolowa Berco	1,00	28 000,00	28 000,00
10		Wiertarko-frezarka SIP BkaZ 800	1,00	10 000,00	10 000,00

Łączna wartość ruchomości: 234 000,00

Wykaz ruchomości wraz z elaboratem szacunkowym znajduje się do wglądu w kancelarii komornika. Cena wywoławcza każdej ruchomości w powyższej licytacji jest 1/2 wartości szacunkowej podanej w obwieszczeniu. Nabywca obowiązany jest zapłacić cenę nabycia natychmiast po udzieleniu mu przybycia. Gdy jednak cena przewyższa pięćset złotych obowiązek nabywcy ogranicza się do złożenia natychmiast jednej piątej ceny, nie mniej jednak niż pięćset złotych, przy czym reszta powinna być uiszczona do godziny dwunastej dnia następnego w kancelarii komornika.

Ruchomości będące przedmiotem niniejszej licytacji można oglądać w dniu licytacji w miejscu podanym powyżej.

www.dawro.eu

33177003

OGŁOSZENIE

Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie zawiadamia, że

w dniach od 6 lipca 2015 roku do 28 lipca 2015 roku w siedzibie Nadleśnictwa Krościenko oraz RDLP w Krakowie zostanie wyłożony do publicznej wiadomości protokół Komisji Założeń Planu do projektu Planu Urządzenia Lasu Nadleśnictwa Krościenko na lata 2018-2027 opracowywanego wg stanu na 1.01.2018 r.

Wyłożenie dokumentacji do konsultacji społecznych ma na celu zapewnienie udziału lokalnej społeczności w sporządzaniu planów z zakresu ochrony środowiska, 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. z 2008 r., Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) oraz treścią Instrukcji Urządzenia Lasu wprowadzonej Zarządzeniem Nr 55 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21 listopada 2011 r. w sprawie Instrukcji Urządzenia Lasu.

W czasie trwania wyłożenia zainteresowane osoby, podmioty mają możliwość składania w formie pisemnej uwag i wniosków do opracowania. Wystąpienia w powyższej sprawie prosimy przysłać w terminie do 28 lipca 2015 r. na adres:

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie, al. Juliusza Słowackiego 17a, 30-125 Kraków.

Uwagi i wnioski zostaną rozpatrzone przez Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie w terminie 14 dni, licząc od daty zakończenia wyłożenia. Dokumenty w formie analogowej są do wglądu w siedzibie Nadleśnictwa Krościenko ul. Trzech Koron 4, 34-450 Krościenko nad Dunajcem oraz w siedzibie RDLP w Krakowie. Dokumenty opisowe (protokół z KZP) w formie elektronicznej (.pdf) są zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP w Krakowie w zakładce „Plan urządzenie lasu”.

link: http://bip.lasy.gov.pl/pl/bip/dg/rdlp_krakow/plan_urzadzenia_lasu

Kraków, 23.06.2015 r.

33175411

Nasz znak: ROS-PP.6721.3.2015

Podegrodzie, dnia 30 czerwca 2015 r.

OGŁOSZENIE

Wójt Gminy Podegrodzie

o przystąpieniu do sporządzenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Podegrodzie

Na podstawie art. 17 pkt 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (jednolity tekst Dz.U. z dnia 12 czerwca 2012 r. poz. 647 z późn. zmianami) oraz na podstawie przepisów rozdziału 1 w dziale III oraz art. 39, 40, 41, 51 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. nr 199 poz. 1227 z późn. zm.) zawiadamiam:

1. o podjęciu przez Radę Gminy Podegrodzie uchwały nr: VIII/87/2015 z dnia 23.06.2015 r. w sprawie przystąpienia do zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Podegrodzie, uchwalonego uchwałą nr 370/XLVIII/2010 Rady Gminy Podegrodzie z dnia 16 lipca 2010 r. (Dz. Urz. Woj. Małopolskiego nr 428, poz. 3096 z dnia 23.08.2010 r. z późn. zmianami), obejmującej tereny w rejonie działek nr: 967/4, 985/4, 986/2, 985/3, 986/1 położonych w Podegrodzie.

2. o przystąpieniu do przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko projektu zmiany ustaleń ww. miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego i opracowania prognozy oddziaływania na środowisko.

Zainteresowani mogą składać wnioski do wyżej wymienionej zmiany planu i do prognozy oddziaływania na środowisko w terminie do dnia 20 lipca 2015 r.

Wnioski należy składać w formie pisemnej na adres Urzędu Gminy Podegrodzie (33-386 Podegrodzie 248) lub w postaci elektronicznej z podaniem imienia i nazwiska lub nazwy jednostki organizacyjnej, adresu i oznaczenia nieruchomości, której dotyczy.

Organem właściwym do rozpatrzenia ww. wniosków jest Wójt Gminy Podegrodzie.

33175544

OGŁOSZENIE

Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie zawiadamia, że w dniach od 6 lipca 2015 roku do 28 lipca 2015 roku w siedzibie Nadleśnictwa Krościenko oraz RDLP w Krakowie zostanie wyłożony do publicznej wiadomości protokół Komisji Założeń Planu do projektu Planu Urządzenia Lasu **Nadleśnictwa Krościenko** na lata 2018-2027 opracowywanego wg stanu na 01.01.2018 r.

Wyłożenie dokumentacji do konsultacji społecznych ma na celu zapewnienie udziału lokalnej społeczności w sporządzaniu planów z zakresu ochrony środowiska, 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. z 2008 r., Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) oraz treścią Instrukcji Urządzania Lasu wprowadzonej Zarządzeniem Nr 55 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21 listopada 2011 r. w sprawie Instrukcji Urządzania Lasu.

W czasie trwania wyłożenia zainteresowane osoby, podmioty mają możliwość składania w formie pisemnej uwag i wniosków do opracowania.

Wystąpienia w powyższej sprawie prosimy przesyłać w terminie do 28 lipca 2015 r. na adres:

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie,
al. Juliusza Słowackiego 17a,
30-125 Kraków.

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

Dokumenty w formie analogowej są do wglądu w siedzibie Nadleśnictwa Krościenko ul. Trzech Koron 4, 34-450 Krościenko nad Dunajcem oraz w siedzibie RDLP w Krakowie.

Dokumenty opisowe (protokół z "KZP) w formie elektronicznej (.pdf) są zamieszczone w Biuletynie Informacji Publicznej RDLP w Krakowie w zakładce „Plan urządzenie lasu”.

link: http://bip.lasy.gov.pl/pl/bip/dg/rdlp_krakow/plan_urzadzenia_lasu

Kraków, 23.06.2015 r.



kzp_protokol_kroscienko.pdf [pobierz](#)

Nowy szef Radia Gdańsk skompromitował Radę Mediów Narodowych

Gdańsk, Warszawa

Jarosław Popiek
redakcja@gk.pl

Od 1 marca miał się zmienić prezes publicznego Radia Gdańsk. Nowego wybrano, ale szybko stracił posadę. Z bardzo nietypowych przyczyn.

Zaczęło się 7 lutego, kiedy rezygnację złożył Andrzej Liberadzki, dotychczasowy prezes Radia Gdańsk. Wiadomo nieoficjalnie, że na jego odejście naciskał pomorski poseł PiS Janusz Śniadek.

Liberadzki miał się rozstać ze stanowiskiem od 1 marca. Dlatego też we wtorek zebrała się Rada Mediów Narodowych, by wybrać nowego prezesa. Była tylko jedna kandydatura, Grzegorz Siatycki, byłego radnego Gdańska z ramienia Ligi Polskich Rodzin, a obecnie pracownika TVP Gdańsk. I ta kandydatura przeszła.

Siatycki jest bardzo kontrowersyjną postacią. Znane są jego antysemickie wypowiedzi, na przykład ta, że w polskich szkołach nie powinno się uczyć

twórczości poetów pochodzenia żydowskiego, takich jak Julian Tuwim i Julian Przybóś. W 2004 roku Siatycki, wraz z grupą Młodzieży Wszepolskiej, brał udział w skandalu na Westerplatte podczas obchodów rocznicy wybuchu II wojny światowej. Działacze MW, w trakcie składania kwiatów przez przedstawicielkę konsulatu Niemiec, skandowali hasło: „Polska rzecz, Niemcy precz!”

Gdy upubliczniono wybór Siatyckiego na prezesa Radia Gdańsk, pomorscy działacze PiS wysłali dziesiątki SMS-ów do prezesa partii z informacjami o przeszłości Siatyckiego. Jarosław Kaczyński miał zadzwonić do Krzysztofa Czabańskiego, przewodniczącego Rady Mediów Narodowych, aby wyjaśnił sytuację. Zdenerwowany Czabański jeszcze raz zaprosił do siebie Siatyckiego, który tłumaczył antysemickie wypowiedzi błędami przeszłości. To jednak nie przekonało szefa RMN i poprosił nominata o rezygnację.

Radio Gdańsk na razie nie ma więc prezesa. ©

Gowin: Gdy byłem ministrem, nie starczało mi do pierwszego



Jakub Oworuszko
redakcja@gk.pl

Warszawa

Słowa wicepremiera i ministra nauki zszokowały opinię publiczną. Jarosław Gowin stwierdził, że kiedy kierował resortem sprawiedliwości, brakowało mu pieniędzy do pierwszego. Tego samego dnia przeprosił za „niefortunną” wypowiedź.

Premier Mateusz Morawiecki zapowiedział, że premii dla ministrów już nie będzie oraz że zostanie zmniejszona liczba wice ministrów, których jest ponad stu. To miało raz na zawsze zakończyć dyskusję o wysokich nagrodach dla członków rządu, które wywołały w ostatnich tygodniach duże emocje polityczne. Tak się jednak nie stało.

Wszystko za sprawą wczorajszej wypowiedzi wicepremiera Jarosława Gowina. - Odwołam się do konkretnej swojej sytuacji, kiedy byłem ministrem spr-



Bywają wypowiedzi polityków, które ciągną się za nimi przez długie lata. Tak może być w przypadku Jarosława Gowina

wiedliwości. Miałem wtedy trójkę dzieci na utrzymaniu, studiowały. I słowo honoru, czasami nie starczało do pierwszego - wyznał wicepremier Gowin w Radiu Zet. - Sytuacja, w której minister sprawiedliwości odpowiada za budżet dziesięciomiliardowy, minister nauki za budżet dwudziestomiliardowy, a zamiast skupiać się na sprawach państwa, zastanawia się, jak dożyć do pierwszego, to nie jest sytuacja zdrowa

z punktu widzenia państwa - ocenił Gowin.

Jak mówił, „politykom brakuje odwagi, by stanąć naprzeciwko presji mediów” i podjąć decyzje o podwyżkach dla najważniejszych urzędników.

Po tej wypowiedzi na Gowina posypały się gromy i to zarówno ze strony opozycji, jak i zwolenników rządu PiS. Przypomniano kontrowersyjne wypowiedzi byłej minister Elżbiety Bieńkow-

skiej, która w restauracji Sowa i Przyjaciele mówiła, że za 6 tys. zł pracuje tylko „złodziej albo idiota”, oraz prezes Sądu Najwyższego Małgorzata Gersdorf, że za 10 tys. zł można dobrze żyć tylko na prowincji (sam Gowin ocenił je wówczas jako „skandaliczne”).

Z oświadczeń majątkowych Gowina za okres 2011-2013, kiedy był ministrem sprawiedliwości i posem, wynika, że otrzymywał blisko 200 tys. zł rocznie. W sumie w okresie sprawowania funkcji szefa resortu sprawiedliwości miał dochód w 2011 roku w wysokości 140 955 zł brutto, w kolejnym roku była to już kwota 210 240 zł, a w 2013 - 196 851 zł.

Po fali krytyki wicepremier przeprosił. „Przepraszam tych, którzy poczuli się dotknięci moją niefortunną wypowiedzią - zwłaszcza tych, którzy zmagają się z prawdziwym niedostatkiem. Moim zamiarem nie było uskarżanie się na własną sytuację, która bez wątpienia jest o wiele lepsza niż milionów Polaków” - napisał na Twitterze Gowin. ©

REKLAMA

AGENCJA BRUSSA
Pierwszy raz w Polsce - ŚWIATOWY PROJEKT

10 TENORÓW

14.03.2018 r. godz. 19.00
ICE CONGRESS CENTRE
Kraków, ul. M. Konopnickiej 17

Bilety:
Filmotechnika Rynek Główny 9 (Pasaż Bielaka)
Salony EMPIK,
Salony Muzyczne RIFF, ul. Długa 10 i Rynek Podgórski 4a,
Księgarnia PWN, ul. Piłsudskiego 3/1 i ul. Czarnowiejska 50 B

Zamówienia zbiorowe informacje
tel. 737 567 014,
slawek@polskiekabarety.pl

eBilet.pl biloty.pl bilobek.com empiK

008151709

Repertuar koncertu:

- 1) Intro
- 2) C. Esposito - Grande amore
- 3) A. Lara - Granada
- 4) L. Dalla - Caruso
- 5) R. Stolz - Brunetki, blondynki
- 6) Pieśń Ludowa - Chornii ochi
- 7) J. Strauss - Wielka sława to żart
- 8) G. Verdi - Nessun Dorma
- 9) G. Verdi - La dona e mobile
- 10) A. Di Capula - O sole mio
- 11) V. Di Chiara - La spagnola
- 12) C. Velasquez - Bessame mucho
- 13) L. Danza - Funiculi funicula

Cześć II

- 1) R. Cocciant - Notre dame Cathedrals
- 2) N. Gimbel - Sway
- 3) R. Cociante - Belle
- 4) T. Renis - Quando Quando
- 5) H. Zimmer / E. John - The Lion King
- 6) M. Drows - Delayla
- 7) L. A. Rjed - Sparta Regressa
- 8) D. Modunio - Volare
- 9) Zb. Wodecki - Lubię wracać tam, gdzie byłem już
- 10) Ludowa pieśń ukraińska - Chervona Ruta
- 11) Q. Mendoza - Celito Lindo
- 12) B. Joel - Uptown girl
- 13) V. Di Paola - Come Prima

REKLAMA

Specjalistyczne Centrum Diagnostyczno-Zabiegowe

MEDICINA

SZEROKI ZAKRES BADAŃ I KONSULTACJI SPECJALISTYCZNYCH

ZABIEGI OPERACYJNE Z POBYTEM W WARUNKACH SZPITALNYCH

ENDOSKOPIA PRZEWODU POKARMOWEGO

MAMMOGRAFIA, RTG, USG

MEDYCINA PRACY

ul. BARSKA 12 12 266 96 65 12 266 50 62	ul. GRZEGÓRZECKA 67C 12 345 70 01 do 05 800 909 400	ul. ROGOZIŃSKIEGO 5 12 417 35 44 12 417 33 11
---	---	---

REKLAMA

OGłosZENIE

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie informuje

o wyłożeniu do publicznego wglądu:
projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Krościenko, opracowanego na lata 2018-2027, z zakresem planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Niedzica PLH120045, wraz z prognozą oddziaływania projektu planu na środowisko.

Projekt planu zostanie wyłożony do wglądu w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie - al. Stowackiego 17a, 31-159 Kraków, w pokoju 411 oraz w siedzibie Nadleśnictwa Krościenko ul. Trzech Koron 4, 34-450 Krościenko nad Dunajcem, w dni robocze od 7 marca do 29 marca 2018 r. w godzinach 8:00 - 14:00.

Uwagi i wnioski do projektowanych przedsięwzięć z zakresu trwale zróżnicowanej gospodarki leśnej, zadań wynikających z programu ochrony przyrody oraz z zakresu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Niedzica PLH 120045 zawartych w wyłożonych dokumentach należy składać na piśmie pod wyżej wymienione adresy w terminie do 30 marca 2018 r.

Organem właściwym do rozpatrywania uwag i wniosków w jest Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów w Państwowych w Krakowie

REKLAMA 008137647

Opiekunka Seniorów

- Praca w Niemczech.
Dobra pensja, ubezpieczenie i składki ZUS, całonocne wsparcie, organizacja wyjazdów i szkoleń językowe.
Promedica24: 505 299 107

- Praca w Anglii.
Atrakcyjne zarobki, legalna praca, prywatne ubezpieczenie i całonocne wsparcie.
Promedica24: 505 338 888

REKLAMA 008156003

CHROBRY
centrum kredytowe

Duży wybór
Pożyczek tylko
na Oświadczenie
dla Osób i Firm

Nie czekaj!
Pożyczka Unijna
na nasz teren
Tylko 1,83%

N. Sącz, ul. Lwowska 74 A
(blisko sklepu SPÓŁEM)
Tel. 18 441 33 05
Kom. 664 421 719
www.centrumkredytowens.pl

GAZETA
Krakowska

BIURO OGłosZEŃ

Kraków, ul. Starowiślna 2
12 422 20 12, 12 421 94 10
czynne: pon.-pt., w godz. 8.00-18.00



Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie

szukaj >

>> [Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie](#) >> [Plan urządzenia lasu](#)

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie
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


www.bip.gov.pl

OGŁOSZENIE

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie informuje o wyłożeniu do publicznego wglądu:

projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Krościenko,

opracowanego na lata 2018-2027, z zakresem planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Niedzica PLH120045, wraz z prognozą oddziaływania projektu planu na środowisko. Projekt planu zostanie wyłożony do wglądu w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie – al. Słowackiego 17a, 31-159 Kraków, w pokoju 411 oraz w siedzibie Nadleśnictwa Krościenko ul. Trzech Koron 4, 34-450 Krościenko nad Dunajcem, w dni robocze **od 7 marca do 29 marca 2018 r.**

w godzinach 8:00 – 14:00.

Uwagi i wnioski do projektowanych przedsięwzięć z zakresu trwale zróżnicowanej gospodarki leśnej, zadań wynikających z programu ochrony przyrody oraz z zakresu planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Niedzica PLH120045 zawartych w wyłożonych dokumentach należy składać na piśmie pod wyżej wymienione adresy w terminie do 30 marca 2018 r.

Organem właściwym do rozpatrywania uwag i wniosków jest Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie.

OGŁOSZENIE

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie informuje o wyłożeniu do publicznego wglądu:

projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Myślenice,

opracowanego na lata 2018-2027, wraz z prognozą oddziaływania projektu planu na środowisko. Projekt planu zostanie wyłożony do wglądu w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie – al. Słowackiego 17a, 31-159 Kraków, w pokoju 411 oraz w siedzibie Nadleśnictwa Myślenice ul. Szpitalna 13, 32-400 Myślenice, w dni robocze **od 7 marca do 29 marca 2018 r. w godzinach 8:00 – 14:00.**

Uwagi i wnioski do projektowanych przedsięwzięć z zakresu trwale zróżnicowanej gospodarki leśnej oraz zadań wynikających z programu ochrony przyrody zawartych w wyłożonych dokumentach należy składać na piśmie pod wyżej wymienione adresy w terminie do 30 marca 2018 r.

Organem właściwym do rozpatrywania uwag i wniosków jest Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie.

OGŁOSZENIE

Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie informuje, że w dniach od 20 grudnia 2017 roku do 12 stycznia 2018 roku, zostaną wyłożone do wglądu protokoły Komisji Założeń Planu,