

Wizna, dnia 28 marca 2025 r.

GŚ.6220.1.2025

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. b 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 [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) o obsadzie maks. do 115,3 DJP wraz z wewnętrznym pod rusztowym zbiornikiem na gnojowicę o pojemności do 1600 m³ oraz budowa szczelnego, bezodpływowego zbiornika na ścieki z udoju o pojemności do 10 m³, działki nr 103, 106 i 107 obręb Zanklewo, gmina Wizna oraz określam następujące warunki realizacji inwestycji:

- 1) Maksymalna obsada bydła w gospodarstwie nie może przekroczyć wartości 153 DJP;
- 2) Magazynowanie nawozów naturalnych wytwarzanych w gospodarstwie i nawożenie gruntów musi być zgodne z zasadami określonymi w Programie działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu, wprowadzonym Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 31 stycznia 2023 r. w sprawie „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu” (Dz. U. z 2023 r., poz. 244).

Uzasadnienie

W dniu 23.01.2025 r. do Urzędu Gminy Wizna wpłynął wniosek [REDAKOWANE] o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia, polegającego na budowie budynku inwentarskiego (obory) o obsadzie maks. do 115,3 DJP wraz z wewnętrznym pod rusztowym zbiornikiem na gnojowicę o pojemności do 1600 m³ oraz budowa szczelnego, bezodpływowego zbiornika na ścieki z udoju o pojemności do 10 m³, działki nr 103, 106 i 107 obręb Zanklewo, gmina Wizna. Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia oraz wymagane załączniki.

Przedsięwzięcie objęte ww. wnioskiem zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 104 lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddzia-

tywać 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 60 DJP i mniejszej niż 210 DJP - na obszarach innych niż wymienione w lit. a.

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

W dniu 27.01.2025 r. Obwieszczeniem znak: GŚ.6220.1.2025 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.6220.1.2025 z dnia 27.01.2025 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 Wody 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.4220.30.2025.WN z dnia 03.02.2025 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 153 DJP.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Łomży Opinią Nr 20.NZ.2025 z dnia 11.02.2025 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.4901.20.2025.BG z dnia 04.02.2025 r. określił, że dla planowanego przedsięwzięcia nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i jednocześnie wskazał na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących wymagań:

- 1) Na terenie gospodarstwa utrzymywać do 152,2 DJP bydła;
- 2) Magazynowanie nawozów naturalnych wytwarzanych w gospodarstwie i nawożenie

gruntów musi być zgodne z zasadami określonymi w Programie działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu, wprowadzonym Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 31 stycznia 2023 r. w sprawie „Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu” (Dz. U. z 2023 r., poz. 244).

W ramach realizacji przedsięwzięcia zaplanowano budowę obory wolnostanowiskowej o maksymalnej obsadzie do 115,3 DJP na potrzeby funkcjonującego gospodarstwa rolnego, które specjalizuje się w hodowli bydła mlecznego i mięsnego.

Inwestycja przewidziana jest do realizacji we wsi Zanklewo, gm. Wizna, pow. łomżyński, woj. podlaskie. Teren planowanej inwestycji położony jest na części działek nr 103, 106 i 107 w obrębie geodezyjnym 0024 Zanklewo. W miejscu, w którym planowana jest inwestycja, nie występują drzewa ani krzewy. Obszar ten jest obecnie wykorzystywany głównie jako teren komunikacyjny oraz do magazynowania pasz. Wjazd na teren inwestycji odbywa się istniejącym zjazdem z drogi gminnej działki nr geodezyjny 581.

Skala przedsięwzięcia będzie miała charakter lokalny, ograniczony do terenu działek należących do Inwestora. W związku z planowaną inwestycją planowane jest powiększenie wielkości stada do maksymalnie 152,2 DJP.

Najbliższe budynki mieszkalne w zabudowie zagrodowej zakwalifikowane jako obszary chronione akustycznie znajdują się w odległości ok. 60 m w kierunku północno-wschodnim od planowanej inwestycji, na działce nr ewidencyjny 104/2, obręb Zanklewo.

Teren inwestycji leży poza obszarem o ustalonym planie zagospodarowania przestrzennego.

Podstawową działalnością gospodarczą prowadzoną przez inwestora jest działalność rolnicza w zakresie hodowli bydła mlecznego i mięsnego. Obiekty inwentarskie położone są na działkach o numerach ewidencyjnych: 209 i 210 obręb Zanklewo. Obecnie prowadzona jest hodowla bydła mlecznego i mięsnego o maksymalnej obsadzie stada: 62,2 DJP. Budynki w istniejącej zabudowie zagrodowej wykonane są w technologii tradycyjnej, wolnostojące, bez podpiwniczenia.

Zaproponowany przez Inwestora wariant realizacji przewiduje budowę budynku inwentarskiego o wymiarach do 48,60 m x 26,0 m, o powierzchni zabudowy maksymalnie do 1505 m². Obora powstanie w konstrukcji nośnej, ściany i dach w postaci ram stalowych. Dach dwuspadowy przykryty płytami warstwowymi. Obiekt nie będzie ogrzewany, a wentylacja odbywać się będzie grawitacyjnie. Dodatkowo zamontowanych zostanie 3 szt. wentylatorów o wydajności 48 000 m³/h każdy. W planowanym obiekcie znajdować się będzie korytarz paszowy, ciągi komunikacyjne, porodówka, hala udojowa lub robot udojowy, magazyn mleka oraz pomieszczenia biurowe i WC.

Jak wskazano w KIP, w ramach planowanej inwestycji planowana jest modernizacja istniejącego budynku inwentarskiego zlokalizowanego na działce 209 obręb Zanklewo, polegająca na zwiększeniu powierzchni hodowlanych dla zwierząt. Zostaną w nim również zastosowane nowoczesne technologie wspomagające system utrzymania. Obiekt inwentarski nr 4 zostanie całkowicie przekształcony na funkcje składowe. W oborze planowane jest utrzymanie wolnostanowiskowe zwierząt w systemie bezściółowym na rusztach z wewnętrznym zamkniętym zbiornikiem na płynne odchody zwierzęce w formie kanałów pod rusztowych o pojemności do 1600 m³. Zbiornik wykonany zostanie w technologii całkowicie zapobiegającej przedostawaniu się gnojowicy i odcieków do gruntu. W istniejącej oborze oznaczonej nr 3 hodowla bydła realizowana będzie w systemie bezściółowym. Gnojowica wytwarzana przez zwierzęta w oborze nr 3, przechowywana będzie w istniejącym zbiorniku o pojemności 550 m³.

Przedmiotowe przedsięwzięcie realizowane będzie według indywidualnego projektu, w technologii gwarantującej pełną ochronę przed przenikaniem zanieczyszczeń do gleby i ziemi, wód powierzchniowych i podziemnych. Realizacja przedsięwzięcia na terenach typowo rolniczych spowoduje racjonalne wykorzystanie analizowanego terenu.

Budowa budynku inwentarskiego nie spowoduje pogorszenia stanu środowiska w bezpośrednim jego sąsiedztwie. Projekt realizowany będzie z wykorzystaniem materiałów posiadających wymagane atesty i certyfikaty.

W przedłożonej Karcie informacyjnej wskazano, że na terenie gospodarstwa w ciągu roku przewiduje się przechowywanie nawozów naturalnych, o łącznej zawartości azotu 16362,04 kg. Uwzględniając maksymalną dawkę 170 kg N/ha użytków rolnych, do zagospodarowania powstałych nawozów niezbędny jest areal ok. 96,25 ha. Analiza przedłożonych dokumentów wykazała, że inwestor dysponuje powierzchnią ok. 43,35 ha gruntów, które mogą być wykorzystane do zagospodarowania wytwarzanych w gospodarstwie nawozów naturalnych. Z uwagi na fakt, iż nie jest to areal wystarczający do prawidłowego zagospodarowania nawozów naturalnych wytworzonych w gospodarstwie, Inwestor zadeklarował, że po zrealizowaniu inwestycji podpisze stosowne umowy na sprzedaż nawozów naturalnych i umowy dzierżawy.

Roczną produkcję nawozów naturalnych w gospodarstwie rolnym oblicza się postępując się wskaźnikami zawartymi w załączniku do Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 12 lipca 2018 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.

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.

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).

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 27.02.2025 r. znak GŚ.6220.1.2025, 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 tutęszemu 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.

WÓJT

A. Szulc

mgr inż. Artur Szulc

Otrzymują:

1. Strony postępowania;
2. a/a.

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.