

Łomża, dn. 29 kwietnia 2026 r.



**REGIONALNA DYREKCJA
OCHRONY ŚRODOWISKA
W BIAŁYMSTOKU**
Wydział Spraw
Terenowych II w Łomży
WSTII.420.2.2026.MM

DECYZJA o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U.2025.1691 j.t.), w związku z art.71 ust 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 1 lit d oraz art. 84 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2024.1112 j.t. ze zm.), a także § 3 ust. 1, pkt 88 lit. e rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.2019.1839 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez Pana Świderskiego Marka i Panią Elżbietę Świderska w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia polegającego na zmianie lasu na użytek rolny.

orzekam

- I. Stwierdzić brak potrzeby** przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na **„Zmianie lasu, niestanowiącego własności Skarbu Państwa, 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”**

UZASADNIENIE

W dniu 22.01.2026 r. do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku wpłynął wniosek Pana Świderskiego Marka i Pani Elżbiety Świderskiej o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację ww. przedsięwzięcia.

Dla przedmiotowego przedsięwzięcia decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach zgodnie z art. 75 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy z dnia 3 października

2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie (Dz.U.2024.1112 j.t. ze zm.), zwanej dalej ustawą ooś, wydaje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku. Uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach poprzedza wydanie przez właściwego miejscowo starostę decyzji o zmianie lasu na użytek rolny, wydawanej na podstawie ustawy z dnia 28 września 1991 roku o lasach (Dz.U.2025.567 j.t.). Treść decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach (sentencja wraz z zapisami warunkującymi z uzasadnienia oraz z zapisami dotyczącymi potrzeby uzyskania dodatkowych decyzji), wiąże Organ wydający decyzję na zmianę lasu na użytek rolny.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 1, pkt 88 lit. e rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.2019.1839 ze zm.) należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (II grupa przedsięwzięć), ponieważ wiąże się ze „zmianą lasu, innego gruntu o zwartej powierzchni co najmniej 0,10 ha pokrytego roślinnością leśną - drzewami i krzewami oraz runem leśnym - lub nieużytku na użytek rolny lub wylesienie mające na celu zmianę sposobu użytkowania terenu: „o powierzchni nie mniejszej niż 1 ha, inne niż wymienione w lit. a-d”.

Zgodnie z zaświadczeniem Wójta Gminy Wąsosz z dnia 12.01.2026r. znak: PP.6727.2.2026 teren, na którym położona jest działka 241 obręb Sulewo-Prusy, gmina Wąsosz nie jest objęty ustaleniami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Pismem znak WSTII.420.2.2026.MM z dnia 09.02.2026 r. wezwano wnioskodawcę do uzupełnienia braków formalnych wniosku poprzez przedłożenie wypisów z rejestru gruntów lub innych dokumentów w postaci papierowej lub elektronicznej wydane przez organ prowadzący ewidencję gruntów i budynków, pozwalające na ustalenie stron postępowania oraz poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej, w postaci papierowej lub elektronicznej, obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz przewidywany obszar, o którym mowa w ust. 3a zdanie drugie; Obszar zaznaczony na mapie (100m) nie został prawidłowo wyznaczony. W dniu 27.02.2026 r. do tut. Organu wpłynęło uzupełnienie w wymaganym zakresie.

Po analizie dokumentów w dniu 04.03.2026 tutejszy Organ zawiadomił wnioskodawców (listownie) i pozostałe strony postępowania (poprzez obwieszczenie) o wszczęciu postępowania, a także o przedłużeniu terminu załatwienia sprawy do dnia 03 lipca 2026 r .

Zgodnie z art. 10 § 1 Kpa Organ zapewnił czynny udział w postępowaniu, poprzez poinformowanie o możliwości zapoznania się z aktami sprawy oraz możliwości i sposobie składania uwag i wniosków.

Jednocześnie pismem z dnia 46.03.2026 r. wystąpiono do Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie o wyrażenie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia, o czym zostały poinformowane strony postępowania.

Pomocniczo przy rozpatrywaniu sprawy skorzystano z ogólnodostępnych materiałów portalu internetowego Głównego Urzędu Geodezji i Kartografii (<http://mapy.geoportal.gov.pl>).

W myśl art. 59 ustawy ooś, przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wymaga realizacja przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko został stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1 tej ustawy.

Projektowane 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 składa 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 płużnej (działki nr 240, 239, 238, 315),
- od strony wschodniej użytki zielone (działki nr 242, 243) i enklawy leśne pośród 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 płużnej, 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*).

Przedsięwzięcie o ww. powierzchni sklasyfikowane w ewidencji gruntów jako LsIV to w rzeczywistości wschodni fragment w/w 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. 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).

Omawiany kontur Ls IV przeznaczony do zmiany lasu na użytek rolny 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 w/w działki stanowi grunty orne wykorzystywane do uprawy roślin przeznaczonych na pasze.

Realizacja przedsięwzięcia poprzez zmianę dotychczasowej formy użytkowania, tj. z leśnej na rolną, nie będzie bezpośrednio ingerowało w dotychczasowy układ przyrodniczy tego terenu, nawet jeśli jest to (jak w omawianym przypadku) układ w dużej mierze pochodzenia antropogenicznego, niewyróżniający się w sposób szczególny pod względem przyrodniczym w skali regionu i kraju. Przedsięwzięcie tak jak dotychczas będzie użytkowane rolniczo, nie zmieni się jego funkcja (*grunty orne w uprawie płużnej, na których stosuje się płodozmian*).

Grunty orne również stanowią wartościowe siedliska rodzimych gatunków roślin, ptaków, ssaków, gadów, płazów i bezkręgowców. Znaczenie terenu przedsięwzięcia na etapie eksploatacji (*pole uprawne*) można określić jako pozytywne lub neutralne dla środowiska przyrodniczego.

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.

Zmiana konturu Ls IV 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. Usankcjonowanie stanu prawnego pozwoli wnioskodawcy ubiegać się o uzyskanie dodatkowych dopłat unijnych i ułatwi właściwe gospodarowanie tą częścią nieruchomości rolnej zgodnie z jej przeznaczeniem (UR). Pozwoli na prawne dysponowanie gruntem faktycznie wykorzystywanym wyłącznie jako użytek rolny przeznaczony do produkcji pasz dla hodowanego bydła mlecznego. Ponadto rolnik sukcesywnie modernizuje własne rodzinne gospodarstwo rolne, na rozwój gospodarstwa uzyskuje kredyty. Terminowa spłata jest uzależniona od racjonalnego rozwoju gospodarstwa rolnego. Ze względu na specyfikę prowadzonej działalności rolniczej (*produkcja mleka*), dalsze wykorzystywanie konturu LsIV jako pole uprawne pozwala na właściwe zabezpieczenie bazy paszowej dla hodowanych zwierząt. Taka sytuacja zmusza rolnika do właściwego zagospodarowania i dysponowania gruntem w tym omawianym konturem przeznaczonym do zmiany. Przyjęty rodzaj prowadzonej

działalności rolniczej powoduje, że każdy użytek będący w dyspozycji inwestora musi być właściwie zagospodarowany i przeznaczony do produkcji pasz.

Wykorzystanie rolnicze gruntów będących w dyspozycji rolnika (w tym konturu LsIV o powierzchni 1,2090 ha) pozwoli wnioskodawcy uzyskać pozytywny wynik gospodarczy prowadzonej działalności rolniczej.

Ponadto odlesienie w/w powierzchni jest konieczne ze względu na:

- możliwość realizacji projektu związanego z racjonalnym rozwojem rodzinnego gospodarstwa rolnego - powiększenie stada podstawowego krów,
- usankcjonowanie stanu prawnego umożliwi wnioskodawcy właściwe gospodarowanie tą częścią nieruchomości rolnej zgodnie z jej przeznaczeniem (UR) i zgodnie z jej dotychczasowym użytkowaniem (pole uprawne),
- lokalizację przedsięwzięcia (pośród użytków rolnych o podobnej funkcji przeznaczenia), poza obszarami objętymi ochroną prawną ,
- dotychczasowe wykorzystanie konturu na potrzeby prowadzonej działalności rolniczej wymaga aktualizacji w zapisach dokumentacji geodezyjnej,
- aktualizacja w zapisach geodezyjnych pozwoli na prawne dysponowanie gruntem, który stanowi własność inwestora i jest wykorzystywany jako użytek rolny,
- zabezpieczenie bazy paszowej dla hodowanego bydła mlecznego,
- właściwe zagospodarowanie nawozów naturalnych 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. Stosowane nawożenie w znacznym stopniu będzie zależało od przedplonu oraz wymagań roślin uprawianych w danym roku. W trakcie eksploatacji przedsięwzięcia są i będą przestrzegane „zasady kodeksu dobrej praktyki rolniczej”. Biorąc pod uwagę prowadzoną przez inwestora działalność w zakresie hodowli bydła mlecznego pozyskanie z 1 ha wartościowych plonów ma decydujące znaczenie w prowadzonej działalności rolniczej (*wymagany zasób pasz wysokiej jakości zwiększa wydajność mleczną krów*). Na omawianych gruntach stosowany jest płodozmian. Poza pracami agrotechnicznymi inwestor nie przewiduje innych robót i technologii, na użytkowanych gruntach stosuje właściwą uprawę

omawianego użytku co wpłynie na uzyskanie satysfakcjonujących plonów uprawianych roślin.

Na omawianym obszarze widoczne jest:

- zmniejszenie udziału gruntów ornych w krajobrazie na korzyść użytków zielonych, działki sąsiednie w kierunku południowo-wschodnim, północnym i wschodnim stanowią użytki zielone,
- utrzymanie lub zwiększenie powierzchni miedz, ugorów i innych stref buforowych porośniętych spontaniczną roślinnością zielną np. wzdłuż dróg publicznych o nawierzchni gruntowej (*działki nr 233, 314, 311*),
- utrzymanie powierzchni zajmowanej przez zadrzewienia i zakrzewienia *przykładem są enklawy leśne oraz grunty zadrzewione i zakrzewione na użytkach rolnych – kierunek wschodni i północno-wschodni.*

Wymienione elementy krajobrazu, w którego skład wchodzi ww. działka z przedsięwzięciem przeznaczonym do zmiany lasu na użytek rolny, można określić, że nie zmieniają znaczenia dla różnorodności gatunkowej ptaków bytujących na tym obszarze (*stan faktyczny gruntu- pole uprawne na którym stosuje się płodozmian*).

Grunty orne również stanowią wartościowe siedliska rodzimych gatunków roślin, ptaków, ssaków, gadów, płazów i bezkręgowców. Są to tereny gdzie bioróżnorodność jest bardzo wysoka, mają ogromne znaczenie jako miejsce odpoczynku dla migrujących ptaków, są to również dogodne rewiry polowań dla ptaków drapieżnych (*stosowanie płodozmiaru roślin zbożowych powoduje szybki rozwój populacji gryzoni*). Ogólnie należy przyjąć, że pole uprawne w sąsiedztwie terenów zadrzewionych stanowi swoistą stołówkę i miejsce żerowania różnych zwierząt.

Ponieważ w sąsiedztwie planowanej inwestycji nie znajdują się żadne zbiorniki wodne oraz ciek, nie istnieje zagrożenie dla wód powierzchniowych. Ze względu na rodzaj podłoża, tj. piaszczyste, silnie przepuszczalne, wody podziemne położone są stosunkowo głęboko. Rodzaj planowanej inwestycji nie został wymieniany jako jeden z istotnych zagrożeń w stosunku do wód podziemnych na terenie gminy Wąsosz. Poza tym charakter inwestycji sprawia, że nie będą produkowane i uwalniane żadne zanieczyszczenia mogące skazić zarówno wody powierzchniowe jak i podziemne

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.

Przy analizie wniosku zwrócono się o zajęcie stanowiska do Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie.

W opinii znak BA.ZZŚ.4130.92.2026.AN z dnia 25 marca 2026 r., Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowej inwestycji na środowisko. Stwierdził jednocześnie, że planowana inwestycja leży poza obszarami wybrzeży i obszarami morskimi oraz

poza obszarami górkimi jak również uwzględniając charakter i lokalizację zamierzenia nie przewiduje się negatywnego oddziaływania na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych, określonych w „Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły” przejętym Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 04 listopada 2023r. (Dz. U. 2023 r. poz. 300)

Zgodnie z opinią Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Przedmiotowe przedsięwzięcie zgodnie II aktualizacją Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły wprowadzoną Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 4 listopada 2022 r., w sprawie Planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (Dz. U. z 2023 r. poz. 300), znajduje się 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. Cele środowiskowe wskazane dla JCWP RW20001526292: umiarkowany stan ekologiczny (złagodzone wskaźniki: [MMI]; pozostałe wskaźniki - II klasa jakości); zapewnienie drożności cieku według wymagań gatunków chronionych oraz w zakresie stanu chemicznego: dla złagodzonych wskaźników [benzo(a)piren(w), benzo(g,h,i)perylen(w), związki tributyllocyny(w)] poniżej stanu dobrego, dla pozostałych wskaźników - stan dobry.

Pod względem hydrograficznym, przedmiotowe przedsięwzięcie znajduje się w jednolitej części wód podziemnych o kodzie PLGW200031. Według Planu dla JCWPd PLGW200032 stan chemiczny i stan ilościowy jest dobry, a ryzyko nieosiągnięcia celu środowiskowego jako niezagrożone.

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.

Realizacja przedsięwzięcia nie pogorszy stanu lokalnego środowiska i nie będzie znacząco oddziaływać na środowisko oraz obszary chronione na podstawie ustawy o ochronie przyrody, w tym obszary Natura 2000.

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*” .

Teren przedsięwzięcia nie leży w obszarze wybrzeży i środowisku morskim, na obszarach górskich, obszarze wodno-błotnym, obszarze położonym w sąsiedztwie jezior, obszarze o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym na siedlisku łągowym, w ujściach rzek. Realizacja przedsięwzięcia nie obejmuje obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe i archeologiczne. Teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie nie jest położony na obszarach

leżących w strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszarach gęsto zaludnionych, przylegających do uzdrowisk i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Z informacji jakimi dysponuje Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku wynika, że w obszarze przewidzianym pod planowane zamierzenie, jak i w bezpośrednim sąsiedztwie, nie odnotowano występowania stanowisk gatunków ptaków chronionych, siedlisk przyrodniczych, ani gatunków roślin i zwierząt oraz ich siedlisk. Na powierzchni obszaru przedsięwzięcia nie występują pomniki przyrody.

Przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zawiadomieniem z dnia 07 kwietnia 2026 r. powiadomiono wnioskodawców listownie oraz strony postępowania (w formie obwieszczenia) o zakończeniu postępowania dowodowego.

W trakcie prowadzonego postępowania strony postępowania nie zgłosiły żadnych uwag i wniosków.

Odstąpienie od oceny, nie wpływa na rozstrzygnięcie kluczowej kwestii dla sprawy, tj. dowiedzenia przez Organ wydający decyzję o zmianie lasu na użytek rolny, że planowane działania są podyktowane szczególnie uzasadnionymi potrzebami właściciela lasu (art. 13 ust. 2 ustawy z dnia 28 września 1991r. o lasach - Dz.U.2025.567 j.t.).

W związku z powyższym Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku postanowił jak w sentencji.

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy o oś decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1. Wniosek powinien być złożony w terminie sześciu lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

POUCZENIE

Na niniejszą decyzję służy stronom odwołanie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Zgodnie z art. 72 ust. 3 uo oś decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1. Wniosek powinien być złożony w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Złożenie wniosku lub dokonanie zgłoszenia może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu 6 lat od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że aktualne są warunki realizacji przedsięwzięcia określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1 uoos, jeżeli było wydane. O zajęcie przez organ stanowiska można wystąpić po upływie 5 lat od dnia, kiedy decyzja stała się ostateczna.

Dane o niniejszej decyzji zostaną włączone do publicznego dostępnego wykazu danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie (art. 21 ust. 2 pkt 9 ustawy ooś Dz.U.2024.1112 j.t. ze zm.).

Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Białymstoku

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

W załączeniu:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Pan Marek Świdorski,,
2. Pani Elżbieta Świdorska,
3. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 49 Kpa
4. A/a.

Do wiadomości:

1. Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie