



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KATOWICACH**

Katowice, 29 września 2023 r.

WPN.410.10.2023.AJ1

**Pan
Hubert Wiśniewski
Zastępca Dyrektora
ds. Gospodarki Leśnej**
Regionalna Dyrekcja Lasów
Państwowych w Katowicach

Szanowny Panie Dyrektorze,

odpowiadając na Pana wniosek z 4 września 2023 r. znak: ZU.6003.15.2.2023 (otrzymany 8 września 2023 r.), o uzgodnienie, w trybie 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 2023 r. poz. 1094 ze zm.), zakresu i stopnia szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla opracowywanego projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Złoty Potok na lata 2026-2035 uprzejmie informuję, że:

uzgadniam

przedstawiony zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko dla tworzonego projektu Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Złoty Potok na lata 2026-2035.

Jednocześnie w prognozie należy uwzględnić (pkt 4 ppkt 6 b) wniosku – pt. „Przewidywane oddziaływanie projektu planu na środowisko i obszary Natura 2000”), następujące kwestie:

1. Przeanalizować i dokonać oceny poszczególnych kategorii oddziaływań, na siedliska przyrodnicze, gatunki zwierząt i roślin, dla których ochrony wyznaczono obszary Natura 2000, tj. specjalne obszary ochrony siedlisk: Ostoja Złotopotocka PLH240020, Ostoja Olsztyńsko-Mirowska PLH240015, Ostoja Kroczycka PLH240032, Przełom Warty koło Mstowa PLH240026, Poczesna koło Częstochowy PLH240030 oraz Bagna w Nowej Wsi PLH240046. Jako przedmioty ochrony na obszarach Natura 2000 należy traktować siedliska przyrodnicze oraz gatunki roślin i zwierząt, które w Standardowych Formularzach Danych (SFD) uzyskały ocenę ogólną na poziomie oznaczonym jako A, B i C (w pkt 3 SFD). Dokonując analiz w ww. zakresie, niezbędne jest wykorzystanie wskazań wynikających z planów zadań ochronnych ustanowionych dla tych ostoi.
2. Analizy i ich wyniki dotyczące zachowania stanowisk i siedlisk chronionych gatunków roślin, grzybów i zwierząt, (ze szczególnym uwzględnieniem ptaków szponiastych i dziuplaków). Dodatkowo, prognoza winna określać warunki dotrzymania zasad ochrony innych gatunków objętych ochroną prawną, z uwzględnieniem gatunków, o których mowa w art. 12 Dyrektywy Siedliskowej (Załącznik IV) oraz gatunków ujętych w Polskiej Czerwonej Księdze. Wnikliwej analizy wymagają siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt o znaczeniu pierwszorzędym dla Wspólnoty (oznaczone w załącznikach do Dyrektywy Siedliskowej znacznikiem „*”).

3. Ocenic wpływ planowanych zabiegów w poszczególnych stadiach rozwojowych drzewostanu na wskaźniki charakteryzujące stan zachowania siedlisk przyrodniczych, takie jak skład gatunkowy, struktura wiekowa, ilość martwego drewna leżącego i stojącego.
4. Ocenie powinny podlegać zwłaszcza następujące ustalenia oraz zadania, przewidziane do realizacji w przedmiotowym dokumencie:
 - a) realizacja użytków rębnych;
 - b) usunięcia przestojów;
 - c) realizacja zabiegów pielęgnacyjnych,

w odniesieniu do siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk chronionych gatunków roślin i zwierząt, a także będących przedmiotem ochrony obszarów Natura 2000.

W Prognozie należy ująć ocenę porównawczą zaplanowanych składów gatunkowych, docelowych składów gatunkowych drzewostanów (GTD) z naturalnymi składami gatunkowymi warstwy drzew siedlisk przyrodniczych z podaniem źródła (np. J.M. Matuszkiewicz – Zespoły leśne Polski, wyd. PWN 2007 r. lub Poradnik ochrony siedlisk i gatunków Natura 2000).

Dodatkowo Prognoza winna zawierać szczegółowe wyniki analiz pod kątem skutków realizacji zabiegów leśnych, które zostaną zaplanowane w tworzonej projekcie Planu Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Złoty na lata 2026-2035, a koniecznością wykonania działań naprawczych względem środowiska, wskazanych w decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z 5 lipca 2022 r. znak: WSI.511.1.2021.TK/MB1.20, tj. w wydzieleniach, dla których w Planie Urządzenia Lasu dla Nadleśnictwa Złoty Potok na lata 2016-2025 oraz dwóch kolejnych, na lata 2026-2035 i 2036-2045 planuje się trzebieże lub rębnie, z planowanych do usunięcia drzew na powierzchni 1 ha należy pozostawić (oprócz biogrup drzew) w miejscu ścięcia do naturalnego rozkładu 5 drzew o grubości pierśnicy co najmniej 50 cm (jeżeli takie będą występowały w przeprowadzanych zabiegach). W przypadku trzebieży drzew o mniejszych rozmiarach, należy pozostawić odpowiednio 5 sztuk takich drzew.

Wyżej wymienione kwestie ocenić należy również w kontekście celów działań ochronnych ustalonych w obowiązujących planach zadań ochronnych dla ww. obszarów Natura 2000.

W Prognozie należy także uwzględnić:

- a) (pkt 4 ppkt 4 j) wniosku – pt. Powiązania projektu planu z innymi dokumentami, w tym dokumentami, dla których zostały przeprowadzone SOOŚ.), dokumenty jak i wyniki analiz strategicznych ocen oddziaływania na środowisko dla uproszczonych planów urządzenia lasu dla lasów niestanowiących własności Skarbu Państwa z terenu administracyjnego zasięgu Nadleśnictwa Złoty Potok (w ramach analiz tzw. oddziaływań skumulowanych);
- b) (pkt 4 ppkt 9 wniosku – pt. „Załączniki”) informacje, o których mowa w art. 51 ust. 2 pkt 1f i 1g ww. ustawy.

Przedstawiony powyżej zakres uzupełnień określony został w kontekście danych będących w dyspozycji tut. Dyrekcji.

Z upoważnienia

Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach

Przemysław Skrzypiec

p. o. Z-cy Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach

/podpisano elektronicznie/

Do wiadomości:

Nadleśnictwo Złoty Potok