

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W NOWEJ SOLI



67-100 Nowa Sól, ul. Wojska Polskiego 11

tel. (068) 387 24 61, fax (068) 387 47 38

e-mail: psse.nowasol@sanepid.gov.pl

ePUAP: /a02em1va72/SkrytkaESP

Adres do e-Doręczeń: AE:PL-30465-52490-WFRVF-21

www.gov.pl/web/psse-nowa-sol

NIP: 925-150-90-13

Urząd
Miasta i Gminy
Szlichtyngowa

Wpłynęło dnia 14.02.25
Podpis

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W NOWEJ SOLI

NZ.9022.5.1.2025

Nowa Sól, dnia 14 lutego 2025 r.

**Burmistrz Miasta i Gminy
Szlichtyngowa
ul. Rynek 1
67-407 Szlichtyngowa**

W nawiązaniu do wniosku Burmistrza Miasta i Gminy Szlichtyngowa z dnia 11 grudnia 2024 r. (wpłynął: 17 grudnia 2024 r.) znak: SOŚ.6220.12.2024.AJak z prośbą o wyrażenie opinii dotyczącej realizacji przedsięwzięcia pn.: **„Rozbudowa gospodarstwa rolnego do 20.000 stanowisk bydła opasowego wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą”** realizowanego na działce o nr ewid. 302 w obrębie Wyszanów, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowej Soli, na podstawie art. 106 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 572), zwraca się z prośbą o uzupełnienie Raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, zwanego dalej Raportem, o następujące informacje:

- 1) należy szczegółowo opisać sposób postępowania z odciekami powstającymi w budynkach oraz wiatkach inwentarskich i na płytach obornikowych. Należy także określić postępowanie z wodami opadowymi z płyt obornikowych (w tym również wody spływające z przykryć typu geomembrana).
- 2) W Raporcie podano, że chów prowadzony będzie w cyklach, a jeden cykl trwać będzie 10 miesięcy. Podano również, że obornik usuwany będzie raz na kwartał (czyli w trakcie trwania cyklu). Brak jest szczegółowych informacji na temat sposobu postępowania ze zwierzętami w trakcie usuwania obornika.
- 3) Należy określić czy zbycie powstałego obornika z danej przymy będzie się odbywało jednorazowo.
- 4) Należy podać w jaki sposób będą czyszczone i dezynfekowane, obiekty inwentarskie po zakończonym cyklu, a w przypadku czyszczenia na mokro należy opisać postępowanie z powstałymi ściekami.
- 5) W Raporcie kilkakrotnie zawarto informację, że zakład zlokalizowany jest poza obszarem Głównych Zbiorników Wód Podziemnych. Z danych zawartych na portalu przytoczonym jako źródło informacji (<https://epsh.pgi.gov.pl/epsh/>) oraz z Systemu Informacji Przestrzennej Urzędu Miasta i Gminy Szlichtyngowa wynika, że większość terenu objętego opracowaniem położona jest na terenie Głównego Zbiornika Wód Podziemnych nr 303 Pradolina Barycz – Głogów. Należy wobec tego określić wpływ inwestycji (w tym planowanych ujęć) na GZWP nr 303.

- 6) Inwestycja ma być zaopatrywana w wodę z wodociągu oraz z planowanych studni głębinowych. Do Raportu załączono projekt robót geologicznych, w którym podano, że pobierana woda ze studni wykorzystana będzie na potrzeby socjalno – bytowe, inwentarskie oraz technologiczne. Wobec tego należy określić jaki sposób zostaną zapewnione parametry aby uzyskać wodę przeznaczoną do picia spełniającą warunki określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).
- 7) Z treści Raportu wynika, że w ramach inwestycji wykorzystywane będą ładowarki oraz paszowozy. W pkt 9.2.6. dotyczącym oddziaływania na środowisko (w tym ludzi) w aspekcie oddziaływanie akustycznego na etapie eksploatacji inwestycji wskazano, że do obliczeń przyjęto sumarycznie ruch 27 pojazdów ciężarowych (w tym 20 pojazdów dostawczych przyjętych jako pojazdy ciężkie, 5 ładowarek oraz 2 traktory). Kolejno podano, że ruch pojazdów ciężarowych będzie odbywał się w porze dziennej i w ciągu 8 najbardziej niekorzystnych godzin pory dziennej w ruchu będzie ok. 22 pojazdów. Do obliczeń przyjęto, że średnia długość drogi pokonywana przez pojazdy od momentu wjechania do opuszczenia terenu zakładu będzie wynosiła 900 m. Należy poddać te założenia w wątpliwość m.in. dlatego, że paszowozy oraz ładowarki muszą dotrzeć do każdego z obiektów inwentarskich i wrócić. Tutejszy organ zwraca uwagę, że należy uwzględnić wszystkie źródła emisji występujące na terenie inwestycji związane zarówno z dowozem i odbiorem zwierząt, dowozem słomy i paszy, odbiorem obornika, a także pracą takich sprzętów jak paszowozy czy ładowarki. Zadaniem Raportu jest przedstawienie oddziaływania inwestycji z uwzględnieniem wszystkich źródeł emisji.
- 8) W Raporcie, na stronie 94, zawarto obliczenia dotyczące emisji amoniaku z płyt obornikowych. Podano, że straty amoniaku z nawozów naturalnych podczas ich przechowywania dla obornika na przymie wynoszą do 15%, a także straty azotu przy zbiornikach przykrytych wynoszą 2%. W kolejnych wersach dokonano obliczeń amoniaku uwzględniając straty w wysokości 15%. W obliczu podanych przez Autora opracowania danych niejasnym jest zapis dotyczący redukcji o 98% emisji amoniaku. Wobec tego należy wyjaśnić dlaczego została przyjęta redukcja na poziomie aż 98%.
- 9) Autor opracowania podał, w pkt 9.4. dotyczącym oddziaływania na środowisko (w tym ludzi) w aspekcie powietrza atmosferycznego, że przedstawione oddziaływanie na powietrze atmosferyczne dotyczy wszystkich analizowanych wariantów inwestycji. Należy poddać w wątpliwość czy oddziaływanie na etapie eksploatacji wariantu proponowanego będzie tożsame z oddziaływaniem wariantu alternatywnego (biorąc pod uwagę m.in., że obliczenia uwzględniają chociażby emisję z płyt obornikowych).
- 10) Biorąc pod uwagę powyższe należy przedstawić oddziaływanie inwestycji na środowisko uwzględniając wszystkie źródła emisji, zarówno dla wariantu proponowanego jak i alternatywnego.
- 11) Zgodnie z art. 66 ust 1 pkt 14 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 (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1112 ze zm.) należy przedstawić zagadnienia w formie kartograficznej w skali umożliwiającej przeanalizowanie przez tutejszy organ przeprowadzonych analiz oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Ponadto z wniosku wynika, że dla części terenu objętego wnioskiem obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. Należy zatem uzupełnić wniosek o jego wypis i wyrys.

W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowej Soli zwraca się o uzupełnienie dokumentacji o powyższe informacje w terminie **14 dni od dnia otrzymania niniejszego pisma**.

Jednocześnie tutejszy organ informuje, że ze względu na konieczność uzupełnienia dokumentacji wyznacza się nowy termin załatwienia sprawy – do 14 marca 2025 r.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
W NOWEJ SOLI

Maria Małgorzata Szablowska

Signature Not Verified

Dokument podpisany przez Maria
Małgorzata Szablowska
Data: 2025.02.14 13:37:18 CET