

Wójt Gminy Wizna
pl. kpt. Władysława Raginisa 35
18-430 Wizna

Wizna, dnia 09 maja 2025 r.

GŚ.6220.3.2025

DECYZJA
o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 71 ust. 1, ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 84 ust. 1, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt. 2, ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r., poz. 1112 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r., poz. 572), w związku z § 3 ust. 1 pkt. 104 lit. a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku Pana [REDAKOWANE] oraz zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych II w Łomży, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży i Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie

stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na Budowie budynku inwentarskiego obory bezściółkowej (stanowiska na rusztach) na ok. 70 DJP (docelowa obsada w gospodarstwie ok. 70 DJP), ze zbiornikiem na gnojowicę pod rusztami wraz ze zbiornikiem na nieczystości ciekłe o pojemności 9,5 m³, realizowana na działkach nr 32 i 33 położonych w obrębie miejscowości Sambory, gm. Wizna, pow. łomżyński, woj. podlaskie oraz określam następujące warunki realizacji inwestycji:

- 1) Maksymalna obsada bydła w gospodarstwie nie może przekroczyć wartości 70 DJP;
- 2) Po realizacji inwestycji:
 - a) hodowlę bydła prowadzić w nowoprojektowanym budynku obory w ilości do 70 DJP,
 - b) pozostałe budynki inwentarskie należy przekształcić na obiekty magazynowo - gospodarcze.

Uzasadnienie

W dniu 26.02.2025 r. do Urzędu Gminy Wizna wpłynął wniosek Pana [REDAKOWANE] o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia, polegającego na budowie budynku inwentarskiego obory bezściółkowej (stanowiska na rusztach) na ok. 70 DJP (docelowa obsada w gospodarstwie ok. 70 DJP), ze zbiornikiem na gnojowicę pod rusztami wraz ze zbiornikiem na nieczystości ciekłe o pojemności 9,5 m³, realizowana na działkach nr 32 i 33 położonych w obrębie miejscowości Sambory, gmina Wizna. Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz wymagane załączniki.

Przedsięwzięcie objęte ww. wnioskiem zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 104 lit. a tiret pierwsze podwójny tiret pierwsze Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.) kwalifikowane jest jako: chów lub hodowla zwierząt, inne niż wymienione w pkt. 103 w liczbie nie mniejszej niż 40 DJP i mniejszej niż 210 DJP - jeżeli ta działalność będzie prowadzona w odległości mniejszej niż 210 m od terenów lub gruntów, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków, tj. mieszkaniowych, rolnych zabudowanych zajętych pod budynki mieszkalne, innych zabudo-

wanych z wyłączeniem cmentarzy i grzebowisk dla zwierząt, zurbanizowanych niezabudowanych lub w trakcie zabudowy, rekreacyjno-wypoczynkowych z wyłączeniem kurhanów, pomników przyrody oraz terenów zieleni nieurządzonej niezaliczonej do lasów oraz gruntów zadrzewionych i zakrzewionych, nie uwzględniając nieruchomości gospodarstwa, na którego terenie chów lub hodowla będą prowadzone.

Przedmiotowe przedsięwzięcie należy zakwalifikować jako mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W dniu 06.03.2025 r. Obwieszczeniem znak: GŚ.6220.3.2025 tutejszy organ zawiadomił strony o wszczęciu postępowania w przedmiotowej sprawie.

Stosownie do treści art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy ooś, realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia tej oceny został stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1. W myśl przywołanego przepisu oraz art. 64 ust. 1 ustawy ooś, obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko – stwierdza w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach:

- uwzględniając łącznie kryteria określone w art. 63 ust. 1;
- po zasięgnięciu opinii regionalnego dyrektora ochrony środowiska;
- po zasięgnięciu opinii organu państwowej inspekcji sanitarnej w przypadku przedsięwzięć wymagających decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-3, 10-19 i 21-27, oraz uchwały, o której mowa w art. 72 ust. 1b;
- po zasięgnięciu opinii organu właściwego do wydania pozwolenia zintegrowanego na podstawie ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska, jeżeli planowane przedsięwzięcie kwalifikowane jest jako instalacja, o której mowa w art. 201 ust. 1 tej ustawy;
- po zasięgnięciu opinii organu właściwego do wydania oceny wodnoprawnej, o której mowa w przepisach ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne.

Działając na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 1, 2 i 4 tutejszy organ pismami znak: GŚ.6220.3.2025 z dnia 06.03.2025 r. zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Łomży, Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Wydział Spraw Terenowych w Łomży oraz Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Polskie o wyrażenie opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych II w Łomży, działający z upoważnienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, postanowieniem znak WSTII.4220.80.2025.WN z dnia 13.03.2025 r. wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazał na konieczność określenia w decyzji zapisów, że maksymalna obsada bydła w gospodarstwie nie może przekroczyć wartości 70 DJP oraz po realizacji inwestycji hodowlę bydła prowadzić w nowoprojektowanym budynku obory w ilości do 70 DJP, a pozostałe budynki inwentarskie należy przekształcić na obiekty magazynowo - gospodarcze.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży Opinią Nr 58.NZ.2025 z dnia 27.03.2025 r. stwierdził, że dla planowanego przedsięwzięcia nie istnieje obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni w Augustowie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Opinii znak BA.ZZŚ.4901.80.2025.BG z dnia 19.03.2025 r. określił, że dla planowanego przedsięwzięcia nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Projektowane przedsięwzięcie obejmuje budowę budynku inwentarskiego obory bezściółkowej o docelowej obsadzie wynoszącej około 70 DJP. Pod rusztami zaplanowany jest zbiornik na gnojowicę. Ponadto, w ramach planowanych działań powstanie zbiornik na nieczystości ciekłe o pojemności 9,5 m³.

Inwestycja będzie realizowana na działkach nr 32 i 33, położonych w obrębie miejscowości Sambory, gmina Wizna, powiat łomżyński, województwo podlaskie. Planowana inwestycja zostanie zrealizowana bezpośrednio za istniejącą zabudową zagrodową, w kierunku południowo-wschodnim, na niezabudowanej części wskazanych działek.

Na omawianym fragmencie działek występuje uboga roślinność trawiasta, która charakteryzuje się niewielką różnorodnością gatunkową. W ramach realizacji inwestycji nie przewiduje się wycinki drzew. Przedsięwzięcie zlokalizowane będzie na terenie z dobrze rozwiniętą infrastrukturą techniczną, pozwalającą na realizację i właściwe funkcjonowanie planowanego przedsięwzięcia. Podstawową działalnością gospodarczą prowadzoną przez Inwestora jest działalność rolnicza w zakresie hodowli bydła mlecznego. Na podstawie istniejących budynków gospodarczych, obecnie stan obsady zwierząt wynosi 58,9 DJP. Inwestor prowadzi hodowlę bydła w 3 budynkach inwentarskich w systemie chowu na płytkiej ściółce i głębokiej ściółce. W związku z aktualnym stanem technicznym istniejących budynków inwentarskich oraz potrzebami wynikającymi z rozwoju rodzinnego gospodarstwa rolnego, inwestor zaplanował budowę nowoczesnego obiektu inwentarskiego, dedykowanego hodowli bydła mlecznego.

Planowana inwestycja stanowić będzie nowoczesny obiekt przeznaczony do chowu bydła mlecznego, wolnostojący wkomponowany w istniejącą zabudowę. Zgodnie z informacjami zawartymi w KIP, w nowopowstałym obiekcie docelowo przetrzymywane będzie 70 DJP. Istniejące obiekty inwentarskie zostaną przeznaczone jako pomieszczenia magazynowo-gospodarcze. Projektowany budynek inwentarski osiągnie wymiary około 23 m x 55 m, co daje powierzchnię zabudowy wynoszącą 1265 m². Konstrukcja budynku stalowa. Wieżba dachowa drewniana, dach kryty blachą. Ściany zewnętrzne budynku zostaną wykonane z materiałów o odpowiedniej izolacyjności akustycznej. Wszystkie materiały budowlane, które zostaną użyte do realizacji inwestycji zostaną odpowiednio zabezpieczone. Nie jest przewidywana samodzielna eksploatacja żwiru i piasku niezbędnych w trakcie realizacji inwestycji; beton z dodatkiem środka hydroizolacyjnego zostanie zaopatrzone w wytwórni betonu. W oborze zastosowany będzie grawitacyjny system wentylacyjny, który odpowiedzialny będzie za utrzymanie odpowiedniego mikroklimatu w budynku inwentarskim. Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie przyczyni się do zwiększenia ilości lokalnych zanieczyszczeń w porównaniu do obecnego stanu. Teren wokół inwestycji wykorzystywany jest głównie do celów rolnych, a planowana obora, jako element związany z produkcją rolniczą, nie wpłynie znacząco na pogorszenie jakości środowiska.

W projektowanym budynku zwierzęta będą utrzymywane w systemie bezściółkowym oraz na płytkiej ściółce. W celu właściwego magazynowania płynnych odchodów zwierzęcych wykonany zostanie zamknięty zbiornik o pojemności do 800 m³. Obornik z kojców dla cieląt będzie bezpośrednio wywożony na użytki rolne. Prowadzenie hodowli zwierząt w systemie bezściółkowym i w systemie płytkiej ściółki wiązało się będzie z powstawaniem nawozów naturalnych, takich jak obornik, gnojówka i gnojowica. W przedłożonej Karcie informacyjnej wskazano, że na terenie gospodarstwa w ciągu roku przewiduje się przechowywanie nawozów naturalnych, o łącznej zawartości azotu 5577,36 kg. Uwzględniając maksymalną dawkę 170 kg N/ha użytków rolnych, do zagospodarowania powstałych nawozów niezbędny jest areal ok. 32 ha. Analiza przełożonych dokumentów wykazała, że inwestor dysponuje powierzchnią ok. 18,03 ha gruntów własnych, oraz 16 ha gruntów dzierżawionych, które mogą być wykorzystane do zagospodarowania wytwarzanych w gospodarstwie nawozów naturalnych. Wobec

powyższego, można stwierdzić że powstałe w gospodarstwie nawozy naturalne zostaną prawidłowo zagospodarowane.

Roczną produkcję nawozów naturalnych w gospodarstwie rolnym oblicza się posługując się wskaźnikami zawartymi w załączniku do Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 31 stycznia 2023 roku w sprawie przyjęcia „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganiu dalszemu zanieczyszczeniu” (Dz. U. Nr 2023, poz. 244)

- roczna dawka gnojowicy i gnojówki nie powinna przekraczać 45 m³ na 1 ha, zaś

- roczna dawka obornika nie powinna przekraczać 40 ton na 1 ha,

co w obydwu przypadkach daje po 170 kg N/ha, czyli dawkę azotu w nawozach naturalnych dozwoloną do stosowania zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Ustosunkowując się do zapisów zawartych art. 63 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 j.t. ze zm.) ustalono, co następuje:

- planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami i nie przyczyni się do kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,

- w trakcie eksploatacji przedsięwzięcia nie będą wykorzystywane zasoby naturalne;

- przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii – przedsięwzięcie nie zalicza się 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 przemysłowej (Dz.U. z 2016 r., poz.138).

Teren przedsięwzięcia pod względem hydrogeologicznym zlokalizowany jest w obszarze jednolitych części wód powierzchniowych: „Biebrza od Ełku do ujścia” o kodzie PLRW200016262999 o złym stanie, zagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych.

Teren przedsięwzięcia znajduje się także w obszarze jednolitych części wód podziemnych kod: PLGW200032 o dobrym stanie wód, niezagrożonej nieosiągnięciem ustanowionych dla niej celów środowiskowych. Nie przewiduje się negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na stan jednolitych części wód oraz na realizację celów środowiskowych.

Analizując uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 j.t. ze zm.) ustalono, że przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na: obszarach wodno –błotnych i innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym na siedliskach łęgowych i w ujściach rzek, obszarach wybrzeży i w środowisku morskim, obszarach górskich lub leśnych, obszarach ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach mających znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach o znacznej gęstości zaludnienia, obszarach przylegających do jezior, obszarach ochrony uzdrowiskowej i w uzdrowiskach. Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia.

W przedmiotowym przypadku nie wykazano transgranicznego oddziaływania oraz kumulowania się oddziaływań oraz ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych związanych z planowaną inwestycją.

Biorąc pod uwagę lokalizację i skalę inwestycji oraz wielkość obiektów nie przewiduje się ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych. W sąsiedztwie planowanej inwestycji nie jest realizowane i nie jest planowane do realizacji w najbliższym czasie

przedsięwzięcie, którego oddziaływanie kumulowałoby się z oddziaływaniem niniejszej inwestycji. Biorąc pod uwagę powyższe oraz uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, że inwestycja przy rygorystycznym wdrożeniu rozwiązań chroniących środowisko wymienionych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, nie będzie negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze. Zatem uznano za uzasadnione odstąpienie od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia.

Analiza materiału dowodowego pod kątem wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 i 3 ww. ustawy wykazała, że realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia, przy uwzględnieniu jego usytuowania, istniejącego i planowanego użytkowania terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych, nie stanowi zagrożenia dla środowiska.

Przed wydaniem decyzji, Obwieszczeniem z dnia 08.04.2025 r. znak GŚ.6220.3.2025, strony postępowania zostały poinformowane o zebraniu materiału niezbędnego do wydania decyzji. W terminie określonym w zawiadomieniu nie wpłynęły żadne uwagi ani wnioski. W tym stanie należało orzec jak we wstępie.

Pouczenie

1. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Wójta Gminy Wizna w terminie 14 dni od dnia otrzymania niniejszej decyzji.
2. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia tułej szemu organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania (przez ostatnią ze stron postępowania) decyzja staje się ostateczna i prawomocna. W przypadku zrzeczenia się odwołania, stronie nie będzie przysługiwać możliwość zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, gdy jest zgodna z żądaniem wszystkich stron.
3. Zgodnie z art. 72 ust 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 w/w ustawy oraz zgłoszenia, o którym mowa w art. 72 ust. 1a. Wniosek ten lub zgłoszenie powinno być złożone w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna z zastrzeżeniem art. 72 ust. 4 i 4b w/w ustawy.

Załącznik:

- Charakterystyka przedsięwzięcia.

Otrzymują:

1. Strony postępowania;
2. a/a.

WÓJT

A. Szulc

mgr inż. Artur Szulc

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku Wydział Spraw Terenowych II w Łomży, ul. Nowa 2, 18-400 Łomża;
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży, ul. Gen. W. Sikorskiego 156, 18-400 Łomża;
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Augustowie, ul. 29 Listopada 5, 16-300 Augustów.

