

Jednoróżec, 17.04.2013 r.

ZIR.6220.1.2013

Decyzja

o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4 oraz art. 84 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 2008 r., Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), a także § 3 ust 1 pkt 102 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2010 r., Nr 213 poz. 1397) w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Witolda Berk, zam. Parciaki 40, 06-323 Jednoróżec z dnia 21.02.2013 r. dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn. **„Budowa obory wolnostanowiskowej boksowej w systemie gnojowicowym dla 75 DJP wraz ze zbiornikiem na gnojowicę umieszczonym pod rusztami na działce nr ewidencyjny 516/8 w miejscowości Parciaki, gmina Jednoróżec”**.

stwierdzam

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn.: **„Budowa obory wolnostanowiskowej boksowej w systemie gnojowicowym dla 75 DJP wraz ze zbiornikiem na gnojowicę umieszczonym pod rusztami na działce nr ewidencyjny 516/8 w miejscowości Parciaki, gmina Jednoróżec”**.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Uzasadnienie

Pan Witold Berk, zam. Parciaki 40, 06-323 Jednoróżec wnioskiem z dnia 21.02.2013 r. zwrócił się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację w/w przedsięwzięcia pn. **„Budowa obory wolnostanowiskowej boksowej w systemie gnojowicowym dla 75 DJP wraz ze zbiornikiem na gnojowicę umieszczonym pod rusztami na działce o nr ewidencyjnym 516/8 w miejscowości Parciaki, gmina Jednoróżec”**.

a następnie przekazywane uprawnionym podmiotom w celu dalszego unieszkodliwienia.

Z uwagi na charakter i skalę przedsięwzięcia nie przewidywane są możliwości kumulowania oddziaływań w stopniu powodującym występowanie znacznych uciążliwości dla otoczenia.

Ponadto zamierzenie inwestycyjne nie leży w obszarach objętych ochroną, w tym strefach ochrony ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach wybrzeży, obszarach górskich lub leśnych, obszarach wodno-błotnych oraz innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220 ze zm.).

Najbliżej położone obszary Natura 2000 znajdują się w odległości około 3 km na północny wschód od planowanej inwestycji - obszar specjalnej ochrony ptaków Dolina Omulwi i Płodownicy PLB140005 oraz około 1 km na wschód od planowanej inwestycji - specjalny obszar ochrony siedlisk Zachodniokurpiowskie Bory Sasankowe PLH140052.

Ponadto inwestycja nie będzie realizowana na obszarach, na których standardy jakościowe środowiska zostały przekroczone, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach przyległych do jezior oraz obszarach ochrony uzdrowskiej i uzdrowskich. Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

Biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia, skalę przedsięwzięcia, rodzaj terenu znajdującego się w jego bezpośrednim otoczeniu, wielkość zajmowanego terenu, oraz po zapoznaniu się z opiniami organów uznano, iż dla planowanego przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Zgodnie z art. 72 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 03 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1. Złożenie wniosku winno nastąpić w terminie 4 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. Powyższy termin może ulec wydłużeniu o 2 lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia polegającego na

„Budowie obory wolnostanowiskowej boksowej w systemie gnojowicowym dla 75 DJP wraz ze zbiornikiem na gnojowicę umieszczonym pod rusztami na działce nr ewidencyjny 516/8 w miejscowości Parciaki, gmina Jednorożec”.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie obory wolnostanowiskowej boksowej w systemie gnojowym dla 75 DJP wraz ze zbiornikiem na gnojowicę umieszczonym pod rusztami na działce o nr ew. 516/8 w miejscowości Parciaki, gmina Jednorożec. Teren inwestycyjny stanowi grunty orne RV i RVI, o powierzchni 4,3231 ha.

Planowany budynek, o powierzchni zabudowy około 1200 m², wyposażony będzie w kanały gnojowe umieszczone pod rusztami obory, kanały wykonane będą z żelbetu w technologii gwarantującej zabezpieczenie przed przesiąknięciem płynnych odchodów zwierzęcych do gruntu.

W najbliższym sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia znajdują się:

- od strony wschodniej i północnej - grunty rolne;
- od strony południowej - zabudowa zagrodowa oraz grunty rolne;
- od strony zachodniej - droga, za którą zwarta zabudowa zagrodowa.

Najbliższy sąsiedni budynek mieszkalny znajduje się za drogą, w odległości około 20 m od planowanego przedsięwzięcia.

Podczas eksploatacji inwestycji źródłem emisji do powietrza będą procesy hodowli zwierząt oraz emisje niezorganizowane związane z obsługą obory, które za pomocą wentylacji grawitacyjnej usuwane będą z budynku inwentarskiego.

Rozwiązania wentylacyjne obiektu w systemie grawitacyjnym gwarantują dobre wietrzenie budynku i odprowadzanie ponad powierzchnię dachową powstałych w hodowli substancji odorowych (siarkowodoru, amoniaku, kwasów organicznych). Zapachy pochodzące z hodowli nie będą wyczuwalne poza bezpośrednią strefą wrót komunikacyjnych, otworów okiennych i wyrzutni wentylacyjnych.

W fazie eksploatacji przedsięwzięcia szacowane zużycie wody na cele chowu zwierząt i porządkowe wynosić będzie około 10 m³/dobę. Zaopatrzenie w wodę realizowane będzie z przyłącza do gminnej sieci wodociągowej.