

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY  
W POZNANIU**

**Telefony:**

- informacja o numerach

- wewnętrznych

- PPIS w Poznaniu

- fax

- e-mail

- Oddział Zapobiegawczego

- Nadzoru Sanitarnego

- e-mail Oddziału

61 646 78 51

61 646 78 51

[psse.poznan@pis.gov.pl](mailto:psse.poznan@pis.gov.pl)

61 646 78 24

61 646 78 85

[nadzor.zapobiegawczy@psse-poznan.pl](mailto:nadzor.zapobiegawczy@psse-poznan.pl)

ul. Gronowa 22

61 -655 Poznań

<http://psse-poznan.pl>

NS-52/2-37/20

Poznań, 17.02.2020r.

**OPINIA SANITARNA**

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 2, ust. 3 i art. 78 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017r., poz. 2081 z późn. zm.) oraz §3 ust. 2 pkt 2 w związku z §3 ust. 1 pkt 104 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz. 1839), **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu** po zapoznaniu się z wnioskiem **Wójta i Gminy Dopiewo** znak RPPIOS.6220.4.2020 z dnia 04.02.2020r. (data wpływu 04.02.2020r.) uzupełnionego pismem z dnia 11.02.2020r. (data wpływu 11.02.2020r.) w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji polegającej na **rozbudowie gospodarstwa rolnego poprzez dobudowę wiaty dla bydła mięsnego, budowę silosu przejazdowego na kiszonki wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą planowanej do realizacji w Więckowicach, na terenie działek o nr ewid. 200 i 202 (gmina Dopiewo)**

Inwestor: **p. Grzegorz Fechner**

**stwierdza**

**potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i jednocześnie określa zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodnie z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 z późn. zm.), a w szczególności należy:**

1. **Określić usytuowanie przedsięwzięcia względem najbliższych terenów podlegających ochronie akustycznej (tj. określić odległości usytuowania ww. terenów od obszaru inwestycyjnego),**
2. **Ocenić prognozowane oddziaływanie rozbudowanego gospodarstwa na komponenty środowiska naturalnego (tj. warunki aerosanitarnie i klimat akustyczny) - przy jednoczesnym uwzględnieniu istniejącego tła, wszystkich źródeł emisji zinventaryzowanych dla stanu docelowego, założeniu najmniej korzystnego wariantu i zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko - oraz interpretację wyników obliczeń dot. ww. oddziaływań w świetle dopuszczalnych standardów jakości środowiska określonych w obowiązujących przepisach prawnych.**
3. **Określić ilość i sposób zagospodarowania wód opadowo-roztopowych powstających na terenie rozbudowanego gospodarstwa rolnego.**
4. **Uzasadnić proponowany przez Wnioskodawcę wariant, ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko, w szczególności na ludzi.**

**UZASADNIENIE:**

W dniu 04.02.2020r. (data wpływu 04.02.2020r.) do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu wpłynął wniosek Wójta i Gminy Dopiewo znak RPPIOS.6220.4.2020 uzupełniony pismem z dnia 11.02.2020r. (data wpływu 11.02.2020r.) w sprawie wydania - w trybie art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 oraz art. 78 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 z późn. zm.) - opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie gospodarstwa rolnego poprzez dobudowę wiaty dla bydła mięsnego, budowę silosu przejazdowego

na kiszonki wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą planowanego do realizacji w Więckowicach, na terenie działek o nr ewid. 200 i 202 (gmina Dopiewo).

Zgodnie z §3 ust. 2 pkt 2 w związku z §3 ust. 1 pkt 104 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r., poz. 1839) wnioskowane zamierzenie inwestycyjne kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko jest fakultatywne.

Przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne polegające na rozbudowie gospodarstwa rolnego poprzez dobudowę wiaty dla bydła mięsnego, budowę silosu przejazdowego na kiszonki wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą zostanie zrealizowane w Więckowicach, na terenie działek o nr ewid. 200 i 202; dla ww. działek brak obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, co wynika z pisma Wójta Gminy Dopiewo znak RPPIOS.6220.4.2020 z dnia 04.02.2020r.

Aktualne zagospodarowanie analizowanego terenu stanowi gospodarstwo rolne obejmujące budynki gospodarcze, budynek inwentarski i budynek mieszkalny.

W ramach wnioskowanego zamierzenia inwestycyjnego przewidziano rozbudowę gospodarstwa rolnego, co zostanie zrealizowane poprzez: posadowienie wiaty o maksymalnej powierzchni ok. 408m<sup>2</sup> przeznaczonej na potrzeby chowu bydła w systemie ściółkowym (zwiększenie obsady z 81,05 dużych jednostek przeliczeniowych inwentarza /DJP/ do 169,80 DJP), posadowienie pięciu domków tzw. igloo dla cieląt oraz zapewnienie silosu o wymiarach 33,8m x 6m x 2m przeznaczonego na kiszonkę.

Sąsiedztwo działek przewidzianych pod realizację analizowanego przedsięwzięcia stanowią tereny podlegające ochronie akustycznej w rozumieniu §1 ust. 1 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014r., poz. 112) tj. zabudowa zagrodowa; z uwagi na powyższą zabudowę zachodzi konieczność zapewnienia właściwego klimatu akustycznego w pomieszczeniach ww. budynków tj. zagwarantowania użytkownikom zadowalających warunków pracy, odpoczynku i snu.

Funkcjonowanie obiektów inwentarskich wiąże się z emisją wielu substancji złośliwych (szczególnie amoniaku, metanu i siarkowodoru jako toksycznych gazów powstających w wyniku procesów fizjologicznych zwierząt, rozkładu związków azotowych w przewodzie pokarmowym zwierząt oraz bakteryjnego rozkładu związków azotowych /głównie mocznika/ zawartych w odchodach zwierzęcych) mogących - w ocenie tut. organu - stanowić uciążliwość odorową (nieprzyjemne wrażenia węchowe), dla której brak uregulowań i unormowań pod względem prawnym i metodycznym; ponadto amoniak - obok niekorzystnego wpływu na zwierzęta - łącząc się z parą wodną powoduje korozję niszcząc wyposażenie budynków inwentarskich, co przynosi wymierne straty ekonomiczne. Zapisy ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 z późn. zm.) - w tym art. 62 ust. 1 pkt 1 lit. a i ust. 2 - nie odwołują się do obowiązujących dopuszczalnych norm substancji szkodzących środowisku, lecz nakazują ogólną ocenę wpływu inwestycji na zdrowie ludzi i warunki życia oraz ocenę skutków zapobiegających negatywnemu oddziaływaniu. Podobne uregulowania zawarto w Dyrektywie Parlamentu Europejskiego i Rady 2011/92/UE z 13 grudnia 2011r. w sprawie oceny skutków wywieranych przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko (Dz. Urz. UE L z 2012r., Nr 26, str. 1) wskazującej na konieczność uwzględniania zarówno czynników negatywnych mających normy określone przepisami, jak również czynników nie sparametryzowanych; powyższe znajduje odzwierciedlenie w uzasadnieniu wyroku Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Gorzowie Wlkp. II SA/Go 303/10/WSA w Gorzowie Wlkp. z dnia 24.06.2010r.).

Jako źródła zorganizowanej i niezorganizowanej emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego z budynków inwentarskich wskazuje się: chów zwierząt i ich procesy fizjologiczne, prace związane z utrzymaniem zwierząt (dowóz i rozładunek pasz, magazynowanie i zagospodarowanie gnojowicy) oraz proces spalania mieszanek paliwowych w silnikach pojazdów eksploatowanych na potrzeby obsługi gospodarstwa (transport zwierząt /w tym padłych sztuk/, wywóz odpadów). Powietrze wentylacyjne z budynku inwentarskiego może zawierać różne zanieczyszczenia (szczególnie amoniak i siarkowodor powstające w wyniku rozkładu odchodów, metan powstający w związku z rozkładem gnojowicy), przy czym ww. zanieczyszczenia jako substancje złośliwe mogą wywoływać negatywne oddziaływanie na okolicznych mieszkańców; nasilenie wydzielania substancji odoroczących i toksycznych wystąpi szczególnie w okresie letnim, co uzasadnia się wyższą temperaturą powietrza zwiększającą szybkość zachodzących reakcji biochemicznych tj. procesów rozkładu substancji organicznych. W aspekcie oddziaływania na klimat akustyczny nastąpi również zwiększona emisja dźwięku, co uzasadnia się dodatkowym ruchem komunikacyjnym pojazdów eksploatowanych na potrzeby obsługi projektowanej rozbudowy gospodarstwa rolnego (transport zwierząt /w tym padłych sztuk/, dostawa pasz, wywóz gnojowicy i obornika oraz wywóz odpadów).

W związku z powyższym realizacja rozbudowy gospodarstwa rolnego - w odniesieniu do stanu obecnego - przyczyni się do zwiększonego oddziaływania na komponenty środowiska naturalnego, w tym szczególnie na warunki aerosanitarne i na klimat akustyczny.

Przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, w ramach której zostanie sporządzony raport umożliwi analizę ww. aspektów na terenie inwestycyjnym, pozwoli na identyfikację możliwych do wystąpienia konfliktów społecznych oraz umożliwi czynny udział społeczeństwa w postępowaniu zmierzającym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, co wynika z zapisów działu III ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 z późn. zm.). Ponadto sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko pozwoli na przyjęcie - na etapie projektowania i realizacji projektowanej rozbudowy gospodarstwa rolnego przeznaczonego na potrzeby chowu bydła mięsnego - możliwie optymalnych rozwiązań technicznych oraz technologicznych i organizacyjnych mających na celu minimalizację negatywnego wpływu na poszczególne komponenty środowiska naturalnego, w tym na zdrowie ludzi.

Konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu o oddziaływaniu planowanej inwestycji na środowisko uzasadnia się szczególnie charakterem przedmiotowego przedsięwzięcia, wzrostem oddziaływania na poszczególne komponenty środowiska naturalnego oraz uciążliwością odorową stanowiącą specyfikę procesów hodowlanych; ww. uciążliwość odorowa związana z chowem zwierząt i wytwarzaniem odchodów (zwłaszcza gnojowicy) może stanowić źródło konfliktów społecznych. Wnioskowana inwestycja - w związku z emisją zanieczyszczeń wprowadzanych do powietrza atmosferycznego lub ewentualnym ponadnormatywnym poziomem hałasu - może negatywnie oddziaływać na środowisko i zdrowie ludzi; ww. oddziaływanie może być uciążliwe dla okolicznych mieszkańców zabudowy, w pomieszczeniach której zachodzi konieczność zapewnienia odpowiedniego klimatu akustycznego i atmosferycznego. W związku z powyższym przeanalizowanie wpływu przedsięwzięcia na środowisko oraz na zdrowie i życie ludzi mieszkających w pobliżu inwestycji uznano za celowe.

Ustalając obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko uwzględniono uwarunkowania, o których mowa w art. 1 ustawy z 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019r., poz. 59) tj. warunki higieny środowiska w celu ochrony zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych oraz zapobiegania powstawania chorób.

Tut. organ - mając powyższe na uwadze - stwierdza, iż zachodzą przesłanki kwalifikujące analizowaną instalację do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu o oddziaływaniu planowanej inwestycji na środowisko uwzględniającego przedstawienie wymaganej oceny oddziaływania na warunki aerosanitarne i klimat akustyczny - przy jednoczesnym uwzględnieniu wszystkich źródeł emisji zinwentaryzowanych dla stanu docelowego i zaproponowanych rozwiązań minimalizujących negatywny wpływ na środowisko naturalne - oraz zestawienie uzyskanych wyników obliczeń - dot. poziomu emisji zanieczyszczeń wprowadzanych do powietrza atmosferycznego oraz równoważnego poziomu dźwięku - z wartościami wskazanymi w obowiązujących przepisach prawnych, co umożliwi weryfikację wpływu ich prognozowanej wielkości oraz określenie zachowania bądź przekroczenia dopuszczalnych standardów jakości środowiska naturalnego określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010r., Nr 16, poz. 87), rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 24 sierpnia 2012r. w sprawie poziomów niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2012r., poz. 1031 z późn.) oraz rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014r., poz. 112). Zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko winien odpowiadać wymogom art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 z późn. zm.), ze szczególnym uwzględnieniem:

- usytuowania przedsięwzięcia względem najbliższych terenów podlegających ochronie akustycznej (tj. określenia odległości usytuowania ww. terenów od obszaru inwestycyjnego),
- oceny prognozowanego oddziaływania rozbudowanego gospodarstwa rolnego na komponenty środowiska naturalnego (tj. warunki aerosanitarne i klimat akustyczny) - przy jednoczesnym uwzględnieniu istniejącego tła, wszystkich zinwentaryzowanych źródeł emisji, założeniu najmniej korzystnego wariantu i zastosowaniu rozwiązań chroniących środowisko - oraz interpretację wyników obliczeń dot. ww. oddziaływań w świetle dopuszczalnych standardów jakości środowiska określonych w obowiązujących przepisach prawnych (analizę oddziaływania na warunki aerosanitarne wykonać wg referencyjnej metodyki modelowania poziomów substancji w powietrzu określonej w załączniku nr 3 do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010r. w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. z 2010r., Nr 16, poz. 87), natomiast analizę akustyczną przeprowadzić zgodnie z symulacją rozprzestrzeniania się hałasu w środowisku wyznaczoną wg metodyki określonej w załączniku nr 7 do rozporządzenia Ministra Środowiska

z dnia 30 października 2014r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji oraz pomiarów ilości pobieranej wody (Dz. U. z 2019r., poz. 2286),

- określenia ilości i sposób zagospodarowania wód opadowo-roztopowych powstających na terenie rozbudowanego gospodarstwa rolnego,

- uzasadnienia proponowanego przez Wnioskodawcę wariantu, ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko, w szczególności na ludzi.

Biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia, dwukrotne zwiększenie obsady bydła mięsnego, sąsiedztwo terenów podlegających ochronie akustycznej, uciążliwość odorową oraz fakt, iż określenie uciążliwości dla środowiska w aspekcie dopuszczalnych standardów jakości środowiska - przy jednoczesnym uwzględnieniu wszystkich zinwentaryzowanych źródeł emisji i rozwiązań minimalizujących negatywny wpływ na środowisko naturalne - będzie możliwe po przeprowadzeniu oceny oddziaływania i po zapoznaniu się z raportem o oddziaływaniu planowanej inwestycji na środowisko, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu - działając zgodnie kompetencją wynikającą z art. 78 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018r., poz. 2081 z późn. zm.) - po uwzględnieniu uwarunkowań, o których mowa w art. 63 ust. 1 ww. ustawy oraz art. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019r., poz. 59) orzeka jak w sentencji opinii sanitarnej.

**Załączniki:**

1. Informacja o przetwarzaniu danych osobowych (dla Pełnomocnika)

**Otrzymują:**

1. Burmistrz Miasta i Gminy Murowana Goślina (ePUAP)  
Pl. Powstańców Wielkopolskich 9, 62-095 Murowana Goślina
2. p. Marta Kossakowska /pełnomocnik
3. a/a (T.Ż.)

**Do wiadomości:**

Strony postępowania wg rozdzielnika