



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
w Poznaniu**

Poznań, 14.03.2025 r.

WOO-IV.4220.320.2025.DG.1

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572), w związku z art. 64 ust. 1 pkt 1, ust. 3 i art. 87 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, z późn. zm.), po rozpatrzeniu wystąpienia Wójta Gminy Godziesze Wielkie z 17.09.2024 r., znak: IK.6220.4.2024

postanawiam wyrazić opinię,

że dla przedsięwzięcia polegającego na budowie budynku inwentarskiego o powierzchni zabudowy do 731 m² w istniejącym gospodarstwie chowu bydła i trzody chlewnej, budowie infrastruktury niezbędnej do prawidłowego funkcjonowania oraz terenu utwardzonego o powierzchni do 1000 m², na działce nr 27, obręb 0006 Godzieszki, gmina Godziesze Wielkie, w toku postępowania w sprawie zmiany decyzji Wójta Gminy Godziesze Wielkie z 17.12.2024 r., znak: IK.6220.4.2024 o środowiskowych uwarunkowaniach, w zakresie zmiany wielkości obsady bydła oraz systemu chowu ze ściółkowego na bezściółkowy w części budynku przeznaczonej dla opasów wraz z budową kanałów gnojowych pod budynkiem, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wskazują na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. Zaprojektować i wykonać budynek obory o powierzchni zabudowy do 731 m², wyposażony w grupowe kojce dla bydła o łącznej powierzchni hodowlanej/stanowisk dla bydła do 425 m² i utrzymywać w nim do 150,2 DJP, w tym: do 118 DJP w systemie wolnostanowiskowym, bez wydzielonych legowisk, na rusztach, to jest 118 opasów o wadzie od 300 kg do 500 kg oraz do 32,2 DJP w systemie wolnostanowiskowym, bez wydzielonych legowisk, na głębokiej ściółce, to jest 23 buhaje.
2. W istniejącym obiekcie inwentarskim utrzymywać do 25,02 DJP trzody chlewnej i bydła, to jest: 58 krów dojnych, 2 jałówki powyżej 1 roku, 3 jałówki od ½ do 1 roku, 34 cielęta, 10 loch, 45 tuczników, 40 prosiąt, 26 warchlaków.
3. Wielkość obsady gospodarstwa po rozbudowie nie może przekroczyć 175,22 DJP .
4. Obornik z chowu na głębokiej ściółce magazynować wewnątrz obór na szczelnych posadzkach oraz na szczelnej płycie obornikowej, zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie.
5. Gnojovicę magazynować w szczelnym, odpornym na jej działanie, przykrytym zbiorniku oraz w kanałach gnojowicowych pod budynkiem, zgodnie z przepisami szczegółowymi w tym zakresie.
6. Obornik i gnojovicę zagospodarowywać jako nawóz naturalny na własnych gruntach rolnych oraz przekazywać innym podmiotom, na podstawie przepisów szczegółowych.

Wnioskodawca:

Marcin Rosik

Godzieszki Wielkie 2

62 – 872 Godziesze Małe

Uzasadnienie

28.02.2025 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, dalej Regionalnego Dyrektora, wpłynęło wystąpienie Wójta Gminy Godziesze Wielkie z 17.09.2024 r., znak: IK.6220.4.2024 w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie budynku inwentarskiego o powierzchni zabudowy do 731 m² w istniejącym gospodarstwie chowu bydła i trzody chlewnej, budowie infrastruktury niezbędnej do prawidłowego funkcjonowania oraz terenu utwardzonego o powierzchni do 1000 m², na działce nr 27, obręb 0006 Godzieszki, gmina Godziesze Wielkie, w toku postępowania w sprawie zmiany decyzji Wójta Gminy Godziesze Wielkie z 17.12.2024 r., znak: IK.6220.4.2024 o środowiskowych uwarunkowaniach, w zakresie zmiany wielkości obsady bydła oraz systemu chowu ze ściółkowego na bezściółkowy w części budynku przeznaczony dla opasów wraz z budową kanałów gnojowych pod budynkiem.

Do wystąpienia dołączono kopię wniosku o wydanie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, kartę informacyjną przedsięwzięcia na elektronicznym nośniku danych, dalej k.i.p. oraz oświadczenie wraz z uzasadnieniem, że wnioskodawca nie jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24 m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2024 r. poz. 1465, z późn. zm.) jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Przedmiotowe postępowanie, zgodnie z decyzją Wójta Gminy Godziesze Wielkie dotyczy przedsięwzięcia wymienionego w § 3 ust. 1 pkt 104 lit a tiret pierwsze, podwójne tiret pierwsze rozporządzenia Rady Ministrów z 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. poz. 1839, z późn. zm.), tj. do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Biorąc pod uwagę kryteria wymienione 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 o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2024 r. poz. 1112, z późn. zm.), dalej ustawy ooś, przeanalizowano: rodzaj, skalę i cechy przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwości ograniczenia oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną, emisję i uciążliwość związane z eksploatacją przedsięwzięcia, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska m.in. względem obszarów objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000, a także wpływ na krajobraz.

Dla przedsięwzięcia polegającego na budowy bukaciarni na głębokiej ściółce zlokalizowanej na działce nr 27, obręb 0006 Godzieszki, gmina Godziesze Wielkie, Wnioskodawca uzyskał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach wydaną przez Wójta Gminy Godziesze Wielkie 17.12.2024 r., znak: IK.6220.4.2024. Wnioskodawca wystąpił z wnioskiem o zmianę wyżej wymienionej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, w zakresie zmiany wielkości obsady bydła oraz systemu chowu ze ściółkowego na bezściółkowy w części budynku przeznaczony dla opasów wraz z budową kanałów gnojowych pod budynkiem. Zmiana systemu chowu umożliwi utrzymywanie 118 opasów o wadze 300 kg do 500 kg w systemie na rusztach oraz 23 buhajów w systemie głębokiej ściółki, to jest 150,2 DJP. Jednocześnie Wnioskodawca zdecydował o niewielkiej zmianie obsady w budynku istniejącym, to jest zamiast 8 krów będzie 5 krów i nie będzie jałówek cielných. W istniejącym

budynku obsada będzie wynosić: 25,02 DJP, to jest 5 krów 2 jałówki powyżej 1 roku, 3 jałówki od ½ do 1 roku, 34 cielęta, oraz 10 loch, 45 tuczników, 40 prosiąt, 26 warchlaków. Łącznie na terenie gospodarstwa obsada wyniesie 175,22 DJP i dla tej liczby i tego rodzaju zwierząt dokonano analizy oddziaływania na środowisko. Należy jednocześnie zauważyć, że w k.i.p., błędnie obliczono wartość DJP dla cieląt, podobnie jak podczas pierwotnie prowadzonego postępowania, gdzie było to przez wykonawcę k.i.p. korygowane, w związku z czym tut. organ dokonał weryfikacji i uwzględnił wartość poprawną.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. g ustawy ooś na podstawie zapisów k.i.p ustalono, że zwierzęta utrzymywane będą na terenie gospodarstwa w systemie na głębokiej ściółce (bydło – 44,8 DJP) i na ruszcie (trzoda chlewna i bydło – 130,42 DJP). Z boku budynku inwentarskiego przeznaczonego dla trzody chlewnej, znajduje się zbiornik na gnojowicę i gnojówkę o pojemności 150 m³. Jest to zbiornik podziemny, betonowy. Na terenie gospodarstwa znajduje się płyta obornikowa o powierzchni 96 m². Urządzenia te służyć będą do magazynowania obornika i gnojowicy. Ze względu na odchów większej części zwierząt w systemie głębokiej ściółki, obornik znajdować się będzie w budynkach inwentarskich przez okres 6 miesięcy. Pod projektowanym budynkiem usytuowane będą podziemne kanały gnojowe o pojemności do 1000 m³. W k.i.p. wykazano, że urządzenia o wskazanych parametrach umożliwią przechowywanie gnojowicy przez okres minimum 6 miesięcy oraz obornika przez okres 5 miesięcy, kiedy nie można wywozić tych nawozów naturalnych na pola. Obornik z chowu na głębokiej ściółce będzie częściowo wywożony bezpośrednio z budynków inwentarskich na pola z zachowaniem zasad dobrej praktyki rolniczej. Wnioskodawca jest w posiadaniu ok. 25 ha. W celu zagospodarowania całej ilości wyprodukowanego w gospodarstwie nawozu z zapewnieniem dawki nie większej niż 170 kg azotu w czystym składniku na 1 ha użytków rolnych, zgodnie z art. 105 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne wnioskodawca przewiduje konieczność przekazywania części nawozów okolicznym rolnikom. Planowane rozwiązania w zakresie przechowywania i gospodarowania powstającymi na terenie gospodarstwa nawozami naturalnymi znalazły odzwierciedlenie w warunkach niniejszej opinii.

Analiza wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko została już dokonana w toku postępowania w sprawie wydania ww. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Na podstawie k.i.p. stwierdzono, że planowane zmiany w realizacji przedsięwzięcia nie będą powodować znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko. Nie przewiduje się zmian w zakresie emisji substancji do środowiska w związku z planowanymi zmianami w trakcie realizacji i eksploatacji planowanego przedsięwzięcia. Na podstawie przedłożonej dokumentacji ustalono, że planowane przez wnioskodawcę zmiany nie będą wiązały się ze zmianą pozostałych parametrów przedsięwzięcia, w tym sposobem wykonania, materiałami i zakresem przedsięwzięcia. Realizacja przedsięwzięcia z uwzględnieniem planowanych zmian nie zmieni w istotny sposób oddziaływania na środowisko.

Uwzględniając zapisy art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 3 lit. f ustawy ooś biorąc pod uwagę cechy przedmiotowego przedsięwzięcia, a także lokalizację, rodzaj emisji do środowiska związanych z funkcjonowaniem przedsięwzięcia oraz skalę planowanej zmiany, nie przewiduje się znaczących powiązań z innymi przedsięwzięciami w szczególności ponadnormatywnego oddziaływania skumulowanego.

W odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a i c ustawy ooś stwierdzono, że przedmiotowe przedsięwzięcie zaplanowane zostanie w otoczeniu gruntów użytkowanych rolniczo oraz zabudowy zagrodowej. Najbliżej położone tereny podlegające ochronie akustycznej to tereny zabudowy zagrodowej i mieszkaniowo-usługowej, sąsiadujące z gospodarstwem. Na podstawie zapisów k.i.p. ustalono, że wprowadzone zmiany nie będą skutkowały istotnymi zmianami oddziaływania akustycznego na etapie eksploatacji. Źródła hałasu, o których mowa w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach nie ulegną zmianie.

Biorąc pod uwagę art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy ooś mając na uwadze zastosowane

rozwiązania technologiczne, nie przewiduje się ponadnormatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza atmosferycznego poza terenem, do którego wnioskodawca posiada tytuł prawny.

Z uwagi na rodzaj, skalę oraz lokalizację planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do przepisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e ustawy ooś należy stwierdzić, że planowane przedsięwzięcie z uwzględnieniem planowanych zmian nie wiąże się z ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, nadto przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii oraz realizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami, ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej będzie ograniczone. Ze względu na położenie geograficzne przedsięwzięcie nie jest zagrożone ryzykiem katastrofy naturalnej, w szczególności w wyniku wystąpienia: trzęsień ziemi, powodzi czy osuwisk. Biorąc pod uwagę rodzaj przedsięwzięcia i jego skalę, nie przewiduje się jego znaczącego wpływu na zmiany klimatu na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji. Przyjęte rozwiązania techniczne, w tym zastosowane materiały pozwolą na adaptację przedsięwzięcia do postępujących zmian klimatu.

Uwzględniając kryteria, o których mowa w art. 63 ust.1 pkt 1 lit. c ustawy ooś ustalono, że realizacja przedsięwzięcia z uwzględnieniem planowanych nie wpłynie znacząco na wykorzystanie materiałów i surowców budowlanych, zużycie paliwa, energii elektrycznej oraz wody w stosunku do pierwotnego projektu. Stwierdzić należy, iż eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych oraz znaczącym negatywnym wpływem na różnorodność biologiczną.

Odnosząc się do art. 63 ust.1 pkt 2 lit. e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany poza formami ochrony przyrody ustanowionymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, z późn. zm.). Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest specjalny obszar ochrony siedlisk Dolina Swędrni PLH300034, oddalony o ok. 14 km od przedsięwzięcia. Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia oraz charakter i skalę planowanych zmian, nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w szczególności chronionych, rzadkich lub ginących gatunków roślin, zwierząt i grzybów oraz ich siedlisk. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedliska, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, a także nie spowoduje pogorszenia integralności poszczególnych obszarów Natura 2000 lub ich powiązań z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy ooś przeanalizowano zasięg, wielkość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania, częstotliwość i odwracalność, możliwości ograniczenia oddziaływania, a także możliwość powiązań z innymi przedsięwzięciami ustalono, że realizacja planowanego przedsięwzięcia, z uwagi na rodzaj, cechy i skalę możliwego oddziaływania, nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Z uwagi na skalę, charakter i stopień złożoności oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz brak znacząco negatywnego wpływu na obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w opinii Regionalnego Dyrektora dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe należało postanowić jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Poznaniu
Marcin Nowak
(*podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym*)

Otrzymują:

- 1) Maciej Jakubek; ul. Stanisława Wyspiańskiego 17; 62 – 800 Kalisz – pełnomocnik wnioskodawcy
- 2) Wójt Gminy Godziesze Wielkie (ePUAP) - z prośbą o poinformowanie pozostałych stron postępowania o niniejszym postanowieniu
- 3) aa