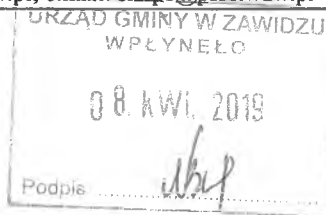




PPIS/ZNS-4500/4/1257/2019



Sierpc, dnia. 01.04.2019 r.

**Wójt Gminy Zawidz**  
**ul. Mazowiecka 24**  
**09-226 Zawidz Kościelny****OPINIA SANITARNA Nr ZNS/6/2019**

Na podstawie art. 3 pkt. 1, art. 12 ust. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 poz. 59 z późn. zm.) w związku z art. 70 ust. 1 pkt. 2, art. 71 ust. 2, pkt., 2, art. 77 ust. 1 pkt. 2 ust. 6, art. 64 ust. 1 pkt. 2, art. 78 ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 26 sierpnia 2013 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2018 r. poz. 2081 z późn. zm.), i § 3 ust. 2 pkt. 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 poz. 71 z późn. zm.), po rozpatrzeniu materiałów przesłanych przez Wójta Gminy Zawidz przy piśmie z dnia 21.03.2019 r. znak: OS.6220.4.2019 dot.: rozbudowy budynku obory do chowu krów mlecznych o wielkości 84,25 DJP na działce nr ewid. 17/3 w miejscowości Jaworowo Kolonia, gm. Zawidz Kościelny Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sierpcu

***s t w i e r d z a***

***uznać że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Rozbudowa budynku obory do chowu krów mlecznych o wielkości 84,25 DJP na działce nr ewid. 17/3 w miejscowości Jaworowo Kolonia, gm. Zawidz Kościelny”.***

**U z a s a d n i e n i e**

Wójt Gminy Zawidz Kościelny zwrócił się z prośbą do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Sierpcu w dniu 21.03.2019 r. w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i ewentualnego zakresu raportu dot. rozbudowy obory do chowu krów mlecznych o wielkości 84,25 DJP, na działce nr ewid. 17/3 w miejscowości Jaworowo Kolonia, gm. Zawidz Kościelny. Inwestorem planowanej inwestycji jest P. Mariusz Wróblewski, zam. Jaworowo Kolonia 18, 09-226 Zawidz Kościelny.

Inwestycja realizowana ma być na terenie zabudowanej działki rolnej o powierzchni 8,37 ha, we wsi Jaworowo-Kolonia, gm. Zawidz. Odległość inwestycji od najbliższych sąsiedzkich budynków mieszkalnych w zabudowie zagrodowej wynosi  $\pm$  80 m na kierunku północno-

wschodnim. W odległości około 4 km na południe od inwestowanej działki przepływa rzeka Raciążnica.

W skład gospodarstwa należącego do Inwestora wchodzi: budynek mieszkalny, budynki gospodarcze oraz dwa budynki inwentarskie:

*Obora nr 1* – to istniejący budynek przeznaczony do rozbudowy, w którym prowadzony jest chów 80 szt. krów w systemie rusztowym oraz 15 bydła opasowego i 40 szt. jałówek w różnych grupach wiekowych w systemie ściółkowym.

*Obora nr 2* – to budynek, w którym prowadzony jest chów 15 szt. cieląt na ściółce płytkiej.

Projektowane przedsięwzięcie polegać ma na rozbudowie istniejącego budynku - obory nr 1 o dodatkową powierzchnię ok. 1200 m<sup>2</sup> oraz zwiększeniu wielkości chowu w gospodarstwie z 123,75 DJP do 208 DJP.

Budynek inwentarski wentylowany będzie za pomocą uchylnej kalenicy dachu na wysokości 7 m..

Gnojowica magazynowana będzie w szczelnym, podziemnym zbiorniku o pojemności min. 1400 m<sup>3</sup>.

Z karty informacyjnej wynika, iż wymagana minimalna powierzchnia pól uprawnych i użytków rolnych do zagospodarowania nawozu naturalnego z całego gospodarstwa Inwestora wynosi 48 ha. Inwestor posiada 120 ha gruntów rolnych – własnych nadających się do nawożenia, zatem jest w stanie zagospodarować nawóz naturalny we własnym zakresie.

Karmienie zwierząt odbywać się będzie w wydzielonym sektorze obory – korytarzu paszowym. Pasze pochodzą częściowo z własnej produkcji roślinnej, częściowo z mieszalni pasz.

Udój prowadzony ma być na stanowiskach przy użyciu dojarek. Mleko magazynowane będzie w zbiorniku na mleko o poj. ok. 10 m<sup>3</sup>, odbiór mleka co dwa dni przez zakład mleczarski.

Woda pobierana z istniejącego przyłącza wodociągowego, z wodociągu gminnego.

Ścieki technologiczne z mycia urządzeń udojowych i zbiornika mleka gromadzone są w szczelnym zbiorniku bezodpływowym o poj. ok. 10 m<sup>3</sup>. Inwestowany teren nie posiada zbiorczej kanalizacji sanitarnej, dlatego też ścieki bytowe magazynowane są w zbiorniku bezodpływowym o poj. ok. 2 m<sup>3</sup> i okresowo wywożone sprzętem asenizacyjnym do oczyszczalni ścieków przez uprawnionego odbiorcę.

Wody opadowe i roztopowe z powierzchni dachów budynków odprowadzane są powierzchniowo na tereny zielone, stanowiące własność Inwestora.

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.

W zasięgu oddziaływania inwestycji i jej najbliższej okolicy nie występują uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej. W bezpośrednim sąsiedztwie nie ma także naturalnych cieków i akwenów oraz naturalnych lub sztucznych zbiorników wodnych.

Projektowana inwestycja zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. (Dz. U. z 2016 poz. 71 z późn. zm.), jest zaliczana do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Biorąc pod uwagę zakres projektowanej inwestycji stwierdzono, że przy zachowaniu rozwiązań chroniących środowisko, realizacja inwestycji nie będzie w sposób ponadnormatywny negatywnie oddziaływać na środowisko, stąd Państwowy Powiatowy Inspektor 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.

Otrzymuje :

1. Adresat
2. aa

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w SIERPCU

*mgr inż. Bożena Umińska*