



Urząd Gminy Komarówka Podlaska
ul. Krótka 7
21-311 Komarówka Podlaska
tel. 083 / 35 35 004, fax.: 083 / 35 35 043
www.komarowkapodlaska.pl, e-mail: komarowka@home.pl

Komarówka Podlaska 11 lutego 2011 r.

Znak sprawy: OŚ. 7620 / 2 - 1 / 10

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 64 ust 1 i 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. Nr 199, poz. 1227 ze zmianami; dalej jako „Uooś”), w nawiązaniu do § 3 ust. 1 pkt. 90 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, późn. zm.)¹ oraz art. 49 i 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r., Nr 98, poz. 1071 ze zm.)

postanawiam

nie stwierdzać potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie fermy tuczników w miejscowości Walinna - Sachalin

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 17 lipca 2010 r., Pan Kamil Korszeń zwrócił się o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia, polegającego na rozbudowie fermy tuczników we wsi Walinna - Sachalin (Dz. Nr 1131). Do wniosku dołączono dokumenty wymienione w art. 74 ust. 1 pkt. 2, 3, i 6 Uooś.

Planowane przedsięwzięcie należy do kategorii przedsięwzięć określonych w § 3 ust. 1 pkt. 90 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004., w sprawie określenia przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 ze zm.). Na podstawie art. 64 ust. 1 Uooś organ prowadzący postępowanie wystąpił, pismem z dnia 16 lipca 2010 r., ZNAK: OŚ. 7620/6/2010 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz pismem z dnia 16 lipca 2010 r., ZNAK: OŚ. 7620/7/2010 do Powiatowego Państwowego Inspektora Sanitarnego o wyrażenie opinii w przedmiocie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia i ewentualnego określenia zakresu raportu dla w/w przedsięwzięcia.

Ponadto pismem z dnia 16 lipca 2010 r., ZNAK: OŚ. 7620/8/2010 - Obwieszczeniem Wójta Gminy Komarówka Podlaska a także pismami z dnia 16 lipca 2010 r. ZNAK: OŚ. 7620/6/2010 oraz ZNAK: OŚ. 7620/7/2010 zostały zawiadomione strony o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiocie sprawy, wskazując jednocześnie możliwość zapoznania się ze złożonymi dokumentami (zamierzeniem inwestycyjnym wnioskodawcy), w oparciu o art. 49 ww. ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego w związku z art. 74 ust. 3 cyt. na wstępie ustawy z dnia 3 października 2008 r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Lublinie Postanowieniem WOOŚ.4240.1.106.2011.MRS z dnia 18 stycznia 2011 r., wyraził opinię że dla w/w przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Natomiast Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Radzynie Podlaskim opinią sanitarną ONS-NZ.700/23/10 z dnia 02 sierpnia 2010 r., zawniósł o nałożenie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla omawianego przedsięwzięcia.

Po rozpatrzeniu obu opinii i zawartych w nich uzasadnieniach a także po analizie karty informacyjnej i uwarunkowań zawartych w postanowieniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Lublinie i opinii sanitarnej Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Radzynie Podlaskim, organ prowadzący postępowanie postanowił że, dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Poniżej przedstawiono uwarunkowania, którymi kierowano się rozstrzygając sprawę, uwzględniające powyższe stanowiska oraz kryteria zawarte w art. 63 ust. 1 pkt. 1-3 Uoś.

I. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:

a) skala przedsięwzięcia i wielkość zajmowanego terenu oraz ich wzajemne proporcje.

W gospodarstwie Pana Kamila Korszeń w miejscowości Walinna-Sachalin, 21-311 Komarówka Podlaska, prowadzony jest chów trzody chlewnej w dwóch budynkach; budynku chlewni o pow. zabudowy 135 m² oraz budynku stodoły o pow. zabudowy 189 m². Łączna obsada w istniejących budynkach wynosi 280 szt. tuczników; zwierzęta utrzymywane są na ściółce głębokiej, w cyklu otwartym.

W ramach planowanego przedsięwzięcia przewidziano budowę chlewni o wymiarach 15,34m x 60m. Budynek przeznaczony będzie również do tuczu trzody chlewnej, zwierzęta utrzymywane będą na ściółce głębokiej. Budynek wykonany zostanie w technologii tradycyjnej; murowany z cegły silikatowej, ocieplony 12-to cm płytą obornikową, z dachem dwuspadowym pokrytym ekoeternitem. Strop będzie podwieszany z pianki poliuretanowej, od spodu zabezpieczony folią. Budynek będzie podzielony na pięć par boksów. W każdym z boksów będzie możliwa utrzymywanie po 60 szt. tuczników. Łącznie w nowym budynku będzie możliwe utrzymywanie 600szt. tuczników.

Wymiana powietrza w chlewni odbywać się będzie mechanicznie; zostanie zastosowane pięć wentylatorów kominowych. Zasilanie obiektu w wodę będzie się odbywać z własnego ujęcia. Żywnienie oparte będzie na gotowych, suchych mieszankach paszowych. Wszystkie chlewnie wyposażone będą w linie do karmienia zaopatrywane w paszę automatycznie z zasobników paszowych w budynkach. Produkcja prowadzona będzie w cyklu otwartym; przyjęto chów w cyklach od warchlaka do tuczniaka-okolo 15 tygodni. Po osiągnięciu wagi handlowej zwierzęta będą sprzedawane, a pomieszczenia opróżniane z nagromadzonego obornika, kanały opróżniane z gnojówki. W ramach planowanego przedsięwzięcia przewidziano budowę płyty obornikowej o pow. 120 m², na której będzie składowany obornik w okresach kiedy nie może być bezpośrednio zagospodarowany. Płyta posiada szczelne podłoże, ścianki oporowe oraz zamknięty zbiornik na odcieki - wody gnojowe o pojemności 5m³. W ramach inwestycji zaplanowano też wykonanie szczelnego, przykrytego betonowego zbiornika na odcieki z użytkowanych obiektów. Jego lokalizację przewidziano przy wschodnim szczycie obiektu istniejącej chlewni. Do tego szamba będą też kierowane odcieki z sąsiedniej użytkowanej jako obiekt hodowlany stodoły.

Powstające w gospodarstwie nawozy naturalne (obornik, gnojówka), będą zagospodarowywane na gruntach o powierzchni 69,29 ha, będących we władaniu Inwestora. Działki będące we władaniu Inwestora Wszystkie położone są poza granicami obszaru, o którym mowa w Rozporządzeniu nr 9/2008 Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Warszawie z dnia 16 maja 2008r. w sprawie wprowadzenia programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych dla obszaru szczególnie narażonego w gminie Komarówka Podlaska. W/w działki zlokalizowane są poza obszarami, na których występuje wysoki poziom wód gruntowych i z dala od cieków wodnych.

- b) powiązania z innymi przedsięwzięciami w szczególności kumulowania się wzajemnych oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się w obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Nie istnieją inne przedsięwzięcia, które w powiązaniu z planowanym mogą wywołać skutki skumulowane o znaczącym wpływie na obszar Natura 2000.

- c) wykorzystanie zasobów naturalnych.

Zapotrzebowanie na media na etapie realizacji przedsięwzięcia jak i jego funkcjonowania będzie odbywało się z istniejących przyłączy w gospodarstwie. Natomiast do realizacji przedsięwzięcia niezbędne będą materiały stabilizujące podłoże -kruszywo, które będzie dowożone z kopalni posiadających koncesję na wydobycie kruszywa.

- d) Emisja i występowanie innych uciążliwości.

Planowany zakres robót nie będzie wymagał zaangażowania dużej ilości sprzętu budowlanego i nie spowoduje znaczącej emisji zanieczyszczeń do powietrza. Sprzęt transportowy maszyny i urządzenia napędzane silnikami spalinowymi muszą być sprawne i spełniać normy branżowe.

Źródłem hałasu w trakcie realizacji przedsięwzięcia będzie sprzęt transportowy dostarczający materiały budowlane, sprzęt mechaniczny powszechnie stosowany w budownictwie, jednak emisje te będą miały charakter krótkotrwały. Na podstawie karty informacyjnej przedsięwzięcia ocenia się, iż negatywne oddziaływanie na klimat akustyczny przedmiotowego przedsięwzięcia może być związane przede wszystkim z emisją hałasu powstającą podczas prowadzenia prac i transportu materiałów budowlanych. Oddziaływanie to jednak będzie miało charakter lokalny i krótkotrwały, nie kumulujący się w środowisku i ustąpi wraz z zakończeniem prac budowlanych. Należy zwrócić szczególną uwagę na to aby wszelkie prace na etapie realizacji były przeprowadzane w porze dziennej tj. od 6.00 do 22.00 przy użyciu sprawnego technicznie sprzętu o najkorzystniejszych parametrach akustycznych. Charakter planowanego przedsięwzięcia wpisuje się w typowo rolnicze tło bezpośredniego otoczenia inwestycji. Również funkcjonowanie budynku nie będzie wiązało się z pogorszeniem standardów jakości klimatu akustycznego i nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych norm poziomu hałasu określonych w zapisach Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2007 r. nr 120 póź. 826). Według karty informacyjnej nie wystąpią przekroczenia dopuszczalnych zanieczyszczeń powietrza na etapie realizacji przedsięwzięcia jak i jego funkcjonowania. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości ok. 100 m od planowanej inwestycji. Przewidziano nasadzenia zimozielonych krzewów różnej wysokości od strony południowej nowego obiektu. Wyposażenie chlewni w szczelne posadzki i kanały na odcieki oraz budowa płyty gnojowej o powierzchni 120 zbiornikiem na odcieki stanowi zabezpieczenie dla środowiska wodno-gruntowego.

Na etapie realizacji przedsięwzięcia będą powstawać odpady, które będą segregowane i zagospodarowane zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001r. o odpadach (Dz. U. z 2010r. Nr 185, póź. 1243 tekst jednolity). W trakcie eksploatacji inwestycji powstające odpady będą odbierane przez wyspecjalizowaną firmę posiadającą uprawnienia do zbierania i transportu zwierząt padłych. Wszystkie odpady powstałe podczas realizacji inwestycji, jak również te powstające w trakcie funkcjonowania obiektu będą zagospodarowane zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.

- e) Ryzyko wystąpienia poważnej awarii.

Podczas realizacji przedsięwzięcia nie przewiduje się wystąpienia poważnych awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

II. Usytuowanie przedsięwzięcia z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

- a) Obszary wodno - błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

W zasięgu oddziaływania przedsięwzięcia nie występują obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

- b) Obszary wybrzeży.

Planowane przedsięwzięcie nie jest usytuowane na obszarach wybrzeży.

- c) Obszary górskie lub leśne.

Planowane przedsięwzięcie nie jest usytuowane na obszarach górskich, w pobliżu inwestycji nie znajdują się obszary leśne.

- d) Obszary objęte ochroną w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne wód śródlądowych.

Przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane w obrębie stref ochronnych ujęć wód podziemnych.

- e) Obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami prawnie chronionymi utworzonymi na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody; w odległości około 35 km na północ od granic Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 "Dolina Liwca" oraz w podobnej odległości od granic Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 „Dolina Tyśmienicy”. Realizacja przedsięwzięcia nie spowoduje zniszczenia ani innego rodzaju presji na siedliska przyrodnicze lub siedliska gatunków, dla których ochrony został zgłoszony w/w obszar Natura 2000.

- f) Obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

Na obszarze, na którym planowane jest przedsięwzięcie nie stwierdzono przekroczeń standardów jakości środowiska oraz nie przewiduje się wystąpienia przekroczeń w związku z realizacją przedsięwzięcia.

- g) Obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne kulturowe lub archeologiczne.

Na terenie planowanego przedsięwzięcia nie występują tereny o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne

- h) Gęstość zaludnienia.

Gęstość zaludnienia na terenie gminy Komarówka Podlaska wynosi 34,6 osób/km².

- i) Obszary przylegające do jezior.

Planowane przedsięwzięcie nie jest położone na obszarze przylegającym do jezior.

- j) Uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na terenie uzdrowiskowym i obszarze ochrony uzdrowiskowej.

III. Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt. I i 2

Planowane przedsięwzięcia polegające na rozbudowie budynku inwentarskiego - chlewni o dodatkowe pomieszczenie inwentarskie o wymiarach 1 Om x 54m oraz budowie zbiornika na gnojowicę o pój. 381,8 m³, na działkach nr 508/3 i 508/4 w miejscowości Przegaliny Duże, gmina Komarówka Podlaska, nie będzie znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody.

Ze względu na skalę, rodzaj i lokalizację przedsięwzięcia realizacja inwestycji nie będzie wiązała się ze znaczącym wpływem przedsięwzięcia na Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 "Dolina Liwca" oraz Obszar Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 „Dolina Tyśmienicy”.

Projektowane prace związane z realizacją przedsięwzięcia będą miały charakter krótkotrwały i jednorazowy. Emisje hałasu oraz spalin będą niewielkie i będą miały charakter krótkotrwały. Powstające odpady podczas realizacji przedsięwzięcia jak i w trakcie jego funkcjonowania będą zagospodarowane zgodnie z ustawą o odpadach. Dojazd sprzętu niezbędnego do realizacji przedsięwzięcia będzie odbywał się istniejącymi drogami.

W otoczeniu planowanej inwestycji nie istnieją i nie są planowane inne źródła oddziaływań, które w powiązaniu z planowanym przedsięwzięciem mogą wywoływać efekt skumulowany w postaci wpływu na obszary chronione w tym obszary Natura 2000.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie miało oddziaływania transgranicznego na żaden z elementów przyrodniczych.

Biorąc powyższe pod uwagę postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie:

Niniejsze postanowienie jest ostateczne i nie przysługuje na nie zażalenie.

Postanowienie zostało zamieszczone na:

- a) biuletynie informacji publicznej UG Komarówka Podlaska,
- b) tablicy ogłoszeń UG Komarówka Podlaska,
- c) tablicy ogłoszeń Rady Sołeckiej wsi Walinna.

Otrzymują:

1. *Sz. P. Kamil Korszeń*
ul. Reka 41
21-500 Biała Podlaska
2. *Strony postępowania wg rozdzielnika*
3. *a/a.- KK/KK*

Otrzymują do wiadomości:

1. *Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska*
ul. Magnoliowa 4
20-143 Lublin
2. *Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna*
w Radzynie Podlaskim
ul. Pocztowa 5
21-300 Radzyń Podlaski

¹ Z dniem 15 listopada 2010r. weszło w życie rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz.1397); zgodnie z § 4 do spraw wszczętych przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia stosuje się przepisy dotychczasowe.