

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W KALISZU

Telefony:

| | | |
|--------------------------------------|--|--------------------|
| - informacja o numerach wewnętrznych | /62/ 767 76 10 | ul. Kościuszki 6 |
| PPIS w Kaliszu | /62/ 767 76 10 | 62 – 800 Kalisz |
| - fax | /62/ 767 76 42 | www.psse-kalisz.pl |
| - e-mail | psse.kalisz@pis.gov.pl | |
| | sekretariat@psse-kalisz.pl | |

| | |
|--|--|
| - Sekcja Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego | /62/ 767 76 13 |
| - e-mail | nadzor.zapobiegawczy@psse-kalisz.pl |

oryginał/ kopia

ON.NS.72.3.12.2018

Kalisz 13.03.2018 r.

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 2 i ust. 3 w związku z art. 78 ust. 1 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 z późn.zm.) oraz art. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2017 r. poz. 1261 z późn.zm.) wobec wszczętego przez Burmistrza Gminy Opatówek postępowania w sprawie wydania opinii co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie wiaty inwentarskiej do chowu bydła opasowego o powierzchni zabudowy do 285 m² w miejscowości Cienia Trzecia, działka nr 77 (obręb Cienia Trzecie)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu wyraża opinię, że dla ww. przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenie raportu oddziaływania na środowisko.

UZASADNIENIE

Burmistrz Gminy Opatówek pismem znak PPK.6220.1.2.2018 z dnia 27.02.2018 r. (otrzymano 28.02.2018 r.) zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kaliszu o wyrażenie opinii co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ewentualnego zakresu sporządzenia raportu dla ww. przedsięwzięcia. Do wniosku dołączona została karta informacyjna oddziaływania danego przedsięwzięcia na środowisko, która jest podstawą do analizy i oceny danego przedsięwzięcia na środowisko.

Na podstawie przedłożonej dokumentacji Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu stwierdził, iż przedmiotowa inwestycja jest zamierzeniem potencjalnie znacząco oddziaływującym na środowisko zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 103 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016, poz. 71).

Z opracowania wynika, że teren, na którym realizowana będzie inwestycja, nie posiada miejscowego planu zagospodarowania. Bezpośrednie sąsiedztwo lokalizacji planowanego przedsięwzięcia stanowią drogi gminne (działki nr 78, 76, 28) oraz tereny łąk trwałych (działka nr 4).

Z załączonej karty informacyjnej wynika, że na terenie działki nr 77 w chwili obecnej zlokalizowane jest gospodarstwo inwestora składające się z budynku inwestora, zbiornika na ścieki bytowo-gospodarcze, budynku garażowego, budynku stodoły, budynku gospodarczego, studni, budynku inwentarskiego. Budynek inwentarski - obora składa się z 3 części: część 1 obory o obsadzie 18 szt = 18 DJP bydła opasowego (waga 500 kg), część 2 o obsadzie 31 szt. = 9,3 DJP bydła opasowego (waga 300 kg), część 3 o obsadzie 45 szt. = 45 DJP (waga 500 kg). Łączna obsada to 72,3 DJP. Planuje się budowę wiaty inwentarskiej o powierzchni zabudowy ok. 285 m² o obsadzie

20 szt. = 28 DJP bydła opasowego (waga 700 kg) oraz płyty obornikowej o powierzchni zabudowy do 352 m² i zbiornika na gnojówkę o pojemności do 310 m³.

Po zrealizowaniu przedmiotowej inwestycji docelowa obsada w istniejącym budynku obory pozostanie bez zmian, a po wybudowaniu wiaty łączna obsada w gospodarstwie będzie wynosiła 100,3 DJP.

Na podstawie powyższych informacji oszacowano, że wymiary powierzchni hodowlanej, na której będą utrzymywane zwierzęta w istniejącym budynku obory i projektowanej wiacie inwentarskiej, będą spełniały wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 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.).

W istniejącym budynku jak i w projektowanej wiacie prowadzona będzie hodowla bydła w systemie na płytkiej ściółce (system wolnostanowiskowy). Projektowa wiata składać się będzie z części hodowlanej oraz z korytarza paszowego. Zadawanie paszy odbywać się będzie mechanicznie.

Według autora karty informacyjnej gospodarstwo jest i będzie zaopatrywane w wodę z sieci wodociągowej lub z własnej studni. Woda wykorzystywana będzie do pojenia zwierząt i budynków inwentarskich. Pojenie zwierząt odbywać się będzie z poidel mechanicznych. Po usunięciu ściółki i starannym oczyszczeniu wszystkich obszarów mycie budynku inwentarskiego odbywać się będzie przy użyciu myjek wysokociśnieniowych. Projektowana wiata nie będzie myta ani dezynfekowana. Wody opadowe i roztopowe powstające na terenie przedsięwzięcia odprowadzane będą powierzchniowo na tereny biologicznie czynne należące do inwestora.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją w fazie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia powstające na ww. terenie odpady przekazywane będą specjalistycznym firmom posiadającym zgodę na ich transport, odzysk lub unieszkodliwianie. Przyjęty sposób składowania i zagospodarowania odpadów nie będzie stanowić zagrożenia dla środowiska pod warunkiem racjonalnego gospodarowania powstałymi odpadami, ich właściwego przetrzymywania (magazynowania) oraz przekazywania firmom zajmującym się ich utylizacją. Padłe sztuki zwierząt nie będą stanowiły zagrożenia dla środowiska, ponieważ będą od razu odbierane przez podmiot mający stosowne pozwolenia.

Na terenie gospodarstwa rolnego powstawać będzie obornik i gnojówka z chowu zwierząt na płytkiej ściółce. Obornik magazynowany będzie na projektowanej płycie obornikowej o powierzchni 352 m². Ocieki z projektowanej płyty obornikowej gromadzone będą w zbiorniku o pojemności 310 m³. Wobec przyjętego sposobu magazynowania obornika i gnojówki powierzchnia płyty obornikowej i objętość zbiornika na gnojówkę będzie wystarczająca na co najmniej 6-miesięczny okres magazynowania gnojowicy. Powstający nawóz będzie wykorzystywany przez inwestora, który posiada areal o powierzchni 15 ha oraz przez okolicznych rolników w sposób i na zasadach określonych w przepisach ustawy z dnia 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu (Dz.U. z 2017 r. poz. 668 z późn.zm.).

Na terenie przedsięwzięcia powstawać będzie emisja zanieczyszczeń wprowadzanych do powietrza. Głównymi źródłami emisji zorganizowanej będzie emisja z budynku inwentarskiego oraz z projektowanej wiaty i projektowanej płyty obornikowej ze zbiornikiem na gnojówkę. Istniejący budynek obory wentylowany jest i będzie na zasadzie wentylacji grawitacyjnej. Budynek obory i projektowana wiata nie będą ogrzewane. Przedsięwzięcie będzie także źródłem emisji niezorganizowanej w postaci spalin z pojazdów, poruszających się po terenie inwestycji. Przedmiotowe przedsięwzięcie będzie źródłem emisji substancji odorowych, dla których brak jest odniesień normatywnych. Przy zastosowaniu wszystkich opisanych metod techniczno - organizacyjnych Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu stwierdza, że inwestycja nie powinna być uciążliwa pod względem zanieczyszczenia powietrza.

Najbliższa zabudowa zagrodowa od projektowanej wiaty zlokalizowana jest kolejno: ok. 600 m (działka nr 1748), ok. 139 m (działka nr 79), ok. 249 m (działka nr 81), ok. 250 m (działka nr 42/1), ok. 1 km (działka nr 329/1).

Źródłami hałasu na terenie przedsięwzięcia będą: budynek inwentarski, projektowana wiata, prace przeładunkowo-manewrowe, przejazdy pojazdów lekkich i ciężkich. Istniejący budynek inwentarski wentylowany jest i będzie na zasadzie wentylacji grawitacyjnej. Ruch pojazdów na terenie gospodarstwa będzie niski. Biorąc pod uwagę zastosowane rozwiązania dotyczące chowu zwierząt Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu stwierdził, że poziom hałasu w gospodarstwie

rolnym wraz z instalacjami, które usytuowane zostaną w obiekcie, nie powinien przekroczyć dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach objętych ochroną akustyczną.

W wyniku przeprowadzonej analizy wpływu na środowisko, biorąc w szczególności pod uwagę obecny sposób zagospodarowania terenu przewidzianego pod planowane przedsięwzięcie oraz obszar znajdujący się w bezpośrednim sąsiedztwie przedmiotowej inwestycji, a także zważając na skalę i charakter przedmiotowego przedsięwzięcia Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kaliszu stwierdza, że planowana inwestycja nie powinna negatywnie oddziaływać na środowisko.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji opinii.

z up. Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Kaliszu
mgr inż. Włodzimierz Kania

Otrzymują:

1. Burmistrz Gminy Opatówek (ePUAP)

Do wiadomości:

1. Maciej Jakubek, ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 28/84, 62-800 Kalisz - pełnomocnik inwestora
Bogusław Zimny, Cienia Trzecia 1, 62-860 Opatówek
2. Elżbieta Figiel
3. Gmina Opatówek (ePUAP)
4. a/a