



Poznań, dnia 13 października 2023 r.

NS.9022.7.2023.AC

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 2, ust. 3 i art. 78 ust. 1 pkt 2 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 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) oraz § 3 ust. 2 pkt 1 w związku z § 2 ust. 1 pkt 51 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 z późn. zm.) po zapoznaniu się z wnioskiem Burmistrza Gminy Sęszew znak Oś.6220.12.2023 z dnia 31.08.2023 r. (wpł. 8.09.2023 r.) uzupełnionym pismem z dnia 5.10.2023 r. (wpł. 9.10.2023 r.) w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji polegającej na **przebudowie i rozbudowie fermy drobiu brojlerów w związku z planowaną zmianą układu wentylacji kurników oraz zwiększeniem obsady fermy drobiu z 210000 (840 DJP) do 244000 (965 DJP) na terenie działki o nr ewid. 3 (obręb Zamysłowo, gm. Sęszew)**

Inwestor:

s t w i e r d z a m

potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i jednocześnie określam zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodnie z art. 66 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 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.), a w szczególności należy:

- 1. Określić sposób zagospodarowania wód opadowo-roztopowych przewidzianych do powstawania w fazie eksploatacji rozbudowywanej i przebudowywanej inwestycji.**
- 2. Uzasadnić proponowany przez Wnioskodawcę wariant ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko, w szczególności na ludzi.**

UZASADNIENIE

Burmistrz Gminy Sęszew wnioskiem znak Oś.6220.12.2023 z dnia 31.08.2023 r. (wpł. 8.09.2023 r.) zwrócił się w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji polegającej na przebudowie i rozbudowie

fermy drobiu brojlerów w związku z planowaną zmianą układu wentylacji kurników oraz zwiększeniem obsady fermy drobiu z 210000 (840 DJP) do 244000 (965 DJP) na terenie działki o nr ewid. 3 (obręb Zamysłowo, gm. Stęszew).

Z analizy treści przedłożonych dokumentów (w tym ww. wniosku Burmistrza Gminy Stęszew wskazującego na brak miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obowiązującego dla analizowanego terenu inwestycyjnego, wniosku z dnia 23.06.2023 r. o zmianę decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, pisma z dnia 10.08.2023 r., karty informacyjnej przedsięwzięcia opracowanej w czerwcu 2023 r. przez Przedsiębiorstwo Projektowo-Usługowe Ekogeo z siedzibą w Wargowie 87A oraz uzupełnienia z dnia 3.10.2023 r. sporządzonego na wniosek tut. organu) wynika poniższe.

Planowana inwestycja stanowi przedsięwzięcie wymienione w § 3 ust. 2 pkt 1 w związku z § 2 ust. 1 pkt 51 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 z późn. zm.), dla którego sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko jest fakultatywne.

Obecnie na analizowanym terenie znajdują się: cztery kurniki (w tym kurnik o powierzchni 1791 m², kurnik o powierzchni 1801 m², kurnik o powierzchni 2756 m² i kurnik o powierzchni 2759 m²), budynek gospodarczy o powierzchni 249 m², 8 silosów paszowych (6 silosów o ładowności 20 Mg i 2 silosy o ładowności 24 Mg), 18 zbiorników o pojemności 1 m³ każdy do gromadzenia oleju napędowego na potrzeby nagrzewnic, 2 zbiorniki bezodpływowe o pojemności 10 m³ każdy przeznaczone na ścieki bytowe, konfiskator na padlinę, agregat prądowórczy oraz towarzysząca infrastruktura techniczna; obecnie chów brojlerów jest prowadzony w systemie ściółkowym. Proces produkcyjny obejmuje: wyściełanie kurników ściółką ze słomy, zasiedlanie kurników jednodniowymi kurczętami pochodzącymi z zewnętrznej wylęgarni, chów brojlerów przez 5÷7 tygodni i ubiór zwierząt w ilości około 25 % stada w 5 tygodniu chowu; w ciągu roku odbywa się 7 cykli chowu rozdzielonych 1 tygodniowymi okresami postojowymi, w trakcie których przeprowadza się niezbędne remonty, dezynfekcję / dezynsekcję i deratyzację. Zwłoki padłych zwierząt są magazynowane w konfiskatorze i przekazywane podmiotom prowadzącym ich dalsze zagospodarowanie na warunkach określonych w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1069/2009 z dnia 21 października 2009 r. określającym przepisy sanitarne dotyczące produktów ubocznych pochodzenia zwierzęcego i produktów pochodnych nieprzeznaczonych do spożycia przez ludzi, i uchylające rozporządzenie (WE) nr 1774/2002 (Dz. Urz. UE. L Nr 300, str. 1 z późn. zm.), natomiast wytwarzany pomiot jest przekazywany podmiotom prowadzącym jego dalsze zagospodarowanie na zasadach określonych w ww. rozporządzeniu. Obsługa komunikacyjna fermy jest prowadzona z lokalnej drogi gminnej od strony wschodniej.

Zamierzone przedsięwzięcie zostanie zrealizowane poprzez modernizację układu wentylacji (zmiana ilości szczytowych wentylatorów wyciągowych w trzech kurnikach z dotychczasowych 8 sztuk o wydajności 40000 m³/h każdy na 10 sztuk o wydajności 32000 m³/h każdy oraz przekierowaniem powietrza w górę) oraz zwiększenie obsady fermy (z dotychczasowej ilości 30000 sztuk w każdym z kurników nr 1 i nr 2 do 35900 sztuk oraz z 50000 sztuk w każdym z kurników nr 3, nr 4 i nr 5 do 55150 sztuk; zwiększenie łącznej obsady fermy o 27250 sztuk /98 DJP/ do obsady 237 250 sztuk /938 DJP/).

Otoczenie inwestycji stanowi: od strony wschodniej - szpaler drzew, od strony południowej - tereny aktywizacji gospodarczej, natomiast z pozostałych stron - drogi gminne i pola uprawne. Najbliższa zabudowa podlegająca ochronie akustycznej jest zlokalizowana w kierunku południowym (tj. zabudowa zagrodowa na sąsiedniej działce o nr ewid. 5 oraz zabudowa mieszkaniowo-usługowa w odległości ok. 68 m na działce o nr ewid. 4 i w odległości ok. 108 m na działce o nr ewid. 1/2 od planowanego przedsięwzięcia).

Tut. organ - po przeanalizowaniu przedłożonych dokumentów wymaganych art. 64 ust. 2 pkt 1÷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 (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) - w toku postępowania administracyjnego prowadzonego przez Burmistrza Gminy Słeszew w sprawie uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla analizowanego przedsięwzięcia wystosował pismo znak NS.9022.7.2023.AC z dnia 15.09.2023 r. o uzupełnienie akt sprawy.

W dniu 9.10.2023 r. wpłynęło pismo Pełnomocnika z dnia 3.10.2023 r. stanowiące odpowiedź na pismo tut. organu; w ww. uzupełnieniu nie ustosunkowano się do wszystkich kwestii wymienionych w przywołanym piśmie tut. organu (tj. nie przedstawiono sposobu zagospodarowania wód opadowo-roztopowych).

Z analizy całości przedłożonych akt sprawy wynika, że eksploatacja rozbudowywanej i przebudowywanej fermy będzie związana ze zwiększoną emisją hałasu i emisją zanieczyszczeń pyłowo-gazowych (w tym uciążliwej emisji zapachowej, tj. emisji substancji złownonych mogących - w ocenie tut. organu - stanowić uciążliwość odorową/nieprzyjemne wrażenia węchowe/, dla której brak uregulowań i unormowań pod względem prawnym i metodycznym) zarówno na etapie realizacji, jak i w fazie eksploatacji (system wentylacyjny, pomiot i ruch komunikacyjny) oraz zwiększonej ilości wytwarzanego pomiotu. Emitowanymi zanieczyszczeniami z fermy będą głównie amoniak i metan wytwarzane podczas procesów fizjologicznych zwierząt oraz z procesów fermentacyjnych zachodzących w odchodach, przy czym najbardziej narażeni na ww. zanieczyszczenia będą mieszkańcy zabudowy zagrodowej i zabudowy mieszkaniowo-usługowej usytuowanej w sąsiedztwie inwestycji.

Przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w ramach której sporządzony zostanie raport uwzględniający ww. aspekty umożliwi analizę oddziaływania inwestycji na etapie realizacji i eksploatacji oraz pozwoli na identyfikację możliwych do wystąpienia konfliktów społecznych, a także umożliwi czynny udział społeczeństwa w prowadzonym postępowaniu zmierzającym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, co wynika z zapisów działu III 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 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.). Ponadto opracowanie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko pozwoli na przyjęcie - na etapie projektowania oraz realizacji - najbardziej optymalnych rozwiązań technicznych i technologicznych prowadzących do zmniejszenia lub wyeliminowania potencjalnych negatywnych wpływów na poszczególne elementy środowiska (w tym zdrowie ludzi).

Ponadto zajęcie stanowiska o konieczności opracowania raportu o oddziaływaniu na środowisko dla planowanej inwestycji uzasadnia się charakterem przedsięwzięcia, zwiększeniem obsady fermy drobiu o 125 DJP w odniesieniu do stanu obecnego oraz usytuowaniem rozbudowywanej fermy w sąsiedztwie terenów podlegających ochronie akustycznej.

Ustalając obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko uwzględniono uwarunkowania, o których mowa w art. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r. poz. 338 z późn. zm.), tj. warunki higieny środowiska w celu ochrony zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych.

W związku z powyższym tut. organ stwierdził, że zachodzą przesłanki kwalifikujące inwestycję do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu; przeprowadzona ocena oddziaływania wnioskowanego przedsięwzięcia na środowisko oraz sporządzenie raportu o oddziaływaniu planowanej inwestycji na środowisko pozwoli ocenić, czy zamierzone przedsięwzięcie będzie spełniać dopuszczalne standardy. Zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko winien odpowiadać wymogom art. 66 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 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) ze szczególnym uwzględnieniem sposobu zagospodarowania wód opadowo-roztopowych przewidzianych do powstawania w fazie eksploatacji rozbudowywanej i przebudowywanej inwestycji oraz uzasadnienia proponowanego przez Wnioskodawcę wariantu ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko (w szczególności na ludzi).

Biorąc pod uwagę charakter inwestycji oraz fakt, iż określenie uciążliwości dla środowiska w aspekcie dopuszczalnych standardów jakości środowiska – przy jednoczesnym uwzględnieniu wszystkich źródeł emisji dla stanu docelowego i rozwiązań minimalizujących negatywny wpływ na środowisko naturalne – będzie możliwe po przeprowadzeniu oceny oddziaływania i po zapoznaniu się z raportem o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, działając w oparciu o przepis art. 64 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 ww. ustawy po uwzględnieniu uwarunkowań, o których mowa w art. 63 ust. 1 wymienionej powyżej ustawy oraz art. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r. poz. 338 z późn. zm.) orzekam jak w sentencji opinii sanitarnej.

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez: Karolina Ligocka;
PSSE Poznań
Data: 2023.10.13 13:48:13 CEST

Otrzymują:

1. Burmistrz Gminy Stęszew, ul. Poznańska 11, 62-060 Stęszew (ePUAP)

4. aa
A.C.

Do wiadomości:

- strony postępowania zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.)