

Nr PPGKiOŚ.7022/KK/I/2007

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie :

-art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego /tekst jednolity Dz.U. z 2000r. Nr 98 , poz. 1071 z późn. zmianami/;
-art. 46 a ust.4 pkt 1i2 art. 46a ust.7 pkt 4 art. 48 ust.2 pkt 1 art. 56 ust. 1 pkt 1-3. ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska /Dz.U. Nr 62, poz. 627 z późn. zmianami/;
po rozpatrzeniu wniosku Pana Aleksandra Koźlakiewicza zam.Kunki 2, 06-550 Szreńsk, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na remoncie i adaptacji 4 szt. gmina Szreńsk i po uzgodnieniu ze starostą Powiatu Mławskiego oraz Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Mławie.

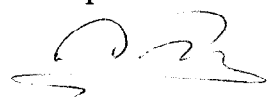
Określa się środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia:

1.rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Remont i adaptacja 4 szt. budynków chlewni (po byłym PGR) na działce nr 155 w miejscowości Miączyn Dużym gm. Szreńsk.

2.warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich:

- segregowanie i gromadzenie odpadów powstałych w trakcie prac budowlanych w przeznaczonych do tego pojemnikach oraz sukcesywne wywożenie ich z placu budowy
- prowadzenie robót ziemnych w sposób, który nie spowoduje nadmiernej emisji gazów i pyłów do powietrza oraz hałasu
- zapewnienie prawidłowego sposobu postępowania z odpadami, których powstaniu nie udało się zapobiec
- zagospodarowanie, we własnym zakresie, mas ziemi powstałych w wyniku wykopów
- zachowanie zapisów zużycia energii i wody, ilości pasz dla zwierząt, powstawania odpadów oraz obornika kurzego
- przyjęcie prawidłowych, najbardziej korzystnych sposobów gospodarowania wytworzonymi odpadami z uwzględnieniem ich gospodarczego wykorzystania
- usuwanie obornika bezpośrednio na płytę i wykorzystywanie go do nawożenia gruntów właściciela
- właściwe wykonywanie planowanych czynności takich jak dostarczenie materiałów oraz usuwanie produktów, odpadów obornika
- właściwa eksploatacja i konserwacja oraz okresowe przeglądy wszystkich instalacji i urządzeń technicznych
- wykonywanie programowych napraw dla zapewnienia sprawności pracy sprzętu konstrukcji oraz utrzymanie wyposażenia kurników w czystości
- wyposażenie fermy drobiu w instalację odgromową, podręczny sprzęt gaśniczy, a w strefie instalacji gazowej z 6 zbiornikami gazu płynnego stosowanie narzędzi i urządzeń przeciwiskrowych i przeciwybuchowych



3. wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym:

- zainstalowanie wodomierzy rejestrujących zużycie wody
- odprowadzanie ścieków bytowych i technologicznych do zbiorników bezodpływowych oraz wywożenie ich do oczyszczalni ścieków
- wyposażenie kurników w nowoczesne, sterowane komputerem instalacje do pojenia drobiu (poidła kropelkowe) i zadawania paszy
- wyposażenie kurników w cichobieżne wentylatory dachowe po 8 szt. w każdym kurniku i wentylatory szczytowe po 2 szt. z odpowiednimi wlotami i wylotami zapewniającymi odpowiednie osiągi, sztywno wbudowane (do usztywnienia nie stosować arkuszy metalu)
- zainstalowanie nowoczesnych urządzeń (taśmociągów, przenośników, wyciągów) o stosunkowo niskiej mocy akustycznej
- utwardzenie dróg dojazdowych na terenie działki
- założenie pasa zieleni wokół budynków
- napełnienie w sposób pneumatyczny silosów paszowych zainstalowanych w niewielkiej odległości od kurników i wyposażenie ich w zawory odpowietrzające z filtrem tkaninowo – workowym
- hermetyzacja przy napełnianiu zbiorników magazynowych gazu propan – butan do zasilania nagrzewnic ogrzewających kurniki
- dobrze izolowane budynki (kurniki) z wentylacją mechaniczną i w pełni ścieloną podłogą
- wyodrębnienie oddzielnego pomieszczenia do magazynowania odpadów niebezpiecznych
- przechowywanie padłych zwierząt w zamykanych, metalowych kontenerach i przekazywanie ich bezpośrednio do zbiornicy lub zakładu utylizacyjnego
- wykonanie wiaty z nieprzepuszczalną płytą pod pojemniki do magazynowania odpadów innych niż niebezpieczne

4. wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych, w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii:

- nie dotyczy

5. wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których przeprowadzono postępowanie dotyczące transgranicznego oddziaływania na środowisko:

- nie dotyczy

6. w przypadku , o którym mowa w art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska /Dz.U. Nr 62, poz. 627 z późn. zmianami/ – stwierdzenie konieczności utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania:

- nie dotyczy

7. niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza praw własności i uprawnień osób trzecich.

Uzasadnienie:

Zgodnie z art. 46 ust.1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r.- Prawo ochrony środowiska /Dz.U. Nr 62, poz. 627 z późn. zmianami/, realizacja przedsięwzięcia polegająca na remoncie i adaptacji 4 szt. budynków chlewni , jako przedsięwzięcia, które jest zaliczone do mogących znacząco oddziaływać na środowisko (§ 3 ust.1 pkt 72 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. w sprawie określenia rodzajów 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 z późn. zmianami), wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W trakcie przeprowadzonego postępowania administracyjnego ustalono, że na terenie objętym wnioskiem:

1. na działce o nr ewid. 155 wsi Miączyn Duży gmina Szreńsk obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego (Uchwałą Rady Gminy w Szreńsku Nr XXVI/137/2005 z dnia 22 czerwca 2005 roku, opublikowane w Dz. Urz. Woj. Maz. Nr 190 poz. 6223 z 18.08.2005 r.); planowane przedsięwzięcie jest zgodne z ustaleniami planu;



Planowane przedsięwzięcie nie wymaga wyłączenia gruntów z produkcji rolniczej. Warunek wykorzystania terenu wyszczególniony w sentencji decyzji w punkcie nr 2 wynika z art. 3 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 lutego 1995r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (Dz.U. nr 16, poz. 78, z późn. zmianami).

Wydanie decyzji zostało poprzedzone uzgodnieniem z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Mławie Postanowieniem z dnia 19.06.2007 Nr ZNS-713/42/98/07 oraz Starostą Mławskim Postanowieniem z dnia 15.06.2007 r. Nr RŚ.7633-39 -1/2007.


Załącznikiem do niniejszej decyzji jest charakterystyka przedsięwzięcia.

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji przysługuje stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ciechanowie za pośrednictwem Wójta Gminy Sześć w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Ponadto informuję, że decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 46 ust. 4 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska (Dz.U. Nr 62, poz. 627 z późn. zmianami). Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem dwóch lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna. W/w termin może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Otrzymują:

- 
1. Pan Aleksander Kozłakiewicz zam. Kunki 2, 06-550 Sześć – wnioskodawca
 2. Pozostałe strony postępowania zgodnie z art. 46a ust. 5 i art. 53 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo Ochrony Środowiska (Dz.U. Nr 62, poz. 627 z późn. zm.) oraz art. 49 kpa (tekst jednolity Dz.U. z 2000r. Nr 98 poz. 1071).
 3. a/a

Charakterystyka przedsięwzięcia polegającego na remoncie i adaptacji 4 szt. budynków chlewni na działce nr 155 wsi Miączyn Duży gmina Sześćsk.

Instalacja o łącznej obsadzie 38 000- odchowalnia kurek rodzicielskich do 16 tygodni. Przedsięwzięcie usytuowane jest poza obrębem zabudowy wiejskiej bezpośrednio otoczone jest:

- od strony południowej, wschodniej i zachodniej przylega do terenów wiejskich
- od strony północnej sąsiaduje z gminną oczyszczalnią ścieków
- najbliższa zabudowa mieszkalna wsi Miączyn Duży znajduje się w odległości ok. 160 m od budynku chlewni przeznaczonej do remontu.

Instalacja składać się będzie z 4 budynków inwentarskich o wymiarach 126, 50 m x 16, 86 m. W każdym budynku wydzielono pomieszczenie techniczne o powierzchni 6 m². Pomieszczenie socjalne dla pracowników usytuowane jest przy wjeździe na terenach Fermy. Na pozostałą zabudowę składają się:

- 4 silosy na paszę
- 8 bezodpływowych zbiorników na ścieki porządkowe
- bezodpływowy zbiornik na ścieki bytowe
- 6 zbiorników na gaz płynny o pojemności 6400 dm³
- wiata (pomieszczenie) pojemniki z odpadami.

Budynki kurników będą obiektami wolnostojącymi, parterowymi, niepodpiwniczonymi. Każdy z budynków to trójnawowa hala produkcyjna i pomieszczenie techniczne. Budynki wykonane będą w technologii tradycyjnej. Podłogi będą szczelnie wybetonowane i dodatkowo uszczelnione folią. W szczytowej ścianie będą wrota wjazdowe o rozmiarach 2,5 m x 2,5 m. Przed każdymi wrotami znajdować się będzie płyta obornikowa. Płyta posiada rynnę ściekową na odprowadzenie odcieków do lokalnego zbiornika bezodpływowego, szczelnego. W budynkach wydzielona zostanie część do obsługi technicznej kurnika (sterownia). Obiekty wyposażone będą w instalację wodno- kanalizacyjną, wentylacji, ogrzewania, elektryczne i odgromowe.

Sześćsk, dnia 25 czerwca 2007 r.

URZĄD GMINY
15-540 SZREŃSK Wojt Gminy Sześćsk
pow. mławski
Plac Kanoniczny 10
tel/fax (0-23) 653-40-38

Z up. WÓJTA
Marek Nitczyński
Podinspektor ds. Infrastruktury,
Zamówień Publicznych i Rolnictwa 4