

WOO-IV.4240.1082.2017.KT.3



**Wójt Gminy Duszniki**  
adres do korespondencji:  
Urząd Gminy Duszniki  
ul. Sportowa 1  
64-550 Duszniki

### **OPINIA**

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i ust. 3 i 3a 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 2017 r. poz. 1405), dalej ustawy ooś,

#### **postanawiam wyrazić opinię,**

że dla przedsięwzięcia polegającego na budowie budynku inwentarskiego – bezściółkowej tuczarni dla maksymalnej obsady 140 DJP tuczników (1000 sztuk) oraz infrastruktury towarzyszącej na działce nr ewid. 395/7 obręb Niewierz, gmina Duszniki, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz wskazuję na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. Wykonać budynek inwentarski o powierzchni zabudowy 1000 m<sup>2</sup> i utrzymywać w nim w systemie bezściółkowym (na rusztach betonowych), nie więcej niż 1000 szt. tuczników, czyli 140 DJP.
2. Pod budynkiem inwentarskim, pod rusztami wykonać szczelny zbiornik do magazynowania gnojowicy, odporny na jej agresywne działanie.
3. Gnojowicę przekazywać innym podmiotom na podstawie przepisów szczegółowych.
4. Mycie i czyszczenie pomieszczeń inwentarskich prowadzić z wykorzystaniem myjki wysokociśnieniowej, z użyciem gorącej pary wodnej, bez detergentów i innych środków chemicznych. Ciecz powstającą w procesie czyszczenia zagospodarowywać razem z gnojowicą.
5. Do karmienia zwierząt stosować pasze niskobiałkowe.
6. Nie ogrzewać planowanego budynku inwentarskiego z wykorzystaniem źródeł powodujących emisję substancji do powietrza.
7. Rozładunek paszy do silosów prowadzić w sposób pneumatyczny, z wykorzystaniem worków filtracyjnych, nakładanych na odpowietzniki zbiorników.
8. Na chlewni zainstalować nie więcej niż 10 mechanicznych wentylatorów o poziomie mocy akustycznej nie wyższym niż 84 dB każdy. Wentylatory konserwować zgodnie z zaleceniami producenta.
9. Ruch pojazdów po terenie gospodarstwa prowadzić wyłącznie w porze dnia, tj. od 6:00 do 22:00.
10. Zwierzęta padłe i ubite z konieczności magazynować w szczelnym kontenerze usytuowanym na utwardzonym podłożu, a następnie na bieżąco przekazywać podmiotom zewnętrznym zgodnie z przepisami szczegółowymi.

9 listopada 2017 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło wystąpienie Wójta Gminy Duszniki z 3 listopada 2017 r., znak: RRG.6220.10.2017 w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. Do wystąpienia dołączono kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach i kartę informacyjną przedsięwzięcia, dalej k.i.p. W wystąpieniu zawarto informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego wnioskiem.

Wójt Gminy Duszniki zakwalifikował planowane przedsięwzięcie do przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 102 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71), 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 ooś, przeanalizowano: rodzaj, cechy i skalę 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, możliwości ograniczenia oddziaływania, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem 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.

W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia planuje się budowę obiektu inwentarskiego – bezściółowej tuczarni dla maksymalnej obsady 140 DJP tuczników (1000 sztuk) oraz infrastruktury towarzyszącej w postaci dwóch silosów paszowych o pojemności maksymalnej 50 Mg każdy, na działce nr ewid. 395/7 obręb Niewierz, gmina Duszniki. Na podstawie zgromadzonej dokumentacji ustalono, że przedmiotowa działka posiada powierzchnię 0,3255 ha i stanowi teren niezabudowany, wykorzystywany rolniczo (pole uprawne). Projektowana tuczarnia będzie budynkiem o powierzchni zabudowy wynoszącej ok. 1000 m<sup>2</sup>. Zwierzęta będą utrzymywane na rusztach, pojedynczo, w kojcach o powierzchni dostosowanej do maksymalnej wagi pojedynczego tuczniaka w zakresie od powyżej 85 kg do 110 kg (co najmniej 0,65 m<sup>2</sup>), a wytwarzana w wyniku ich bytowania gnojowica będzie odprowadzana do umieszczonych pod rusztami kanałów gnojowych o łącznej maksymalnej pojemności ok. 1500 m<sup>3</sup>.

Na podstawie przyjętej w przedłożonej dokumentacji wielkości powierzchni hodowlanej planowanego budynku oraz maksymalnej liczby utrzymywanych zwierząt oszacowano, że wymiary powierzchni hodowlanej, na której będą utrzymywane zwierzęta będą spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z 15 lutego 2010 r. w sprawie wymagań i sposobu postępowania przy utrzymywaniu gatunków zwierząt gospodarskich, dla których normy ochrony zostały określone w przepisach Unii Europejskiej (Dz. U. Nr 56, poz. 344, z późn. zm.). Założenia co do wielkości powierzchni zabudowy planowanego obiektu oraz maksymalnej możliwej obsady zwierząt znalazły odzwierciedlenie w warunkach realizacji wskazanych w przedmiotowej opinii.

Zgodnie z rozporządzeniem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 28 lutego 2017 r. w sprawie określenia w regionie wodnym Warty wód powierzchniowych i podziemnych wrażliwych na zanieczyszczenie związkami azotu ze źródeł rolniczych oraz obszaru szczególnie narażonego, z którego odpływ azotu ze źródeł rolniczych do tych wód należy ograniczyć (Dz. Urz. Woj. Wlkp. poz. 1638), planowane przedsięwzięcie będzie znajdowało się na obszarze szczególnie narażonym, z którego odpływ azotu ze źródeł rolniczych do wód powierzchniowych należy ograniczyć. W związku z powyższym, w przypadku opracowania przez właściwy organ programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych. Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. g ustawy ooś na podstawie k.i.p. ustalono, że zwierzęta będą utrzymywane w systemie bezściółkowym, na rusztach. Pod rusztami zlokalizowane zostaną kanały gnojowe o łącznej maksymalnej pojemności ok. 1500 m<sup>3</sup>. Z uwagi na to, że miejsca magazynowania nawozów naturalnych stanowią potencjalne, punktowe ogniska zanieczyszczeń dla środowiska gruntowo-wodnego, w niniejszej opinii wpisano warunek dotyczący sposobu wykonania przedmiotowych kanałów jako szczelnych i odpornych na agresywne działanie gnojowicy. W k.i.p. wskazano, że inwestor nie posiada gruntów rolnych, na których mógłby zagospodarowywać wyprodukowane w gospodarstwie odchody zwierzęce (gnojowicę) wobec powyższego w celu zapewnienia dawki 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 (Dz.U. z 2017 r. poz. 1566) będzie nawozy te przekazywać na podstawie przepisów szczegółowych innym podmiotom. Sposób zagospodarowania wytworzonej gnojowicy znalazł odzwierciedlenie w warunku realizacji przedsięwzięcia, nałożonym celem ochrony środowiska gruntowo-wodnego.

Z treści zgromadzonych materiałów wynika, że woda pobierana będzie z istniejącej sieci wodociągowej na cele pojenia zwierząt oraz porządkowe. Nie planuje się zatrudniania pracowników do pracy w gospodarstwie. Wszystkie czynności związane z obsługą zwierząt będzie Analiza dokumentacji wykazała, że pomieszczenia inwentarskie będą czyszczone z wykorzystaniem myjki wysokociśnieniowej, z użyciem gorącej pary wodnej, bez detergentów i innych substancji chemicznych. Ciecz pochodząca z tego procesu będzie spływać do szczelnych kanałów gnojowych, umieszczonych pod rusztami i będzie wraz z gnojowicą przekazywana na podstawie przepisów szczegółowych innym podmiotom. Przyjęte przez inwestora rozwiązania zostały wpisane jako warunek realizacji przedsięwzięcia. Wody opadowe i roztopowe z terenu inwestycji odprowadzane będą powierzchniowo do gruntu, na terenie działki inwestora.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. f ustawy ooś z danych zawartych w k.i.p. wynika, iż wytworzone na terenie przedsięwzięcia odpady magazynowane będą selektywnie, w pojemnikach lub kontenerach, a następnie przekazane uprawnionym odbiorcom, do dalszego zagospodarowania. Zwierzęta padłe i ubite z konieczności będą odbierane przez wyspecjalizowany podmiot zgodnie z przepisami szczegółowymi, na co wskazano w warunkach realizacji przedsięwzięcia. Do czasu odbioru magazynowane będą w szczelnym zamykanym kontenerze do magazynowania padłych zwierząt umieszczonym na szczelnym podłożu. Rozwiązanie to zostało wpisane jako warunek realizacji planowanego przedsięwzięcia. Biorąc pod uwagę powyższe, w tym planowane rozwiązania organizacyjne i techniczne oraz planowany sposób postępowania z odpadami, nie przewiduje się negatywnego wpływu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko gruntowo-wodne w rejonie zainwestowania.

Uwzględniając charakter planowanego przedsięwzięcia, w kontekście art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, b, c, d, f, g, h, i, j ustawy ooś stwierdzono, że teren przedsięwzięcia nie będzie zlokalizowany w pobliżu obszarów wodno-błotnych i innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych, stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarów wybrzeży, górskich, leśnych oraz obszarów przylegających do jezior. Na podstawie k.i.p. ustalono, że teren na którym planowane jest przedmiotowe przedsięwzięcie nie jest wpisany do rejestru zabytków. Przedsięwzięcie nie będzie miało wpływu na obszary o znaczeniu historycznym, kulturowym, nie będzie zlokalizowane na obszarach uzdrowiskowych i ochrony uzdrowiskowej. Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na terenach o dużej gęstości zaludnienia. Na podstawie k.i.p. ustalono, że w zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie występują obszary, na których zostały przekroczone standardy jakości środowiska.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. k ustawy ooś ustalono, że analizowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w granicach Jednolitej Części Wód Podziemnych JCWPd nr 60 o dobrym stanie chemicznym i ilościowym, niezagrażonej ryzykiem nieosiągnięcia celów środowiskowych a także w obrębie Jednolitej Części Wód Powierzchniowych JCWP PLRW6000161856849 Mogilnica do Mogilnicy Wschodniej o statusie „silnie zmieniona część wód”, o złym stanie, zagrożonej nieosiągnięciem celów środowiskowych. Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. k ustawy ooś, biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko gruntowo-wodne, w tym rozwiązania w zakresie gospodarki wodno-ściekowej, magazynowania i postępowania z odpadami oraz gospodarowania nawozami naturalnymi, nie przewiduje się jego negatywnego oddziaływania na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i Jednolite Części Wód Podziemnych. W związku z powyższym należy uznać, że realizacja przedsięwzięcia nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy ooś stwierdzono, że eksploatacja przedmiotowego gospodarstwa będzie wiązała się z emisją substancji do powietrza, w szczególności substancji zapachowo czynnych. Głównymi źródłami emisji będą procesy chowu zwierząt. Analiza k.i.p. wykazała, że inwestor będzie stosował pasze niskobiałkowe, co przełoży się na ograniczenie emisji odorów. Budynek tuczarni nie będzie ogrzewany. Powyższe rozwiązania zostały uwzględnione w warunkach wpisanych w niniejszej opinii. Źródłami emisji do powietrza będą również pojazdy poruszające się po terenie gospodarstwa. Z uwagi na stosunkowo niewielkie natężenie ruchu pojazdów, emisje z nimi związane będą pomijalnie niskie. Rozładunek paszy do silosów będzie prowadzony w sposób pneumatyczny, z wykorzystaniem worków filtracyjnych, nakładanych na odpowietrzniki zbiorników, co zostało uwzględnione w warunkach wpisanych do niniejszej opinii. Mając na względzie powyższe rozwiązania, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy ooś nie przewiduje się ponadnormatywnej emisji zanieczyszczeń do powietrza.

W odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a i c ustawy ooś stwierdzono, że przedmiotowe przedsięwzięcie zrealizowane zostanie w otoczeniu gruntów użytkowanych rolniczo, z pojedynczą zabudową zagrodową. Głównymi źródłami emisji hałasu będą procesy chowu zwierząt, wentylatory mechaniczne o maksymalnej mocy akustycznej pojedynczego wentylatora 84 dB oraz pojazdy poruszające się po terenie gospodarstwa, dowożące paszę oraz odbierające zwierzęta, gnojowicę i odpady. Z treści k.i.p. wynika, że ruch pojazdów po terenie gospodarstwa będzie niewielki i ograniczony wyłącznie do pory dnia, co zostało uwzględnione w warunkach opinii. Analiza dokumentacji wykazała, że najbliższy budynek mieszkalny zlokalizowany jest w odległości ok. 90 m od granic terenu przewidzianego pod realizację przedsięwzięcia (w kierunku północnym, za zabudowaniami gospodarczymi). Biorąc pod uwagę zastosowanie rozwiązań dotyczących sposobu i technologii chowu zwierząt, lokalizację planowanego budynku inwentarskiego w terenie użytkowanym rolniczo, z pojedynczą zabudową zagrodową oraz warunki realizacji dotyczące mocy akustycznej wentylatorów, w odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. d ustawy ooś stwierdzono, że nie przewiduje się przekroczenia akustycznych standardów jakości środowiska na terenach objętych ochroną akustyczną określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112).

Mając na uwadze lokalizację przedsięwzięcia poza terenami zalewowymi, zagrożonymi ryzykiem wystąpienia powodzi i terenami osuwiskowymi, a także biorąc pod uwagę rodzaj i skalę planowanego przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. e ustawy ooś, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, stwierdzono, że realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami, nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnych awarii lub katastrof naturalnych i budowlanych. Z uwagi na stosowanie odpowiedniej wentylacji i zrównoważonej diety, a także magazynowanie gnojowicy w szczelnych kanałach zlokalizowanych pod budynkiem tuczarni należy stwierdzić, że planowane zabiegi ograniczą emisje substancji do powietrza, a tym samym zminimalizują wpływ przedsięwzięcia na zmiany klimatu. Oddziaływanie przedsięwzięcia na klimat na etapie jego realizacji będzie czasowe i ustanie po zakończeniu prac budowlanych. Przyjęte rozwiązania techniczne i technologiczne, w tym konstrukcja budynku oraz zastosowane materiały i sprawnie działające systemy wentylacji i zasilania w wodę ograniczą wrażliwość przedsięwzięcia na postępujące zmiany klimatu.

Uwzględniając zapisy art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 3 lit. f ustawy ooś ustalono, że na terenie przeznaczonym pod planowane przedsięwzięcie nie zostały wcześniej zrealizowane przedsięwzięcia o podobnym charakterze. Z treści k.i.p. wynika, że na sąsiedniej działce nr ewid. 395/6 inny Inwestor planuje realizację przedsięwzięcia polegającego na chowie/hodowli zwierząt o skali i technologii zbliżonej do inwestycji objętej niniejszym postępowaniem. Biorąc pod uwagę skalę, charakter oraz lokalizację przedsięwzięcia ustalono, że nie przewiduje się wystąpienia powiązań, ani ponadnormatywnego skumulowanego oddziaływania obu gospodarstw na środowisko.

Uwzględniając kryteria, o których mowa w art. 63 ust.1 pkt 1 lit. c ustawy ooś należy stwierdzić, iż eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych oraz znaczącym negatywnym wpływem na bioróżnorodność. Odnosząc się do art. 63 ust.1 pkt 2 lit. e ustawy ooś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134, z późn. zm.). Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Ostoja Zgierzyniecka PLH300007 i obszar specjalnej ochrony ptaków Jezioro Zgierzynieckie PLB300009, oddalone o 4,1 km od terenu objętego wnioskiem. Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na gruncie ornym i nie wiąże się z wycinką drzew lub krzewów. W otoczeniu przedsięwzięcia znajdują się grunty orne, luźna zabudowa zagrodowa i droga. Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, na gruncie ornym oraz brak konieczności wycinki drzew i krzewów, 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 gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki roślin i zwierząt oraz ich siedlisk, dla których ochrony zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto, z uwagi na położenie w krajobrazie rolniczym w otoczeniu obszarów wiejskich, przedmiotowe przedsięwzięcie nie wpłynie na krajobraz, nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie będzie wpływać na korytarze ekologiczne i funkcję ekosystemu.

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

Z uwagi na 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 Ochrony Środowiska w Poznaniu dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

z up. Regionalnego Dyrektora  
Ochrony Środowiska w Poznaniu

*Anna Rybacka*  
Kierownik Oddziału  
Opinii o Potrzebie Oceny Oddziaływania

Otrzymują:

1. Adresat
2. aa

Do wiadomości:

Adrianna Kochanowska, EkoPolska Mojzesowicz Sp. k., Gogolinek 22, 86-011 Wtelnio – Pełnomocnik Inwestora - p. Andrzej Michał Galas, ul. Parkowa 5, Niewierz, 64-550 Duszniki

*Uprzejmie proszę o poinformowanie pozostałych stron postępowania o niniejszej opinii.*

