

Szczekociny, 16.02.2017r.

GNIOS.6220.1.2017.EW

Postanowienie

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2016r. poz. 23 z późn. zm.), w związku z art. 63 ust. 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016r. poz. 353 z późn. zm.), a także §3 ust. 1 pkt 102 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2016r. poz. 71) po rozpatrzeniu wniosku [REDAKTOWANE] reprezentowanego przez pełnomocnika P. Jana Bissinger zam. Częstochowa ul. Batorego 26, Burmistrz Miasta i Gminy Szczekociny

postanawia

nie nakładać obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa obory dla krów mlecznych w ilości 80 DJP wraz z płytą obornikową i zbiornikiem na ścieki przemysłowe w miejscowości Ołudza, na działce nr ew. 657”.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 12.01.2017r. [REDAKTOWANE] reprezentowany przez pełnomocnika P. Jana Bissinger zam. Częstochowa ul. Batorego 26 zwrócił się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa obory dla krów mlecznych w ilości 80 DJP wraz z płytą obornikową i zbiornikiem na ścieki przemysłowe w miejscowości Ołudza, na działce nr ew. 657”.

Planowane przedsięwzięcie kwalifikuje się zgodnie z §3 ust. 1 pkt 102 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko jako przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których może być wymagane sporządzenie raportu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 w/w ustawy obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza, w drodze postanowienia, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Stosownie do art. 64 ust. 1 przedmiotowej ustawy postanowienie, o którym mowa wyżej, wydaje się po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego.

W tym celu wystąpiono do organów opiniujących z zapytaniem o stwierdzenie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa obory dla krów mlecznych w ilości 80 DJP wraz z płytą obornikową i zbiornikiem na ścieki przemysłowe w miejscowości Ołudza, na działce nr ew. 657”.

W odpowiedzi otrzymano:

- postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach z dnia 10.02.2017r. znak: WOOŚ.4240.56.2017.AS2 nie stwierdzające konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko,
- opinię sanitarną Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zawierciu z dnia 03.02.2017r. znak: NS/NZ-523-05/KA/17 nie stwierdzającą potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na budowie obory dla krów mlecznych w ilości do 80 DJP na działce nr ew. 657 zlokalizowanej w miejscowości Ołudza, gmina Szczekociny, powiat zawierciański.

Dla przedmiotowej działki nie ma obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Planowana obora zlokalizowana zostanie w odległości ok. 15 m od drogi gminnej, za zabudowaniami gospodarczymi i budynkiem mieszkalnym inwestora – w kierunku północno wschodnim w odległości ok. 70 m od budynku mieszkalnego sąsiada, znajdującego się w zabudowie zagrodowej.

Inwestor posiada gospodarstwo rolne i prowadzi chów bydła mlecznego w ilości 50 DJP w oborze na ww. działce. W gospodarstwie istnieje płyta obornikowa o pow. 100m² zlokalizowana nieopodal obory. Inwestor planuje wybudować nową oborę do której przeniesione zostaną zwierzęta. Nowa obora spełniała będzie standardy w zakresie dobrostanu zwierząt, ochrony środowiska oraz poprawi organizację pracy – obsługę zwierząt.

Budynek obory przeznaczony będzie dla indywidualnego gospodarstwa specjalizującego się w chowie krów mlecznych. Wybudowana będzie jako obiekt wolnostojący, parterowy, nie podpiwniczony. Obiekt wyposażony będzie w:

- 3 rzędy legowisk,
- 3 korytarze gnojowe,
- stół paszowy,
- halę udoju,
- poczekalnie dla zwierząt,
- część socjalną, pokój lekarza,
- porodówkę,
- paszalniki.

Krowy zasuszone i chore będą miały wydzielone miejsce w starej oborze.

Ponadto gospodarstwo wyposażone będzie w:

- zbiornik na ścieki przemysłowe o poj. 10m³,
- płytę obornikową o pow. 180m²,
- zbiornik na odcieki z płyty o poj. 128 m³.

Przewiduje się chów 70 krów mlecznych i 60 sztuk młodzięży (8 sztuk cieląt do ½ roku, 10 sztuk jałówek od ½ roku do 1 roku i 7 sztuk jałówek powyżej 1 roku), co w przeliczeniu daje duże jednostki przeliczeniowe daje 79,8 DJP.

Zwierzęta chowane będą w systemie ściółkowym w związku z powyższym zaplanowano budowę płyty obornikowej wraz ze zbiornikiem na odcieki i gnojówkę.

Planowana obora będzie obiektem nie ogrzewanym, wyposażonym w system przezroczystej kalenicy o konstrukcji aluminiowej, zapewniającej wymianę powietrza z możliwością regulacji szpary wylotowej jak i doświetlenia budynku obory poprzez okna poliwęglanowe.

W celu ochrony środowiska gruntowo – wodnego zaplanowano następujące rozwiązania:

- magazynowanie nawozów naturalnych – obornika na płycie gnojowej zaopatrzonej w zbiornik na odcieki (gnojówka i woda gnojowa),
- magazynowanie ścieków przemysłowych w szczelnym zbiorniku o poj. 10 m³, ścieki przemysłowe będą powstawały w ilości 0,47 m³/d i wywożone będą na oczyszczalnię ścieków w Szczekocinach z częstotliwością wg potrzeb.

W celu zminimalizowania emisji związków odorotwórczych podjęte zostaną następujące działania:

- utworzenie stanowisk dla zwierząt zapewniających odpowiedni mikroklimat,
- dobre przewietrzanie pomieszczeń, utrzymywanie właściwej temperatury i wilgotności powietrza,
- utrzymywanie na wysokim poziomie warunków higienicznych w budynkach inwentarskich,
- obornik usuwany będzie z obory 1 raz dziennie na miejsce składowania, tj. płytę obornikową,
- w oborze stosowana będzie dostateczna ilość suchej słomy, gdyż zwierzęta zabrudzone odchodami są dodatkowym źródłem substancji odorowych,
- szczególnie dokładnie i często będą myte pomieszczenia, w których przechowywana będzie aparatura do dojenja oraz mleko,
- utrzymywanie w czystości wszystkich utwardzonych powierzchni wewnątrz obory i na zewnątrz,
- utrzymywanie we właściwym stanie wentylacji, urządzeń do dawkowania wody, paszy,
- magazynowanie nawozów naturalnych na płycie obornikowej o szczelnym dnie i ścianach, zaopatrzonej w system odprowadzania odcieków do szczelnego i zakrytego zbiornika,
- dodawanie do ściółki specjalnych preparatów chemicznych, mineralnych lub mikrobiologicznych powodujących wiązanie amoniaku w trwałe połączenia chemiczne.

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że eksploatacja omawianego przedsięwzięcia nie przewiduje pogorszenia klimatu akustycznego w stosunku do sytuacji obecnej i przekroczenia dopuszczalnego poziomu hałasu dla zabudowy zagrodowej. Emisja gazów i pyłów do powietrza związana z funkcjonowaniem planowanej obory nie spowoduje przekroczenia standardów jakości powietrza poza teren, do którego Inwestor posiada tytuł prawny.

Po przeanalizowaniu wpływu inwestycji na jednolite części wód stwierdzono, że brak jest przesłanek wskazujących na możliwość negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na osiągnięcie celów środowiskowych jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych, w obrębie których zlokalizowana jest inwestycja.

Przedmiotowe przedsięwzięcie planowane jest do realizacji poza terenami obszaru Natura 2000, najbliższym obszarem są Źródła Rajeczniczy PLH240033, znajdujące się w odległości 2,3 km. Z uwagi na charakter przedmiotowej inwestycji nie przewiduje się jej wpływu na ww. formy ochrony przyrody.

W sąsiedztwie planowanej inwestycji nie występują korytarze ekologiczne.

Analizując wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z wymaganymi załącznikami pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, że w przedmiotowym przypadku nie zachodzą szczegółowe uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy ooś.

Organ właściwy w sprawie postanowił przychylić się więc do stanowiska Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Zawierciu i stwierdza, że dla planowanego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę postanowiono jak w sentencji.

Na niniejsze postanowienie zażalenie nie przysługuje.

Z up. Burmistrza
Sekretarz Miasta i Gminy

mgr Artur Gasior

Otrzymują:

1. Pełnomocnik: P. Jan Bissinger
Ul. Batorego 26
42 – 200 Częstochowa
2. strony postępowania administracyjnego zgodnie z art. 49 Kpa poprzez obwieszczenie (tablice ogłoszeń: Urzędu Miasta i Gminy Szczekociny, Urzędu Gminy Kroczyce i Pilica oraz w pobliżu miejsca realizacji inwestycji, BIP Urzędu Miasta i Gminy Szczekociny)
3. a/a