

Charakterystyka przedsięwzięcia

Projektowane przedsięwzięcie polega na zmianie lasu o powierzchni 0,2072 ha na użytek rolny na działce nr 219 o powierzchni ogólnej 5,2819 ha położonej w obrębie miejscowości Szablaki gmina Turośl, powiat kolneński, województwo podlaskie.

Powierzchnia przeznaczona do zmiany stanowi jeden kontur oznaczony jako LsV, zlokalizowany w centralnej części nieruchomości, wśród użytków rolnych oraz zabudowy zagrodowej inwestora. Wydzielenie to znajduje się około 8 km na wschód od miasta Kolno, natomiast w odległości około 60 m w kierunku południowym znajdują się zabudowania gospodarstwa inwestora.

Przedmiotowa działka faktycznie stanowi grunt rolny i nie jest użytkowana jako las. Na analizowanym obszarze nie występują drzewa ani krzewy, a teren jest wykorzystywany rolniczo. Wiosną planowane jest obsianie go mieszanką traw łąkowo-pastwiskowych i dalsze użytkowanie jako łąki przeznaczonej do produkcji siana i sianokiszonki. W pozostałej części działki, o powierzchni około 4,5 ha, znajdują się użytki rolne będące własnością inwestora i regularnie przez niego uprawiane.

Bezpośrednie otoczenie konturu Ls przeznaczonego do zmiany lasu na użytek rolny stanowią, ogólnie otoczenie kontury Ls stanowią głównie użytki rolne stanowiące własność Inwestora jednakże otoczenie działki nr 219 stanowi:

- od strony północnej użytki rolne tj. grunty orne, oznaczone symbole RV i RVI (działka nr 151, 152 i 220), tuż za nimi również użytki rolne;
- od strony południowej grunty rolne, a także grunty rolne zabudowane i grunty zabudowane oraz inne tereny zabudowane;
- od strony wschodniej, droga, za którą znajdują się grunty rolne oraz grunty rolne zabudowane – zabudowa zagrodowa, a także nieużytki;
- od strony zachodniej, znajdują się użytki rolne, tj. pastwiska trwałe, oznaczone symbolem PsV i PsVI, a także łąki trwałe, oznaczone symbolem ŁV, jaki i grunty orne, oznaczone symbolem RV i RVI.

Najbliższe zabudowania znajdują się około 60 m w kierunku południowym (gospodarstwo) Inwestora – na działce nr 219;

Według informacji zawartych w Bazie Danych o Lasach zamieszczonych na stronie <https://www.bdl.lasy.gov.pl/portal/mapy> na przedmiotowej działce znajduje się las w wieku 45 lat o umiarkowanym zwarcu.

Z informacji zawartej na wyżej wspomnianej stronie jest to las prywatny położony w województwie podlaskim, w powiecie kolneńskim, na terenie gminy Turośl, o powierzchni 0,20 ha, według danych zinwentaryzowanych w 2004 roku. Kontur Ls sklasyfikowano jako typu bór świeży (BŚW), czyli na glebach umiarkowanie wilgotnych, sprzyjających rozwojowi drzew iglastych i liściastych o dobrej jakości wzrostu.

Drzewostan znajduje się w warstwie drzew i ma charakter rzadki, co potwierdza wskaźnik zadrzewienia wynoszący 0,5, oznaczający około połowę pełnego zwarcia. Jednym z gatunków występujących w tym drzewostanie wskazano drzewostan brzozowy, który stanowi około 10% jego składu gatunkowego. Drzewa brzozowe mają przeciętnie 45 lat, osiągają średnią pierśnicę 21 cm oraz wysokość około 18 metrów.

Warunki siedliskowe oceniono jako bardzo dobre, co odzwierciedla II klasa bonitacji, wskazująca na korzystne tempo wzrostu drzew. Zasobność drzewostanu wynosi około 105 m³ drewna na hektar, co świadczy o jego umiarkowanej produktywności. Odlesienie ww. powierzchni jest konieczne ze względu na:

- możliwość realizacji projektu związanego z racjonalnym rozwojem rodzinnego gospodarstwa rolnego - rozwój produkcji roślinnej,
- wykorzystywanie (w znacznej mierze) działki jako użytek rolny (stan faktyczny na gruncie kontur LsV nie ma charakteru leśnego, stanowi użytek rolny),
- prowadzenie na działce spójnej gospodarki rolnej,
- użytkowanie przez Inwestora w całości działki jako użytek rolny,
- dopasowanie zapisów geodezyjnych do stanu istniejącego na gruncie,
- koszty związane z odnowieniem powierzchni leśnej,
- pozyskanie dodatkowej powierzchni do produkcji paszy dla zwierząt co umożliwi racjonalny rozwój rodzinnego gospodarstwa rolnego,
- deficyt użytków rolnych występujący w gospodarstwie rolnym inwestora,
- brak możliwości zakupu gruntów na wolnym rynku (brak gruntów oraz środków finansowych) zmusza inwestora do właściwego zagospodarowania użytków będących w jego dyspozycji.

Biorąc pod uwagę stan istniejący użytku *nie przewiduje się etapu realizacji przedsięwzięcia*. Omawiane grunty są właściwie zagospodarowane i obecnie stanowią grunty rolne. Wiosną zostaną obsiane mieszanką traw łąkowo-pastwiskowych i będą wykorzystywane jako użytek zielony – łąka.

Etap eksploatacji będzie związany z typowym oddziaływaniem zabiegów agrotechnicznych prowadzonych na użytkach rolnych – na elementy środowiskowe i przyrodnicze. Znaczenie terenu inwestycji na tym etapie można określić raczej jako pozytywne lub neutralne dla środowiska przyrodniczego. Grunty, po przeklasyfikowaniu, będą jak do tej pory użytkowane rolniczo. Użytek w miarę potrzeb będzie nawożony nawozami naturalnymi zgodnie z obowiązującą ustawą o nawozach i nawożeniu oraz wydanymi na jej podstawie przepisami wykonawczymi - dawka czystego azotu nie będzie przekraczała 170kg/ha, co nie będzie miało negatywnego wpływu na jakość gleby, wód powierzchniowych i podziemnych. W trakcie eksploatacji przedsięwzięcia będą przestrzegane „zasady dobrej praktyki rolniczej”.

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. 130 km nie stwierdza się możliwości

transgranicznego oddziaływania na środowisko, a tym bardziej znaczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko wskutek realizacji przedsięwzięcia.

Przedsięwzięcie 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.) tj. w obszarze chronionego krajobrazu „Równiny Kurpiowskiej i Doliny Dolnej Narwi” Obszar został wyznaczony Rozporządzeniem nr 11/05 Wojewody Podlaskiego z dnia 25 lutego 2005r. (Dz. Urz. Woj. Podl. Nr 54 poz. 724) zm. Uchwała nr VI/44/19 Sejmiku Województwa Podlaskiego z dnia 18.02.2019 r. (Dz.Urzed. Woj. Podlaskiego z 2019 r., poz. 1224)..

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w zlewni Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o nazwie: „*Rybnica*”, kod: PLRW2000172647949. Analizowana JCWP to monitorowana, naturalna część wód, zagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celu środowiskowego.

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/