

Szreńsk dnia 03. 11. 2010r.

WÓJT
GMINY SZREŃSK
PPGKiOŚ.7632/7/2010

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.) , w związku z art. 63 ust.1 i 4, art. 64 ust.1, a także art. 66 i art. 68 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. Nr199, poz. 1227ze zm.)zwanej dalej ustawą ooś, a także §3 ust.1 pkt. 90 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 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku **Pana Jacka Kobylińskiego zam. ul . Plac Kanoniczny 2, 06-550 Szreńsk**

postanawiam

1. nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na **budowie dwóch budynków inwentarskich- kurników oznaczonych w projekcie zagospodarowania działki A i B o obsadzie łącznej 48 DJP na działce ewid. 26 położonej w Sławkowie gm. Szreńsk.**

2. ustalić zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, który powinien być zgodny z art. 66 ustawy „ooś”.

3. Szczegółowej analizie wymagają następujące elementy raportu ooś:

a) wpływ inwestycji na obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony ptaków- Dolina Wkry i Mławki(PLB 140008),

b) w zakresie ochrony powietrza atmosferycznego należy dokonać obliczenia skumulowanego rozprzestrzeniania się substancji w powietrzu z istniejących kurników oraz z projektowanych do budowy budynków, zgodnie z metodyką Ministra Środowiska i dostępnym do niej programem obliczeniowym, należy przedstawić czytelną interpretację graficzną wyników tych obliczeń, pozwalającą na jednoznaczne stwierdzenie poziomów zanieczyszczeń w powietrzu oraz dołączyć wykaz aktualnego stanu jakości powietrza atmosferycznego dla analizowanego terenu;

c) w zakresie gospodarki wodno- ściekowej raport powinien zawierać informacje dotyczące przewidywanych ilości oraz sposobów postępowania ze ściekami socjalno- bytowymi, technologicznymi oraz wodami opadowymi, jak również wpływu przedmiotowej inwestycji na środowisko gruntowo- wodne;

d) w zakresie gospodarki odpadami raport powinien zawierać informacje dotyczące rodzajów, kodów i przewidywanych ilości odpadów powstających na poszczególnych etapach realizacji przedsięwzięcia oraz miejsca powstawania odpadów, sposób ich magazynowania oraz dalsze gospodarowanie tymi odpadami;

- e) w zakresie ochrony przed hałasem wykonać analizę skumulowanego oddziaływania hałasu z istniejących kurników oraz projektowanych do budowy budynków, zgodnie z metodyką zalecaną przez Ministra Środowiska, a zatem z wykorzystaniem instrukcji zgodnej z polskimi normami i dostosowanym do nich programem obliczeniowym oraz przedstawić zagadnienia w formie graficznej, prezentującej zasięgi poszczególnych izofon w porze dnia i nocy (dla poszczególnych wariantów i etapów) i wskazującej tereny chronione akustycznie;
- f) możliwe konflikty społeczne związane z planowanym przedsięwzięciem.

UZASADNIENIE

W związku ze złożonym przez Pana Jacka Kobylińskiego zam. ul. Plac Kanoniczny 2, 06-550 Szreńsk, wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie dwóch budynków inwentarskich-kurników oznaczonych w projekcie zagospodarowania działki A i B o obsadzie łącznej 48 DPJ na działce o nr ew. 26 położonej w Sławkowie gm. Szreńsk, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa Wójt Gminy Szreńsk zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie Wydział Spraw Terenowych I w Ciechanowie, a także do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego o opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ewentualnego zakresu raportu dla tego przedsięwzięcia. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie postanowieniem z dnia 08 października 2010r znak RDOŚ-14-WOOS-II-IA-6614-1746/10 stwierdził konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w/w przedsięwzięcia. Postanowił, iż zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien być zgodny z art. 66 ustawy „oos”. Określono, iż szczegółowej analizy wymagają:

- 1) wpływ inwestycji na obszar Natura 2000, obszar specjalnej ochrony ptaków- Dolina Wkry i Mławki(PLB 140008),
- 2) w zakresie ochrony powietrza atmosferycznego należy dokonać obliczenia skumulowanego rozprzestrzeniania się substancji w powietrzu z istniejących kurników oraz z projektowanych do budowy budynków, zgodnie z metodyką Ministra Środowiska i dostępnym do niej programem obliczeniowym, należy przedstawić czytelną interpretację graficzną wyników tych obliczeń, pozwalającą na jednoznaczne stwierdzenie poziomów zanieczyszczeń w powietrzu oraz dołączyć wykaz aktualnego stanu jakości powietrza atmosferycznego dla analizowanego terenu;
- 3) w zakresie gospodarki wodno- ściekowej raport powinien zawierać informacje dotyczące przewidywanych ilości oraz sposobów postępowania ze ściekami socjalno- bytowymi, technologicznymi oraz wodami opadowymi, jak również wpływu przedmiotowej inwestycji na środowisko gruntowo- wodne;
- 4) w zakresie gospodarki odpadami raport powinien zawierać informacje dotyczące rodzajów, kodów i przewidywanych ilości odpadów powstających na poszczególnych etapach realizacji przedsięwzięcia oraz miejsca powstawania odpadów, sposób ich magazynowania oraz dalsze gospodarowanie tymi odpadami;
- 5) w zakresie ochrony przed hałasem wykonać analizę skumulowanego oddziaływania hałasu z istniejących kurników oraz projektowanych do budowy budynków, zgodnie z metodyką zalecaną przez Ministra Środowiska, a zatem z wykorzystaniem instrukcji zgodnej z polskimi normami i dostosowanym do nich programem obliczeniowym oraz przedstawić zagadnienia w formie graficznej, prezentującej zasięgi poszczególnych izofon w porze dnia i nocy (dla poszczególnych wariantów i etapów) i wskazującej tereny chronione akustycznie;
- 6) możliwe konflikty społeczne związane z planowanym przedsięwzięciem.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, po analizie dostarczonych materiałów, uwzględniając łącznie uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust.1 ustawy ooś, uznał, że konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony poniżej sposób:

1) rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia, z uwzględnieniem:

a) skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji
planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie dwóch budynków inwentarskich-kurników o łącznej obsadzie 48 DJP na działce o nr ew.26 położonej w Sławkowie gm. Szeńska przedmiotowej fermie stosowana jest technologia chowu drobiu w oparciu o system ściółkowy. Powierzchnia przedmiotowej działki wynosi 6,83 ha i zlokalizowane są już na niej 3 budynki inwentarskie- kurniki.

Dane techniczne budynków istniejących:

- budynek nr1: kubatura 7473,40 m³ , powierzchnia zabudowy-1738,00 m² powierzchnia użytkowa 1623,33 m²

- budynek nr2: kubatura 7473,40 m³ , powierzchnia zabudowy-1738,00 m² powierzchnia użytkowa 1623,33 m²

- budynek nr3: kubatura 765,40 m³ , powierzchnia zabudowy-180,00 m² powierzchnia użytkowa 166,75 m²

Dane techniczne budynków przewidzianych do budowy:

- budynek A: kubatura 5791,00 m³ , powierzchnia zabudowy-1330,00 m² powierzchnia użytkowa 1623,33 m² ;

- budynek B: kubatura 7473,40 m³ , powierzchnia zabudowy-1738,00 m² powierzchnia użytkowa 1623,33 m² .

Łączna powierzchnia zabudowy wszystkich budynków (istniejących oraz planowanych) na przedmiotowej działce wynosić będzie 6724 m² .

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

Na przedmiotowej działce znajdują się obecnie 3 budynki inwentarskie- kurniki. W ramach planowanego przedsięwzięcia przewiduje się budowę dwóch nowych kurników o łącznej obsadzie 48 DJP. Możliwe jest więc występowanie skumulowanego oddziaływania emisji substancji i hałasu do środowiska.

c) wykorzystania zasobów naturalnych

W trakcie eksploatacji przedmiotowej inwestycji zużywane będą:

- energia elektryczna w ilości 700kW/miesiąc/kurnik; energia cieplna w ilości około 137500 kW/kurnik/rok; woda w ilości - około 150 m³/kurnik/rok.

d) emisji i występowania innych uciążliwości

W czasie eksploatacji przedsięwzięcia głównym źródłem emisji zanieczyszczeń do powietrza na terenie fermy będzie utrzymywany w budynku inwentarskim drób, natomiast źródłem emisji niezorganizowanej będzie transport związany z: zasiedleniem kurnika, dowozem paszy, odbiorem pomiotu i padliny oraz ruchem pojedynczych samochodów. Emisja zanieczyszczeń będzie pochodziła również z pojazdów samochodowych będących źródłem emisji spalin, w których głównymi zanieczyszczeniami są m.in. dwutlenek azotu, tlenek węgla i dwutlenek siarki.

Dodatkowo ferma może być okresowo źródłem uciążliwości odorowych.

W trakcie funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia powstawać będą odpady, ścieki przemysłowe, bytowe oraz wody opadowe.

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

Jest to przedsięwzięcie, w przypadku którego nie występuje 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 przedłożonej dokumentacji nie podano informacji na temat występowania w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu obszarów wodno - błotnych oraz innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne

Przedmiotowe przedsięwzięcie leży poza obszarami górkimi i w sąsiedztwie terenów leśnych.

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

Brak informacji na temat występowania w miejscu realizacji inwestycji oraz w jej pobliżu obszarów objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

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

Teren planowanej inwestycji położony jest w granicach obszaru objętego siecią Natura 2000 obszaru specjalnej ochrony ptaków Dolina Wkry i Mławki PLB 140008.

Zgodnie z art. 33 ust 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r. Nr 151, poz. 1220, ze zm.) w stosunku do obszarów Natura 2000 zabrania się podejmowania działań mogących, osobno lub w połączeniu z innymi działaniami, znacząco negatywnie oddziaływać na cele ochrony obszaru Natura 2000. Art. 33 ust. 3 ww. ustawy stanowi, iż planowane przedsięwzięcia, które nie są bezpośrednio związane z ochroną obszaru Natura 2000 lub nie wynikają z tej ochrony, a które mogą na te obszary znacząco oddziaływać, wymagają przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone

W karcie informacyjnej przedsięwzięcia brak jest danych dotyczących obszarów, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

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

W karcie informacyjnej przedsięwzięcia. brak jest danych dotyczących obszarów o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia

Gęstość zaludnienia gminy Szreńsk wynosi: 42 os./km²(wg GUS z 2009 r.).

i) obszary przylegające do jezior

W zasięgu oddziaływania inwestycji i w jej najbliższej okolicy nie występują jeziora i inne naturalne zbiorniki wód stojących.

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

Przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko pozwoli określić zasięg przestrzennego oddziaływania przedsięwzięcia.

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze. Brak transgranicznego oddziaływania na środowisko ze względu na charakter, zakres i położenie planowanego przedsięwzięcia.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej
przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko umożliwi określenie wielkości i złożoności oddziaływań.

d) prawdopodobieństwa oddziaływania

Istnieje prawdopodobieństwo wystąpienia istotnych oddziaływań przedsięwzięcia w fazie realizacji oraz eksploatacji związanych z uciążliwościami hałasowymi i odorowymi wynikającymi z charakteru przedsięwzięcia. Raport OOS pozwoli na określenie wielkości tych oddziaływań.

e) czas trwania, częstotliwości i odwracalność oddziaływania

W karcie informacyjnej przedsięwzięcia brak jest danych na temat czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania. Raport oos pozwoli na określenie czasu trwania, częstotliwości i odwracalności tych oddziaływań.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mławie pismem z dnia 11.10.2010r. znak

ZN-723/7/10 zwrócił się o uzupełnienie karty informacyjnej przez inwestora. Po dostarczeniu, dnia 18.10.2010r, przez inwestora Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu karty informacyjnej rozszerzonej o obiekty istniejące, wydał opinię z dnia 19.10.2010r znak ZNS-712/34/78/10, w której stwierdza potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia w zakresie uwzględniającym:

1) Opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności:

a) charakterystyka całego skumulowanego przedsięwzięcia i warunki wykorzystania terenu w fazie budowy i eksploatacji

b) przewidywane rodzaje zanieczyszczeń wynikających z funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia

c) główne cechy charakterystyczne procesów produkcyjnych

2) Określenie wpływu przedsięwzięcia na następujące elementy środowiska:

a) powietrze - emisja zanieczyszczeń do powietrza

b) powierzchnię ziemi - gospodarka wodno-ściekowa

c) gospodarka odpadami (ilość, składowanie, utylizacja, kody)

d) poziom hałasu przenikającego do środowiska

3) Opis elementów przyrodniczych, zabytków objętych ochroną i zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia

4) Opis przewidywanych działań oraz środków technicznych mających na celu zapobieganie, zmniejszenie lub kompensowanie szkodliwych oddziaływań na środowisko.

5) Uwzględnienie możliwości wystąpienia konfliktów społecznych

6) Streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie

7) Nazwisko osoby lub osób sporządzających raport.

8) Źródła informacji stanowiące podstawę do sporządzenia raportu.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny zajął stanowisko w przedmiotowej sprawie uwzględniając dane z kart informacyjnych przedsięwzięcia. Ferma drobiu Pana Jacka Kobylińskiego będzie składała się z:

1) dwóch kurników projektowanych AiB o obsadzie łącznej 12.000szt. niosek reprodukcyjnych (48 DJP)

2) dwóch kurników istniejących nr 1i2 o obsadzie łącznej 14.000szt niosek reprodukcyjnych (56DJP).

Opierając się na przepisach zawartych w Dz.U. Nr 257/2004, poz. 2573 §4 parametry tego samego rodzaju charakteryzujące skalę przedsięwzięcia i odnoszące się do przedsięwzięć tego samego rodzaju położonych na terenie jednego zakładu lub obiektu sumuje się. Zatem w tym przypadku ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko powinna uwzględniać skumulowane oddziaływanie na środowisko wszystkich inwentarskich obiektów znajdujących się na działce Nr 26. Dla wielkości $49 + 56 = 104$ DJP na podstawie rozporządzenia z dnia 09.11.2004r. Rad Ministrów w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczególnych uwarunkowań związanych kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz.U. Nr 257/2004, poz. 2573 z późno zm.) raport może być wymagany.

Powyższe przedsięwzięcie ma stosunkowo duży zakres produkcyjny, któremu będą towarzyszyć czynniki negatywne działające na elementy środowiska (emisja odoru, hałasu, skażenie środowiska wodno-gruntowego itp.) Powstające odpady jak: obornik - wymaga zagospodarowania, padły drób - wymaga odpowiedniego składowania oraz utylizacji. W trakcie eksploatacji fermy powstawać będą jeszcze inne odpady jak stłuczki jaj, komunalne, a także odpady niebezpieczne. Istnieje zatem uzasadniona potrzeba przeprowadzenia oceny środowiskowej, w której inwestor wskaże, że negatywne oddziaływanie na środowisko nie będzie wykraczać poza teren zakładu. W raporcie o oddziaływaniu na środowisko zostaną wskazane metody i działania mając na celu ograniczenia uciążliwości związanych z budową i eksploatacją planowanego zamierzenia inwestycyjnego.

Biorąc powyższe pod uwagę postanowiono jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Samorządowego kolegium Odwoławczego w Ciechanowie za moim pośrednictwem w terminie 7 dni od daty otrzymania.

Postanowienie zostaje podane do publicznej wiadomości poprzez:

1. zamieszczenie w publicznie dostępnym wykazie danych na stronie Biuletynu Informacji Publicznej,
2. wywieszenie na tablicy ogłoszeń w siedzibie Urzędu Gminy w Szreńsku,
3. wywieszenie na tablicy ogłoszeń w miejscowości Sławkowo

Otrzymują:

1. Pan Jacek Kobyliński ul. Plac Kanoniczny 10, 06-550 Szreńsk
1. Pan Krzysztof Szybor Sławkowo, 06-550 Szreńsk
2. Danuta Majewska Sławkowo 13, 06-550 Szreńsk
3. Gmina Szreńsk Plac Kanoniczny 10, 06-550 Szreńsk
4. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie Wydział Spraw Terenowych I w Ciechanowie ul. 17 Stycznia 7, 06-400 Ciechanów
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Mławie 06-500 Mława, ul. 1 Maja 6

Wyk.A.N.

WÓJT
Janina Małgorzata Iwańska