

DECYZJA O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 71 ust.1 i ust 2 pkt 2, art. 72 ust. 1 pkt. 3, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 i art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt. 2 i ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.), zwanej dalej ustawą o oś oraz § 3 ust. 1 pkt 104 b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego ~~zwanym dalej Kpa (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 ze zm.)~~, po rozpatrzeniu wniosku Pana 9-200 Grajewo o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia p.n. modernizacja gospodarstwa rolnego położonego na działce nr ewid. 7/1, obręb Kurejwa, gmina Grajewo, w celu zwiększenia obsady do 126,5 DJP”

oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Augustowie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grajewie,

stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Jednocześnie ustalam warunki realizacji przedsięwzięcia:

1. Maksymalna obsada bydła w gospodarstwie nie może przekroczyć wartości 126,5 DJP.
2. Po realizacji inwestycji hodowlę bydła prowadzić wyłącznie:
 - w nowoprojektowanym budynku inwentarskim w systemie chowu bezściółkowego, w ilości do 95 DJP,
 - w istniejącym budynku inwentarskim w systemie chowu na płytce ściółce w ilości 31,5 DJP (bydło opasowe).
3. Pozostałe budynki będące w dyspozycji inwestora należy zmodernizować i zaadoptować jako obiekty magazynowe.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 22.03.2024 r. Pan 1 Grajewo wystąpił do Wójta Gminy Grajewo o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na modernizacji gospodarstwa rolnego położonego na działce nr ewid. 7/1, obręb Kurejwa, gmina Grajewo, w celu zwiększenia obsady do 126,5 DJP.

Do wniosku dołączono 4 egzemplarze karty informacyjnej przedsięwzięcia wraz z jej zapisem w formie elektronicznej, wypis z ewidencji gruntów oraz poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie i obszar znajdujący się 100 m od granic terenu, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie.

Przedmiotowa inwestycja zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 104 b -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 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.), została zaliczona do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być wymagany.

Wójt Gminy jest właściwy do prowadzenia postępowania w sprawie uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedmiotowego przedsięwzięcia (art. 75 ust. 1 pkt 4 ustawy ooś).

Uwzględniając regulację wynikającą z art. 74 ust. 3a ustawy ooś organ ustalił strony postępowania, którymi stali się właściciele działek położonych na terenie, na którym będzie realizowane przedsięwzięcia oraz na obszarze znajdującym się w odległości 100 m od granic tego terenu.

Biorąc powyższe pod uwagę poprzez zawiadomienie z dnia 25.03.2024 r. powiadomiono strony o wszczęciu postępowania administracyjnego i wystąpieniu do organów opiniujących, informując jednocześnie o możliwości zapoznania się ze złożonym wnioskiem oraz o możliwości składania ewentualnych uwag i zastrzeżeń. We wskazanym terminie strony nie wniosły uwag, ani zastrzeżeń do przedmiotu postępowania.

Zgodnie z wymogami ustawowymi pismem, znak: R.6220.9.2024 z dnia 25.03.2024 r., Wójt Gminy zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Dyrektora Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Augustowie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grajewie o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W odpowiedzi Naczelnik Wydziału Spraw Terenowych II w Łomży działając z upoważnienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku w piśmie, znak: WSTII.4220.81.2024.WN z dnia 04.04.2024 r. stwierdził, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Organ wskazał na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków:

1. Maksymalna obsada bydła w gospodarstwie nie może przekroczyć wartości 126,5 DJP.
2. Po realizacji inwestycji hodowlę bydła prowadzić wyłącznie:
 - w nowoprojektowanym budynku inwentarskim w systemie chowu bezściołowego, w ilości do 95 DJP,
 - w istniejącym budynku inwentarskim w systemie chowu na płytkej ściółce w ilości 31,5 DJP (bydło opasowe).
3. Pozostałe budynki będące w dyspozycji inwestora należy zmodernizować i zaadoptować jako obiekty magazynowe.

Jednocześnie organ zalecił, przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przeanalizowano grunty będące w posiadaniu inwestora, na których można stosować nawozy naturalne.

Analizując uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy ooś organ ustalił, że przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na: obszarach wodno-błotnych i innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym na siedliskach łągowych 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.

Uwzględniając 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.

Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Augustowie w piśmie, znak: BA.ZZŚ.4901.76.2024.BG z dnia 29.03.2024 r. (data wpływu 02.04.2024 r.), nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Organ do spraw ocen wodnoprawnych analizując usytuowanie przedsięwzięcia, pod kątem wymagań zawartych w art. 63 ust 1 ustawy ooś, na podstawie przedłożonych dokumentów ustalił, że teren przedsięwzięcia znajduje się poza miejscem występowania obszarów wodno-błotnych, obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujść rzek.

Przedmiotowy teren zlokalizowany jest poza strefami ochronnymi ujęć wód, obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych, obszarami przylegającymi do jezior. Teren planowanego przedsięwzięcia znajduje się poza granicami głównych zbiorników wód podziemnych (GZWP), a także poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią w rozumieniu art. 16 pkt 34 ustawy Prawo wodne. Na podstawie przedłożonych informacji, nie przewiduje się możliwości kumulowania się oddziaływania omawianego przedsięwzięcia z innymi przedsięwzięciami. Przedsięwzięcie nie będzie źródłem transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów, mając na uwadze charakter i skalę przedsięwzięcia, a także wskazane w karcie informacyjnej przewidywane zabezpieczenia, w tym m.in. w zakresie gospodarowania nawozami naturalnymi, gospodarki wodno-ściekowej i gospodarki odpadami, w opinii organu, dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w zakresie wpływu na stan wód oraz osiągnięcie określonych dla nich celów środowiskowych.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grajewie w piśmie, znak: NZ.7040.21.2024 z dnia 05.04.2024 r. – opinia nr 28/O/NZ/2024, organ sanitarny zajął stanowisko, że dla przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Zdaniem organu sanitarnego, biorąc pod uwagę rodzaj, skalę, zakres, lokalizację planowanego przedsięwzięcia, uporządkowanie gospodarki ściekami, nawozami naturalnymi oraz przewidziane do wdrożenia w trakcie realizacji i funkcjonowania gospodarstwa rolnego rozwiązania techniczno-technologiczne minimalizujące oddziaływanie przedsięwzięcia na środowisko, uznano, że realizacja inwestycji nie powinna negatywnie oddziaływać na środowisko przyrodnicze i zdrowie ludzi.

Organ prowadzący postępowanie dokonał wnikliwej analizy zgromadzonych dokumentów uwzględniając uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust.1 ustawy ooś, stwierdzając brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, o czym przesądziły poniższe kryteria:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:

a) Skala przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu oraz ich wzajemne proporcje, a także istotne rozwiązania charakteryzujące przedsięwzięcie

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na zwiększeniu liczby zwierząt utrzymywanych w gospodarstwie z obecnych 82,5 DJP do około 126,5 DJP oraz budowie budynku obory o powierzchni zabudowy do 1400 m².

Przedsięwzięcie ma na celu przede wszystkim poprawienie warunków utrzymania i hodowli bydła oraz usprawnienie Inwestorowi warunków pracy przy ich obsłudze.

Najbliższe gospodarstwo rolne znajduje się w odległości około 125 m od planowanego przedsięwzięcia.

W wyniku realizacji inwestycji bydło mleczne w ilości 95 DJP będzie przeniesione do nowej obory, natomiast bydło opasowe w ilości 31,5 DJP z budynku obory na głębokiej ściółce

zostanie przeniesione do obory na płytkiej ściółce.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją dwie obory, które dotychczas były wykorzystywane do chowu zwierząt w systemie głębokiej ściółki zostaną wyłączone z celów hodowlanych i będą użytkowane jako magazyny pasz.

W ramach inwestycji planuje się budowę budynku o wymiarach 28 x 50 x 11 m i powierzchni zabudowy do 1400 m². Ściany osłonowe murowane, dźwigary, słupy oraz rygle stalowe. Dach dwuspadowy pokryty płytą warstwową.

W podziale funkcjonalnym planowanej obory inwestor planuje: 76 legowisk dla krów i jałówek cielnych, korytarze spacerowe wraz z przejściami na rusztach, korytarz paszowy, izolatkę, boksy dla krów zasuszonych, jałówek powyżej 1 roku, jałówek od 1/2 do 1 roku, cieląt do 1/2 roku, kojec porodowy, halę udojową, zlewnię mleka, magazyn z pomieszczeniem sanitarnym i biurowym.

Dodatkowo zaprojektowano budowę zamkniętego wewnętrznego podrusztowego zbiornika na gnojowicę o pojemności do 1200 m³ oraz zbiornika na ścieki sanitarne z hali udojowej o pojemności do 15 m³.

Obornik od zwierząt utrzymywanych na płytkiej ściółce przetrzymywany będzie na istniejącej płycie obornikowej o powierzchni 200 m², odcieki trafią do dwóch zbiorników na gnojówkę o łącznej pojemności 135 m³.

Istniejący zbiornik na gnojówkę, płyta obornikowa oraz planowany zbiornik na gnojowicę pod nową oborą pozwolą na zachowanie wymaganych warunków przechowywania nawozów naturalnych. Pojemność zbiorników, zapewni magazynowanie gnojówki i gnojowicy przez okres, co najmniej 6 - miesięcznej produkcji tego nawozu.

Zapotrzebowanie na wodę będzie realizowane z gminnej sieci wodociągowej. Średnie dobowe zużycie wody na etapie eksploatacji inwestycji wyniesie 9,28 m³/d.

Organ przeanalizował ilość wyprodukowanych w gospodarstwie nawozów naturalnych i posiadany przez inwestora areał ok. 45,32 ha gruntów własnych oraz dzierzawionych, przeznaczonych do nawożenia. Przy deklarowanej przez inwestora powierzchni gruntów będących w posiadaniu można stwierdzić, że nawozy zostaną prawidłowo zagospodarowane.

Przedsięwzięcie będzie realizowane w granicach działki o numerze ewidencyjnym 7/1 obręb Kurejwa, gmina Grajewo.

- b) Powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem

Inwestycja funkcjonalnie powiązana jest z istniejącym gospodarstwem hodowlanym. Nie wystąpi kumulacja oddziaływań w zakresie zanieczyszczeń powietrza atmosferycznego oraz hałasu związanego z hodowlą zwierząt. Oddziaływania przedsięwzięcia zamkną się w granicach własności nieruchomości.

- c) Różnorodność biologiczna, wykorzystywanie zasobów naturalnych, w tym gleby, wody i powierzchni ziemi

Tereny przedsięwzięcia zajmują grunty rolne pod zabudową odznaczające się małą różnorodnością biologiczną. W trakcie realizacji inwestycji nie będą wykorzystane zasoby naturalne takie, jak: woda, kruszywo naturalne, drewno.

- d) Emisja i występowanie innych uciążliwości

W trakcie prac budowlanych przewiduje się wzrost zanieczyszczeń atmosferycznego oraz hałasu spowodowane użyciem sprzętu i maszyn budowlanych oraz środków transportu.

Podczas funkcjonowania gospodarstwa źródłem emisji nieorganizowanej mogą być spaliny pochodzące z maszyn rolniczych. Nieznacznie zwiększy się ilość substancji mikrobiologicznych i odorów powstających w procesach metabolicznych zwierząt.

Ścieki bytowe z pomieszczenia socjalnego i ścieki popłuczne z detergentami z mycia urządzeń udojowych będą odprowadzane do szczelnego zbiornika i po napełnieniu wywożone do oczyszczalni ścieków.

Wody opadowe i roztopowe z dachu obiektów inwentarskich i gospodarczych odprowadzane będą na teren własnej działki.

Wszystkie odpady powstałe podczas prowadzenia prac budowlanych oraz w trakcie funkcjonowania gospodarstwa gromadzone będą w selektywny sposób, w szczelnych pojemnikach i w miejscach przystosowanych do ich magazynowania, a następnie przekazane firmom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarki odpadami.

Powstające w gospodarstwie: gnojowica, gnojówka i obornik będą wykorzystane jako nawóz naturalny do nawożenia własnych i dzierżawionych użytków rolnych w stosownych terminach nawożenia i we właściwych dawkach oraz zgodnie z nakreślonym harmonogramem.

d) Ryzyko wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, w tym ryzyka związanego ze zmianą klimatu

Przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii 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).

Nie wiąże się również z ryzykiem wystąpienia katastrof naturalnych i budowlanych oraz związanych ze zmianą klimatu.

e) Przewidywane ilości i rodzaj wytwarzanych odpadów oraz ich wpływ na środowisko w przypadkach, gdy planuje się ich powstawanie

W trakcie budowy i eksploatacji przedsięwzięcia będą powstawać następujące grupy odpadów:

- 15 01 01 Opakowania z papieru i tektury - ok 0,3 Mg,
- 15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych - ok 1,5 Mg,
- 15 01 10* Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone - ok 0,10 Mg,
- 15 02 03 Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02 - ok 0,10 Mg,
- 16 02 13* Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12 - ok 0,06 Mg,
- 16 02 14 Zużyte urządzenia inne niż wym. w 16 02 09 do 16 02 13 - ok 0,3 Mg.

Odpady będą segregowane do oznaczonych pojemników, a następnie przekazywane specjalistycznym firmom w celu ich odzysku, utylizacji, bądź składowania na wysypisku.

Padłe i ubite z konieczności zwierzęta będą składowane w odrębnym pomieszczeniu i przekazywane firmie utylizacyjnej.

f) Zagrożenia dla zdrowia ludzi, w tym wynikającego z emisji

Realizacja i funkcjonowanie przedsięwzięcia nie będzie stwarzać zagrożeń dla zdrowia i życia ludzi w szczególności w zakresie emisji zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego oraz powietrza atmosferycznego i hałasu, które będą mieściły się w granicach dopuszczalnych norm.

2. Usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego

a) obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych w tym siedliska łąkowe oraz ujścia rzek – nie występują,

- b) obszary wybrzeży i w środowisku morskim – nie występują,
- c) obszary w ujściach rzek – nie występują,
- d) obszary górskie lub leśne – nie występują,
- e) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródładowych – teren inwestycji leży poza granicami głównych zbiorników wód podziemnych,
- f) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000, oraz pozostałe formy ochrony przyrody – zabudowa zagrodowa gospodarstwa rolnego znajduje się poza granicami obszarów ochrony przyrody, a najbliższy z nich Obszar Chronionego Krajobrazu Wzgórz Dybowskich znajduje się w odległości ok. 1,57 km, a obszar Natura 2000 Ostoja Biebrzańska PLB200006 w odległości około 8,74 km,
- g) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone obszary lub istnieje prawdopodobieństwo ich przekroczenia – nie występują,
- h) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne – nie występują,
- i) gęstość zaludnienia – przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie wiejskim o małej gęstości zaludnienia,
- j) obszary przylegające do jezior – nie występują,
- k) obszary ochrony uzdrowiskowej i w uzdrowiskach – nie występują,
- l) wody i obowiązujące dla nich cele środowiskowe – planowane przedsięwzięcie jest położone w obrębie jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP) Różaniec Binduga o kodzie RW2000102628969 posiadającej status naturalnej części wód, której stan oceniono jako zły, zagrożonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych polegających na osiągnięciu dobrego stanu chemicznego i ekologicznego oraz w obrębie jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) o kodzie PLGW200032, której stan ilościowy i chemiczny został oceniony jako dobry, a ocena stanu jako niezagrożona ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych (zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu),
- m) klimat – przedsięwzięcie nie wpłynie na zmianę warunków klimatycznych obszaru.

Teren obejmujący planowane przedsięwzięcie nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

3. Rodzaj, cechy i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do kryteriów wymienionych w pkt 1 i 2 oraz w art. 62 ust. 1 pkt 1:

a) Zasięg oddziaływania obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać

Oddziaływanie przedsięwzięcia nie przekroczy standardów jakości środowiska poza granicami terenu, do którego inwestor posiada tytuł prawny.

Realizacja przedsięwzięcia będzie miała bezpośredni wpływ jedynie na mieszkańców gospodarstwa.

b) Transgraniczny charakter oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze

Dla planowanego przedsięwzięcia z uwagi na znaczną odległość od granicy państwowej oraz ze względu na miejscowy zasięg wyklucza się możliwość transgranicznego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

c) Charakter, wielkość, intensywność i złożoność oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej oraz przewidywany moment rozpoczęcia oddziaływania

W czasie funkcjonowania gospodarstwa hodowlanego wykorzystana będzie woda pochodząca z istniejącej sieci wodociągowej poprzez indywidualne przyłącze w wielkości około 9,280 m³/dobę. Nie będzie to miało większego wpływu na wydajność istniejącego ujęcia.

Zasilane w energię elektryczną następować będzie z istniejącej sieci n.n. doprowadzonej do obiektów hodowlanych, a wielkość jej zużycia wyniesie około 50 kW w ciągu doby. Nie wystąpi zapotrzebowanie na energię cieplną i gazową.

Dojazd do gospodarstwa hodowlanego będzie się odbywał poprzez zjazd z drogi powiatowej.

d) Prawdopodobieństwa oddziaływania

Rozbudowa gospodarstwa hodowlanego i związane z tym powiększenie stada bydła przyczynią się do wzrostu zanieczyszczeń powietrza i emisji hałasu.

Oddziaływania na środowisko będą miały charakter lokalny. Wszystkie rodzaje oddziaływań zgodnie z założeniami przedsięwzięcia ograniczone będą do granic własności nieruchomości inwestora.

e) Czas trwania, częstotliwość i odwracalność oddziaływania

Oddziaływanie przedsięwzięcia będzie odczuwalne na etapie budowy nowej obory oraz w trakcie funkcjonowania gospodarstwa hodowlanego. Będzie to oddziaływanie krótkookresowe (budowa obory) i średniookresowe (funkcjonowanie gospodarstwa) oraz odwracalne związane z likwidacją hodowli bydła. Budowa nowego budynku inwentarskiego wraz ze zbiornikiem na gnojowicę wpłyną na poprawę funkcjonowania gospodarstwa, a także na stan środowiska.

f) Powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć realizowanych i zrealizowanych, dla których została wydana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach, znajdujących się na terenie, na którym planuje się realizację przedsięwzięcia, oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia – w zakresie, w jakim ich oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowanym przedsięwzięciem

Realizacja przedsięwzięcia nie będzie powiązana z innymi przedsięwzięciami. Nie nastąpi kumulacja oddziaływań w zakresie zanieczyszczeń wód, powietrza atmosferycznego oraz hałasu hodowlanego na terenie, na którym planuje się przedsięwzięcie oraz w obszarze oddziaływania przedsięwzięcia.

g) Możliwości ograniczenia oddziaływań

W celu zminimalizowania uciążliwości zastosowane będą następujące rozwiązania organizacyjne, techniczne i technologiczne:

w trakcie realizacji planowanego przedsięwzięcia:

- 1) ograniczenie prac związanych z przebudową oraz prac budowlanych do pory dziennej,
- 2) prowadzenie prac budowlanych w sposób bezpieczny dla środowiska gruntowo-wodnego, t.j. wszystkie prace należy wykonywać przy wykorzystaniu sprawnego sprzętu i urządzeń;
- 3) wyposażenie placu budowy w środki neutralizujące ewentualne wycieki substancji niebezpiecznych dla środowiska,
- 4) wykorzystanie mas ziemnych powstałych podczas prowadzenia robót do niwelacji terenu,
- 5) prowadzenie selektywnej zbiórki odpadów poprzez gromadzenie ich w szczelnych pojemnikach, w miejscach przystosowanych do ich magazynowania i przekazywanie firmom posiadającym stosowne zezwolenia w zakresie gospodarki odpadami,

w trakcie eksploatacji przedsięwzięcia:

- 1) ograniczenie ilości powstających odpadów do minimum,
- 2) utrzymanie terenu nieruchomości w czystości i porządku,
- 3) racjonalne zużycie wody w gospodarstwie rolnym,
- 4) gromadzenie nawozów naturalnych w sposób uniemożliwiający przedostawanie się zanieczyszczeń do środowiska gruntowo-wodnego,
- 5) zabezpieczenie transportu nawozów naturalnych przed zanieczyszczeniem terenu,
- 6) umieszczanie padłych sztuk zwierząt w miejscu do tego wyznaczonym, a następnie niezwłocznie odbierane przez firmę posiadającą stosowne uprawnienia
- 7) terminy i dawki nawożenia będą dostosowane do obowiązujących przepisów prawnych.

W pracach przygotowawczo-koncepcyjnych rozważano wariant alternatywny mający na celu usprawnienie organizacji prac prowadzonych w gospodarstwie rolnym dający możliwość dalszego rozwoju gospodarstwa, poprawę stanu hodowli zwierząt oraz na celu sprostanie wymaganiom Wspólnej Polityki Rolnej i Systemu Wzajemnej Zgodności. Realizacja planowanego przedsięwzięcia ma również na celu, jak najmniejsze negatywne oddziaływanie na otaczające środowisko. Realizacja inwestycji w innym systemie np. na płytkiej ściółce w konsekwencji mogłaby podwyższyć koszty inwestycji ze względu na konieczność budowy dodatkowych zbiorników na gnojówkę oraz płyt obornikowych, potencjalnie zwiększając zagrożenie dla środowiska gruntowo-wodnego.

Z kolei wariant zerowy polegający na niepodejmowaniu realizacji planowanego przedsięwzięcia w celu poprawy dobrostanu istniejących zwierząt i dostosowania gospodarstwa do aktualnych norm i wymagań, jakie stawiane są gospodarstwu rolnym w ramach Wspólnej Polityki Rolnej. Z uwagi na brak możliwości rozwoju gospodarstwa rolnego oraz poprawy dobrostanu zwierząt wariant polegający na niepodejmowaniu przedsięwzięcia jest niekorzystny.

Z punktu widzenia zarówno środowiskowego i ekonomicznego, jak również biorąc pod uwagę polepszenie dobrostanu zwierząt, uwzględniając wymagane standardy UE, inwestor zdecydował się na wariant przedstawiony w niniejszej decyzji. Realizacja tego wariantu zapewni możliwości rozwojowe gospodarstwa z jednoczesnym poszanowaniem dobrostanu zwierząt i ograniczeniem do minimum negatywnego wpływu funkcji całego gospodarstwa na otaczające środowisko, poprawi funkcjonalność gospodarstwa, usprawni prace przy obsłudze zwierząt.

Wójt Gminy Grajewo zgodnie z art. 63 ust. 1 ustawy ooś, dokonał wnikliwej analizy zgromadzonych dokumentów, uwzględniając opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Dyrektora Zarządu Zlewni w Augustowie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Grajewie.

Mając również na uwadze usytuowanie, rodzaj i skalę przedsięwzięcia oraz to, że oddziaływanie będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania) oraz odwracalny charakter uznał, że planowane przedsięwzięcie p.n. "Modernizacja gospodarstwa rolnego położonego na działce nr ewid. 7/1, obręb Kurejwa, a Grajewo, w celu zwiększenia obsady do 126,5 DJP", nie wymaga potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Organ zawiadomieniem z dnia 09.04.2024 r. poinformował strony postępowania o zebraniu pełnego materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie oraz o możliwości zapoznania się z nim i składania ewentualnych uwag i wniosków w terminie 7 dni od daty otrzymania niniejszego zawiadomienia. W ww. terminie do organu nie wpłynęły żadne uwagi lub zastrzeżenia.

Biorąc pod uwagę zakres przedsięwzięcia, przepisy ustawy oraz opinię organu ochrony środowiska, organu do spraw pozwoleń wodnoprawnych i organu sanitarnego postanowiono orzec, jak w sentencji.

POUCZENIE

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72, ust.1 ustawy ooś. Wniosek ten powinien zostać złożony nie później niż przed upływem 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Termin ten może ulec wydłużeniu do 10 lat, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w niniejszej decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Łomży za pośrednictwem Wójta Gminy Grajewo w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. Przed upływem 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 WSA. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.

Jeżeli niniejsza decyzja została wydana z naruszeniem przepisów postępowania, a konieczny do wyjaśnienia zakres sprawy ma istotny wpływ na jej rozstrzygnięcie, na zgodny wniosek wszystkich stron zawarty w odwołaniu, organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy. Organ odwoławczy przeprowadza postępowanie wyjaśniające także wówczas, gdy jedna ze stron zawarła w odwołaniu wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy, a pozostałe strony wyraziły na to zgodę w terminie czternastu dni od dnia doręczenia im zawiadomienia o wniesieniu odwołania, zawierającego wniosek o przeprowadzenie przez organ odwoławczy postępowania wyjaśniającego w zakresie niezbędnym do rozstrzygnięcia sprawy.

WÓJT
mgr inż. Stanisław Szleter

.....
podpis

W załączeniu:

1. Charakterystyka przedsięwzięcia – załącznik do Decyzji

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Strony postępowania (wykaz znajduje się w aktach sprawy)
3. A/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku
2. Dyrektor Zarządu Zlewni Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie w Augustowie
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Grajewie
4. Starosta Grajewski

Dokonano opłaty skarbowej na podstawie załącznika do ustawy o opłacie skarbowej cz. I, kol.2 i 3 pkt 45 w wysokości 205,00 zł

Z up. Wójta
Bożena Kuczyńska
Z-ca KIEROWNIKA
referatu rozwoju gospodarczego