

Olsztyn, 19 kwietnia 2024 r.

WOPN.611.14.2024.KP.1

**Szanowny Pan
Adam Czajkowski
Dyrektor Regionalnej Dyrekcji Lasów
Państwowych w Olsztynie**

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie po szczegółowej analizie przesłanego wraz z pismem znak: ZS.6004.15.2022 z 16 kwietnia 2024 r., projektu planu urządzenia lasu (dalej PUL) wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko (dalej POŚ) dla Nadleśnictwa Kudypy na lata od 1 stycznia 2024 r. do 31 grudnia 2033 r., nie wnosi uwag do ww. dokumentu.

Tut. organ pismem znak: WOPN.611.6.2022.KP z 1 marca 2022 r. uzgodnił zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla projektu planu urządzenia lasu dla Nadleśnictwa Kudypy, wskazując łącznie 12 uwag, które powinny być uwzględnione w projekcie PUL i Prognozie. Przedłożona dokumentacja jest zgodna z ww. uzgodnieniem zakresu i stopnia szczegółowości. Zarówno w Programie ochrony przyrody (dalej POP) i POŚ ujęto szereg zapisów umożliwiających skuteczną ochronę stanowisk i siedlisk gatunków chronionych występujących na terenie Nadleśnictwa Kudypy (m.in. str. 59-60 POŚ, str. 39 POP).

W przedmiotowej sprawie Nadleśnictwo Kudypy zwracało się do tutejszego organu dwukrotnie, przy czym wniosek z 2 kwietnia 2024 roku został wycofany, a ostatecznej weryfikacji i uzgodnieniu podlegał projekt PUL złożony przy wniosku z 16 kwietnia 2024 roku. Wycofanie pierwotnie złożonej dokumentacji podyktowane było koniecznością powtórnej analizy założeń projektu PUL w związku z uwagami strony społecznej. Uwagi Fundacji Nexus zostały przekazane Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Olsztynie w dniu 25 marca 2024 r. i dotyczyły ustalenia stref buforowych wokół wydzieleń o charakterze mokradłowym oraz usuwania inwazyjnych gatunków roślin w lasach. Załączono również uwagi kierowane do Nadleśnictwa Kudypy.

W związku z powyższym w dniu 10 kwietnia 2024 r. w siedzibie tut. organu odbyło się spotkanie z przedstawicielami RDLP w Olsztynie oraz BULiGL w Olsztynie, którego celem było omówienie ww. uwag. W toku dyskusji uznano, że większość z nich zasługuje na uwzględnienie. W związku z tym w dniu 15 kwietnia 2024 r. RDLP w Olsztynie zdecydowała o wycofaniu wniosku z 2 kwietnia 2024 r., uzupełnieniu PUL w zakresie uwzględnionych uwag i wystąpieniu do RDOŚ w Olsztynie w dniu 16 kwietnia 2024 r. o ponowne uzgodnienie.

W dokumentacji zaplanowano m.in. pozostawianie biogrup o promieniu od 25 m do 50 m od stanowisk gatunków chronionych (pomocnik baldaszkowy, miechera pierzasta,

miechera spłaszczona, dzióbekowiec Zetterstedta, widłak jałowcowaty) mające na celu ich ochronę przed niekorzystną zmianą czynników świetlno-wilgotnościowych.

W przypadku konieczności zachowania populacji chronionych gatunków ptaków, wskazano m.in. na konieczność zachowania śródleśnych obszarów bagiennych, drzew dziuplastych czy fragmentów starszych drzewostanów (str. 125-126 POŚ).

Zabiegi ochronne wykazano dla wszystkich stwierdzonych gatunków roślin (tab. 31, str. 76-77 POŚ) i zwierząt (tab. 29, str. 71 POŚ oraz tab. 39, str. 122-126 POŚ).

Przedłożona mapa cięć wykazała w miejscu stwierdzeń przedmiotów ochrony: muchołówki małej (4 stanowiska) w wydz.: 455a, 349a, 354a oraz 356a zaplanowane rębnie IIIa, IVd i IIIb; trzmielojada (2 stanowiska) w wydz. 408f i 354a zaplanowane rębnie IVdu i IVd oraz dzięcioła czarnego (1 stanowisko) w wydz. 467g zaplanowana rębnia IVdu.

Przy rozpatrywaniu wpływu prac gospodarczych na stwierdzone siedliska i stanowiska chronionych gatunków ptaków, w tym wyżej wymienionych należy wziąć przede wszystkim charakter zmian udziału siedlisk i biotopów dla poszczególnych gatunków w najbliższym dziesięcioleciu. Na podstawie zapisów zawartych w POŚ, str. 55, 59, 64-65 oraz 117 należy stwierdzić, że w następnym 10-leciu (okres obowiązywania nowego PUL) wzrośnie o ponad 300 ha udział drzewostanów starszych niż 100 lat oraz powierzchnia drzewostanów z panującym gatunkiem liściastym o 3,1%, czyli o ok. 250 ha. Nie dojdzie zatem do niekorzystnego przekształcenia siedlisk gatunków chronionych.

Zaplanowane zabiegi obejmą jedynie część ze znanych stanowisk gatunków chronionych, a większość gatunków ma możliwość zmiany miejsca pobytu, na teren biotopów nieobjętych użytkowaniem rębnym. Nie powinna zatem zaistnieć sytuacja, która spowodowałaby istotny ubytek w liczebności i kondycji ich populacji. W planie urzędzenia lasu nie ma także zapisów o przeznaczeniu powierzchni leśnej na inne, nie związane z gospodarką leśną cele.

W Programie Ochrony Przyrody na str. 39-45, tab. 9 przedstawiono wykaz wszystkich powierzchni bagien i retencji występujących na terenie Nadleśnictwa Kudypy. Na str. 39 POP zaznaczono natomiast, iż „*W przypadku, gdy zaplanowane rębnie graniczą bezpośrednio z wymienionymi poniżej terenami podmokłymi, należy zachować minimum 25 metrowy ekoton z drzewostanem bez użytkowania rębego.*” Zdaniem tut. organu zaproponowany bufor przyczyni się do skutecznej ochrony terenów podmokłych.

W przypadku usuwania gatunków inwazyjnych gatunków roślin występujących na terenie Lasów Państwowych należy zaznaczyć, że lista inwazyjnych gatunków obcych (tj. IGO) zawarta jest w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 9 grudnia 2022 r. w sprawie listy inwazyjnych *gatunków obcych* stwarzających zagrożenie dla Unii i listy inwazyjnych *gatunków obcych* stwarzających zagrożenie dla Polski, działań zaradczych oraz środków mających na celu przywrócenie naturalnego stanu ekosystemów (Dz. U. z 2022 r. poz. 2649).

Zgodnie z ustawą z dnia 11 sierpnia 2021 r. o gatunkach obcych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1589, z późn. zm.) przypadki stwierdzenia występowania inwazyjnego gatunku obcego podlegają zgłoszeniu do właściwego wójta, burmistrza lub prezydenta miasta, a następnie zgłoszeniu tego do właściwego regionalnego dyrektora ochrony środowiska (rozdział 4). Stwierdzenie występowanie inwazyjnego gatunku obcego w środowisku determinuje także konieczność podjęcia działań zaradczych (rozdział 5).

Zgodnie z brzmieniem art. 20 ust. 2 pkt f ww. ustawy organem lub podmiotem właściwym do podjęcia działań zaradczych (np. usunięcia ze środowiska naturalnego) jest zarządca nieruchomości – na nieruchomości stanowiącej własność Skarbu Państwa oraz na

nieruchomości stanowiącej własność państwowej osoby prawnej poza obszarami parku narodowego i rezerwatu przyrody

Do ww. informacji o dalszym postępowaniu z gatunkami inwazyjnymi i obcymi powinien odnieść się w podsumowaniu organ opracowujących projekt ww. dokumentu.

Prognoza oddziaływania na środowisko przeprowadziła zatem analizę i ocenę wpływu gospodarki leśnej na komponenty środowiska przyrodniczego.

Jednocześnie należy zaznaczyć, że na str. 7 ww. Prognozy zaznaczono, że Plan Urządzania Lasu dla Nadleśnictwa Kudypy jest zgodny z ustanowionymi planami zadań ochronnych dla obszarów Natura 2000.

Reasumując należy stwierdzić, że zaplanowane prace gospodarcze po uwzględnieniu działań ochronnych przewidzianych dla stwierdzonych gatunków roślin i zwierząt nie powinny wpłynąć negatywnie na zachowanie ich populacji we właściwym stanie ochrony.

Ponadto mając na uwadze fakt, iż zakres PUL jest zgodny z ustanowionymi PZO, nie przewiduje się aby jego realizacja mogła wpłynąć negatywnie na przedmioty ochrony obszarów Natura 2000 oraz na ich integralność.

Niniejsza opinia opiera się na informacjach zawartych w przestawionym PUL i jest aktualna na dzień jej wydania. W okresie obowiązywania PUL mogą ulec zmianie uwarunkowania przyrodnicze tego obszaru, jak również przepisy dotyczące ochrony przyrody. Z tego względu każdorazowo należy przestrzegać aktualnie obowiązujących przepisów prawa w tym zakresie i wykorzystywać aktualną wiedzę by dostosować sposób i metody wykonania zapisów PUL.

Na podstawie art. 55 ust. 4 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* zwracam się z prośbą o przekazanie PUL dla Nadleśnictwa Kudypy na lata 2024-2033 po zatwierdzeniu wraz z podsumowaniem.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Olsztynie

Agata Moździerz
/podpis elektroniczny/