

Charakterystyka przedsięwzięcia

Planowane przedsięwzięcie polega na zmianie lasu o powierzchni 1,2090 ha na użytek rolny na działce nr 241 o powierzchni ogólnej 2,3438 ha położonej w obrębie miejscowości Sulewo-Prusy, gm. Wąsosz, pow. grajewski, woj. podlaskie.

Przedsięwzięcie przeznaczona do zmiany składu się z jednego konturu LsIV, cała powierzchnia przedsięwzięcia od lat jest intensywnie wykorzystywana jako grunty orne, obecnie pole jest przygotowane do wiosennego obsiewu (*przedplonem była kukurydza z przeznaczeniem na kiszonkę*), zlokalizowane w sąsiedztwie zabudowy zagrodowej miejscowości Zaborowo.

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

- od strony północnej kompleks użytków zielonych wykorzystywanych ekstensywnie (działki nr 206, 208, 210),
- od strony południowej użytki rolne występujące przemiennie użytki zielone (działki nr 247, 39/1, 40), grunty orne (działki nr 21, 22/3, 22/4, 22/2),
- od strony zachodniej dalsza część przedmiotowej działki wykorzystywana jako pole uprawne, dalej grunty orne intensywnie wykorzystywane w uprawie płuźnej (działki nr 240, 239, 238, 315),
- od strony wschodniej użytki zielone (działki nr 242, 243) i enklawy leśne wśród użytków rolnych.

Minimalna odległość planowanego przedsięwzięcia od najbliższych zabudowań wynosi około 270 m w kierunku południowo-zachodnim – zabudowa zagrodowa na działce nr 18 m. Zaborowo.

Obszar przeznaczony do zmiany stanowi użytek rolny od lat wykorzystywany jako grunty orne w uprawie płuźnej, w bieżącym roku cała powierzchnia konturu Ls łącznie z pozostałą częścią działki nr 241 obsiana była kukurydzą z przeznaczeniem na kiszonkę. Zmiana tego „lasu” na użytek rolny polega wyłącznie na aktualizacji zapisów w ewidencji gruntów (dopasowanie do stanu istniejącego na gruncie). Przedmiotowe przedsięwzięcie położone jest w kompleksie użytków rolnych o podobnej funkcji przeznaczenia (kierunek południowy i zachodni). Obecnie cała powierzchnia w/w działki (2,3438 ha w tym kontur Ls o pow. 1,2090 ha) stanowi pole uprawne przygotowane pod wiosenne zasiewy (w roku 2025 omawiana powierzchnia obsiana była kukurydzą z przeznaczeniem na kiszonkę).

Wnioskodawca posiada gospodarstwo rolne o powierzchni użytków rolnych ok 26,0 ha, specjalizuje się w hodowli bydła mlecznego. Obecnie obsada zwierząt w gospodarstwie wynosi około 60 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. Nie bez znaczenia jest fakt że powierzchnia przeznaczona do zmiany ułatwia właściwe zagospodarowanie nawozów wyprodukowanych w gospodarstwie inwestora.

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 241 użytkowaną rolniczo stanowi pole uprawne przygotowane pod wiosenne zasiewy.

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.

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:

- specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 „Dolina Biebrzy” kod PLH200008 położony około 3,9 km w kierunku wschodnim.
- obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Ostoja Biebrzańska” kod obszaru PLB200006 położony około 3,9 km w kierunku wschodnim.

Ponadto ustalono, że zgodnie z opracowaną przez Zakład Badania Ssaków Polskiej Akademii Nauk w Białowieży siecią korytarzy ekologicznych ustalono, że planowane przedsięwzięcie jest zlokalizowane w obszarze korytarza ekologicznego pn. „*Dolina Biebrzy – Puszcza Piska korytarz środkowy KPn-1B*” .

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o nazwie: „*Klimaszewnica*” o kodzie RW20001526292. JCWP RW20001526292 to naturalna część wód, której stan wód (ogólny) oceniono jako zły (umiarkowany 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 PLGW200031. 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/