

Lublin, 23 listopada 2020 roku

WPN.611.15.2020.JW

Pan
dr inż. Mirosław Waniewski
Zastępca Dyrektora
Regionalnej Dyrekcji
Lasów Państwowych w Lublinie
ul. Czechowska 4
20-950 Lublin

Na podstawie art. 53 i art. 57 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tekst jedn. Dz. U. z 2020 r. poz. 283 ze zm.), w związku z pismem z dnia 27 sierpnia 2020 roku, znak: ZO.6003.1.2020, w sprawie uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych do sporządzenia prognozy oddziaływania na środowisko Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Międzyrzec na lata 2023-2032, dalej określanego jako PUL, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie uzgadnia zakres prognozy przedstawiony we wniosku.

Zgodnie z art. 46 ww. ustawy przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko, a więc także uzgodnienia zakresu i stopnia szczegółowości informacji zawartych w prognozie oddziaływania na środowisko, w myśl art. 53 ww. ustawy, wymagają projekty dokumentów m. in. w dziedzinie leśnictwa, przyjmowanych przez organy administracji, wyznaczających ramy dla późniejszej realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko lub projekty planów, których realizacja może spowodować znaczące oddziaływanie na obszar Natura 2000, jeżeli nie są one bezpośrednio związane z ochroną obszaru Natura 2000 lub nie wynikają z tej ochrony.

Prognoza oddziaływania na środowisko dla projektu PUL powinna zawierać, określać, analizować, oceniać oraz przedstawiać zagadnienia zgodnie z art. 51 ust. 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, z uwzględnieniem wymagań określonych w art. 52 tej ustawy.

W sposób szczególnie wnikliwy należy ocenić wpływ realizacji PUL na siedliska przyrodnicze oraz gatunki i ich siedliska, stanowiące przedmioty ochrony obszarów Natura 2000 znajdujących się na gruntach Nadleśnictwa Międzyrzec.

Ocena w sposób szczególnie powinna objąć gatunki objęte ochroną „strefową” tj. ptaki: bieleń, orlika krzykliwego i puchacza oraz ważkę - iglicę małą.

Analizy dokonane w prognozie oddziaływania na środowisko pul powinny m. in. opierać się na wynikach inwentaryzacji przyrodniczej wykonanej w trakcie opracowywania projektu pul.

Analizy powinny dotyczyć:

- rodzaju planowanych działań,
- terminów podejmowanych działań,
- zmian struktury wiekowej drzewostanu,
- zmian powierzchni w poszczególnych klasach wieku,
- zmian rozkładu otwartych powierzchni zrębowych,
- zasobu drzew dziuplastych i martwego drewna,
- planowanych zalesień i składów gatunkowych upraw,
- wpływu rodzaju stosowanych rębni na warunki gniazdowania ptaków.

Do prognozy należy dołączyć mapę planowanych zabiegów gospodarczych dla nadleśnictwa wraz z występowaniem form ochrony przyrody, w tym obszarów Natura 2000 z zaznaczonymi siedliskami i występowaniem gatunków, wymienionych w standardowych formularzach danych obszarów Natura 2000.


Analiza wpływu zaplanowanych działań, przedstawiona w prognozie w postaci macierzy, powinna być szczegółowo skomentowana w tekście. Konieczne jest przedstawienie logicznego uzasadnienia zamieszczenia poszczególnych wskaźników w odniesieniu do ocenianych parametrów.

Należy przeanalizować i wskazać optymalne terminy wykonania działań zaplanowanych w projekcie PUL.

W prognozie należy szczegółowo opisać zagrożenie związane z występowaniem obcych gatunków roślin w drzewostanach i runie oraz zaproponować sposoby eliminacji tego zagrożenia.

W prognozie należy przedstawić opis przewidywanych do zastosowania rozwiązań w ramach gospodarki leśnej, mających na celu zapobieganie lub ograniczenie negatywnych oddziaływań, w szczególności na cele i przedmioty ochrony obszarów Natura 2000. Przedstawione w programie ochrony przyrody i w prognozie działania minimalizujące negatywne oddziaływania powinny być uwzględnione w projekcie PUL.

Z up. REGIONALNEGO DYREKTORA
OCHRONY ŚRODOWISKA W LUBLINIE


Piotr Dębuś
Z-ca Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
Regionalny Konserwator Przyrody w Lublinie