

In.6620.1.2011

## DECYZJA

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 82 i art. 85 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. 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 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 oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397 ), w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Pana Świercz Stanisława zam. Nowe Płudy, 07-203 Somianka z dnia 7 marca 2011 r. i przeprowadzeniu postępowania w sprawie oceny oddziaływania na środowisko

### Ustalam

**środowiskowe uwarunkowania dla przedsięwzięcia polegającego na budowie obory do hodowli bydła mlecznego w ilości 101 DJP, w miejscowości Nowe Płudy, gm. Somianka, na działkach o nr ewid. 194, 195 i 196 i jednocześnie:**

#### I. Określam:

##### 1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie polega na budowie obory na potrzeby hodowli bydła mlecznego w ilości 101 DJP. Przedsięwzięcie będzie zrealizowane na działkach nr ewidencyjny 194, 195 i 196 w miejscowości Nowe Płudy, w gminie Somianka.

Siedlisko, na terenie którego zostanie zrealizowane przedsięwzięcie aktualnie składa się z: budynku mieszkalnego, budynku gospodarczego, budynku inwentarsko-składowego (w obrębie którego obecnie hodowane jest 120 krów mlecznych), płyty gnojowej ze zbiornikiem na gnojówkę i zbiornika na gnojownicę.

W analizowanym przedsięwzięciu krowy utrzymywane będą z wykorzystaniem dwóch systemów: płytkiej ściółki oraz na rusztach (obora mieszana). W projektowanym budynku przewiduje się lokalizację:

- po jednej stronie obiektu 51 boksów legowiskowych z matami gumowymi oraz podłogą szczelinową i kanałem ściekowym w części gnojowej,
- po drugiej stronie obiektu wspólnego obszaru legowiskowego dla 50 sztuk, z płytką ściółkową i kanałem ściekowym,
- korytarza paszowego zlokalizowanego centralnie w obiekcie,
- hali udojowej na 2 x 10 stanowisk dojnych z magazynem mleka i częścią socjalną.

Teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego gminy Somianka, w ewidencji gruntów jest to teren zakwalifikowany jako rolny.

W sąsiedztwie projektowanego przedsięwzięcia znajdują się tereny rzadkiej zabudowy mieszkaniowej, pola uprawne i nieużytki rolne. Najbliższe budynki przeznaczone na pobyt stały ludzi zlokalizowane są na wschód w odległości 5 m od działki o nr ew. 196 i na zachód w odległości ok. 22 m od działki o nr ew. 194. Zaznaczyć należy, że odległość powyższych obiektów od projektowanej obory jest znacznie większa, tj. 90 – 100 m.

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

- a) prace realizacyjne uciążliwe akustycznie wykonywać wyłącznie w porze dnia, tj. w godzinach od 6<sup>00</sup> do 22<sup>00</sup>;
- b) podczas prowadzenia prac budowlanych stosować sprzęt sprawny technicznie, eksploatowany i konserwowany w sposób prawidłowy;
- c) zabezpieczyć materiały pyliste przed rozwiewaniem (np. poprzez przykrywanie plandekami skrzyń ładunkowych pojazdów);
- d) utrzymywać porządek, systematycznie czyścić teren inwestycji, usuwać zaległy pył;
- e) na etapie inwestycji oszczędnie korzystać z terenu w sposób zapewniający ochronę środowiska wodno-gruntowego, w szczególności przed wyciekami substancji ropopochodnych;
- f) zapewnić pracownikom pomieszczenia sanitarne i socjalne;
- g) prace ziemne poprzedzić usunięciem z podłoża warstwy gleby, odpowiednio ją zdeponować w wyznaczonym miejscu, po zakończeniu robót budowlanych glebę wykorzystać np. do urządzania terenów zielonych;
- h) teren budowy wyposażyć w środki do neutralizacji rozlanych substancji ropopochodnych, w przypadku ich rozlania niezwłocznie usunąć zanieczyszczenie, a zebrany materiał przekazać do utylizacji uprawnionemu odbiorcy;
- i) ścieki sanitarno-bytowe i porządkowe z hali udojowej odprowadzić do szczelnego zbiornika bezodpływowego i zapewnić systematyczny odbiór ścieków przez firmę posiadającą odpowiednie zezwolenie;
- j) wody opadowe z powierzchni dachowych odprowadzić do gruntu na terenie przedsięwzięcia w sposób nie powodujący erozji i zalewania terenów sąsiednich;
- k) powstające w trakcie budowy odpady segregować i gromadzić w przeznaczonych do tego celu pojemnikach lub kontenerach w wydzielonym miejscu i utwardzonym podłożu, a po zebraniu odpowiedniej ilości przekazywać uprawnionym odbiorcom w celu odzysku lub unieszkodliwienia;
- l) wytwarzane w wyniku funkcjonowania przedsięwzięcia odpady magazynować w szczelnych pojemnikach lub kontenerach, ustawionych w wyznaczonym do tego celu o utwardzonym podłożu miejscu, zabezpieczonym przed wpływem warunków atmosferycznych, zabezpieczonych przed dostępem osób nieuprawnionych, w sposób uniemożliwiający zmieszanie różnych odpadów, z zachowaniem wymagań sanitarno-weterynaryjnych, w sposób nie zagrażający środowisku;
- m) magazynować gnojowicę, obornik oraz gnojówkę i gospodarować nimi w sposób minimalizujący uciążliwość odorową;
- n) obiekt hodowlany i jego otoczenie utrzymywać w czystości;
- o) obornik magazynować na nieprzepuszczalnej płycie gnojowej;
- p) gnojowicę i gnojówkę gromadzić w szczelnych, bezodpływowych zbiornikach o odpowiedniej pojemności (nie można dopuścić do ich przepełnienia), a następnie wykorzystywać rolniczo do nawożenia gleb inwestora.

## **II. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji , o których mowa w art.72 ust. 1 ustawy ooś.**

W dokumentacji służącej do wydania decyzji pozwolenia na budowę należy uwzględnić następujące rozwiązania chroniące środowisko:

- a) zaprojektowanie budynku inwentarskiego- obory o maksymalnej obsadzie bydła 101 DJP;
- b) zaprojektowanie płyty gnojowej o powierzchni 125 m<sup>2</sup>;
- c) zaprojektowanie zbiornika na gnojówkę o pojemności 100 m<sup>3</sup>;
- d) zaprojektowanie zbiornika na gnojowicę o pojemności 357 m<sup>3</sup>;
- e) zapewnienie wentylacji grawitacyjnej projektowanej obory poprzez system uchylnych świetlików w kalenicy na wysokości minimum 6,8 m npt;

- f) w sezonie od kwietnia do października w porze dziennej zwierzęta trzymać na wypasie;
- g) wzdłuż granic należącej do inwestora zaprojektowanie zwartej pasy zieleni izolacyjnej ( minimum dwurzędowego) złożonej z drzew i krzewów gatunków charakteryzujących się szybkim przyrostem, w tym gatunków zimozielonych (np. sosna, jedlica, świerk).

### **III. Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko nie dotyczy.**

### **IV. Stwierdzam konieczność:**

- 1. wykonania kompensacji przyrodniczej – nie dotyczy**
  - 2. zapobiegania, ograniczania oraz monitorowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko: nie dotyczy**
- V. Przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia nie stwierdza się przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o których mowa w art. 72.ust.1 ustawy ooś.**

### **UZASADNIENIE**

1. Pan Świercz Stanisław prowadzący gospodarstwo rolne wystąpił z wnioskiem z dnia 7 marca 2011r. (wpłynął w dniu 8 marca 2011 r.) do Wójta Gminy Somianka o wydanie decyzji środowiskowych uwarunkowań dla przedsięwzięcia, polegającego na budowie obory na potrzeby hodowli bydła mlecznego w ilości 101 DJP, w m. Nowe Płudy, gmina Somianka, na działkach o nr ew. 194, 195 i 196. W myśl art. 64 ust. 1 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. 2008 Nr 199 poz. 1227/, wystąpiono o opinie właściwego organu ochrony środowiska dotyczącą obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko tj. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie do którego przesłano wniosek wraz z dokumentami, pismem z 8 marca 2011r. znak: In.6620.2.2011. oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wyszkanie o opinie co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w/w inwestycji. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wyszkanie stwierdził opinią sanitarną PPIS-ZNS-712/12/2011 z dnia 17.03.2011r. (wpłynęła 21.03.2011r.) potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu dla przedsięwzięcia polegającego na budowie obory na potrzeby bydła mlecznego w ilości 101 DJP, w miejscowości Płudy Nowe gm. Somianka na działkach 194, 195 i 196 położonych w Nowych Płudach z określeniem zakresu raportu. Regionalny Dyrektor ochrony Środowiska w Warszawie postanowieniem WOOŚ-II-4240.433.2011.BS z dnia 28 marca 2011 r. (wpłynęła 31.03.2011r.) wyraził opinię, że przedsięwzięcie polegające na budowie obory na potrzeby hodowli bydła w ilości 101 DJP na działkach o nr ew. 194, 195 i 196 w miejscowości Nowe Płudy, gmina Somianka, konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, oraz podał zakres raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko (zwanego dalej raportem ooś), który powinien być zgodny z art. 66 ustawy ooś. Biorąc pod uwagę opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wyszkanie, Wójt Gminy Somianka wydał postanowienie In.6620.3.2011 z dnia 11.04.2011r. nakładające obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie obory na potrzeby hodowli bydła mlecznego w ilości 101 DJP, w miejscowości Nowe Płudy , 07-203 Somianka, gm. Somianka, na działkach o nr ewidencyjnych 194, 195, 196 oraz ustalił zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko (zwanego dalej „raportem ooś”), który winien być wykonany zgodnie z wytycznymi zawartymi w 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 2008 r. Nr 199 poz. 1227 z późn. zm.)

Pan Świercz Stanisław prowadzący gospodarstwo rolne w m. Nowe Płudy, 07-203 Somianka ustosunkowując się do postanowienia Wójta Gminy Somianka dnia 11 kwietnia 2011 r. nr In.6620.3.2011 pismem z dnia 11 maja przedłożył raport oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn. „ Budowa obory na potrzeby hodowli bydła mlecznego w ilości 101 DJP w miejscowości Nowe Płudy, gmina Somianka, pow. wyszkowski. W nawiązaniu do postanowienia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie WOŚ-II.4240.433.2011.BS z dnia 28 marca 2011 r., oraz postanowienia Wójta Gminy Somianka nr 6620.3.1.2011 z dnia 11 kwietnia 2011r. o nałożeniu obowiązku przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko oraz raportu, pismem In.6620.4.2011 z dnia 2011.05.12 przesłano raport oddziaływania na środowisko w/w przedsięwzięcia w celu zaopiniowania przed wydaniem decyzji środowiskowej, oraz w nawiązaniu do opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wyszkanie PPIS-ZNS-712/12/2011 z dnia 17 marca 2011r. oraz postanowienia Wójta Gminy Somianka nr In.6620.3.1.2011 z dnia 11 kwietnia 2011 r. o nałożeniu obowiązku przeprowadzenia oceny na środowisko i wykonania raportu pismem In.6620.5.2011 z dnia 2011.05.12 przesłano raport oddziaływania na środowisko w/w przedsięwzięcia w celu zaopiniowania przed wydaniem decyzji środowiskowej. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wyszkanie po zapoznaniu się z raportem po zapoznaniu się z przesłanymi materiałami przez Wójta Gminy Somianka wydał pozytywną opinię sanitarną nr PPIS-ZNS-712/4/2011 z dnia 17.05.2011r.(wpłynęła 2011.05.24) na przedsięwzięcie polegające na budowie obory dla hodowli bydła mlecznego w ilości 101 DJP w miejscowości Nowe Płudy w gminie Somianka, na działkach 194, 195 i 196 w miejscowości Nowe Płudy z zastrzeżeniami jak niżej: Należy ściśle przestrzegać zaleceń ograniczających negatywny wpływ inwestycji na środowisko wymienionych w rozdziale 11 załączonego raportu p.t. ”Działania służące zapobieganiu bądź ograniczaniu wpływu przedsięwzięcia na środowisko” na etapie realizacji, eksploatacji i ewentualnej likwidacji przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie postanowieniem WOŚ-II.4242.301.2011.BS z dnia 31 maja 2011 r. ( wpłynęło 2011.06.03) uzgodnił realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie obory na potrzeby hodowli bydła mlecznego w ilości 101 DJP, na działkach o nr ew. 194, 195 i 196 Nowe Płudy, gm. Somianka. Treść niniejszego postanowienia przygotowana została w oparciu o zgromadzony materiał dowodowy w sprawie oraz wiedzę organu.

Ze względu na rodzaj instalacji, a także lokalizację nie stwierdzono możliwości transgranicznego oddziaływania. Inwestycja zlokalizowana jest w sąsiedztwie terenów zabudowy zagrodowej miejscowości Nowe Płudy, poza granicami krajowych i międzynarodowych form ochrony przyrody. Najbliższy obszar Natura 2000- Dolina Dolnego Bugu PLB 14001 znajduje się w odległości 1 km w kierunku południowo-wschodnim. Inwestycja nie znajduje się w granicach terenów stanowiących istotne powiązania ekologiczne pomiędzy obszarami Natura 2000 .

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie prowadząc postępowanie w sprawie wydania decyzji o których mowa w art.72 ust.1 ustawy ooś biorąc pod uwagę następujące okoliczności:

- 1) posiadane na etapie wydawania postanowienia dane na temat przedsięwzięcia i elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko pozwalają wystarczająco ocenić jego oddziaływania na środowisko i ustalić warunki realizacji;
- 2) ze względu na rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia i jego powiązania z innymi przedsięwzięciami istnieje możliwość kumulowania się oddziaływań w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego przedsięwzięć znajdujących się na obszarze , na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, jednakże na podstawie przedłożonej dokumentacji organ stwierdza , iż dopuszczalne poziomy substancji w powietrzu zostaną dotrzymane;
- 3) nie stwierdzono możliwości niekorzystnego oddziaływania przedsięwzięcia na

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

Biorąc pod uwagę zarówno postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wyszkanie, zgromadzony materiał oraz wiedzę postanowiono jak w sentencji.

## POUCZENIE

Zgodnie z art. 72 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. 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 zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Ostrołęce za pośrednictwem **Wójta Gminy Somianka** w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

**Wójt Gminy Somianka**  
/-/ **Andrzej Żołyński**

### Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia zgodnie z art. 82 ust. 3 *ustawy oos*

### Otrzymują:

1. Pan Świercz Stanisław, zam. Nowe Płudy, 07-203 Somianka
2. Pani Budzyńska Ewa, zam. Nowe Płudy, 07-203 Somianka
3. Pań Anna i Sławomir Sobierańscy, zam. Nowe Płudy, 07-203 Somianka.
4. BIP Somianka oraz tablica ogłoszeń w Urzędzie Gminy Somianka
5. a/a

### Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie  
Ul. Henryka Sienkiewicza 3, 00-015 Warszawa.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wyszkanie  
Ul. Daszyńskiego 28, 07-200 Wyszaków.