

Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie polega na zmianie lasu o powierzchni 1,4488 ha na użytek rolny na działce nr 57/9 o powierzchni ogólnej 4,0023 ha położonej w obrębie miejscowości Surały, gm. Grabowo, pow. kolneński, woj. podlaskie.

Przedsięwzięcie przeznaczona do zmiany składu się z jednego konturu LsVI. Cała powierzchnia przedsięwzięcia od lat jest intensywnie wykorzystywana jako grunty orne, obecnie pole jest obsiane oziminą, zlokalizowane w sąsiedztwie zabudowy zagrodowej miejscowości Surały

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

- od strony północnej droga publiczna (działka nr 111) stanowi dojazd do okolicznych pól, za nią tereny zadrzewione (SO) działki nr 23/3, 23/4, dalej użytki rolne występujące przemiennie grunty orne i użytki zielone,
- od strony południowej dalsza część przedmiotowej działki intensywnie wykorzystywana jako grunty orne, dalej grunty orne (działki nr 57/8, 58/1),
- od strony zachodniej grunty orne w uprawie płużnej (działka nr 56), dalej droga publiczna (działka nr 109/2), za nią niewielka powierzchnia zadrzewiona (działka nr 55), dalej grunty orne (działki nr 55/4, 55/1),
- od strony wschodniej grunty orne intensywnie wykorzystywane w uprawie płużnej (działki nr 57/8, 57/7, 57/6, 1/2).

Minimalna odległość planowanego przedsięwzięcia od najbliższych zabudowań wynosi około 780 m w kierunku południowo-zachodnim i jest to zabudowa zagrodowa na działce nr 68 w miejscowości Surały,

Przedsięwzięcie o ww. powierzchni sklasyfikowane w ewidencji gruntów jako LsVI to w rzeczywistości północny fragment działki bez drzew i krzewów, na którym inwestor od lat prowadzi działalność rolniczą wykorzystując intensywnie całą powierzchnię jako użytek rolny – grunty orne w uprawie płużnej, z omawianej powierzchni pozyskuje paszę dla hodowanego bydła mlecznego.

Ze względu na dotychczasowe użytkowanie nie ma charakteru leśnego, a istniejący zapis w dokumentacji geodezyjnej jest niezgodny ze stanem faktycznym na gruncie i wymaga sprostowania. W rzeczywistości cała powierzchnia ww. działki stanowi grunty orne wykorzystywane do uprawy roślin przeznaczonych na pasze. Zmiana konturu Ls VI z lasu na użytek rolny umożliwi Wnioskodawcy usankcjonować stan prawny na gruncie i dokonać zmiany zapisów w dokumentacji geodezyjnej co będzie zgodne ze stanem faktycznym użytku.

Biorąc pod uwagę stan istniejący i dotychczasowe wykorzystanie użytku nie przewiduje się etapu realizacji przedsięwzięcia. Omawiane grunty są właściwie zagospodarowane i stanowią pole uprawne na którym inwestor wykonuje prace agrotechniczne polegające na przygotowaniu gleby do obsiewu i zbioru plonów.

Obecnie cała powierzchnia przeznaczona do zmiany łącznie z pozostałą powierzchnią działki nr 57/9 użytkowaną rolniczo stanowi pole uprawne obsiane oziminą.

Grunty przeznaczone do zmiany są użytkowane jako pole uprawne z zastosowaniem technologii upraw, nawożenia i sprzętu stosowanego w Gospodarstwie. Użytek rolny (grunty orne) jest nawożony nawozami naturalnymi zgodnie z obowiązującą ustawą o nawozach i nawożeniu oraz wydanymi na jej podstawie przepisami wykonawczymi - dawka czystego azotu nie będzie przekraczała 170 kg/ha, co nie będzie miało negatywnego wpływu na jakość gleby, wód powierzchniowych i podziemnych.

Wnioskodawca posiada gospodarstwo rolne o powierzchni 83,0 ha w tym 70,0 ha użytków rolnych, specjalizuje się w hodowli bydła mlecznego. Obecnie obsada zwierząt w gospodarstwie wynosi około 170 DJP. Inwestor przewiduje powiększyć stado podstawowe krów mlecznych. W związku z powyższym każda dodatkowa powierzchnia użytku właściwie zagospodarowana i wykorzystywana poprawia bazę paszową dla hodowanych zwierząt i ułatwia uzyskanie pozytywnych wyników gospodarczych w prowadzonej działalności rolniczej, zdecydowanie pozwoli na rozwój prowadzonej działalności rolniczej – produkcja zwierzęca.

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. 85 km nie stwierdza się możliwości transgranicznego oddziaływania na środowisko, a tym bardziej znaczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko wskutek realizacji przedsięwzięcia.

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

- rezerwat przyrody Ławski Las I – rezerwat przyrody położony na terenie gminy Wąsosz w województwie podlaskim, na peryferiach rzeki Wissy, w pobliżu basenu środkowej Biebrzy, oddalony ok 5,5 km w kierunku południowo-wschodnim.
- rezerwat przyrody Ławski Las II – leśny rezerwat przyrody położony na terenie gminy Wąsosz w województwie podlaskim, w dolinie rzeki Wissy, oddalony około 7,0 km w kierunku południowo-wschodnim.
- obszar chronionego krajobrazu „Wzgórz Dybowskich” położony około 7,4 km w kierunku północnym. Obszar został ustanowiony rozporządzeniem Nr 134 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 12 listopada 2008 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Wzgórz Dybowskich (Dz. Urz. Woj. Warm.-Maz. Nr 178, poz. 2616), zmieniony rozporządzeniem Nr 97 Wojewody Warmińsko-Mazurskiego z dnia 31 lipca 2009 r. w sprawie zmiany granic Obszaru Chronionego Krajobrazu Wzgórz Dybowskich (Dz. Urz. Woj. Warm. Maz. Nr 105, poz. 1730).

Ponadto ustalono, że zgodnie z opracowaną przez Zakład Badania Ssaków Polskiej Akademii Nauk w Białowieży siecią korytarzy ekologicznych ustalono,

planowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane w obszarze korytarza ekologicznego. Najbliższy pn. „Dolina Biebrzy – Puszcza Piska korytarz środkowy KPn-1B” znajduje się około 1,0 km w kierunku zachodnim.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o nazwie: „Wissa do Doptłwu w Wąsoszu o kodzie RW200010262965 – zgodnie z danymi IIaPGW, JCWP RW200010262965 to naturalna część wód, której stan wód (ogólny) oceniono jako zły (słaby stan ekologiczny, stan chemiczny poniżej dobrego), zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych

Pod względem hydrograficznym, przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się w jednolitej części wód podziemnych o kodzie PLGW200032. 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/