

PAŃSTWOWY POWIATOWY

Inspektor Sanitarny

w Gostyninie

ul. Bierzewicka 67, tel. 235-22-04

09-500 Gostynin

PPIS/ZNS-451/26/ASK/5241/2024

WPLYNEŁO

Urząd Miasta i Gminy Sanniki
ul. Warszawska 169, 09-540 Sanniki

Gostynin, dnia 14.11.2024 r.

Sanniki dn. **2024 -11- 18**

L. dz. /
Monika Zielać

Specjalista ds. kancelaryjno - organizacyjnych

Burmistrz Miasta i Gminy Sanniki

ul. Warszawska 169

09-540 Sanniki

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gostyninie na podstawie art. 78 ust. 1 pkt 2, w związku z art. 64 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 ustawy z dnia 03.10.2008 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 t.j.) oraz art. 1 pkt 1, art. 10 ust. 1 pkt 3 i ust. 2 ustawy z dnia 14.03.1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416 t.j.), po zapoznaniu się z wnioskiem Burmistrza Miasta i Gminy Sanniki zawartym w piśmie znak: OŚ.6220.6.4.2024 z dnia 4.11.2024 r. (data wpływu wniosku: 6.11.2024 r.) o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko polegającego na „budowie instalacji zbiornikowej z dziesięcioma naziemnymi zbiornikami na gaz płynny o pojemności 6400 l każdy oraz doziemnej instalacji gazowej dla potrzeb budynku produkcyjnego”, realizowanego na działce o nr ewid. 566, obręb 0012 Osmolin w miejscowości Osmolin, którego inwestorem jest Grzegorz Stępień Gospodarstwo Rolne Brudne - Towarzystwo 26, 99-412 Kiernozia, reprezentowany przez pełnomocnika Sebastiana Jurka, Kudrowice 12, 95-200 Pabianice

wyraża opinię

o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pn.: „Budowa instalacji zbiornikowej z dziesięcioma naziemnymi zbiornikami na gaz płynny o pojemności 6400 litrów każdy oraz doziemnej instalacji gazowej dla potrzeb budynku produkcyjnego, realizowanego na działce o nr ewid. 566, obręb 0012 Osmolin, w miejscowości Osmolin”, gm. Sanniki, pow. gostyński, woj. mazowieckie.

Przedsięwzięcie stosowanie do zapisu §3 ust. 1 pkt 37 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.), kwalifikuje się do przedsięwzięć dla których obowiązek sporządzenia raportu może być wymagany, czyli do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko w brzmieniu ustalonym przez art. 71 ust. 2 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 2024 r. poz. 1112 t.j.).

Z treści karty informacyjnej przedsięwzięcia dołączonej do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wynika, że przedmiotowa inwestycja polegać będzie na budowie instalacji zbiornikowej do gromadzenia gazu płynnego w postaci dziesięciu sztuk zbiorników naziemnych o pojemności 6400 l każdy wraz z doziemną instalacją gazową dla potrzeb budynku produkcyjnego, realizowanej na działce o nr ewid. 566 w miejscowości Osmolin, gm. Sanniki. Zbiorniki magazynowe będą wykorzystywane wyłącznie do ogrzewania kurników.

Planowany obszar inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Powierzchnia działki nr ewid. 566 wynosi 4,95 ha, powierzchnia terenu przeznaczonego na realizację przedsięwzięcia wyniesie około 50 m². Działka zabudowana jest budynkami przeznaczonymi do hodowli drobiu oraz budynkami gospodarczymi. Inwestycja zostanie zrealizowana w sąsiedztwie terenów niezagospodarowanych, zabudowy mieszkaniowej oraz gruntów rolnych. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości około 250 m.

Budowa instalacji zbiornikowej na gaz płynny będzie spełniała wszystkie normy bezpieczeństwa potwierdzone certyfikatami. Zbiorniki stalowe w wersji naziemnej posadowione będą na prefabrykowanym fundamencie płytowym. Zostaną wykonane z blachy stalowej ze stali węglowej, pokryte wysokiej jakości trójskładnikową powłoką malarską w kolorze białym, co ma na celu ochronę przed nadmiernym nagrzewaniem się zbiornika. Każdy zbiornik zostanie wyposażony w niezbędną armaturę odcinającą, kontrolną i redukcyjną zapewniającą bezpieczne napełnianie oraz opróżnianie na wypadek awarii. Przyłącze gazowe zostanie wykonane z rur stalowych bez szwu klasy R35 w części naziemnej, a w części podziemnej zastosowane będą rury z tworzywa PE P100 RC SDR11.

Biorąc pod uwagę rodzaj, zakres i lokalizację planowanego przedsięwzięcia można wywnioskować, że na etapie prac budowlanych przedmiotowa inwestycja nie spowoduje ponadnormatywnych uciążliwości w zakresie emisji hałasu i zanieczyszczeń powietrza atmosferycznego - oddziaływania będą mało uciążliwe dla otoczenia, krótkotrwałe i ustaną z chwilą zakończenia etapu budowy. Do realizacji przedsięwzięcia będą używane maszyny i urządzenia sprawne technicznie. Odpady powstające na etapie realizacji inwestycji będą zagospodarowane zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 z późn. zm.) oraz aktami wykonawczymi do ww. ustawy. Odpady będą tymczasowo gromadzone w wyznaczonym, odpowiednio oznakowanym i zabezpieczonym przed dostępem osób trzecich miejscu na placu budowy, a następnie w miarę potrzeb przekazywane uprawnionym podmiotom. Prace budowlane będą prowadzone wyłącznie w porze dziennej w celu ograniczenia uciążliwości dla najbliższych terenów chronionych akustycznie.

W okresie eksploatacji, przedmiotowa instalacja do magazynowania gazu płynnego nie będzie źródłem emisji hałasu. Hałas związany z instalacją będzie występował tylko w czasie okresowego napełniania zbiorników. Analizowane przedsięwzięcie nie będzie również wytwarzało żadnych odpadów, ścieków technologicznych oraz nie będzie źródłem emisji zanieczyszczeń gazowych do powietrza atmosferycznego. Minimalna i nieorganizowana emisja gazu będzie odbywała się wyłącznie po odłączeniu głowicy od zaworu załadunkowego w czasie operacji przeładunku gazu z autocysterny do zbiorników magazynowych. Zasięg obszaru oddziaływania ww. inwestycji nie będzie wykraczał poza granice wnioskowanej działki.

Reasumując, należy stwierdzić, że realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia w proponowanej lokalizacji nie pogorszy stanu środowiska oraz warunków życia i zdrowia ludzi pod warunkiem realizacji planowanych rozwiązań, które były przedmiotem oceny w dołączonej do wniosku karcie informacyjnej przedsięwzięcia.

Wobec tego, wyrażenie opinii o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięć na środowisko jest uzasadnione.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Gostyninie
mgr inż. Małgorzata Eichel

Otrzymuje:

1. adresat
2. aa

Do wiadomości:

1. Grzegorz Stępień Gospodarstwo Rolne Brudne-Towarzystwo 26, 99-412 Kiernozia - pełnomocnik Sebastian Jurek, Kudrowice 12, 95-200 Pabianice