

Radłów, dnia 30.04.2012r.

G.6220.2.2013

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.) w zw. z art. 63, art. 64 ust. 1 i 2, art. 65 i art. 66 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 2008r Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) a także § 3 ust 1 pkt 102 Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.), Wójt Gminy Radłów

POSTANAWIA

uznać że dla przedsięwzięcia polegającego na budowie chlewni bezściółkowej na działce nr 202/47 k.m. 51 obręb Kościeliska obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, określając jednocześnie zakres raportu w zakresie zgodnym z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) z wyłączeniem wymogów art. 66 ust.1 pkt 16 ww. ustawy w zakresie dot. przedstawienia propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie budowy i eksploatacji na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tych obszarów.

Uzasadnienie

Pan Karol Książek zamieszkały 46 -324 Kościeliska 17 w dniu 14.03.2013 roku wystąpił z wnioskiem do Wójta Gminy Radłów o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie chlewni bezściółkowej na działce nr 202/47 k.m. 51 obręb Kościeliska, gmina Radłów.

Łączna maksymalna obsada nowo projektowanej chlewni tuczników wyniesie 57,5 DJP, co daje 82,4 DJP dla całego gospodarstwa. Teren na którym planowana jest inwestycja stanowi grunty uprawne z częściową zabudową i obiektami dla potrzeb gospodarstwa rolnego.

Planowana inwestycja należy do przedsięwzięć, o których mowa w § 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 z późn. zm.)

W związku z powyższym, stosownie do art. 64 ust. 1 oraz art. 78 ust. 1 pkt 2 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), wystąpiono do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Opolu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oleśnie z

zapytaniem co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnie w opinii sanitarnej z dnia 04 kwietnia 2013 roku Nr NZ/AC-4325-9/13 stwierdził konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko i określił pełny zakres raportu zgodnie z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.)

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu postanowieniem z dnia 04 kwietnia 2013 roku Nr WOOŚ.4241.82.2013.MW stwierdził konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko i określił zakres raportu zgodnie z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008r Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.) z wyłączeniem wymogów art. 66 ust. 1 pkt 16 ww ustawy w zakresie dot. przedstawienia propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie budowy i eksploatacji na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w miejscowości Kościeliska 17 na działce nr ew. 202/47 km.51 obręb Kościeliska, gmina Radłów.

Otoczenie przedsięwzięcia stanowią:

- od północy i wschodu pastwiska i grunty orne,
- od południa grunty orne,
- od zachodu - w odległości ok. 60 metrów użytki rolne zabudowane zabudową mieszkaniową inwestora oraz sąsiednich działek)

W chwili obecnej działka, na której planowana jest inwestycja nie jest użytkowana rolniczo, stanowi ugór wykorzystywany przez właściciela jako plac manewrowy.

Zamierzenie inwestycyjne polega na budowie chlewni bezściółkowej w ilości ok.57,5 DJP. W chwili obecnej w gospodarstwie rolnym Inwestor prowadzi hodowlę świń w liczbie 28,24 DJP. W ramach przedsięwzięcia przewiduje się budowę budynku inwentarskiego o powierzchni zabudowy ok. 655m² i podziemny zbiornik na gnojówkę o poj. Ok. 300 m³. Po zrealizowaniu przedmiotowego przedsięwzięcia obsada stanowić będzie: 250 szt. tuczników, 250 szt. warchlaków, 83 szt. prosiąt, 1 knur i 25 szt. macior.

W użytkowanej dotychczas chlewni pozostaną knury, lochy i maciory karmiące.

Zakres przedsięwzięcia obejmuje wykonanie: budynku chlewni (planowane parametry: kubatura około 2300,0 m³, powierzchnia zabudowy około 655,0 m², powierzchnia użytkowa około 563,0 m²), zbiornika podziemnego o pojemności około 300 m³, oraz utwardzenie terenu o powierzchni około 700 m².

Wentylacja budynku chlewni prowadzona będzie przy użyciu instalacji grawitacyjno - mechanicznej. Nawiew powietrza przewidziano otworami regulowanymi w ścianach zewnętrznych (czerpnie powietrza o powierzchni otworów min 50% powierzchni kanału wywiewnego). Wywiew powietrza wymuszony wentylatorami (w ilości 5 szt.), poprzez kanały wentylacyjne wyprowadzone ponad dach, zakończone głowicami metalowymi (odpowiedniego typu oraz przekroju kanału, w zależności od obsady w boksie).

Inwestor przewiduje żywienie zwierząt paszami suchymi dostarczonymi rurociągiem paszowym do paśników zlokalizowanych w boksach wygrodzonych dla grup wiekowych

tuczników. Pojenie wodą odbywać będzie się ze smoczków doprowadzonych do kojców w pobliżu paśników.

Przewidywana w procesie eksploatacji przedsięwzięcia ilość wykorzystywanej wody i energii wyniesie: wody - około 4 m³ /d, energii elektrycznej - około 250 kWh/m-c.

Realizacja przedsięwzięcia związana będzie ze zużyciem zasobów naturalnych takich jak woda i piasek. Podczas realizacji robót budowlanych w ramach przedmiotowego przedsięwzięcia może występować lokalny, krótkotrwały wzrost emisji zanieczyszczeń do powietrza, nie będzie to jednak miało istotnego wpływu na środowisko. Eksploatacja planowanej chlewni będzie natomiast powodować emisje zanieczyszczeń do powietrza z procesu hodowli zwierząt oraz z procesów pomocniczych, a także będzie powodować powstawanie odorów, których emisja stanowi szczególnie uciążliwość dla otoczenia i może powodować konflikty społeczne.

W trakcie realizacji inwestycji na terenie prowadzenia prac budowlanych mogą wystąpić uciążliwości związane z emisją hałasu i wibracjami, powodowane pracą maszyn. Natomiast w trakcie funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia emisja hałasu będzie spowodowana głównie pracą wentylatorów, co może stanowić uciążliwość dla środowiska.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia przewiduje się powstanie odpadów budowlanych. Natomiast funkcjonowanie chlewni będzie się wiązało z powstawaniem gnojowicy, która może być wykorzystywana jako nawóz.

W raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko należy podać informacje pozwalające na dokonanie oceny spowodowania nieosiągnięcia w związku z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia celów środowiskowych zawartych w planie gospodarowania wodami dorzecza Odry, o których mowa w art. 81 ust. 3 ustawy OOŚ. Raport powinien zawierać ocenę skumulowanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia z istniejącą instalacją chowu i hodowli trzody chlewnej.

Realizacja jak i eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie powodowała zagrożenia wystąpieniem poważnej awarii i nie wymaga przeprowadzenia postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie poza obszarami o wysokich walorach przyrodniczych i krajobrazowych, w tym poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Mając na względzie charakter inwestycji, rodzaj i wielkość oraz emisję hałasu i zanieczyszczeń do powietrza, a także powstawanie odorów, nakładam obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko ustalając pełny zakres raportu zgodny z art. 66 cytowanej wyżej ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko z wyłączeniem wymogu określonego w art. 66 ust. 1 pkt 16 w zakresie dotyczącym propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na cele i przedmiot ochrony obszarów Natura 200 oraz integralność tych obszarów, ze szczególnym uwzględnieniem wpływu na :

1. jakość powietrza atmosferycznego,
2. klimat akustyczny.

Pouczenie

Od niniejszego postanowienia służy stronom prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za pośrednictwem Wójta Gminy Radłów w terminie 7 dni od daty otrzymania postanowienia.

Otrzymują:

1. Książek Karol, 46 – 324 Kościeliska 17,
2. Górski Roman, Górski Karol, Górski Józef, Górską Rozalia, Górską Anna, Górską Anna
46 – 324 Kościeliska 13
3. Skarb Państwa – Starosta Oleski, 46 -300 Olesno, ul.Pieloka21
4. Tablica ogłoszeń sołectwa Kościeliska,
5. Tablica ogłoszeń Urzędu Gminy Radłów,
6. BIP Urzędu Gminy Radłów www.bip.radlow.pl
- 7 a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Opolu
ul. 1Maja 6, 45 – 068 Opole
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnie
ul. Wielkie Przedmieście 7, 46 – 300 Olesno