

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W SIERPCU

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Sierpcu

ul. Piastowska 24a, 09-200 Sierpc



TELEFONY

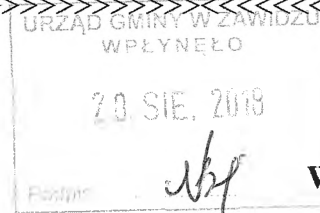
tel./fax.: 24 275 26

e-mail: sierpc@psse.waw.pl

zns.sierpc@psse.waw.pl

Sierpc, dnia 23.08.2018 r.

PPIS/ZNS-451/8/3085/2018



Wójt Gminy Zawidz

ul. Mazowiecka 20

09-226 Zawidz Kościelny

OPINIA SANITARNA Nr ZNS/9/2018

Na podstawie art. 1 pkt. 1 i art. 10 ust. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2017 r. poz. 1261 z późn. zm.), art. 77 ust. 1 pkt. 2, ust. 6, ust. 7, art. 78 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2017 r. poz. 1405 z późn. zm.), ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2018 r. poz. 799), § 2 ust. 1 pkt. 51 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 21 grudnia 2015 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r. poz. 71 z późn. zm.), rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 5 września 2017 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy obsłudze zwierząt gospodarczych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1692), ustawy z dnia 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu (Dz. U. 2018 poz. 1259), w związku z toczącym się postępowaniem administracyjnym w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: **Budowie dwóch niezależnych instalacji do chowu kurcząt brojlerów po 39500 szt. w każdym, wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą, na dz. nr 226/2 w m. Szumanie Pustoły, gm. Zawidz**

opiniuje negatywnie

w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcie pn.: „**Budowa dwóch niezależnych instalacji do chowu kurcząt brojlerów po 39500 szt. w każdym, wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą, na dz. nr 226/2 w m. Szumanie Pustoły, gm. Zawidz**”.

Uzasadnienie

Wójt Gminy Zawidz Kościelny wystąpił z pismem znak: OŚ.6220.6.2018 z dn. 23.07.2018 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sierpcu o uzgodnienie środowiskowych uwarunkowań dla przedsięwzięcia polegającego na budowie dwóch niezależnych instalacji do chowu 39500 szt. brojlera kurzego w każdym, wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą, na dz. nr 226/2 w m. Szumanie Pustoły,

gm. Zawidz. Inwestorem planowanej inwestycji jest Pan Paweł Sabała, zam. Szumanie Pustoły 32, 09-226 Zawidz Kościelny.

Do swojego wystąpienia Wójt Gminy w Zawidzu Kościelnym załączył:

- raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko,
- wniosek o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach,
- informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego,
- waloryzacja przyrodnicza.

Przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane ma być na terenie działki rolnej nr ew. 226/2 o powierzchni 4,96 ha w miejscowości Szumanie Pustoły, gm. Zawidz.

Aktualnie teren inwestowanej działki zabudowany został budynkiem inwentarskim w którym prowadzony jest już chów brojlerów o liczbie stanowisk 39500 szt. (158 DJP). Istniejący budynek wentylowany jest za pomocą 18 szt. wentylatorów dachowych oraz za pomocą 6 szt. wentylatorów szczytowych.

Planowane przedsięwzięcie polegało będzie na budowie dwóch wolnostojących niezależnych budynków inwentarskich – kurników o powierzchni około 2430 m² każdy, w których prowadzony ma być ściółkowy chów kurcząt brojlerów o łącznej obsadzie 79 000 szt. tj. 316 DJP. Łączna wielkość chowu we wszystkich obiektach, istniejących i planowanych, wyniesie 118 500 sztuk brojlera kurzego tj. 474 DJP.

Chów drobiu odbywać się będzie metodą ściółkową, na słomie ułożonej na szczelnych betonowych posadzkach. W kurnikach zainstalowane mają być linie paszowe i linie pojenia, na których zamontowane będą poidełka. Karmienie kurcząt ma być w pełni zmechanizowane i zautomatyzowane. Każdy kurnik ogrzewany będzie za pomocą 4 szt. nagrzewnic gazowych o mocy 90 kW każda, z zamkniętymi komorami spalania i kominami na wysokości 6 m i średnicy 0,15 m.

Planuje się zainstalowanie w kalenicy dachów każdego z kurników po 18 szt. wentylatorów dachowych, o wydajności 12500 m³/h z wylotem wolnym oraz po 6 szt. wentylatorów szczytowych, o średnicy 1,4 m i wydajności ok. 39600 m³/h.

Na wypadek braku zasilania w energię elektryczną zainstalowany zostanie w każdym z budynków agregat prądotwórczy o mocy ok. 25 kW.

Odległość projektowanych budynków inwentarskich od najbliższych sąsiedzkich budynków mieszkalnych w zabudowie zagrodowej wynosi 100 m na kierunku wschodnim.

Jak wynika z raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko poziom hałasu emitowanego do środowiska przez projektowane przedsięwzięcie prawdopodobnie nie pogorszy w sposób znaczący, tzn. ponadnormatywny, istniejących warunków akustycznych w środowisku.

Z informacji zawartych w raporcie wynika, że budynki inwentarskie wyposażone zostaną w instalacje: elektryczną, wentylacyjną i wodno-kanalizacyjną.

Woda dla potrzeb budynków inwentarskich pobierana będzie z wodociągu gminnego. Celem poboru wody przez przedsięwzięcie będzie pokrycie potrzeb wynikających z pojenia zwierząt, zaspokojenia potrzeb socjalnych obsługi i utrzymania czystości. Odpady komunalne będą magazynowane w zamkniętych pojemnikach w wyznaczonym miejscu działki, w sposób zabezpieczający przed zanieczyszczeniem środowiska gruntowo- wodnego. Miejsce magazynowania odpadów niebezpiecznych będzie oznaczone i zabezpieczone przed

dostępem osób nieupoważnionych i zwierząt. Wszystkie odpady przekazywane będą uprawnionym podmiotom do odzysku lub unieszkodliwienia.

Padły i ubity z konieczności drób będzie zabezpieczany w workach foliowych, składowany w komorze chłodniczej i przekazywany uprawnionemu odbiorcy do unieszkodliwienia.

Wody opadowe z terenu kurników odprowadzane powierzchniowo do ziemi na tereny zielone czynne biologicznie, w granicach własności Inwestora.

Ścieki bytowe z części socjalno-technicznej każdego z kurników magazynowane będą w zbiorniku bezodpływowym o poj. ok. 5 m³, okresowo wywożone sprzętem asenizacyjnym do oczyszczalni ścieków przez uprawnionego odbiorcę.

Łączny chów 118 500 szt. drobiu (tj. 474 DJP) będzie generował do środowiska bardzo duże ilości gazów – najbardziej uciążliwych substancji odorowych. Czynniki te przy niedalekim sąsiedztwie budynków mieszkalnych mogą działać drażniąco na organizm ludzki i być przyczyną uczucia dyskomfortu.

Pomiot kurzy bezpośrednio po każdym cyklu chowu będzie usuwany z kurników i wykorzystywany rolniczo. Na terenie fermy obornik nie będzie magazynowany i przechowywany. Higienizacja i dezynfekcja obiektów po wyprzątaniu kurnika będzie prowadzona metodą zamglawiania specjalistycznymi środkami. Z raportu wynika, iż wymagana minimalna powierzchnia pól uprawnych i użytków rolnych do zagospodarowania obornika we własnym zakresie wynosi 335 ha. Z raportu wynika, że Inwestor nie posiada gruntów rolnych nadających się do nawożenia w takiej ilości, zatem nie jest w stanie zagospodarować obornika we własnym zakresie. Pomiot kurzy ma być zbywany w całości innym rolnikom na zasadach przewidzianych w ustawie o nawozach i nawożeniu, tj. na podstawie umów cywilno-prawnych, zgodnie z art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 10 lipca 2007 r. o nawozach i nawożeniu (Dz. U. z 2018 r. poz. 1259). W wariantcie wykorzystywania nawozu naturalnego - Inwestor winien posiadać we władaniu min. 70 % wymaganej powierzchni, możliwej do nawożenia, a resztę będzie mógł zbyć zewnętrznym odbiorcom.

Planowana inwestycja może powodować uciążliwości w postaci nieprzyjemnego zapachu, a kierując się zasadą przezorności stanowiącej zasadę prawa unijnego, te negatywne skutki traktujemy jak pewność ich występowania. Raport stanowiący dowód w ocenie nie zawiera procedur dotyczących eliminacji uciążliwości zapachowych i hałasu dla mieszkańców najbliższej sytuowanych, a prawna ochrona zdrowia i życia są wartościami nadrzędnymi.

Wobec braku ustawy odorowej w sporządzonym raporcie podano jedynie przybliżone i szacunkowe dane oddziaływania substancji zapachowych na powietrze w rejonie lokalizacji budynku inwentarskiego. Inwestor nie jest zatem w stanie wykluczyć z całą pewnością oddziaływania odorów na środowisko.

Zasada zrównoważonego rozwoju służy do rozwiązywania konfliktów między wartościami konkurującymi ze sobą, przy czym jedną z tych wartości jest ochrona środowiska, a drugą wolność gospodarcza oparta na własności prywatnej, o której mowa w art. 20 Konstytucji Rzeczypospolitej Polski, z dnia 2 kwietnia 1997 r. (Dz. U. nr 78, poz. 483) *Spółeczna gospodarka rynkowa oparta na wolności działalności gospodarczej, własności prywatnej oraz solidarności dialogu i współpracy partnerów społecznych stanowi podstawę ustroju gospodarczego Rzeczypospolitej Polskiej.*

Zrównoważony rozwój jest zasadą ujętą w Konstytucji RP i Traktatach UE, jego istotą jest powiązanie szybkiego rozwoju życia i zdrowia ludzi z poprawą stanu środowiska, w związku z czym zasada ta nakazuje równorzędne traktowanie racji społecznych i ekonomicznych. Po zrealizowaniu planowanego przedsięwzięcia w pobliżu występowania znacznej ilości rozproszonych zabudowań zagrodowo-mieszkalnych, pojedynczej zabudowy ± 100 m mimo braku regulacji prawnych określających wartości odniesienia substancji zapachowo – odorowych, może oddziaływać negatywnie na zdrowie ludzi i ochronę przyrody, zagrażając w sposób bezpośredni mieszkańcom wsi Szumanie Pustoły, gm. Zawidz Kościelny.

Amoniak jest najbardziej uciążliwym dla środowiska naturalnego gazem produkowanym przez kurniki i nie tylko, które wytwarzają również dwumetyloaminę, dwutlenek węgla, a także ketony i inne związki o charakterze odoru. Przebywanie przez dłuższy czas w strefie uciążliwej, powoduje niekorzystny wpływ na zdrowie ludzi np.: ból głowy, złe samopoczucie, rozdrażnienie, poddenerwowanie, alergię, dolegliwości ze strony układu oddechowego, a nawet może prowadzić do stanów depresyjnych. W badaniach naukowych stwierdzono, że długotrwałe przebywanie w takich warunkach może powodować uspienie funkcji neurologicznych oraz wystąpienie alergicznego zapalenia pęcherzyków płucnych, a nawet prowadzić do astmy.

Biorąc pod uwagę brak odpowiedniej ilości arealu do zagospodarowania pomiotu kurzego we własnym zakresie oraz możliwość negatywnego oddziaływania na zdrowie ludzi i warunki środowiska, stąd Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Sierpcu postanowił jak w sentencji.

P o u c z e n i e

Na opinię sanitarną nie przysługuje zażalenie.

Ewentualne zarzuty można podnieść w ramach postępowania decyzyjnego w sprawie.

Złożone materiały pozostają w aktach PPIS w Sierpcu.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Zawidz
ul. Mazowiecka 20
09-226 Zawidz Kościelny
2. aa

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w SIERPCU
mgr inż. *Bazena Umińska*