

Charakterystyka przedsięwzięcia

Projektowane przedsięwzięcie polega na zmianie lasu o powierzchni 1,6088 ha na użytek rolny na działce nr 232/2 o powierzchni ogólnej 1,6088 ha położonej w obrębie miejscowości Ożarki Olszanka, gm. Rutki, pow. zambrowski, woj. podlaskie.

Bezpośrednie otoczenie konturu Ls przeznaczonego do zmiany lasu na użytek rolny stanowią:

- od strony północnej kompleks użytków rolnych : grunty orne w uprawie płużnej (działki nr 232/1, 231/2, 231/1, 230/4),
- od strony południowej tereny leśne (działki nr 233/1, 233/2, 234/1, 234/2),
- od strony zachodniej droga publiczna (działka nr 330), za nią grunty orne intensywnie wykorzystywane (działki nr 189/1, 190),
- od strony wschodniej droga publiczna (działka nr 329), za nią tereny zadrzewione (działki nr 237/1, 237/2) i użytki rolne: grunty orne w uprawie płużnej (działki nr 236/1, 235/15, 235/8).

Najbliższe zabudowania znajdują się około 280 m w kierunku północno-wschodnim zabudowania zlokalizowane na działkach nr 237/6 i 236/4

Przedsięwzięcie na gruncie stanowi powierzchnię zadrzewioną, drzewostan sosnowy w dużym rozluźnieniu, pochodzący z sukcesji naturalnej, sporadycznie punktowo występuje topola- wiek drzewostanu około 40 lat.

Omawiana działka nie była użytkowana rolniczo, na takich terenach sosny pojawiają się jako jedne z pierwszych roślin drzewiastych tworząc pionierskie drzewostany. Na omawianym konturze wartość drzew bardzo niska, drzewostan karłowaty zlokalizowany na gruncie porolnym niskiej klasy, sosna opanowana przez hubę korzeniową powoduje zamieranie drzew i intensywne wydzielanie posuszu. Stan zdrowotny drzew oraz lokalizacja konturu (na styku pole- las) nie pozwala na dalsze użytkowanie leśne i wymaga usunięcia.

Przedmiotowa powierzchnia, zgodnie z danymi ewidencyjnymi Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii udostępnianymi w serwisie Geoportal (Geoportal.gov.pl, <http://mapy.geoportal.gov.pl>), znajduje się w jednostce oznaczonej jako B140320026-103 wydzielenie 3 r, p, n sklasyfikowane jest jako kontur Ls – grunt leśny.

Zgodnie z danymi kartograficznymi w wydzieleniu 3 r, p, n obejmującym część analizowanej działki (232/2), występuje drzewostan brzozowy w przewadze z drzewostanem sosnowym w wieku około 26 lat dla brzozowego i odpowiednio 41 i 58 dla drzewostanu sosnowego. Zasobność drzewostanu sosnowego ustalono na poziomie 405m³ o umiarkowanym zwarcie.

Biorąc pod uwagę fakt, że oprócz usuwania obumarłych drzew nie były prowadzone żadne zabiegi hodowlane, powstały teren zadrzewiony wytworzył specyficzne warunki glebowo-siedliskowe. Z ekologicznego punktu widzenia

drzewostany te są bliższe agrocenozom niż ekosystemom leśnym, w których sieć troficzna zapewnia mniej lub bardziej trwałą biologiczną stabilność.

Odlesienie ww. przedsięwzięcia jest konieczne ze względu na pozyskanie powierzchni do użytkowania rolniczego – uprawy zbóż – zabezpieczenie pasz dla hodowanego bydła mlecznego. Biorąc pod uwagę planowany rozwój rodzinnego gospodarstwa rolnego w kierunku produkcji zwierzęcej, znaczeniem podstawowym jest przygotowanie odpowiedniej powierzchni użytków rolnych niezbędnych do uprawy. Występujący deficyt użytków rolnych zmusza rolnika do zmiany funkcji posiadanych użytków (kontur Ls). Wnioskodawca prowadzi rodzinne gospodarstwo rolne o powierzchni ok. 31,0200 ha w tym: około 29,2803 użytków rolnych. Specjalizuje się w hodowli bydła mlecznego, obsada zwierząt wynosi około 85 DJP.

Teren planowanego przedsięwzięcia nie jest objęty ochroną prawną na podstawie ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (Dz.U. 2024.1292 j.t)

Z uwagi na rodzaj, skalę i zakres przedsięwzięcia oraz jego położenie w odległości od wschodniej granicy państwa ok. 139 km nie stwierdza się możliwości transgranicznego oddziaływania na środowisko, a tym bardziej znaczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko wskutek realizacji przedsięwzięcia.

Przedsięwzięcie nie jest położone jest na terenie objętym ochroną prawną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2026r, poz. 13 t.j.) najbliższe położone obszary chronione to:

- obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Bagno Wizna” kod PLB200005, położony ok. 1,0 km w kierunku północnym
- specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 „Dolina Biebrzy” kod PLH200008, położony około 5,7 km w kierunku północno-zachodnim

Ponadto ustalono, że zgodnie z opracowaną przez Zakład Badania Ssaków Polskiej Akademii Nauk w Białowieży siecią korytarzy ekologicznych, inwestycja będzie prowadzona w korytarzy pn. Kurpie Wschodnie GKPN-8B.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o nazwie: „Dopływ ze Śliwowa Łopienitego” kod: PLRW200015263183, która jest monitorowaną częścią wód, jej status określono jako naturalną część wód, z oceny stanu wynika, iż jest ona zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego.

Pod względem hydrograficznym, przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się w jednolitej części wód podziemnych o kodzie PLGW200051. Stan ilościowy i chemiczny ww. jednolitej części wód podziemnych określony został jako dobry, a ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – nie zagrożona

W strefie oddziaływania projektowanego przedsięwzięcia nie występują obszary parków narodowych, rezerwatów przyrody, leśnych kompleksów promocyjnych, ochrony uzdrowiskowej oraz obszary, na których znajdują się pomniki przyrody czyli tereny, dla których obiekt ten mógłby stanowić szczególne zagrożenie. W strefie oddziaływania projektowanego przedsięwzięcia nie występują również siedliska przyrodnicze podlegające ochronie oraz gatunki roślin rodzimych dziko występujących objętych ochroną gatunkową ścisłą i częściową. Środowisko analizowanego terenu

oraz jego otoczenie posiada cechy środowiska kulturowego, ukształtowanego pod wpływem czynników antropogenicznych.

Planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane przestrzennie z innymi przedsięwzięciami polegającymi na zmianie lasu na użytek rolny. Zatem należy uznać, że w trakcie realizacji przedsięwzięcia nie dojdzie do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć na analizowanym obszarze. Przedsięwzięcie nie jest zaliczane do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii (Dz. U. z 2016 poz. 138). Realizacja przedmiotowego zamierzenia nie niesie ze sobą zagrożenia dla zdrowia ludzi.

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku

Marcin Muczyński
Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych II w Łomży
/podpisano elektronicznie/