## Wiśniewo, dn. 02.06.2011

**RBGK 6220/36/11**

## POSTANOWIENIE

Na postawie art.123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego /tekst jednolity Dz. U. z 2000r Nr 98, poz 1071 z późn. zm/ oraz art.63 ust.1 i 4,5, 6 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 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. Nr 213, poz.1397 ze zm. po rozpatrzeniu wniosku z dnia 28.04.2011 złożonego przez Pana Ernesta Koźlakiewicz zam. ul. M. Skłodowskiej – Curie 4, 06-500 Mława - dotyczącego wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie fermy drobiu składającej się z trzech budynków kurników, w których prowadzona będzie hodowla stada rodzicielskiego kur mięsnych w systemie ściółkowym w ilości 36 000 szt. (144 DJP) zlokalizowanego na działce nr ew. 569/4 w miejscowości Bogurzynek gm. Wiśniewo.

**Postanawiam**

1.Nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla palowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie fermy drobiu składającej się z trzech budynków kurników, w których prowadzona będzie hodowla stada rodzicielskiego kur mięsnych w systemie ściółkowym w ilości 36 000 szt. (144 DJP) zlokalizowanego na działce nr ew. 569/4 w miejscowości Bogurzynek .gm. Wiśniewo.

2.Nałożyć obowiązek przedłożenia w trzech egzemplarzach wraz z zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

3.Określić zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko zgodnie z art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu 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./ Raport powinien zawierać:

I.

1. opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności:

* charakterystykę całego przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie budowy i eksploatacji lub użytkowania,
* główne cechy charakterystyczne procesów produkcyjnych,
* przewidywane rodzaje i ilości zanieczyszczeń, wynikające z funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia;

2. opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym elementów środowiska objętych ochrona na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody;

3.opis istniejących w sąsiedztwie lub w bezpośrednim zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia zabytków chronionych na podstawie przepisów o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;

4.opis analizowanych wariantów, w tym:

* wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego,
* wariantu najkorzystniejszego dla środowiska wraz z uzasadnieniem ich wyboru;

5. określanie przewidywanego oddziaływania na środowisko analizowanych wariantów, w tym również w przypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, a także możliwego transgranicznego oddziaływania na środowisko;

6.uzasadnienie proponowanego przez wnioskodawcę wariantu, ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko, w szczególności na:

a) ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, wodę i powietrze,

1. powierzchnię ziemi, z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi, klimat i krajobraz,
2. dobra materialne,
3. zabytki i krajobraz kulturowy, objęte istniejącą dokumentacją, w szczególności rejestrem lub ewidencją zabytków,
4. wzajemne oddziaływanie miedzy elementami, o których mowa w lit. a-d;

7. opis metod prognozowania zastosowanych przez wnioskodawcę oraz opis przewidywanych znaczących oddziaływań na planowanego przedsięwzięcia na środowisko, wynikające z:

1. istnienie przedsięwzięcia,
2. wykorzystywania zasobów środowiska,
3. emisji,

8. opis przewidywanych działań mających na celu zapobieganie, ograniczenie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, w szczególności na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru;

9. jeśli planowane przedsięwzięcia jest związane z użyciem instalacji, porównanie proponowanej technologii z technologią spełniającą wymagania, o których mowa w art.143 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r – Prawo ochrony środowiska;

10. wskazanie czy dla planowanego przedsięwzięcia jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r.- Prawo ochrony środowiska, oraz określenie granic takiego obszaru, ograniczeń w zakresie przeznaczenia terenu, wymagań technicznych dotyczących obiektów budowlanych i sposobów korzystania z nich; nie dotyczy to przedsięwzięć dotyczących drogi krajowej;

11. przedstawienie zagadnień w formie kartograficznej w skali odpowiadającej przedmiotowi i szczegółowości analizowanych w raporcie zagadnień oraz umożliwiającej kompleksowe przedstawienie przeprowadzenie analiz oddziaływania na środowisko;

12. przedstawienie propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie budowy i eksploatacji lub użytkowania, w szczególności na cele i przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralności tego obszaru;

13. wskazanie trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy, jakie napotkano opracowując raport;

14. streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie, w odniesieniu do każdego elementu raportu;

15. nazwisko osoby lub osób sporządzających raport;

16. źródła informacji stanowiących podstawę do sporządzenia raportu

II.

Informacje, o których mowa w pkt. I podpunkt 4-7, powinny uwzględniać przewidywane oddziaływania analizowanych wariantów na cele i przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność tego obszaru.

III.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien uwzględniać oddziaływanie przedsięwzięcia na etapach jego realizacji, eksploatacji lub użytkowania oraz likwidacji.

**IV. Szczegółowej analizy wymagają następujące elementy raportu:**

1.w zakresie oddziałania planowanego przedsięwzięcia na powietrze atmosferyczne- wykonać obliczenia rozprzestrzeniania się substancji w powietrzu, dla których określono poziomy dopuszczalne oraz dla tych, dla których określono wartości odniesienia( uwzględniające wszystkie emitowane substancje oraz wszystkie źródła emisji).Obliczenia należy wykonać zgodnie z metodyką Ministra Środowiska i dostosowanym do niej programem obliczeniowym. Należy przedstawić czytelną interpretację graficzną wyników tych obliczeń, pozwalającą na jednoznaczne stwierdzenie poziomów zanieczyszczeń w powietrzu, dołączyć wykaż aktualnego stanu jakości powietrza atmosferycznego dla analizowanego terenu oraz dane wejściowe przyjęte do obliczeń. Ponadto w raporcie należy odnieść się do oddziaływania odorowego planowanej inwestycji oraz zaproponować rozwiązanie eliminujące ta uciążliwość.

2. w zakresie ochrony przed hałasem – wykonać analizę emisji hałasu do środowiska zgodnie z metodyką zalecaną przez Ministra Środowiska, a zatem wykorzystaniem instrukcji zgodnej z polskimi normami i dostosowanymi do nich programem obliczeniowym oraz przedstawić zagadnienie w formie graficznej, prezentując poszczególny zasięg izofon w porze dnia i nocy ( dla poszczególnych wariantów i etapów) i wskazującej tereny chronione akustycznie

3.w zakresie gospodarki odpadowej- raport OOŚ powinien zawierać informacje dotyczące rodzajów, kodów oraz przewidywanych ilości odpadów powstających na poszczególnych etapach realizacji przedsięwzięcia oraz miejsc powstawania odpadów, sposobu ich magazynowania oraz dalszego gospodarowania tymi odpadami

4.w zakresie gospodarki wodno- ściekowej raport powinien zawierać informacje dotyczące przewidywanych ilości oraz sposobów postępowania ze ściekami socjalno-bytowymi, technologicznymi oraz wodami opadowymi pochodzącymi z dachów oraz powierzchni utwardzonych( drogi dojazdowe, place manewrowe, parkingi), jak również wpływu przedmiotowej inwestycji na środowisko gruntowo – wodne.

5.możliwe konflikty społeczne związane z planowanym przedsięwzięciem.

V. Zawiesić postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla w/w przedsięwzięcia do czasu przedłożenia przez wnioskodawcę raportu o oddziaływaniu na środowisko.

### UZASADNIENIE

Pan Ernest Koźlakiewicz pismem z dnia 28.04.2011 wystąpił do tutejszego urzędu o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie na fermy drobiu składającej się z trzech budynków kurników, w których prowadzona będzie hodowla stada rodzicielskiego kur mięsnych w systemie ściółkowym w ilości 36 000 szt. (144 DJP) zlokalizowanego na działce nr ew. 569/4 w miejscowości Bogurzynek .gm. Wiśniewo. Zgodnie z przepisami art.70 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko Dz.U. Nr. 199 poz.1227 Wójt Gminy Wiśniewo pismem z dnia 05.05.2011 sygnatura RBGK 6220/29/11 wystąpił do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie oraz pismem sygnatura RBGK 6220/30/11 z dnia 05.05.2011 do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mławie z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby – co do zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko. Po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Mławie, Wójt Gminy Wiśniewo postanowił nałożyć obowiązek przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie fermy drobiu składającej się z trzech budynków kurników, w których prowadzona będzie hodowla stada rodzicielskiego kur mięsnych w systemie ściółkowym w ilości 36 000 szt. (144 DJP) zlokalizowanego na działce nr ew. 569/4 w miejscowości Bogurzynek .gm. Wiśniewo.

Planowane przedsięwzięcie z punktu widzenia Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz.1397 ze zm. zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko § 3 ust.1 pkt. 102.

Stwierdzenie potrzeby przeprowadzenia oddziaływania na środowisko przez Wójta Gminy Wiśniewo zostało poprzedzone przeprowadzeniem analizy dokumentów i materiałów zebranych w sprawie uwzględniając łącznie następujące uwarunkowania:

1. rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:
2. skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu

Planowane przedsięwzięcie będzie polegać na budowie fermy drobiu składającej się z trzech budynków kurników, w których prowadzona będzie hodowla stada rodzicielskiego kur mięsnych w systemie ściółkowym w ilości 36 000 szt.(144 DJP), zlokalizowanego na działce nr ew. 569/4 w miejscowości Bogurzynek.

Celem hodowli stada reprodukcyjnego jest wyprodukowanie jak największej liczby jaj o najwyższej jakości. Wyprodukowane jaja przekazywane będą do wylęgarni. Hale chowu zasiedlane będą kurami i kogutami w wieku 18-19 tygodni, dowożonym z wylęgarni. W ciągu roku przewiduje się 1,17 cykli produkcyjnych.

Inwestycja obejmuje budowę trzech kurników o wymiarach: 130,00 m x 16,80 m i powierzchni 2184 m2.Każdy z kurników będzie obiektem wolnostojącym, parterowym, niepodpiwniczonym wykonanym w technologii tradycyjnej z dachem dwuspadowym.

Na potrzeby funkcjonowania inwestycji wykonane zostaną:

- zbiornik bezodpływowy do magazynowania ścieków bytowych i technologicznych

-fundamenty do zainstalowania silosów na paszę o pojemności 25 Mg każdy

-płyta pod pojemnik do magazynowania odpadów

- drogi wewnętrzne

b)powiązań z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowania się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie:

Z informacji zawartych w karcie charakterystyki wynika, że na sąsiedniej działce o nr ew. 569/3, usytuowanej od strony zachodniej , przewidywana jest również budowa fermy drobiu. Możliwa jest zatem kumulacja oddziaływań przedsięwzięć. Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli ocenić wielkość tych oddziaływań.

c)wykorzystania zasobów naturalnych

Woda wykorzystywana będzie do pojenia drobiu, mycia i dezynfekcji hal produkcyjnych oraz na cele socjalno – bytowe. Ilość zużytej wody wynosi 3 428 m3 rocznie.

Zużycie energii elektrycznej wyniesie 30 000kWh/miesiąc, a gazu propan- butan 140 m3/rok.

d) emisji i występowania innych uciążliwości

W czasie eksploatacji przedsięwzięcia głównym źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza będzie stado rodzicielskie kur mięsnych, natomiast źródłem emisji niezorganizowanej będzie transport związany z zasiedleniem hal chowu, dowozem paszy oraz ruchem samochodów w związku z transportem jaj do wylęgarni. Dodatkowo ferma może być okresowo źródłem uciążliwości odorowych. Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko powoli ocenić wielkość tych emisji jak również występowanie innych uciążliwości.

e) ryzyka wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych

technologii:

Nie istnieje ryzyko wystąpienia poważnej awarii.

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

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

W miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu nie występują obszary wodno –błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami górskimi i leśnymi.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód  
śródlądowych

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w miejscu lub w rejonie przedsięwzięcia nie występują obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód bądź obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych.

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

Na terenie planowanej inwestycji nie występują formy objęte ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody( Dz.U. z 2009 r.Nr 151, poz. 1220 , ze zm.)najbliższy Obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony ptaków, „Dolina Wkry i Mławki” PLB 140008 znajduje się ok. 400 m w kierunku zachodnim od planowanej inwestycji. Biorąc pod uwagę lokalizację, a także zakres i skalę oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia stwierdza się, iż nie będzie ono znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony i integralność w/w obszaru oraz spójność całej sieci Natura 2000.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone

Z karty informacyjnej wynika, że w pobliżu inwestycji nie występują obszary dla których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne

Nie występują obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne

h) gęstość zaludnienia

Gęstość zaludnienia gminy Wiśniewo wynosi: 53 os./km" (wg GUS z 2009 r.).

i) obszary przylegające do jezior

W rejonie inwestycji nie występują jeziora.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej

W rejonie realizacji przedsięwzięcia brak jest uzdrowisk i obszarów ochrony uzdrowiskowej.

3) Rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt. 1 i 2 wynikające z:

a) zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może  
oddziaływać

Zasięg przestrzenny oddziaływania przedsięwzięcia ograniczy się do najbliższego otoczenia miejsca jego realizacji. Uciążliwości odorowe mogą przekraczać granice miejsca realizacji przedsięwzięcia.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy  
przyrodnicze

Ze względu na rodzaj planowanej inwestycji oraz jej lokalizację nie wystąpi transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury  
technicznej

Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko umożliwi określenia wielkości i złożoności oddziaływań.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania

Istnieje prawdopodobieństwo wystąpienia istotnych oddziaływań przedsięwzięcia w fazie realizacji, oraz eksploatacji przedsięwzięcia . Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli na określenie wielkości tych oddziaływań.

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania

W trakcie eksploatacji przedsięwzięcie będzie oddziaływało na środowisko w zakresie emisji zanieczyszczeń w czasie uzależnionym od czasu funkcjonowania przedsięwzięcia. Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli określić czas trwania, częstotliwość i odwracalność tych oddziaływań.

Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji.

Od niniejszego postanowienia służy stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie za pośrednictwem Wójta Gminy Wiśniewo w terminie 7 dni od daty otrzymania postanowienia.

**Otrzymują:**

1. Ernest Koźlakiewicz, ul. M. Skłodowskiej – Curie 4, 06-500 Mława
2. Przemysław Koźlakiewicz ul. M. Skłodowskiej – Curie 4, 06-500 Mława
3. Ewa Koźlakiewicz ul. M. Skłodowskiej – Curie 4, 06-500 Mława
4. Tablica informacyjna Urzędu Gminy w Wiśniewie
5. Strona internetowa Urzędu Gminy w Wiśniewie
6. a/a

**Do wiadomości:**

1.Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie

ul. H. Sienkiewicza 3

00-015 Warszawa

2.Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny

ul. 1 Maja 6

06-500 Mława