



PPIS/ZNS-451/8/1444/2019



Sierpc, dnia 15.04.2019 r.

Wójt Gminy Zawidz
ul. Mazowiecka 24
09-226 Zawidz Kościelny**OPINIA SANITARNA Nr ZNS/8/2019**

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 2019 r. poz. 59 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 2018 r. poz. 2081), ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2018 r. poz. 799 z późn. zm.), § 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 gospodarskich (Dz. U. z 2017 r. poz. 1692), w związku z toczącym się postępowaniem administracyjnym w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie budynku inwentarskiego – tuczarni do chowu trzody chlewnej w ilości maksymalnej, możliwej obsady inwentarza 1996 sztuk (279,44 DJP) wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. 63/4 obręb ewid. Kęsice, gm. Zawidz.

opiniuje pozytywnie

w zakresie wymagań higienicznych i zdrowotnych do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcie pn.: „Budowa budynku inwentarskiego – tuczarni do chowu trzody chlewnej w ilości maksymalnej, możliwej obsady inwentarza 1996 sztuk (279,44 DJP) wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. 63/4 obręb ewid. Kęsice, gm. Zawidz” i zgłasza następujące uwarunkowania dla jego realizacji:

1. Odizolowanie planowanej inwestycji warstwową i wysoką szatą roślinną, złożoną z roślin zimno zielonych o szybkim przyroście.
2. Wszelkie roboty związane z planowanym przedsięwzięciem powinny być prowadzone w porze dziennej tj. w godzinach od 6⁰⁰ do 22⁰⁰.
3. Powstające odpady należy segregować i przechowywać w przeznaczonych do tego celu pojemnikach i sukcesywnie wywozić na wysypisko odpadów komunalnych lub do zakładu utylizacji.
4. Roboty związane z planowanym przedsięwzięciem należy prowadzić w taki sposób, aby nie zagrażać zdrowiu i życiu oraz nie spowodować zanieczyszczenia środowiska.
5. Ścieki socjalno-bytowe należy odprowadzić do kanalizacji sanitarnej lub szczelnego zbiornika bezodpływowego (szambo).

6. Zaprojektowana instalacja i urządzenia do chowu trzody chlewnej o liczbie stanowisk 1996 szt. tj. 279,44 DJP, powinna być wykonana zgodnie z obowiązującymi przepisami zatwierdzoną dokumentacją projektową i w sposób nie zagrażający zdrowiu i życiu ludzi oraz nie spowodować zanieczyszczenia środowiska gruntowo wodnego i powietrza.

Uzasadnienie

Wójt Gminy Zawidz wystąpił z pismem znak: OŚ.6220.7.2019, z dn. 28.03.2019 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sierpcu o uzgodnienie środowiskowych uwarunkowań dla przedsięwzięcia polegającego na budowie budynku inwentarskiego – tuczarni do chowu trzody chlewnej w ilości maksymalnej, możliwej obsady inwentarza 1996 sztuk (279,44 DJP) wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. 63/4 obręb ewid. Kęsice, gm. Zawidz.

Do swojego wystąpienia Wójt Gminy Zawidz Kościelny załączył:

- raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko opracowany przez Bio-Inwest, Nowe Brzeźno 35, 64-840 Brudzeń;
- wniosek o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach;
- informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Projektowane przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie w m. Kęsice, na terenie gminy Zawidz na terenie zabudowanej działki rolnej o pow. 2,07 ha należącej do Inwestora nr ew. 63,4. Inwestorem planowanej inwestycji jest Tomasz Łukasz Zaborowski, zam. Kęsice 12, 09-226 Zawidz

Odległość projektowanego budynku inwentarskiego od najbliższych sąsiedzkich budynków mieszkalnych w zabudowie zagrodowej wynosi 500 m na kierunku południowo-wschodnim oraz 420 m na kierunku zachodnim.

Obszar przeznaczony pod budowę obiektu inwentarskiego, aktualnie stanowi pole uprawne, utrzymane w dobrej kulturze rolnej. W najbliższym otoczeniu działki objętej znajdują się pola uprawne. Na działce nie występują roślinność wysoka, dlatego też nie będzie zachodziła potrzeba usuwania drzew i krzewów w związku z realizacją przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie polegało będzie na budowie nowej chlewni do chowu 1996 szt. trzody chlewnej (tj. 279,44 DJP) w systemie rusztowym. Chów trzody chlewnej będzie prowadzony w budynku parterowym, murowanym, z dachem pokrytym płytami warstwowymi. Budynek będzie zaprojektowany w nowoczesnej technologii, gwarantującej wysoką izolacyjność cieplną. Chów prowadzony będzie w cyklu otwartym, który charakteryzuje się wyselekcjonowanym chowem stada, w systemie od warchlaka do tucznika.

Tuczarnia wewnątrz zostanie wyposażona w 48 sztuk kojców hodowlanych. Kojce rozmieszczone będą wzdłuż ścian podłużnych budynku po 24 sztuk z każdej strony, przedzielone korytarzem komunikacyjnym. W środkowej części budynku chlewni znajdować się będzie pomieszczenie socjalne dla osób obsługujących chlewnie.

W projektowanej chlewni utrzymywany będzie chów bezściółowy – rusztowy, co będzie się wiązać z powstawaniem nawozu płynnego (gnojowicy). W celu magazynowania gnojowicy projektuje się budowę szczelnych basenów podrusztowych pod kojcami o pojemności gwarantującej możliwość przetrzymania produkowanej gnojowicy w okresie 6 miesięcy zimowych.

System zadawania pasz będzie zmechanizowany, wyposażony w silos magazynowy pasz, paszociągi i tubo maty. Gotowe pasze magazynowane będą w dwóch silosach paszowych o łącznej pojemności 30 Mg.

W planowanej tuczarni zaplanowano system wentylacji kurtynowej, gdzie wlot świeżego powietrza odbywać się będzie bocznymi kurtynami (lewa-prawa) sterowanymi automatycznie, a wyrzut zużytego powietrza następować będzie kominami wentylacyjnymi, posadowionymi w kalenicy dachu w ilości 10 sztuk, \varnothing 0,82 m na wysokości ok 6,50 m.

Poziom hałas emitowanego do środowiska przez projektowane przedsięwzięcie tj. budowa budynku inwentarskiego – tuczarni do chowu trzody chlewnej w ilości maksymalnej, możliwej obsady inwentarza 1996 sztuk (279,44 DJP) wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. 63/4 obręb ewid. Kęsice, gm. Zawidz, według opiniowanego dokumentu nie pogorszy w sposób znaczący, tzn. ponadnormatywny istniejących warunków akustycznych w środowisku.

Teren uzbrojony został w gminną sieć wodociągową, ale woda dla potrzeb chlewni pobierana będzie z wodociągu gminnego. Celem poboru wody przez przedsięwzięcie będzie pokrycie potrzeb wynikających z pojenia zwierząt, zaspokojenia potrzeb socjalnych obsługi oraz utrzymania czystości.

Odpady komunalne 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.

Padła i ubita z konieczności trzoda chlewna będzie zabezpieczana w workach foliowych, składowana w komorze chłodniczej i przekazywana uprawionemu odbiorcy do unieszkodliwienia.

Wody opadowe i roztopowe z powierzchni dachowych budynków odprowadzone będą powierzchniowo na tereny zielone, stanowiące własność Inwestora.

Faza budowy przedsięwzięcia nie będzie powodować powstawania ponadnormatywnej uciążliwości na terenach zabudowy mieszkaniowej. Realizacja przedsięwzięcia nie pogorszy stanu środowiska oraz warunków życia i zdrowia ludzi. Etap budowy nie będzie wymagać konieczności stosowania działań minimalizujących oddziaływanie na środowisko, zdrowie i warunki życia ludzi.

Faza eksploatacji projektowanego przedsięwzięcia powodować będzie oddziaływania w najszerszym i najintensywniejszym zakresie, w porównaniu z innymi fazami przedsięwzięcia.

Z raportu wynika, iż wymagana minimalna powierzchnia pól uprawnych i użytków rolnych do zagospodarowania nawozu naturalnego we własnym zakresie wynosi ponad 67,83 ha. Inwestor dysponuje gruntami własnymi w ilości ok. 22,7 ha, gruntami dzierżawionymi w ilości ok. 5,1 ha oraz posiada umowy cywilno-prawne z rolnikami na 45 ha zbycia nawozu naturalnego, zatem jest w stanie zagospodarować nawóz naturalny we własnym zakresie.

Z analiz przedstawionych w raporcie wynika, że uciążliwość rozpatrywanej inwestycji nie wystąpi poza działkami będącymi w posiadaniu.

Z uwagi na to, że spełnione będą kryteria jakości środowiska w najbliższym otoczeniu, w tym na terenie najbliższej zabudowy mieszkalnej - zagrodowej, można stwierdzić, że rozpatrywana inwestycja nie będzie miała wpływu na zdrowie mieszkańców.

Planowane przedsięwzięcie budowy budynku chlewni w tym miejscu nie zakłóci w niczym krajobrazu i charakteru zabudowy. Krajobraz terenu lokalizacji przedsięwzięcia charakteryzuje się niewysokimi walorami. W rejonie oddziaływania przedsięwzięcia nie ma obiektów stanowiących dziedzictwo kultury narodowej i wpisanych do rejestru zabytków.

Realizowana inwestycja spowoduje emisję substancji do powietrza, hałasu oraz powstawanie odpadów i gnojowicy. Zaletami realizacji tego wariantu będzie wzrost podaży mięsa wieprzowego na rynek i wytworzenie nawozu naturalnego.

Projektowana instalacja będzie źródłem emisji amoniaku i siarkowodoru, których stężenia w powietrzu nie spowodują przekroczeń wartości odniesienia poza granicami własności.

W istniejącym stanie prawnym nie można dokonać właściwej oceny uciążliwości zapachowej przedsięwzięcia, z uwagi na brak standardów zapachowej jakości powietrza i metod oceny zapachowej jakości powietrza.

Mając na uwadze iż miejsce inwestycji jest terenem zmienionym antropogenicznie (działalność rolnicza), położonym w niedalekiej odległości od zabudowań gospodarczych nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występowania gatunków, w szczególności gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedlisk. Realizacja inwestycji nie wpłynie także na siedliska przyrodnicze, gatunki zwierząt i roślin oraz ich siedlisk, dla których zostały wyznaczone obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Przedsięwzięcie nie wywoła pośrednio lub bezpośrednio utraty ekosystemu, nie wpłynie na rodzaj użytkowania gruntu oraz funkcję ekosystemu.

Opisane w toku opracowania rozwiązania planowane w tuczarni cechują się jednak dużą zgodnością z rozwiązaniami technicznymi, technologicznymi i organizacyjnymi z najlepszą dostępną techniką, nie będą też, po realizacji opisanych zamierzeń, nadmiernie obciążały poszczególnych komponentów środowiska. Wspomniana w opracowaniu Decyzja Wykonawcza Komisji (UE) 2017/302 z dn. 15 lutego 2017r. ustanawiająca konkluzje dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT) w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu i świń zgodnie z dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE określa podstawową część BAT jako stosowanie dobrej praktyki rolniczej. Jest to dokumentu mające na celu redukcję zużycia energii, wody, emisji zanieczyszczeń i substancji przyczyniające się do osiągnięcia lepszej ochrony środowiska naturalnego.

Jak wynika z raportu o oddziaływaniu na środowisko opracowanego przez Bio-Inwest, Nowe Brzeźno 35, 64-840 Brudzeń, pn: „*Budowa budynku inwentarskiego – tuczarni do chowu trzody chlewnej w ilości maksymalnej, możliwej obsady inwentarza 1996 sztuk (279,44 DJP) wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. 63/4 obręb ewid. Kęsice, gm. Zawidz*” oraz obszar, na który będzie oddziaływać, nie będzie uciążliwe ponadnormatywnie dla powietrza, wód powierzchniowych i podziemnych, gleby, przyrody, zdrowia ludzi oraz nie pogorszy walorów krajobrazowych.

Biorąc powyższe pod uwagę 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 24
09-226 Zawidz Kościelny
2. aa

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w SIERPCU
mgr inż. Bożena Umińska