

**REGIONALNA DYREKCJA LASÓW PAŃSTWOWYCH
W KRAKOWIE**



**UZASADNIENIE DLA
PROJEKTU PLANU URZĄDZENIA LASU
NADLEŚNICTWA DĄBROWA TARNOWSKA**

na okres od 01.01.2016 r. do 31.12.2025 r.

wg stanu na 01.01.2016 r.

wrzesień 2016 rok

SPIS TREŚCI

1.	<i>Podstawy prawne opracowania projektu planu urządzenia lasu.....</i>	5
2.	<i>Uzasadnienie wyboru rozwiązań przyjętych w projekcie dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych.....</i>	6
3.	<i>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.....</i>	12
	a) <i>Informacje o sposobie wykorzystania i zakresie uwzględnienia ustaleń zawartych w prognozie oddziaływania na środowisko</i>	13
	b) <i>Informacje o opinii organów, o których mowa w art. 57, 58 ustawy oraz sposobie i zakresie ich wykorzystania. Opinie właściwych organów (RDOŚ i PWIS)</i>	13
	c) <i>Uwagi i wnioski wynikające z udziału społeczeństwa w opracowaniu projektu planu</i>	13
	d) <i>Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.....</i>	14
	e) <i>Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu.</i>	14
4.	<i>Załączniki.....</i>	15

1. Podstawy prawne opracowania projektu planu urządzenia lasu.

Uzasadnienie i podsumowanie projektu **Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska** 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. 2013 poz. 1235 – tekst jednolity z późn. zmianami).

Projekt „Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska na lata 2016-2025 sporządzono w oparciu o następujące akty prawne i instrukcje:

- ustawa z dnia 28 września 1991 r. o lasach (Dz.U. z 2015 poz. 2100 – tekst jednolity z późn. zm.),
- 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. 2013 poz. 1235 – tekst jednolity z późn. zm.),
- ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. 2015 poz. 1654 – tekst jednolity z późn. zm.),
- ustawa z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz.U. 2015 poz. 909 – tekst jednolity z późn. zm.),
- ustawa z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz.U. 2014 poz. 1446 - tekst jednolity z późn. zm.),
- ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. „Prawo ochrony środowiska” (Dz.U. 2013 poz. 1232 – tekst jednolity z późn. zmianami),
- 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. 1992 r. nr 67 poz. 337),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 26 listopada 2012 r. w sprawie szczegółowych warunków i trybu sporządzania planu urządzenia lasu, uproszczonego planu urządzenia lasu oraz inwentaryzacji stanu lasu. (Dz.U. 2012 poz.1302),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz.U. 2014 poz.1408),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz.U. 2014 poz.1409),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 6 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz.U. 2014 poz. 1348),
- 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. 2010 nr 77 poz. 510 – z późn. zm.),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 marca 2005 r. w sprawie rodzajów, typów i podtypów rezerwatów przyrody (Dz.U. 2005 nr 60 poz. 533),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz.U. 2011 nr 25 poz. 133),

- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 29 marca 2012 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz.U. 2012 poz. 358),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 22 marca 2006 r. w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczenia przeciwpożarowego lasów (Dz.U. 2006 nr 58 poz. 405),
- rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 lipca 2010 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad zabezpieczania przeciwpożarowego lasów (Dz.U. 2010 nr 137 poz. 923),
- Instrukcja Urządzania Lasu z 2012 r., wprowadzona Zarządzeniem nr 55 Dyrektora Generalnego LP z dn. 21.11.2011 r.,
- Zasady Hodowli Lasu z 2012 r., wprowadzone Zarządzeniem nr 53 Dyrektora Generalnego LP z dn. 21.11.2011 r.,
- Instrukcja Ochrony Lasu z 2012 r., wprowadzona Zarządzeniem nr 57 Dyrektora Generalnego LP z dn. 22.11.2011 r.,
- Instrukcja ochrony przeciwpożarowej obszarów leśnych z 2012 r., wprowadzona Zarządzeniem nr 54 Dyrektora Generalnego LP z dn. 21.11.2011 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 społecznych 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 Planie 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 dla konkretnych wydziałów). Rozwiązania alternatywne konkretnych wskazań były rozpatrywane w trakcie prac terenowych do projektu PUL, a ostateczny wybór dokonany został na etapie Narady Techniczno-Gospodarczej. Oznacza to, iż w rzeczywistości przy tworzeniu planu na każdym etapie rozważane jest 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 Planu. 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 29 listopada 2013 r., w celu ustalenia wytycznych i ogólnych zasad prowadzenia terenowych prac urządzeniowych. Podczas obrad Komisji uzgodniono ustalenia w sprawie wystąpienia do Dyrektora Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska (RDOŚ) w Krakowie 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 (dołączony 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 rębego 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), 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 RDOŚ w Krakowie, 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 POP.

Podsumowując należy stwierdzić, że przedstawiona wersja projektu Planu Urządzenia Lasu wraz Prognozą Oddziaływania na Środowisko zawierają optymalne, możliwe do zastosowania rozwiązania minimalizujące możliwy niekorzystny wpływ planowanych zabiegów gospodarczych na środowisko naturalne wypracowane podczas konstruowania 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 planu urządzenia lasu. 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 wzmacniania 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 Dąbrowa Tarnowska wynosi 14853,61 ha, w tym grunty leśne zalesione 14144,74 ha, leśne niezalesione 112,26 ha, związane z gospodarką leśną 379,11 ha. W wyniku prowadzonej planowej gospodarki leśnej powierzchnia leśna Nadleśnictwa nie ulegnie zmniejszeniu na koniec 10-letniego okresu gospodarczego.

1.2. Zapas drzewostanów na początku okresu gospodarczego (01.01.2016 r.) wynosi 4 197 512 m³. Wyliczony na koniec okresu (31.12.2025 r.) zapas wyniesie 4 109 228 m³, a więc przewidywany jest niewielki spadek zasobów miąższości drzewostanów w Nadleśnictwie o ok. -2,1 % (wyliczony w oparciu o tablice przyrostu drzewostanów). Przewidywany przeciętny wiek drzewostanów, pomimo spadku zapasu, wzrośnie o 1 rok i wyniesie 67 lat. Prognoza stanu zasobów drzewnych z zastosowaniem wskaźnika przyrostu bieżącego użytecznego wskazuje jednak na wzrost zasobów o 1,1 %, do wartości 4 244 369 m³. Prognoza ta jest wiarygodniejsza, gdyż w Nadleśnictwie dominują siedliska i gatunki, których

możliwości produkcyjne mierzone przyrostem są w rzeczywistości wyższe niż wyliczone tradycyjnie na podstawie tablic zasobności i przyrostu drzewostanów. Planowany rozmiar miąższości użytkowania przedrębnego przyjęto w wysokości 56,1% spodziewanego przyrostu miąższości (tabelarycznego) w drzewostanach nieplanowanych do użytkowania rębego, 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 jest zbliżony do obliczonego etatu optymalnego. Udział etatu użytków głównych w spodziewanym przyroście (tabelarycznym) wynosi – 109,6%, a przeciętna zasobność wynosząca obecnie 294 m³/ha, na koniec okresu gospodarczego (2025 r.) spadnie do poziomu – 288 m³/ha. Użytkowanie główne w okresie dziesięcioletnim wyniesie 820 262 m³ grubizny netto (brutto 1 004 184 m³), w tym w użytkowaniu rębnym 500 262 m³ netto oraz w użytkowaniu przedrębnym 320 000 m³ netto. Spodziewany przyrost miąższości grubizny (tabelaryczny) wyniesie w okresie 10-cio letnim 915 900 m³ brutto.

Na podstawie powyższych wyliczeń można stwierdzić, że przyjęte rozwiązania z zakresu użytkowania rębego nie zagrażają trwałości i stabilności lasów Nadleśnictwa.

2. Kryterium utrzymania zdrowia i vitalności ekosystemów leśnych – przy zastosowaniu przyjętych sposobów zagospodarowania oznacza konieczność takiego planowania urządzeniowego, 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. Ustalenia planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska przyczyniają się do ochrony różnorodności na poziomie genetycznym, gatunkowym i ekosystemowym występujących tam gatunków roślin, zwierząt i siedlisk przyrodniczych. Podczas opracowania projektu planu urządzenia lasu dla N-ctwa Dąbrowa Tarnowska wykorzystano opracowanie glebowo-siedliskowe sporządzone w roku 2001. 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 Dąbrowa Tarnowska jest szeroko realizowane.

W projekcie PUL dla drzewostanów rębnych, które przewidziano w latach 2016-2025 do użytkowania rębego, zaprojektowano różne rodzaje rębni dostosowane do siedlisk zajmowanych przez drzewostany jak i określonych celów hodowlanych i potrzeb przebudowy. Są to rębnie zupełne: pasowa IB – 14,4% powierzchni manipulacyjnej zastosowanych rębni, smugowa IC – 0,1%, rębnia częściowa pasowa IIB – 0,2%, rębnia gniazdowa zupełna IIIA – 28,4%, rębnia gniazdowa częściowa IIIB – 27,2%, rębnia stopniowa gniazdowa udoskonalona IVD – 5,3%.

Zastosowane rębnie prowadzą do powstawania i utrzymywania drzewostanów zróżnicowanych gatunkowo i wiekowo.

W Nadleśnictwie udział procentowy powierzchni drzewostanów zgodnych z siedliskiem wynosi 64,9%, częściowo zgodnych 41,9%, a niezgodnych 0,8%. Do drzewostanów o składzie gatunkowym niezgodnym z zajmowanym siedliskiem (103,68 ha) zakwalifikowano głównie: drzewostany obcego pochodzenia z dębem czerwonym, robinia oraz drzewostany brzoźowe, osikowe oraz z panującą sosną na siedliskach

Lasowych (Lśw) i panująca olchą na siedliskach świeżych i w lesie wilgotnym. Do pilnej przebudowy pełnej zakwalifikowano tylko 2 drzewostany świerkowe (silnie uszkodzone przez owady) i jeden sosnowy (uszkodzony przez okiść) na powierzchni ogólnej 5,48 ha, poprzez wcześniejsze rozpoczęcie użytkowania rębego. Pozostałe drzewostany o składzie niezgodnym z siedliskiem, ale zdrowe i w dobrym stanie sanitarnym pozostawiono bez wskazań gospodarczych lub przebudowa będzie w nich prowadzona za pomocą trzebieży przekształceniowych.

3. Kryterium utrzymania i wzmacniania produkcyjnych funkcji lasu – oznacza konieczność takiego planowania urządzeniowego, które zmierza do zapewnienia odpowiedniego poziomu pozyskania produktów leśnych, zarówno drzewnych jak i niedrzewnych (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 1 004 184 m³ grubizny brutto zapewniają z jednej strony odpowiedni poziom pozyskania produktów drzewnych i realizację produkcyjnych funkcji lasu, a jednocześnie przy przyroście (tabelarycznym) na poziomie 915 900 m³ brutto zapewnią trwałość zasobów drzewnych, przy jednoczesnym powstrzymaniu procesu starzenia się drzewostanów co wynika z ustalonego kierunku rozwoju.
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 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, bagien,

W projekcie planu dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska na ubogich siedliskach borów zaprojektowano rębnie zupełne (IB i IC). Na siedliskach średnio-żyźnych: borów mieszanych, lasów mieszanych, i żyźnych lasów, wariantów nizinnych zaprojektowano rębnie złożone (gniazdowe IIIA i IIIB, stopniowe IVD i częściowe IIB). Rębnie te charakteryzują się m.in. średnim i długim okresem odnowienia, wykorzystaniem odnowienia naturalnego, kształtowaniem złożonej struktury gatunkowej, wiekowej i przestrzennej, a w przypadku rębni gniazdowych służą do szybkiego uzyskiwania zróżnicowanych gatunkowo drzewostanów. Szczegółowe zasady określone w wytycznych postępowania hodowlanego i w zakresie pozyskania drewna zapewniają spełnianie pozostałych 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, lasach ochronnych (głównie wodochronnych,

glebochronnych lub w granicach administracyjnych miast i wokół miast) i najcenniejszych siedliskach (szczególnie łągowych, bagiennych i wilgotnych), 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 przeciwerozyjną gleb, retencjonowanie wody i korzystny wpływ na jej obieg oraz oczyszczanie wód powierzchniowych.

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 i 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, ścieżki rowerowe, ścieżki 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. 2013 poz. 1235 – tekst jednolity), oraz treścią Zarządzenia nr 55 Dyrektora Generalnego Lasów Państwowych z dnia 21 listopada 2011 r. w sprawie Instrukcji Urządzania Lasu – konieczne jest dokonanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko oraz na obszary Natura 2000 planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa.

Projekt planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska został poddany opiniowaniu przez Regionalną Dyрекcję Ochrony Środowiska w Krakowie i Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego. Została również zapewniona możliwość udziału w opiniowaniu, wnoszeniu uwag i wniosków do tego dokumentu społeczeństwu zgodnie z wymogami ww. ustawy. W całym okresie prowadzenia postępowania nad tworzeniem projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska na lata 2016-2025 nie wpłynęły wnioski ani uwagi dotyczące tworzenia ww. dokumentu. W związku z powyższym Dyrektor RDLP w Krakowie nie zwoływał Komisji Projektu Planu (KPP).

Przed skierowaniem projektu planu urządzenia lasu do zatwierdzenia przez ministra właściwego do spraw środowiska Dyrektor RDLP sporządzone zostało niniejsze pismne „Podsumowanie projektu PUL”, o którym mowa w art. 55, ust. 3 ww. ustawy.

a) Informacje o sposobie wykorzystania i zakresie uwzględnienia ustaleń zawartych w prognozie oddziaływania na środowisko

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

W Programie Ochrony Przyrody 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 PWIS)

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

- Małopolski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny zaopiniował pozytywnie projekt PUL wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko i nie wniósł uwag do jego zapisów (pismo NS.9022.10.127.2016 z dnia 14.07.2016 r.).
- Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie zaopiniował pozytywnie projekt PUL wraz z Prognozą Oddziaływania na Środowisko, nie wnosząc uwag do jego zapisów (pismo ST-II.411.13.6.2016.IW z dnia 12.08.2016 r.)

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

Udział społeczeństwa w opracowaniu projektu planu 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 planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska na lata 2016-2025 opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej (BIP) RDLP w Krakowie (ogłoszenie w BIP w dniu 16.10.2013 r.) oraz w lokalnej prasie (ogłoszenie w Gazecie Wyborczej z dnia 17.10.2013 r.)
- ogłoszenie informacji o wyłożeniu do wglądu „Założeń do planu urządzenia lasu”, o sposobie, miejscu i terminie składania uwag i wniosków do „Założeń...” oraz o właściwości Dyrektora RDLP w Krakowie do rozpatrywania tych uwag i wniosków – opublikowane w BIP RDLP w Krakowie (ogłoszenie w dniu 20.02.2014 r.) oraz w lokalnej prasie (ogłoszenie w Gazecie Wyborczej z dnia 25.02.2014 r.)
- ogłoszenie informacji o terminie i miejscu wyłożenia do wglądu „Projektu planu urządzenia lasu” dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska na lata 2016-2025, o sposobie, miejscu i terminie składania uwag i wniosków do „Projektu...”, oraz o właściwości Dyrektora RDLP w Krakowie do rozpatrywania tych uwag i wniosków – opublikowane w BIP RDLP w Krakowie (ogłoszenie w dniu 20.06.2016 r.) oraz

July

w lokalnej prasie (*ogłoszenie w Gazecie Krakowskiej z dnia 23.06.2016 r.*). „Projekt planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska na lata 2016-2025 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko” wyłożono do wglądu w siedzibie Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska i biurze RDLP w Krakowie w okresie od 27 czerwca do 19 lipca 2016 r.

W toku prowadzonych konsultacji społecznych nie wpłynęły do Dyrektora RDLP w Krakowie żadne uwagi i wnioski do wyłożonego do wglądu projektu planu urządzenia lasu.

d) Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę braku negatywnego oddziaływania zadań wynikających projektu PUL Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska 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. 2013 poz. 1235 – 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 w/w ustawy.

Do monitorowania realizacji zadań określonych w decyzji Ministra Środowiska w sprawie zatwierdzenia planu urządzenia lasu zostanie wykorzystany system kontroli istniejący w Lasach Państwowych:

- Analiza gospodarki leśnej minionego okresu (z wykorzystaniem danych nowej taksacji, wyników kontroli organów kontrolnych Lasów Państwowych i analiz ZOL) sporządzona na zakończenie okresu 10-cio letniego obowiązywania planu, zamieszczona w następnym PUL, jako monitoring długookresowy.
- Wydział Kontroli w RDLP przeprowadzi okresowe kontrole realizacji zadań gospodarczych i ochronnych wynikających z PUL (na koniec okresu obowiązywania planu). Kontrolowana jest 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 jednostki.

Zakres monitoringu skutków realizacji postanowień PUL:

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

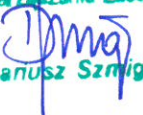
- ekotonów, pozostawianie drzew o charakterze biocenotycznym) w szczególności wynikających z zasad ochrony przyrody,
- kontrola poprawności wykonania zabiegów pielęgnacyjnych (czyszczenia, trzebieże), z uwzględnieniem ochrony siedlisk i gatunków,
 - analiza rodzajów wykonanych rębni w odniesieniu do rębni zapisanych w planie,
 - 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 Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie,
- b) Opinia Małopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Krakowie,
- c) Kopia ogłoszenia w lokalnej prasie o przystąpieniu do sporządzenia projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska na lata 2016-2025
- d) Kopia ogłoszenia w BIP RDLP w Krakowie o przystąpieniu do sporządzenia projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska na lata 2016-2025
- e) Kopia ogłoszenia w lokalnej prasie, informacji o wyłożeniu do wglądu „Założeń do planu urządzenia lasu”, o sposobie, miejscu i terminie składania uwag i wniosków do „Założeń...” oraz o właściwości Dyrektora RDLP w Krakowie do rozpatrywania tych uwag i wniosków
- f) Kopia ogłoszenia w BIP RDLP w Krakowie, informacji o wyłożeniu do wglądu „Założeń do planu urządzenia lasu”, o sposobie, miejscu i terminie składania uwag i wniosków do „Założeń...” oraz o właściwości Dyrektora RDLP w Krakowie do rozpatrywania tych uwag i wniosków
- g) Kopia ogłoszenia w lokalnej prasie informacji o terminie i miejscu wyłożenia do wglądu „Projekt planu urządzenia lasu” dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska na lata 2016-2025, o sposobie, miejscu i terminie składania uwag i wniosków do „Projekt...” , oraz o właściwości Dyrektora RDLP w Krakowie do rozpatrywania tych uwag i wniosków,
- h) Kopia ogłoszenia w BIP RDLP w Krakowie informacji o terminie i miejscu wyłożenia do wglądu „Projekt planu urządzenia lasu” dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska na lata 2016-2025, o sposobie, miejscu i terminie składania uwag i wniosków do „Projekt...” , oraz o właściwości Dyrektora RDLP w Krakowie do rozpatrywania tych uwag i wniosków.

Sporządził:

Starszy Specjalista Służby Leśnej
w Wydziale Zarządzania Zasobami Leśnymi


Danusz Szrmigiel

Zatwierdził:

Z upoważnienia Dyrektora
RDLP w Krakowie
Zastępca Dyrektora
ds. Strategii i Rozwoju


Tadeusz Dragon



REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W KRAKOWIE

ST-I.611.24.2014.DK/MB

Tarnów, dnia 16 sierpnia 2016 r.

Dyrektor
Regionalnej Dyrekcji
Lasów Państwowych w Krakowie
al. Słowackiego 17a
31-159 Kraków

Dotyczy: opinii w sprawie Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska na okres gospodarczy od 01.01.2016 r. do 31.12.2025 r.

Działając na podstawie art. 54 ust. 1 oraz art. 57 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 (t.j. Dz. U. z 2016 r. poz. 353 ze zm.) w odpowiedzi na wniosek znak: ZS.6004.2.2015 z dnia 24.06.2016 r. dotyczący wydania opinii do Planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska na okres gospodarczy od 1 stycznia 2016 r. do 31 grudnia 2025 r. [dalej: PUL] oraz do Prognozy oddziaływania na środowisko sporządzonej dla tego PUL, po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie, przedstawiam następujące stanowisko w sprawie.

Nadleśnictwo Dąbrowa Tarnowska zajmuje powierzchnię ogólną gruntów ok. 14853,75 ha. Jest ono położone na terenie dwóch województw: małopolskiego i podkarpackiego. Zasięg terytorialny nadleśnictwa obejmuje łącznie 28 gmin, z czego w województwie małopolskim 4 powiaty i 24 gminy, a w województwie podkarpackim 2 powiaty i 4 gminy. Szczególnie cenne przyrodniczo fragmenty Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska objęte są ochroną prawną w formie:

- florystycznego rezerwatu przyrody Lasy Radłowskie (pow. 30,99 ha, leśnictwo Bielcza, oddziały: 484c,d,~c,~d,485);
- obszaru Natura 2000 Jadowniki Mokre PLH120068 (pow. 704,22 ha, w tym na gruntach N-ctwa 20,19 ha, leśnictwo Wał Ruda oddziały: 267a, 277a,b,c,d,~a);
- obszaru Natura 2000 Dębówka nad rzeką Uszewką PLH120066 (pow. 844,28 ha, poza gruntami Lasów Państwowych);
- obszaru Natura 2000 Dolina rzeki Gróbki PLH120067 (pow. 999,78 ha, poza gruntami Lasów Państwowych);
- obszaru Natura 2000 Dolny Dunajec PLH120085 (pow. 1293,90 ha, poza gruntami Lasów Państwowych);
- Obszarów Chronionego Krajobrazu: Bratucickiego, Radłowsko-Wierzchosławickiego, Jastrzębsko-Żdzarskiego, Doliny Wisły (o łącznej powierzchni na gruntach Nadleśnictwa 9832,79 ha);

- użytków ekologicznych: Świercze (pow. 5,87 ha, leśnictwo Wał Ruda oddziały: 288c,f i 289c), Wał (pow. 0,14 ha, leśnictwo Wał Ruda: oddział 290d), Radziejów (pow. 1,34 ha, leśnictwo Bratucice: oddział 369d,f,g), Wola Szczucińska (pow. 1,04 ha, leśnictwo Szczucin: oddział 17c,f) oraz Jezioro Święcone (poza gruntami Lasów Państwowych, ale w zasięgu terytorialnym Nadleśnictwa).

Ponadto w zasięgu terytorialnym Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska znajdują się 72 pomniki przyrody, z czego 3 położone na gruntach Nadleśnictwa.

Analizując wpływ zapisów planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska, na podstawie którego prowadzona jest gospodarka leśna, na obszar Natura 2000 Jadowniki Mokre PLH120068, zwrócono szczególną uwagę na gatunki i siedliska dla których ochrony wyznaczony został powyższy obszar.

Zgodnie z Planem zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Jadowniki Mokre PLH120068, ustanowionym Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie z dnia 13 listopada 2014 roku (Dz. Urz. Woj. Małop. z 2014 r. poz. 6515), w obszarze Natura 2000 Jadowniki Mokre PLH120068 przedmiotami ochrony są siedliska przyrodnicze: starorzecza i naturalne eutroficzne zbiorniki wodne ze zbiorowiskami z *Nympheion*, *Potamion*, zmiennowilgotne łąki trzęślicowe, niżowe i górskie świeże łąki użytkowane ekstensywnie, oraz trzy gatunki motyli: modraszek telejus, modraszek nausitous i czerwończyk nieparek.

Po przeprowadzeniu analizy zapisów PUL należy stwierdzić, iż w wydzieleniach nieleśnych (267a, 277a) zlokalizowanych w zasięgu obszaru Natura 2000 Jadowniki Mokre PLH120068 nie zaplanowano żadnych zabiegów gospodarczych. Dla wydzieleni 267a i 277a obowiązuje Plan zadań ochronnych, zgodnie z którym Nadleśnictwo zobowiązane jest do koszenia łąk w ww. wydzieleniach.

Analizując wpływ zapisów PUL N-ctwa Dąbrowa Tarnowska na gatunki zwierząt stanowiące przedmioty ochrony w ww. obszarach Natura 2000, należy stwierdzić, iż prowadzona gospodarka leśna nie będzie miała negatywnych skutków oddziaływania pod warunkiem przestrzegania zasad dotyczących ochrony gatunków, odnoszących się do ich miejsc bytowania, rozrodu lub żerowania.

Analizując zakres i lokalizację działań zaproponowanych w PUL stwierdzono, że realizacja ustaleń tego dokumentu nie jest sprzeczna z ustaleniami dotyczącymi czynnej ochrony ekosystemów leśnych, nieleśnych i wodnych oraz nie naruszy zakazów obowiązujących na terenie Obszarów Chronionego Krajobrazu: Bratucickiego, Radłowsko-Wierzchosławickiego, Jastrzębsko-Żdzarskiego i Doliny Wisły; nie jest sprzeczna z celem ochrony i nie naruszy zakazów obowiązujących na terenie rezerwatu przyrody Lasy Radłowskie, nie będzie negatywnie oddziaływać na znajdujące się na terenie Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska użytki ekologiczne i pomniki przyrody.

Realizacja ocenianego dokumentu najsilniej może wpłynąć na środowisko życia gatunków związanych z ekosystemami leśnymi. Zgodnie z art. 52a ustawy o ochronie przyrody (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 1651, ze zm.), gospodarka leśna nie narusza zakazów, o których mowa w art. 52 ust. 1 pkt 1-3, 7, 8, 12 i 13, tj. umyślnego zabijania, umyślnego okaleczania oraz chwytania, niszczenia jaj, postaci młodocianych i form rozwojowych gatunków chronionych, niszczenia siedlisk i ostoi, niszczenia ich gniazd, mrowisk, nor, legowisk, żeremi, tam, tarlisk, zimowisk i innych schronień oraz umyślnego płoszenia i niepokojenia, jeżeli jest prowadzona na podstawie planów, które zostały poddane strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko, obejmującej oddziaływanie na dziko występujące populacje gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty i chronionych gatunków ptaków, oraz ich siedliska, bądź jest prowadzona na podstawie wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej, których ustalenia zapewniają, że

czynności wykonywane zgodnie z nimi nie są szkodliwe dla zachowania gatunku we właściwym stanie ochrony. Ponadto w świetle rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 6 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2014 r. poz. 1348), aktualnie nie obowiązują odstępstwa od zakazów dotyczące wykonywania czynności związanych z prowadzeniem racjonalnej gospodarki leśnej, jeżeli technologia prac uniemożliwia przestrzeganie zakazów o których mowa w ww. rozporządzeniu. W związku z powyższym, spełnienie warunku wynikające z art. 52a ustawy o ochronie przyrody dla przedmiotowego projektu PUL, przy braku opracowanych wymagań dobrej praktyki w zakresie gospodarki leśnej, może nastąpić tylko i wyłącznie po przeprowadzeniu strategicznej oceny oddziaływania na środowisko wykazującej, iż zaprojektowane działania w ramach projektu planu urządzenia lasu nie wpłyną znacząco negatywnie na ww. gatunki zwierząt.

Biorąc pod uwagę powyższe, dokonano analizy przedłożonych dokumentów. Na gruntach Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska stwierdzono występowanie gatunków chronionych, w tym bielika i bociana czarnego, dla których zostały wyznaczone strefy ochronne: dwie ostoje dla bielika wyznaczone przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie oraz dwie dla bociana czarnego (wyznaczone na podstawie decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie). Weryfikacja otrzymanych dokumentów pozwala na stwierdzenie, że realizacja ustaleń PUL nie wpłynie znacząco negatywnie na te gatunki, a wypełnienie przez wykonawców PUL zapisów Programu Ochrony Przyrody i prognozy oddziaływania na środowisko zminimalizuje w dostatecznym stopniu potencjalnie niekorzystne oddziaływanie ma przedmiotowe gatunki podczas realizacji założeń wynikających z przedłożonego PUL.

Właściwy stan siedlisk to również odpowiednia ilość starodrzewów, pozytywnie wpływających na poziom różnorodności gatunkowej, poprzez odtwarzanie i utrzymywanie zasobów rozkładającego się drewna, spełniającego rolę siedliskotwórczą dla wielu rzadkich przedstawicieli fauny, w tym gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty. W związku z powyższym zwracam uwagę na potrzebę ukierunkowania przyszłych działań na utrzymanie możliwie wysokiego udziału drzewostanów starszych klas wieku.

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

Zaleca się sprawdzenie zaewidencjonowanych w bazie SILP wszystkich form ochrony przyrody, wykonanych na nich czynności gospodarczych, zgodności czynności gospodarczych z wydanymi pozwoleniami i decyzjami Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie oraz

w oparciu o obowiązujące ustawodawstwo. Po przeprowadzonej kontroli kompleksowej zaleca się w okresie 2-letnim wykonanie ponownej kontroli, która sprawdzi ewentualne uchybienia wykryte podczas poprzedniej kontroli. Ponadto zaleca się uznać kolejną rewizję PUL za odpowiedni moment do oceny porównawczej ewaluacji środowiska przyrodniczego omawianych obszarów leśnych i włączyć ją w ogół czynności mających na celu monitorowanie skutków realizacji postanowień przedmiotowego dokumentu.

Uwzględniając powyższe uwagi oraz zapisy umieszczone w projekcie PUL dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska należy stwierdzić, iż działania prowadzone zgodnie z zapisami zawartymi w projekcie przedmiotowego dokumentu pozwolą na prowadzenie wielofunkcyjnej gospodarki leśnej, a przede wszystkim zachowanie trwałości lasów oraz ciągłości ich użytkowania, ponadto nie pogorszą stanu zachowania siedlisk przyrodniczych i nie zagrażają gatunkom podlegającym ochronie w obszarach Natura 2000 oraz ich siedliskom, nie wpłyną negatywnie na bioróżnorodność ekosystemów leśnych.

Gospodarka leśna prowadzona na podstawie tego planu nie oddziałuje znacząco negatywnie na gatunki roślin, grzybów i zwierząt podlegających ochronie ścisłej i częściowej na podstawie przepisów prawa krajowego.

W związku z powyższym, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Krakowie **pozytywnie opiniuje** Plan Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska na okres gospodarczy od 1 stycznia 2016 r. do 31 grudnia 2025 r.

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Krakowie
mgr inż. Magdalena Budzyn
Główny specjalista WST w Tarnowie

Otrzymują:

1. adresat
2. Nadleśnictwo Dąbrowa Tarnowska, ul. Szarwarska 1, 33-200 Dąbrowa Tarnowska
3. ST-I – aa



MAŁOPOLSKI
PAŃSTWOWY WOJEWÓDZKI INSPEKTOR
SANITARNY



Kraków, dnia 14 lipca 2016 r.

NS.9022.10.126.2016

Pan Jan Kosiorowski
Dyrektor Regionalnej Dyrekcji
Lasów Państwowych w
Krakowie

al. Słowackiego 17a
31-159 Kraków

OPINIA SANITARNA

Małopolski 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 2015 r., poz. 1412) a także art. 46 i art. 54 oraz art. 58 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2016 r., poz. 353) po zapoznaniu się z przesłanym przy piśmie Pana Tadeusza Dragon, Zastępcy Dyrektora ds. Strategii i Rozwoju, z dnia 24 czerwca 2016 r. (data wpływu: 28 czerwca 2016 r.) znak: ZS.6004.2.2015, projektem planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska na okres gospodarczy od 01.01.2016 r. do 31.12.2025 r. wraz z prognozą oddziaływania na środowisko

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

Uzasadnienie

Pan Tadeusz Dragon, Zastępca Dyrektora ds. Strategii i Rozwoju, pismem z dnia 24 czerwca 2016 r. (data wpływu: 28 czerwca 2016 r.) znak: ZS.6004.2.2015, zwrócił się z prośbą o zaopiniowanie projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska na okres gospodarczy od 01.01.2016 r. do 31.12.2025 r.

Wojewódzka Stacja Sanitarno-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



Do wniosku dołączono prognozę oddziaływania na środowisko sporządzoną przez Pana mgr. inż. Zbigniewa Paciorek dla ww. Projektu planu urządzenia lasu Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska.

Nadleśnictwo Dąbrowa Tarnowska wchodzi w skład Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie i składa się z jednego obrębu o nazwie Dąbrowa Tarnowska. Ogólna powierzchnia gruntów Nadleśnictwa wynosi 14 853,5964 ha. Zasięg terytorialny nadleśnictwa obejmuje

- powiaty: dębicki, mielecki oraz tarnowski, dąbrowski, bocheński oraz brzeski
- miasta: Dąbrowa Tarnowska, Szczucin, Radłów, Żabno, Radomyśl Wielki, Wojnicz;
- gminy: Lisia Góra, Czarna, Wadowice Górne, Olesno, Rzezawa, Bochnia, Brzesko, Wojnicz, Radłów, Żabno, Dąbrowa Tarnowska, Radomyśl Wielki, Borzęcin, Dębno, Szczurowa, Bolesław, Mędzzechów, Radgoszcz, Szczucin, Wierzchosławice, Wietrzychowice, Gręboszów.

Głównym celem Planu jest określenie zadań i sposobów prowadzenia trwale zrównoważonej gospodarki leśnej zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi. Projekt stanowi podstawę jej prowadzenia i zawiera dla każdego wydzielenia (pododdziału), zadania gospodarcze, które powinny zostać zrealizowane, w ciągu 10-ciu lat obowiązywania planu.

Plan zawiera zadania ochronne lasu w tym: zabiegi gospodarcze z zakresu użytkowania głównego (rębego i przedrębego) i trzebieże selekcyjne oraz zadania z zakresu hodowli lasu takie jak: odnowienia lasu odnowienia na powierzchniach otwartych i pod osłoną drzewostanu, poprawki i uzupełnienia, zabiegi agrotechniczne, a także pielęgnowanie upraw, młodników.

Planowane zadania wiązać się będą z wpływem na środowisko, jak wynika z przedłożonej dokumentacji. W ogólnej ocenie w perspektywie krótko-, średnio-, jak i długookresowej wpływ ten uznano za pozytywny. Ponadto projekt uwzględnia czynności, które należy podjąć w wyniku wystąpienia niekorzystnych czynników oraz ogólne zasady prowadzenia gospodarki leśnej w celu zapewnienia ochrony środowiska i jego komponentów.

W związku z realizacją Planu nie nastąpią negatywne oddziaływania na środowisko wodne. Projekt wyznacza zadania w zakresie zachowania zasobów wodnych, funkcji wodochronnych, retencji wody co przyczyni się do stabilizacji lub poprawy warunków wodnych na gruntach Nadleśnictwa. W związku z tym ustalenia Planu będą miały pozytywny wpływ na środowisko wodne.

Wdrożenie planowanych zadań nie będzie się wiązać z negatywnym oddziaływaniem na powietrze atmosferyczne. Jak stwierdzono przyczynią się one jedynie do poprawy parametrów powietrza.

Wskazano, iż projekt Planu urządzenia lasu nie będzie stanowił zagrożenia dla środowiska ani jego komponentów. Nie zawiera również projektów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, a zamierzenia w nim zawarte nie będą mieć charakteru inwestycyjnego, nie są też działaniami polegającymi na przekształceniu lub zmianie sposobu wykorzystania terenu, zgodnie z wymienionymi w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. Ponadto wpływ zamierzeń dokumentu będzie miał także pozytywny wpływ na ludzi poprzez stworzenie możliwości rozwoju turystyki i rekreacji omawianych terenów.

Na terenie Nadleśnictwa obecne są formy ochrony przyrody w tym obszary Natura 2000 oraz siedliska przyrodnicze nie wchodzące w skład powyższych obszarów chronionych. Projekt uwzględnia wykaz gatunków i obszarów chronionych objętych wpływem ustaleń projektu oraz wyznacza sposób ich ochrony. Zgodnie z zapisem dokumentu, realizacja jego zadań nie będzie powodować negatywnych oddziaływań na integralność obszarów sieci Natura 2000.

Jak wskazano, projekt Planu urządzenia lasu nie będzie powodował oddziaływań transgranicznych na środowisko.

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

PIŁKARSTWO Sport

Pomoc z dwóch stron dla Jovanovicia

Serbski obrońca w derbach Krakowa naderwał mięsień dwugłowy. Choć miał nie trenować przez ponad miesiąc, to do zajęć wrócił już po dwóch tygodniach

PIŁKA NOŻNA

Piotr Krukowski

Marko Jovanović od początku sezonu był podstawowym zawodnikiem Wisły. Latem trener Franciscus Smuda zmienił mu pozycję - przesunął go do środka obrony. Kiedy grał w parze z Arkadiuszem Głodwackim, Wisła w osmiu meczach (średnio jednego) w jednym Pucharze Polski straciła tylko jednego gola. Kiedy kontuzjowany opuścił boisko w meczu z Cracovią, prowadził 1:0, ale wyrownali David Nowak...

Uraz Jovanovicia był fatalną wiadomością dla Smudy, który w składzie defensywy chciał mieć obok bazującego na doświadczeniu i dobrym ustawianiu się Arkadiusza Głodwackiego szybkiego piłkarza. Z tej roli

z powodzeniem wywiązywał się Serb. Zastąpił go Osman Chavez, a obrona musiała grać bliżej bramki. Honduranin nie popisał się brkami w spotkaniach z Ruchem Chorzów i Legią Warszawa, ale na grupowym reprezentacji odnowił mu się uraz kolana i raczej nie zagra w Bydgoszczy z Zawiszą.

Wiele wskazuje jednak na to, że do dyspozycji Smudy będzie Jovanović, tym bardziej że w niedługo wystąpił w sparingu z VfL Wolfsburg. Czując jeszcze ból, ale z każdym dniem jest coraz lepiej - przekonywał Serb. - Nie mam obaw, by kontuzja mogła się odnowić, bo wiele razy grałem już z drobnymi urazami.

Szybki powrót do zdrowia obrońcy zawdzięczał za terapię, jaką przeszedł w Serbii, oraz pracy wykonanej w Krakowie z fizjoterapeutą Marcinem Bisz-

tycją. Zaraz po kontuzji Jovanović poleciał do Grecji. Przez tydzień leczył go Marián Kováčec. Lekarka słynie z niekonwencjonalnych metod - podobno stosuje długie kąpiele - i podobno opowieści nie odstraszały najlepszych piłkarzy Europy. Kuracja była u niego inna. Serb Franciszek Francuski, Belg Vincent Kompany, Holender Robin van Persie czy Anglik Frank Lampard i Steve Gerrard.

W mojej terapii nie było nic nietypowego. Polegała głównie na masażach. Dużo zawdzięczałem też Marcinowi. Dzięki pomocy z dwóch stron po dwóch tygodniach od odniesienia urazu zacząłem biegać - podkreśla Jovanović. - Niełatwo było oglądać drużynę z trybun. Złazczałem podczas spotkania z Legią. Przeszło na nie ponad 30 tys. kibiców, a ja nie mogłem się przed nimi pokazać. e

SPORT W SKRÓCIE

KOSZYKÓWKA

Miały swoje pięć minut

Pierwsza połowa należała do gospodarzy, które prowadziły nawet 11 punktami. Nie pomógł pierwszy występ w tym sezonie Erin Phillips, słabo spisywała się też Allie Quigley. Wkońcówce drugiej kwarty krakowianki odrobiły część strat i rozprężyły pięć minut, które wstrząsnęło Energią. Ten czas gry wygrał 20:41 prowadzący 52:45. Tu głównie zasługa Quigley, która w trzeciej kwarcie zdobyła aż 12 punktów. Ten popis Wisły wstrząsnął losy spotkania.

Energia Toruń - Wisła Can-Pack 76:60

Kwart.: 21:18, 18:36, 13:29, 20:20

Wisła Can-Pack: Dąbka 22, Zajączko 14, Laskowski 10, Szym Henryk 10, Gurała 5, Gurał Katarzyna 7, Kozłowski 7, Kozłowski 7

PIŁKA NOŻNA

„Polacy, Wembley jest nasz!”

Podczas wotówkowego meczu z Anglią na trybunach Wembley było 20 tysięcy Polaków, a wśród nich dziesięć tysięcy z małopolskiego Sa-

bolowa - zdobywcywiec Pucharu Tymbarka. Od 13 lat Tymbarak organizuje turniej dla dzieci do lat 10. Zwycięcy w nagrodę o-Władzają napływające stadiony Euro. W niedzielę Polacy zdominowali Polacy w Madrycie, Madrycie, Barcelonie czy Amsterdamie.

Droga w Wembley nie była łatwa. W turnieju wzięło udział kilkadziesiąt tysięcy dziewcząt i chłopców. Piłkarzki Sobotka z Sobotowa, polobono-go 40 km na południowy wschód od Krakowa, musieli przebrnąć przez trzyetapowe eliminacje. W finale XIII edycji Pucharu Tymbarka „Z podwórka na stadion” pokonały dziewczęta z województwa lubelskiego 2:0.

Do Londynu przyjechały w niedzielę wieczorem. W poniedziałek od rana zjechały miasto. Po południu zagrały sparingi z dziewczętami trenującymi na co dzień w centrum treningowym przy angielskiej federacji piłkarskiej.

Podczas reprezentacji spotkały się z kapitanem Klubu Białostockim. Przekazały mu flagę podpisana przez wszystkich uczestników turnieju. W środę na stadion dotarł rozspiewany i mimo porażki dopięto głowy przez cały mecz. e

PAWEŁ JELENIEWSKI

Advertisement for 'Wielki Piątek' featuring various services like 'STYLISTYKA', 'KOSMETYKA', 'FOTODIAGNOSTYKA' with contact numbers and addresses.

Official notice from the Małopolskie Voivodeship regarding the application for aid in rural development, including details on eligibility and deadlines.

Information regarding the submission of projects for the implementation of the Regional Development Strategy for the period 2016-2025.

Additional information regarding the application process for aid, including contact details for the local development group.



UWAGA!

[szukaj >](#)

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie

>>

>>

[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 i komunikaty
ogłoszenia](#)

[Zamówienia publiczne](#)

[Informacje
nieopublikowane w BIP](#)

[Ponowne wykorzystanie
informacji publicznej](#)

[Redakcja BIP](#)

OBŚLUGA BIULETYNU

[Instrukcja obsługi](#)



2013-07-23 10:07:17

OGŁOSZENIE

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie informuje o przystąpieniu do opracowania projektów planów urządzenia lasu na lata 2016 - 2025 wraz z prognozą oddziaływania planu na środowisko dla następujących Nadleśnictw: Dąbrowa Tarnowska, Gorlice, Limanowa, Stary Sącz.

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

Nadleśnictwo Stary Sącz – 18 listopada 2013 r. godz. 9.00, Stary Sącz ul. Magazynowa 5

Nadleśnictwo Limanowa – 22 listopada 2013 r. godz. 9.00, Limanowa ul. Kopernika 3

Nadleśnictwo Gorlice – 25 listopada 2013 r. godz. 9.00, Zagórzany 343, 38-333 Zagórzany

Nadleśnictwo Dąbrowa Tarnowska – 29 listopada 2013 r. godz. 9.00, Dąbrowa Tarnowska ul. Szarwarska 1

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 w/w Nadleśnictw. Z posiedzeń Komisji Założeń Planu zostaną sporządzone protokoły, który zostaną udostępnione do publicznej wiadomości.

Kraków, 16.10.2013 r.

OGŁOSZENIE

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie informuje o wyłożeniu do publicznego wglądu projektów planu urządzenia lasu:

Projekt planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Gromnik opracowany na lata 2013-2022 wraz z prognozą oddziaływania projektu planu na środowisko. Projekt planu zostanie wyłożony w siedzibie Nadleśnictwa Gromnik – 33-180 Gromnik, ul. Gen. Andersa 1, oraz w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie – al. Słowackiego 17a, 31-159 Kraków – w pokoju 307, w dni robocze od 01 lipca do 23 lipca 2013 r. w godzinach 8.00 - 14.00.

Projekt planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Miechów opracowany na lata 2013-2022 wraz z prognozą oddziaływania projektu planu na środowisko. Projekt planu zostanie wyłożony w siedzibie Nadleśnictwa Miechów – 32-200 Miechów os. Kolejowe 54a oraz w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie – al. Słowackiego 17a, 31-159 Kraków – w pokoju 307, w dni robocze od 01 lipca do 23 lipca 2013 r. w godzinach 8.00 - 14.00.

Uwagi i wnioski do projektowanych przedsięwzięć z zakresu trwale zrównoważonej gospodarki leśnej oraz zadań wynikających z programu ochrony przyrody zawartych w wyłożonych dokumentach należy składać na piśmie pod wyżej wymienione adresy – w terminie do 24 lipca 2013 r.

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

KRAKÓW reklama

Gmina Miejska Kraków

Prezydent Miasta Krakowa informuje, że na tablicach ogłoszeń w budynkach Urzędu Miasta Krakowa przy placu Wszystkich Świętych 3-4 i przy ul. Kasprzowicza 29 zostały podane do publicznej wiadomości następujące

WYKAZY DOTYCZĄCE NIEMUCHOMOŚCI stanowiących własność Gminy Miejskiej Kraków, odpowiednio w dniach:

od 7.02.2014 r. do 27.02.2014 r.

- niemuchomości stanowiącej własność Gminy Miejskiej Kraków, przeznaczonej do sprzedaży w drodze przetargu ustnego nieograniczonego obejmującej lokal mieszkalny położony w budynku mieszkalnym nr 9, przy ul. Zamkowej, w Krakowie o powierzchni 54,00 m², o powierzchni użytkowej 39,55 m², wraz z pomieszczeniami przydzielonymi – w.c. o powierzchni 0,96 m², i piwnicą o powierzchni 6,88 m², oraz z udziałem wyciecznym 101/1000 części nieruchomości wspólnej, którą stanowią części budynku i urządzenia, które nie służą wyłącznie do użytku właścicieli lokali, oraz nieruchomości gruntowej, oznaczona nr działki 464/1 o powierzchni 0,0267 ha, w obrębie 10 jednostka ewidencyjna Podgórze objęta KW KRŁP/00473460/3.

Blizsze informacje w sprawie nieruchomości przeznaczonej do zbycia w drodze przetargu można uzyskać w Wydziale Skarbu Miasta Urzędu Miasta Krakowa, ul. Kasprzowicza 29, pokój 413, tel. 12 616 9809, 12 616 9808 w godzinach pracy urzędu.

od 19.02.2014 r. do 11.03.2014 r.

- obejmujących lokal mieszkalny przeznaczony do sprzedaży w trybie bezprzetargowym na rzecz najemcy wraz z ułamkową częścią gruntu pod budynkiem, stanowiący załącznik do Zarządzenia Prezydenta Miasta Krakowa nr 444/2014 z dnia 17.02.2014 r.,
- obejmujących lokale użytkowe przeznaczone do sprzedaży w trybie bezprzetargowym – na rzecz najemcy – wraz z sprzedającą udziałów w gruncie pod budynkami, stanowiący załącznik do Zarządzenia Prezydenta Miasta Krakowa nr 445/2014 z dnia 17.02.2014 r.
- niemuchomości przeznaczonych do sprzedaży w drodze przetargu ustnego nieograniczonego, obejmującej niezabudowaną nieruchomość gruntową oznaczoną nr działek 55/10 o powierzchni 0,1131 ha, 55/26 o powierzchni 0,1174 ha, objęte KW KRŁP/0050806/1, położone w obrębie 32, jednostka ewidencyjna na Krowodrza przy ul. Jędrzejnowej, które zgodnie z decyzją nr AU-2/7331/2784/2005 o ustaleniu warunków zabudowy z dnia 24 października 2005 r. mogą zostać zabudowane budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi wolno stojącymi.

Blizsze informacje w sprawie nieruchomości przeznaczonej do zbycia w drodze przetargu można uzyskać w Wydziale Skarbu Miasta Urzędu Miasta Krakowa, ul. Kasprzowicza 29, pokój 413, tel. 12 616 9808 w godzinach pracy urzędu.

- niemuchomości przeznaczonych do sprzedaży w drodze przetargu ustnego nieograniczonego, obejmującej garaż nr G5 położony w budynku wielomieszkalniowym przy ul. Friedleina 28A o powierzchni użytkowej 17,84 m², wraz z oddaniem w użytkowanie wycieczne do dnia 17 czerwca 2102 r. udziału wynoszącego 7/1000 części nieruchomości gruntowej oznaczoną nr działki 113/5 o powierzchni 0,0860 ha, położonej w obrębie 45, jednostka ewidencyjna Krowodrza objęta KW KRŁP/00156853/7.

Osoby, którym stosownie do zapisu art. 34 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz.U. z 2010 nr 102, poz. 651 z późn. zm.) przysługuje pierwszeństwo w nabyciu nieruchomości objętej wykazem, mogą złożyć wniosek o jej nabycie w Wydziale Skarbu Miasta, ul. Kasprzowicza 29, w terminie 6 tygodni, licząc od dnia wywieszenia wykazu.

Blizsze informacje w sprawie nieruchomości przeznaczonej do zbycia w drodze przetargu można uzyskać w Wydziale Skarbu Miasta Urzędu Miasta Krakowa, ul. Kasprzowicza 29, pokój 413, tel. 12 616 9809, 12 616 9808 w godzinach pracy urzędu.

od 20.02.2014 r. do 12.03.2014 r.

- obejmującej sprzedaż na rzecz najemcy w trybie bezprzetargowym lokalu mieszkalnego z pomieszczeniem przydzielonym wraz z sprzedającą ułamkową część gruntu pod budynkiem, stanowiący załącznik do Zarządzenia Prezydenta Miasta Krakowa, nr 463/2014 z dnia 18.02.2014 r.
- niemuchomości przeznaczonych do sprzedaży w drodze przetargu ustnego nieograniczonego, obejmującej garaż oznaczony nr G2 o powierzchni użytkowej 15,67 m², położony w zespole garaży przy ul. Siemickiej wraz z nieruchomością gruntową, na której jest położony, oznaczoną nr działki 285/7 o powierzchni 0,0019 ha, o adresie 44 jednostka ewidencyjna Krowodrza, objęta KW KRŁP/00486878/0.

Osoby, którym stosownie do zapisu art. 34 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz.U. z 2010 nr 102, poz. 651 z późn. zm.) przysługuje pierwszeństwo w nabyciu nieruchomości objętej wykazem, mogą złożyć wniosek o jej nabycie w Wydziale Skarbu Miasta, ul. Kasprzowicza 29, w terminie 6 tygodni, licząc od dnia wywieszenia wykazu.

Blizsze informacje w sprawie nieruchomości przeznaczonej do zbycia w drodze przetargu można uzyskać w Wydziale Skarbu Miasta Urzędu Miasta Krakowa, ul. Kasprzowicza 29, pokój 413, tel. 12 616 9809, 12 616 9808 w godzinach pracy urzędu.

od 21.02.2014 r. do 13.03.2014 r.

- niemuchomości stanowiącej własność miasta Kraków miasta na prawach powiatu przeznaczonej do sprzedaży w drodze przetargu ustnego nieograniczonego, obejmującej nieruchomość gruntową oznaczoną nr działki 193 o powierzchni 0,1670 ha, w obrębie 14, jednostka ewidencyjna Krowodrza, objęta KW KRŁP/00236944/7, zabudowaną budynkiem użytkowym położonym w Krakowie przy ul. Strykomił nr 21.

Blizsze informacje w sprawie nieruchomości przeznaczonej do zbycia w drodze przetargu można uzyskać w Wydziale Skarbu Miasta Urzędu Miasta Krakowa, ul. Kasprzowicza 29, pokój 413, tel. 12 616 9809, 12 616 9808 w godzinach pracy urzędu.

od 24.02.2014 r. do 16.03.2014 r.

- niemuchomości oznaczonej jako działka ewidencyjna nr 169/8 o pow. 66 m², o adresie 16 jednostka ewidencyjna Nowa Huta położona przy ul. Glinik, przeznaczona do oddania w użytkowanie wycieczne na 99 lat w drodze bezprzetargowej w celu poprawy warunków zagospodarowania nieruchomości przyległej.

INFORMACJA

Wskazy Gminy Miejskiej Kraków, ze na podstawie ogólnego w Wydziale Skarbu Miasta Urzędu Miasta Krakowa, ul. Kasprzowicza 29, w terminie 6 tygodni, licząc od dnia wywieszenia wykazu.

1. działka o numerze ewidencyjnym 106/0 o pow. 0,60 ha w miejscowości Włocławek.
2. część działki o numerze ewidencyjnym 1573/1167/1/2a o pow. 1,93 ha w miejscowości Włocławek.
3. działka o numerze ewidencyjnym 185/1 o pow. 0,07 ha w miejscowości Nowa Wieś Starachowicka.

II. przeznaczonych do oddania w trybie bezprzetargowym w trybie bezprzetargowym:

1. lokal użytkowy o pow. 34,25 m² z meblami w budynku nr 20A w miejscowości Czerwony.

Informacje w sprawie nieruchomości można uzyskać w Wydziale Skarbu Miasta Urzędu Miasta Krakowa, ul. Kasprzowicza 29, pok. nr 413, tel. 12 616 9809, 12 616 9808.

INFORMACJA

Burmistrz miasta Gminy w Skawinie informuje, że w drodze przetargu ustnego nieograniczonego, obejmującej niezabudowaną nieruchomość gruntową oznaczoną nr działki 55/10 o powierzchni 0,1131 ha, 55/26 o powierzchni 0,1174 ha, objęte KW KRŁP/0050806/1, położone w obrębie 32, jednostka ewidencyjna na Krowodrza przy ul. Jędrzejnowej, które zgodnie z decyzją nr AU-2/7331/2784/2005 o ustaleniu warunków zabudowy z dnia 24 października 2005 r. mogą zostać zabudowane budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi wolno stojącymi.

Blizsze informacje w sprawie nieruchomości przeznaczonej do zbycia w drodze przetargu można uzyskać w Wydziale Skarbu Miasta Urzędu Miasta Krakowa, ul. Kasprzowicza 29, pokój 413, tel. 12 616 9809, 12 616 9808 w godzinach pracy urzędu.

OGŁOSZENIE

o wyłożeniu do wglądu publicznego zmiany projektu planu zagospodarowania przestrzennego gminy Bobowej

1. Na podstawie art. 17 pkt 9 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2013 r. z późn. zmianami) w sprawie zmiany projektu planu zagospodarowania przestrzennego gminy Bobowej, ul. Kasprzowicza 29, w terminie 6 tygodni, licząc od dnia wywieszenia wykazu.

Blizsze informacje w sprawie nieruchomości przeznaczonej do zbycia w drodze przetargu można uzyskać w Wydziale Skarbu Miasta Urzędu Miasta Krakowa, ul. Kasprzowicza 29, pokój 413, tel. 12 616 9809, 12 616 9808 w godzinach pracy urzędu.

OGŁOSZENIE

o wyłożeniu do wglądu publicznego projektu zmiany planu zagospodarowania przestrzennego Gminy Bobowej

1. Na podstawie art. 17 pkt 9 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2013 r. z późn. zmianami) w sprawie zmiany projektu planu zagospodarowania przestrzennego gminy Bobowej, ul. Kasprzowicza 29, w terminie 6 tygodni, licząc od dnia wywieszenia wykazu.

Blizsze informacje w sprawie nieruchomości przeznaczonej do zbycia w drodze przetargu można uzyskać w Wydziale Skarbu Miasta Urzędu Miasta Krakowa, ul. Kasprzowicza 29, pokój 413, tel. 12 616 9809, 12 616 9808 w godzinach pracy urzędu.

nieograniczone przetargi ofertowe na:

1. Dopełnienie cokołów wraz z wymianą naczynia na 4 budynkach
2. Remont dachów na 4 budynkach
3. Ukladanie płyt w kładkach schodowych w 9 budynkach

Przetargi odbędą się:

- w dniu 11.03.2014 por 1 - godz 10:30, por 2 - godz 11:30
- w dniu 12.03.2014 por 3 - godz 10:30

Szczegółowe informacje będą zawarte w Warunkach Zamówienia dostępnych w Siedzibie Zamawiającego, pok 313 lub 305, Kraków, ul. Podgórzec 20 od dnia 26.02.2014 r. Cena 20,00 zł.

Dodatłowe informacje dotyczące przetargu można uzyskać pod nr tel. 012321-1325

Spółdzielnia zastrzega sobie prawo unieważnienia przetargu lub odstąpienia od przetargu bez podania przyczyn

OGŁOSZENIE

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie informuje o wyłożeniu do wglądu „Założeń do planu urządzenia lasu” opracowanych na potrzeby sporządzenia planów urządzenia lasu na lata 2016-2025 wraz z prognozą oddziaływania planu na Środowisko i Nadleśnictwa: Dąbrowa Tarnowska i Gorlice.

Z założeń do sporządzenia projektu planu urządzenia lasu i prognozy oddziaływania tego planu na środowisko można zapoznać się w dniach od 25 lutego do 18 marca 2014 r. w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie, ul. Słowackiego 17a, 31-159 Kraków, w pokoju nr 303, oraz w siedzibach ww. nadleśnictw.

Informujemy ponadto o możliwości składania uwag i wniosków w przedmiotowej sprawie w terminie od 25 lutego do 18 marca 2014 r. Uwagi i wnioski na piśmie należy przesyłać lub składać pod wyżej wymienione adresy. Organem właściwym do rozpatrywania uwag i wniosków jest Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie.

OGŁOSZENIE

Wójtka Gminy Miejska Dobra

Na podstawie art. 17 pkt 9 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2013 r. z późn. zmianami) w sprawie zmiany projektu planu zagospodarowania przestrzennego gminy Miejska Dobra, ul. Kasprzowicza 29, w terminie 6 tygodni, licząc od dnia wywieszenia wykazu.

Blizsze informacje w sprawie nieruchomości przeznaczonej do zbycia w drodze przetargu można uzyskać w Wydziale Skarbu Miasta Urzędu Miasta Krakowa, ul. Kasprzowicza 29, pokój 413, tel. 12 616 9809, 12 616 9808 w godzinach pracy urzędu.

OWIESZCZENIE

Komitet Spółny przy Śpólnym Dobroczynnym Towarzystwie przy ul. 153 lipa w miejscowości 153 lipa, powołany na dzień 20 marca 2014 r. o godz. 12:30

o Spółnym Dobroczynnym Towarzystwie przy ul. 153 lipa w miejscowości 153 lipa, powołany na dzień 20 marca 2014 r. o godz. 12:30

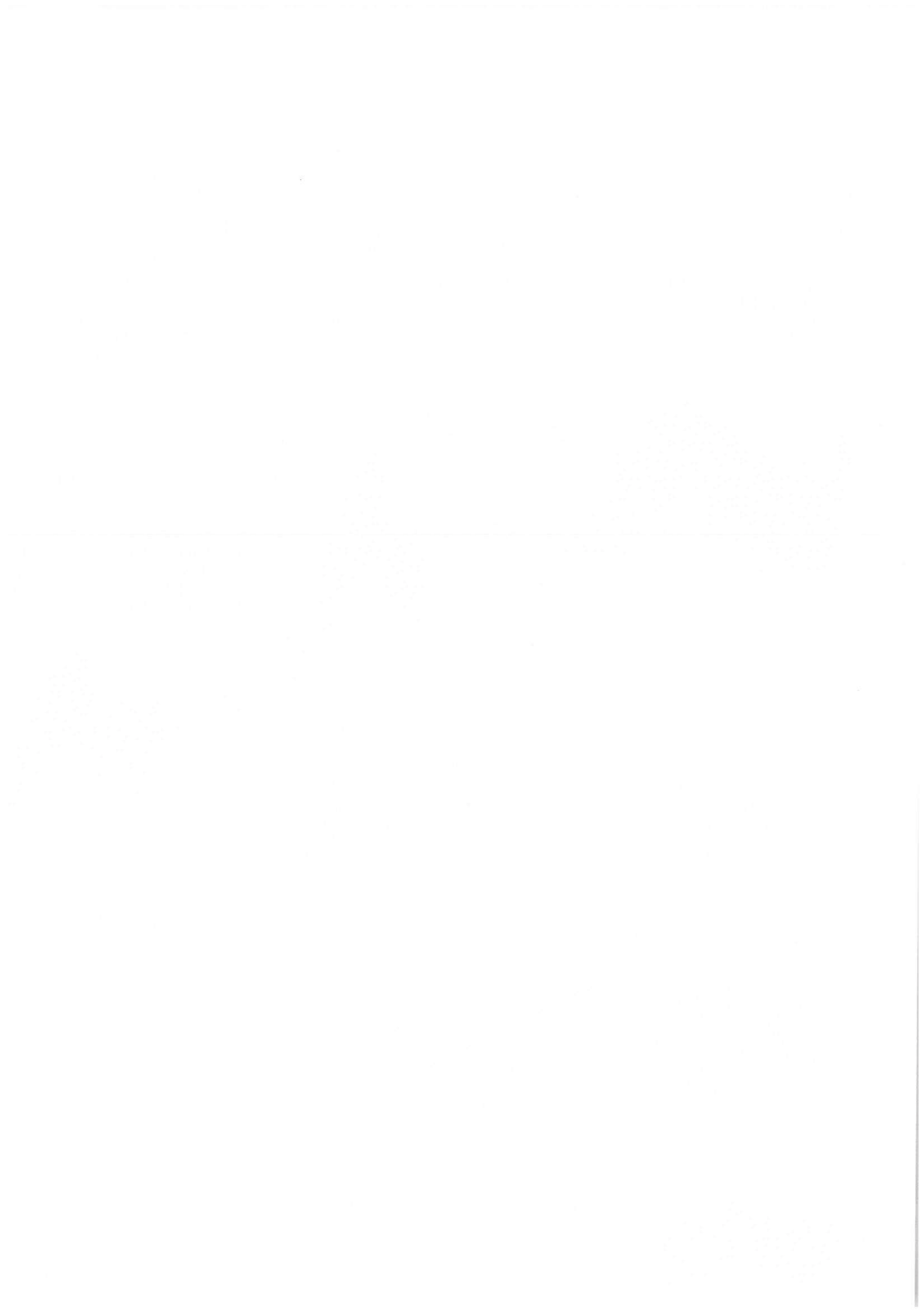
Blizsze informacje w sprawie nieruchomości przeznaczonej do zbycia w drodze przetargu można uzyskać w Wydziale Skarbu Miasta Urzędu Miasta Krakowa, ul. Kasprzowicza 29, pokój 413, tel. 12 616 9809, 12 616 9808 w godzinach pracy urzędu.

OWIESZCZENIE

Komitet Spółny przy Śpólnym Dobroczynnym Towarzystwie przy ul. 153 lipa w miejscowości 153 lipa, powołany na dzień 20 marca 2014 r. o godz. 12:30

o Spółnym Dobroczynnym Towarzystwie przy ul. 153 lipa w miejscowości 153 lipa, powołany na dzień 20 marca 2014 r. o godz. 12:30

Blizsze informacje w sprawie nieruchomości przeznaczonej do zbycia w drodze przetargu można uzyskać w Wydziale Skarbu Miasta Urzędu Miasta Krakowa, ul. Kasprzowicza 29, pokój 413, tel. 12 616 9809, 12 616 9808 w godzinach pracy urzędu.





UWAGA!

Wersja historyczna z dnia 2014.03.19 09:52 (w GMT+1) | [Wersja historyczna](#)

[szukaj >](#)

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie

>> [Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie](#) >> [Historia zmian](#)

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

Ponowne wykorzystanie
informacji publicznej

Redakcja BIP

OBŚLUGA BIULETYNU

Instrukcja obsługi

OGŁOSZENIE

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie informuje o wyłożeniu do wglądu „Założeń do planu urządzenia lasu” opracowanych na potrzeby sporządzenia planów urządzenia lasu na lata 2016-2025 wraz z prognozą oddziaływania planu na środowisko dla Nadleśnictw: Dąbrowa Tarnowska i Gorlice.

Z założeniami do sporządzenia projektu planu urządzenia lasu i prognozy oddziaływania tego planu na środowisko można zapoznać się w dniach od 25 lutego do 18 marca 2014 r. w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie, al. Słowackiego 17a, 31-159 Kraków w pokoju nr 303 oraz w siedzibach w/w nadleśnictw.

Informujemy ponadto o możliwości składania uwag i wniosków w przedmiotowej sprawie w terminie od 25 lutego do 18 marca 2014 r. Uwagi i wnioski na piśmie należy przysyłać lub składać pod wyżej wymienione adresy.

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

Kraków, 20.02.2014 r.

[zalozenia_do_pul_nadl_dabrowa_tarnowska.pdf](#) [pobierz](#)

[zalozenia_do_pul_nadl_gorlice.pdf](#) [pobierz](#)

OGŁOSZENIE

Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie informuje o wyłożeniu do wglądu „Założeń do planu urządzenia lasu” opracowanych na potrzeby sporządzenia planów urządzenia lasu na lata 2016-2025 wraz z prognozą oddziaływania planu na środowisko dla Nadleśnictw: Limanowa, Stary Sącz

Z założeniami do sporządzenia projektu planu urządzenia lasu i prognozy oddziaływania tego planu na środowisko można zapoznać się w dniach od 18 lutego do 12 marca 2014 r. w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie, al. Słowackiego 17a, 31-159 Kraków w pokoju nr 303 oraz w siedzibach w/w nadleśnictw.

Informujemy ponadto o możliwości składania uwag i wniosków w przedmiotowej sprawie w terminie od 18 lutego do 12 marca 2014 r.

Kraj

Nowe twarze polskiej dyplomacji

Polityka

Trwa wymiana kadr: w dyplomacji. Kandydaci na ambasadorów RP m.in. w Moskwie, Londynie i przy OECD są związani z Krakowem i Małopolską.

Piotr Drabik
redakcja@gk.pl

PIS kontynuuje wymianę polskich ambasadorów na świecie. Do końca wakacji partia rządząca chce powołać nowych szefów 30 placówek dyplomatycznych. Wiodące kierowanie prestiżowymi ambasadam obejmą także kandydaci związani z Małopolską. Wczoraj przesłuchiwali ich posłowie z sejmowej Komisji Spraw Zagranicznych.

Jako pierwszy w ogniu pytań, znalazł się prof. Włodzimierz Marciniak, wskazany na nowego ambasadora RP w Moskwie. Zastąpi Katarzynę Pelczyńską. Należć, która zakończy urzędowanie za miesiąc.

62-letni socjolog i wykładowca Wyższej Szkoły Biznesu w Nowym Sączu podkreślił, że relacje polsko-rosyjskie znajdują się obecnie „na relatywnie niskim poziomie”. Trudna jest do przyjęcia argumentacja władz rosyjskich co do polityki bezpieczeństwa w regionie – mówił wprost prof. Marciniak, mając na myśli m.in. słownek Kremla do roli USA i NATO w wschodniej części Europy.

Kandydat na nowego ambasadora RP w Moskwie nie



Prof. Arkady Rzegocki



Prof. Włodzimierz Marciniak



Prof. Aleksander Surdej



Tomasz Niegodzisz

omieszkają też wspomnieć o wra-ku rządowego Tu 154, który wciąż jest w rękach rosyjskich śledczych.

Posłowie pytali go o rozwiązanie problemów polskich firm transportowych przy wyjeździe do Kaliningradu i utrzymanie dialogu między obydwoma krajami. Szczególnie ważnym za-

daniem ambasadora będzie dbanie o wizerunek Polski, zwłaszcza w kontekście konfliktów pamięci historycznej – tłumaczył prof. Marciniak. Wśród swoich priorytetów wymienił także pomoc dla Polonii na wschodzie.

Wspieranie dla rodaków obywatel również prof. Arkady Rzegocki, który ma być szefem

polskiej misji dyplomatycznej w Zjednoczonym Królestwie. Chciałbym się skupić na promocji wiedzy o naszym kraju wśród Brytyjczyków, która wciąż jest niewielka – podkreślił 44-letni profesor UJ.

Arkady Rzegocki politycznie związany jest z Jarosławem Gowinem. Jest politologiem. Od 2011 roku kieruje ośrodkiem studiów podiplomowych „Polsko-brytyjskie partnerstwo strategiczne w UE i NATO”. Będzie musiał złożyć mandat radnego. Do Rady Miasta Krakowa dostał się w 2014 r. z listy PIS.

Trzecim kandydatem na ambasadora związanym z naszym regionem jest prof. Aleksander Surdej z Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie. Nauczyciel akademicki został wyznaczony do reprezentowania Polski przy Organizacji Współpracy Gospodarczej i Rozwoju (OECD) z siedzibą w Paryżu.

Na wczorajszym posiedzeniu posłowie przesłuchiwali również pochodzącego z Suwałk Tomasa Niegodzisz, który ma objąć polską placówkę dyplomatyczną w Belgardzie. Jest on zawodowym dyplomata i w przeszłości był już ambasadorem RP w Senegal i Libanie.

Ambasadorowie są powoływani przez prezydenta RP, po wskazaniu przez ministra spraw zagranicznych i zaopiniowaniu przez premiera i przesłuchaniu przed sejmową komisją spraw zagranicznych **WSPÓLPR. POG**

Świat

Ważą się losy Unii Europejskiej, dziś głosowanie w sprawie Brexitu

Londyn

Nikt nie jest w stanie przewidzieć wyniku dzisiejszego referendum w sprawie Brexitu, a sondaże tylko pogłębiają mętlik w głowach wyborców.

Sylwia Arlać
redakcja@gk.pl

Jeszcze kilka miesięcy temu liczba zwolenników wyjścia Wielkiej Brytanii z Unii Europejskiej nie dawała nadziei na wygraną tym, którzy opowiadali się przeciwko Brexitowi. Wyniki ostatnich sondaży nie dają jednak żadnej odpowiedzi.

Zgodnie z opublikowanym w nocy z wtorku na środę son-

dazem firmy badawczej ORB International, przygotowanym na zlecenie „Daily Telegraph”, 54 proc. Brytyjczyków chce pozostać w UE, 46 proc. wyjść ze Wspólnoty. Co więcej, większość analityków wiąże wzrost liczby tych pierwszych z zabójstwem posłanki Jo Cox, która gorąco popierała integrację europejską.

Nie wiadomo jeszcze, jak na wynik referendum wpłynie środowiska, największa debata w historii BBC. Wzięli w niej udział przedstawiciele największych brytyjskich partii i organizacji, którzy przez ponad dwie godziny odpowiadali na pytania dotyczące imigracji, gospodarki i suwerenności. Na stadionie Wembley za-

siadło 6 tys. wyborców. Większość ekspertów wyraziła rozczarowanie pojedynkiem, przekonując, że bazował on na emocjach, nie na argumentach.

Na ostatniej prostej w kampanii pojawiali się kolejni znani ludzie, między innymi David Beckham. Były piłkarz, dziś celebryta, ogłosił, że odda głos za pozostaniem Wielkiej Brytanii w Unii Europejskiej, bo „razem ludzie są silniejsi”. Wśród wspierających pozostanie Wysp w UE znalazł się też legendarny inwestor George Soros, który ostrzega przed poważnymi konsekwencjami w przypadku wyjścia Wielkiej Brytanii ze wspólnoty europejskiej. © OGP

BERLIN

Dobry dzień dla relacji polsko-niemieckich

Kancelerz Angela Merkel chwaliła stosunki polsko-niemieckie po spotkaniu z premier Beatą Szydło w Berlinie. Szefowe rządów rozmawiały o współpracy Polski i Niemiec, referendum w Wielkiej Brytanii, działaniach NATO i kryzysie migracyjnym. Polska i Niemcy są ważnymi partnerami w kwestiach infrastruktury i gospodarki. Są oczywiście kwestie, które budzą kontrowersje, dotyczące chociażby bezpieczeństwa energetycznego, budowy gazociągu. Te kwestie wymagają wyjaśnień. Wierzę w to, że jest zrozumienie, żeby szukać wzajemnych płaszczyzn porozumienia – podkreśliła po spotkaniu premier Beata Szydło. (AIP)

OGŁOSZENIE

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

projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Sławy Sącz,

opracowanego na lata 2016-2025, z zakresem planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Białowódzka Góra nad Dunajcem P1.H 120056, wraz z prognozą oddziaływania projektu planu na środowisko. Projekt planu zostanie wyłożony do wglądu w siedzibie Nadleśnictwa Sławy Sącz, ul. Magazynowa G. 33-340 Sławy Sącz, oraz w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie – al. Słowackiego 17a w pokoju 307, w dni robocze od 27 czerwca do 19 lipca 2016 r. w godzinach 8:00-14:00

Uwagi i wnioski do projektowanych przedsięwzięć z zakresu trwałej 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 20 lipca 2016 r.

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

Kraków, 20 czerwca 2016 r.

OGŁOSZENIE

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

projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Limanowa,

opracowanego na lata 2016-2025, wraz z prognozą oddziaływania projektu planu na środowisko. Projekt planu zostanie wyłożony do wglądu w siedzibie Nadleśnictwa Limanowa, ul. Kopernika 3, 34-600 Limanowa oraz w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie – al. Słowackiego 17a w pokoju 307, w dni robocze od 27 czerwca do 19 lipca 2016 r. w godzinach 8:00-14:00

Uwagi i wnioski do projektowanych przedsięwzięć z zakresu trwałej 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 20 lipca 2016 r.

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

Kraków, 20 czerwca 2016 r.

OGŁOSZENIE

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

projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Gorlice,

opracowanego na lata 2016-2025, wraz z prognozą oddziaływania projektu planu na środowisko. Projekt planu zostanie wyłożony do wglądu w siedzibie Nadleśnictwa Gorlice Zagórany 343, 38-333 Zagórany, oraz w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie – al. Słowackiego 17a w pokoju 307 w dni robocze od 27 czerwca do 19 lipca 2016 r. w godzinach 8:00-14:00

Uwagi i wnioski do projektowanych przedsięwzięć z zakresu trwałej 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 20 lipca 2016 r.

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

Kraków, 20 czerwca 2016 r.

OGŁOSZENIE

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie

informuje o wyłożeniu do publicznego wglądu:

projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska, opracowanego na lata 2016-2025, wraz z prognozą oddziaływania projektu planu na środowisko. Projekt planu zostanie wyłożony do wglądu w siedzibie Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska, ul. Szerwarska 1, 33-700 Dąbrowa Tarnowska, oraz w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie – al. Słowackiego 17a, w pokoju 307, w dni robocze od 27 czerwca do 19 lipca 2016 r. w godzinach 8:00-14:00

Uwagi i wnioski do projektowanych przedsięwzięć z zakresu trwałej 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 20 lipca 2016 r.

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

Kraków, 20 czerwca 2016 r.



UWAGA!

Wersja historyczna z dnia 2016-06-16 10:46:30 (BIP 14)

szukaj >

Regionalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Krakowie

>> <<

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

OBSŁUGA BIULETYNU

Instrukcja obsługi



OGŁOSZENIE

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

projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska,

opracowanego na lata 2016-2025, wraz z prognozą oddziaływania projektu planu na środowisko. Projekt planu zostanie wyłożony do wglądu w siedzibie Nadleśnictwa Dąbrowa Tarnowska ul. Szarwarska 1, 33-700 Dąbrowa Tarnowska, oraz w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie – al. Słowackiego 17a w pokoju 307, w dni robocze **od 27 czerwca do 19 lipca 2016 r. w godzinach 8:00 – 14:00.**

Uwagi i wnioski do projektowanych przedsięwzięć z zakresu trwale zrównoważonej gospodarki leśnej oraz zadań wynikających z programu ochrony przyrody zawartych w wyłożonych dokumentach należy składać na piśmie pod wyżej wymienione adresy w terminie do 20 lipca 2016 r.

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

Kraków, 20.06.2016 r.

OGŁOSZENIE

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

projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Gorlice,

opracowanego na lata 2016-2025, wraz z prognozą oddziaływania projektu planu na środowisko. Projekt planu zostanie wyłożony do wglądu w siedzibie Nadleśnictwa Gorlice, Zagórzany 343, 38-333 Zagórzany, oraz w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie – al. Słowackiego 17a w pokoju 307, w dni robocze **od 27 czerwca do 19 lipca 2016 r. w godzinach 8:00 – 14:00.**

Uwagi i wnioski do projektowanych przedsięwzięć z zakresu trwale zrównoważonej gospodarki leśnej oraz zadań wynikających z programu ochrony przyrody zawartych w wyłożonych dokumentach należy składać na piśmie pod wyżej wymienione adresy w terminie do 20 lipca 2016 r.

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

Kraków, 20.06.2016 r.

OGŁOSZENIE

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

projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Limanowa,

opracowanego na lata 2016-2025, wraz z prognozą oddziaływania projektu planu na środowisko. Projekt planu zostanie wyłożony do wglądu w siedzibie Nadleśnictwa Limanowa ul. Kopernika 3, 34-600 Limanowa, oraz w siedzibie Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krakowie – al. Słowackiego 17a w pokoju 307, w dni robocze **od 27 czerwca do 19 lipca 2016 r. w godzinach 8:00 – 14:00.**

Uwagi i wnioski do projektowanych przedsięwzięć z zakresu trwale zrównoważonej gospodarki leśnej oraz zadań wynikających z programu ochrony przyrody zawartych w wyłożonych