

## Charakterystyka przedsięwzięcia

Projektowane przedsięwzięcie polega na zmianie lasu o powierzchni 1,9320 ha na użytek rolny na działce nr 36/2 o powierzchni ogólnej 6,3290 ha położonej w obrębie miejscowości Siwki, gmina Grabowo, powiat kolneński, województwo podlaskie. Powierzchnia przeznaczona do zmiany składa się z jednego konturu Ls znajdującego się w części południowej działki objętej wnioskiem bezpośrednio graniczący z działką nr 16 obręb Wilamowo. Bezpośrednie otoczenie konturu Ls przeznaczonego do zmiany lasu na użytek rolny stanowią:

- od strony północnej dalsza część przedmiotowej działki wykorzystywana jako grunty orne, dalej droga publiczna relacji Świdry Dobrzyce- Wilamowo (działka nr 65), za nią kompleks użytków rolnych występujących przemiennie :grunty orne i użytki zielone,
- od strony południowej tereny leśne (działka nr 16),
- od strony zachodniej kompleks użytków zielonych (działki nr 39/3, 39/2, 39/1),
- od strony wschodniej tereny leśne (działka nr 16), dalej droga publiczna (działka nr 3172), za nią tereny leśne (działka nr 15).

Najbliższe zabudowania znajdują się około 395 m w kierunku północnym na działce nr 17/4 (zabudowa zagrodowa).

Przedsięwzięcie na gruncie stanowi powierzchnię bez drzew i krzewów. Ze względu na stan zdrowotny drzew gatunku sosna oraz lokalizację dokonano zrębu zupełnego. Drzewostan gatunku sosna pochodził z odnowienia naturalnego na gruncie porolnym niskiej klasy jakości, drzewa opanowane były przez hubę korzeniową, która masowo powodowała ich zamieranie i intensywne wydzielanie posuszu. Chory i uszkodzony drzewostan był sukcesywnie usuwany. Ze względu na niską jakość, źle produkujący, z dużą lukowatością, drzewostan kwalifikował się do usunięcia. W związku z powyższym inwestor dokonał zrębu.

Obecnie powierzchnia zrębowa wymaga szeregu prac porządkowych (wywóz gałęzi, usunięcie karp- mulczowanie mulczem wgłębnym (część prac w tym zakresie już została wykonana), prace rekultywacyjne, przygotowanie gruntu do upraw polowych. Biorąc pod uwagę obecny stan użytku (teren po usuniętych drzewach) na powierzchni przeznaczonej do zmiany występuje kępkowo roślinność trawiasta.

Przedmiotowa powierzchnia, zgodnie z ewidencją Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii (Geoportal.gov.pl, <http://mapy.geoportal.gov.pl>), znajdują się pod adresem BDL B060220025-103 b,c,d klasyfikowana jest jako kontur Ls – drzewostan sosnowy w wieku około 60 lat w wydzieleniu 3c (środkowa część działki, potwierdzone mapami ewidencyjnymi z 2025 r., skala 1:1000), drzewostan olchowy w wieku około 55 lat z domieszką brzozy brodawkowatej w wydzieleniu 3d oraz terenu halizny obejmującego oddział 3b.

Biorąc pod uwagę ww. uwarunkowania oraz potrzeby wynikające z rozwoju gospodarstwa rolnego, inwestor zmuszony jest do właściwego zagospodarowania omawianej części przedmiotowej działki. Po usunięciu pozostałości poźrębowych przeprowadzone zostaną szerokie prace porządkowe, a następnie wykonane zostaną zabiegi agrotechniczne łącznie z obsiewem gruntu.

Ponadto odlesienie ww. powierzchni jest konieczne ze względu na:

- stan faktyczny na gruncie (kontur Ls bez drzew i krzewów stanowi teren po dokonanym zrębie na którym trwają prace polegające na przystosowaniu gruntu do wykorzystania rolniczego jako pole uprawne),
- właściwe wykorzystanie gruntów do produkcji zbóż,
- możliwość realizacji projektu związanego z racjonalnym rozwojem rodzinnego gospodarstwa rolnego – rozwój produkcji zwierzęcej,
- brak możliwości nabycia gruntów rolnych na wolnym rynku,
- usankcjonowanie stanu prawnego umożliwi wnioskodawcy właściwe gospodarowanie tą częścią nieruchomości rolnej zgodnie z jej przeznaczeniem (UR),
- ułatwione będą prace agrotechniczne prowadzone na działce nr 36/2,
- zdecydowanie zmniejszy się deficyt użytków rolnych występujący w gospodarstwie inwestora.

Wnioskodawca posiada gospodarstwo rolne o powierzchni ok 46,0 ha w tym ok 32,0 ha użytków rolnych kierunku działalności rolniczej – hodowla bydła opasowego, obsada zwierząt wynosi ok 70 DJP. Zmiana konturu LsV z lasu na użytek rolny pozwoli Wnioskodawcy usankcjonować stan prawny na gruncie i dokonać zmiany zapisów w dokumentacji geodezyjnej. Usankcjonowanie stanu prawnego pozwoli wnioskodawcy dysponowanie częścią nieruchomości zgodnie z jej planowanym użytkowaniem (grunty orne).

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. 110 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.). Najbliższy obszar chroniony 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, położony około 5,5 km w kierunku północnym.

Ponadto ustalono, że zgodnie z opracowaną przez Zakład Badania Ssaków Polskiej Akademii Nauk w Białowieży siecią korytarzy ekologicznych, inwestycja będzie prowadzona w korytarzy pn. Dolina Biebrzy – Puszcza Piska, środkowy KPn-1B.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o nazwie: „*Matlak*” o kodzie RW2000102629689. Zgodnie z danymi IIaPGW JCWP RW2000102629689 to naturalna, monitorowana 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 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/