

Regionalna Dyrekcja Ochrony
Środowiska w Opolu
ul. Firmowa 1
45-594 Opole

WOOS.611.8.2022.MO

Opole, dnia 30 sierpnia 2022 r.

**Regionalny Dyrektor Lasów Państwowych
w Katowicach
ul. św. Huberta 43/45
40-543 Katowice**

Na podstawie art. 53 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029, z późn. zm), odpowiadając na pismo nr ZU.6003.14.1.2022 z 02.08.2022 r., w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko projektu dokumentu pn.: Plan Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Prószków na lata 2025-2034, uzgadniam zakres prognozy zgodny z wymogami określonymi w art. 51 ust. 2 oraz art. 52 ust. 1 i 2 cytowanej wyżej ustawy, ze szczególnym uwzględnieniem niżej wymienionych wskazań.

1. Przy wypełnianiu zapisów art. 51 ust. 2 pkt 2 lit a, b, należy uwzględnić przede wszystkim:
 - obszary stanowiące ostoje regionalnej bioróżnorodności (obszar planowanego rezerwatu Pisarzowice, projektowany rezerwat Popowicki Las, projektowany rezerwat Lasy Głogówka - „Ekspertyza Kierunków Rozwoju Sieci Opolskich Rezerwatów Przyrody” K. Badora, G. Hebda, A. Nowak, M. Sierakowski, R. Wróbel, Opole 2021),
 - populacje gatunków roślin wymienionych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2014 r., poz. 1409),
 - populacje gatunków grzybów wymienionych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej grzybów (Dz. U. z 2014 r., poz. 1408),
 - populacje gatunków zwierząt wymienionych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016 r., poz. 2183);
 - siedliska przyrodnicze oraz gatunki wymienione w rozporządzeniu 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),
 - krajobraz.
2. Przy ocenie przewidywanych oddziaływań, należy uwzględnić formy ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916) zlokalizowane na gruntach będących w zarządzie Nadleśnictwa Prószków (Obszar Chronionego Krajobrazu Bory Niemodlińskie, rezerwat przyrody Jaśkowice, rezerwat przyrody Blok, rezerwat przyrody Jeleni Dwór, rezerwat przyrody Przysiecz, obszar Natura 2000 Bory Niemodlińskie PLH160005, obszar Natura 2000

Żywocickie Łęgi PLH160019, użytek ekologiczny Suchy Ług, pomniki przyrody, chronione gatunki: roślin, grzybów oraz zwierząt - w szczególności populacje gatunków będących przedmiotem zainteresowania Wspólnoty i chronionych gatunków ptaków oraz ich siedliska). Ocena wpływu zapisów PUL w odniesieniu do gatunków chronionych powinna uwzględnić m.in. zmiany struktury wiekowej drzewostanów, rodzaj i terminy wykonywania poszczególnych zabiegów, obecność drzew biocenotycznych, obecność martwego drewna, rozkład powierzchni zrębowych w granicach stref ochrony okresowej.

3. W prognozie należy dokonać oceny stopnia zgodności postanowień projektu dokumentu z aktami prawnymi dotyczącymi form ochrony przyrody, w szczególności z planami zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000.
4. Prognoza powinna zawierać analizę wpływu planowanych zabiegów gospodarczych na przedmioty ochrony obszarów Natura 2000: Bory Niemodlińskie PLH160005 i Żywocickie Łęgi PLH160019 zlokalizowane na terenie Nadleśnictwa Prószków oraz analizę wpływu realizacji postanowień dokumentu na cele ustanowione dla tych przedmiotów ochrony.
5. W prognozie, należy przedstawić opis rozwiązań zaplanowanych w ramach gospodarki leśnej, mających na celu minimalizację, zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań w odniesieniu do gatunków chronionych, a także celów i przedmiotów ochrony obszarów Natura 2000. Działania, o których mowa powyżej powinny zostać uwzględnione w planie urządzenia lasu.

Jednocześnie, do prognozy należy dołączyć pliki wektorowe w formacie ESRI Shapefile (pliki SHP), w układzie współrzędnych PUWG 1992 kod EPSG:2180, zawierające informację o: rozmieszczeniu cięć rębnych oraz lokalizacji i numeracji wydzieleń.

Alicja Majewska
Regionalny Dyrektor Ochrony
Środowiska w Opolu
/ – podpisany cyfrowo/

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa

Sprawę prowadzi Marta Ogonowska, tel. 774526236