



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W OLSZTYNIE**

Olsztyn, 5 lutego 2024 r.

WOOŚ.420.19.2023.KT.5

Załącznik nr 1 do decyzji Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie z 5 lutego 2024 r., znak: WOOŚ.420.19.2023.KT.5 o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na zmianie lasu, niestanowiącego własności Skarbu Państwa, o powierzchni 1,1963 ha na użytek rolny (grunty orne), na działce nr 175/3, obręb 0017 Łupki, gm. Pisz, pow. piski, woj. warmińsko-mazurskie.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie dotyczy zmiany lasu na użytek rolny (grunty orne). Powierzchnia przeznaczona do zmiany (1,1963 ha) znajduje się na działce nr 175/3, obręb 0017 Łupki, gm. Pisz, pow. piski, woj. warmińsko-mazurskie. Zgodnie z wypisem z rejestru gruntów na ww. działce o powierzchni 5,3733 ha znajdują się grunty orne (RV i RVI) o powierzchni 4,177 ha oraz lasy (LsIV) o powierzchni 1,1963 ha, tak więc do zmiany lasu na użytek rolny wnioskuje się całą powierzchnię leśną znajdującą się na przedmiotowej działce.

Ww. powierzchnia leśna planowana do zmiany na użytek rolny graniczy od południa z drogą krajową nr 58, za którą znajduje się linia kolejowa, a z pozostałych stron (zgodnie z danymi z ewidencji gruntów) występują użytki rolne.

Zmiana lasu na użytek rolny planowana jest w południowo-zachodniej części ww. działki nr 175/3, która nie jest objęta miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Wnioskodawca wskazał, że planowana do zmiany powierzchnia w całości pozbawiona jest roślinności leśnej i użytkowana jest jako grunty orne. Planowana zmiana lasu na użytek rolny nie będzie wiązała się z wykonywaniem żadnych prac w terenie, w tym z wykonywaniem wycinki drzew i krzewów (teren leśny wnioskowany do zmiany na użytek rolny pozbawiony jest roślinności leśnej). Etap realizacji planowanego przedsięwzięcia nie będzie więc wiązał się z emisją hałasu i zanieczyszczeń do środowiska, powstawaniem ścieków oraz odpadów.

Przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na: obszarach wybrzeży i środowiska morskiego, obszarach górskich, obszarach wodno-błotnych, innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedliskach łągowych oraz ujściach rzek, obszarach przylegających do jezior, w strefach ochronnych ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowskiej.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest poza obszarami Natura 2000 oraz poza innymi formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, z późn. zm.).

Przedsięwzięcie nie jest położone na korytarzu ekologicznym, istotnym dla populacji dużych ssaków leśnych oraz spójności siedlisk leśnych i wodno-błotnych w skali krajowej i kontynentalnej.

Najbliżej zlokalizowanym obszarem Natura 2000 jest obszar specjalnej ochrony ptaków *Puszcza Piska* PLB280008, który położony jest w odległości ok. 2,3 km od planowanego przedsięwzięcia. Biorąc pod uwagę skalę i charakter przedsięwzięcia oraz odległość planowanego przedsięwzięcia od obszaru Natura 2000, nie przewiduje się negatywnego wpływu na cele i przedmioty ochrony ww. obszaru Natura 2000 oraz jego integralność.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest na obszarze dorzecza Wisły, dla którego opracowano Plan gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, przyjęty rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r. w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r. poz. 300). Planowane

zamierzenie znajduje się w zlewni jednolitej części wód powierzchniowych jeziornych (JCWP LW) o nazwie „Roś” (kod: LW30269) oraz w zlewni jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW200031. Biorąc pod uwagę lokalizację i charakter przedsięwzięcia uznano, że nie wpłynie ono na realizację celów środowiskowych określonych dla ww. jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych.

Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z wykorzystaniem zasobów naturalnych, ponadto nie wystąpi możliwość kumulowania się oddziaływań, a wystąpienie poważnej awarii lub katastrofy naturalnej i budowlanej będzie zerowe. Ze względu na oddalenie od granic państw sąsiednich nie będzie wymagane przeprowadzenie postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Ze względu na przekształcenie pod użytki rolne lasu, który pozbawiony jest roślinności leśnej, nie zostaną utracone powierzchnie terenów leśnych, które biorą udział w sekwestracji dwutlenku węgla. W związku z powyższym planowana zmiana lasu na użytek rolny nie przyczyni się do pogłębiania zmian klimatu oraz nie spowoduje zwiększenia wrażliwości elementów środowiska na zmiany klimatu.



REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W CZĘSTOCHOWIE

Agata Kozdziejz