

**POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm.), w związku z art. 63 ust. 1 i 4, a także art. 66 i art. 68 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. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 44, 73 i 74 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. zm.), po rozpatrzeniu wniosku firmy BIO-ENERGIA ESP Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, przy ul. Stawki 2 reprezentowanej przez Krzysztofa Kowalskiego,

**Wójt Gminy Sienko**  
**P O S T A N A W I A**

- I. Nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie biogazowni rolniczej o mocy 500 kW i źródła kogeneracyjnego z włączeniem do istniejącej infrastruktury przedsiębiorstwa rolno-spożywczego Ziemiopłody w gospodarstwie rolnym Wojnowo.
- II. Ustalić następujący zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Raport powinien zawierać:
  - 1) opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności:
    - a) charakterystykę całego przedsięwzięcia i warunki użytkowania terenu w fazie budowy i eksploatacji lub użytkowania,
    - b) główne cechy charakterystyczne procesów produkcyjnych,
    - c) 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 ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. 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 przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia;
  - 5) opis analizowanych wariantów, w tym:
    - a) wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego,
    - b) wariantu najkorzystniejszego dla środowiska wraz z uzasadnieniem ich wyboru;
  - 6) określenie przewidywanego oddziaływania na środowisko analizowanych wariantów, w tym również w przypadku wystąpienia poważnej awarii

przemysłowej, a także możliwego transgranicznego oddziaływania na środowisko;

- 7) 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,
  - b) powierzchnię ziemi, z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi, klimat i krajobraz,
  - c) dobra materialne,
  - d) zabytki i krajobraz kulturowy, objęte istniejącą dokumentacją, w szczególności rejestrem lub ewidencją zabytków,
  - e) wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a-d;
- 8) opis metod prognozowania zastosowanych przez wnioskodawcę oraz opis przewidywanych znaczących oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na środowisko, obejmujący bezpośrednio, pośrednio, wtórne, skumulowane, krótko-, średnio- i długoterminowe, stałe i chwilowe oddziaływania na środowisko, wynikające z:
  - a) istnienia przedsięwzięcia,
  - b) wykorzystywania zasobów środowiska,
  - c) emisji;
- 9) jeżeli planowane przedsięwzięcie jest związane z użyciem instalacji, porównanie proponowanej technologii z technologią spełniającą wymagania, o których mowa w art. 143 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska;
- 11) 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 polegających na budowie drogi krajowej;
- 12) przedstawienie zagadnień w formie graficznej;
- 13) przedstawienie zagadnień w formie kartograficznej w skali odpowiadającej przedmiotowi i szczegółowości analizowanych w raporcie zagadnień oraz umożliwiającej kompleksowe przedstawienie przeprowadzonych analiz oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;
- 14) analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem;
- 15) wskazanie trudności wynikających z niedostatków techniki lub luk we współczesnej wiedzy, jakie napotkano, opracowując raport;
- 16) streszczenie w języku niespecjalistycznym informacji zawartych w raporcie, w odniesieniu do każdego elementu raportu;
- 17) nazwisko osoby lub osób sporządzających raport;
- 18) źródła informacji stanowiące podstawę do sporządzenia raportu.

III. W raporcie należy uwzględnić w szczególności następujące elementy:

- 1) Omówienie gospodarki wodno-ściekowej;
- 2) Planowane zabezpieczenia przed przedostaniem się substancji zanieczyszczających do gruntu i wód podziemnych;
- 3) Rozprzestrzenianie się hałasu i przedstawienie wyników przeprowadzonej analizy akustycznej w rejonie najbliższych obszarów chronionych akustycznie;
- 4) Oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia na powietrze atmosferyczne w tym transportu;
- 5) Przedstawienie propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie realizacji i eksploatacji;

- 6) Analiza możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem
  - 7) Przedstawienie analizy skumulowanych oddziaływań omawianej inwestycji z istniejącymi, projektowanymi i planowanymi przedsięwzięciami, występującymi w sąsiedztwie przedmiotowego obszaru.
- IV.** Do raportu należy dołączyć mapę w czytelnej skali, z zaznaczonymi miejscami poboru wód podziemnych (studni) w pobliżu planowanej inwestycji i kierunku spływu wód podziemnych;
- V.** Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko powinien uwzględnić oddziaływanie przedsięwzięcia na etapach jego realizacji, eksploatacji lub użytkowania oraz likwidacji.
- VI.** Raport winien zostać opracowany w trzech egzemplarzach wraz z ich zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych.

### **UZASADNIENIE**

W dniu 16 lutego 2010 r. wpłynął do tut. Urzędu wniosek firmy BIO-ENERGIA ESP Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, przy ul. Stawki 2 reprezentowanej przez Krzysztofa Kowalskiego, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie biogazowni rolniczej o mocy 500 kW i źródła kogeneracyjnego z włączeniem do istniejącej infrastruktury przedsiębiorstwa rolno-spożywczego Ziemiopłody w gospodarstwie rolnym Wojnowo.

Wnioskodawca zgodnie z art. 74 ust. 1 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 dołączył do w/w wniosku:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia;
- mapę ewidencyjną obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie;
- wypis z ewidencji gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 44, 73 i 74 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. w sprawie określenia przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko, w związku z art. 173 ust. 2 pkt. 2 ww. ustawy – przedmiotowe przedsięwzięcie jest zaliczane do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których raport o oddziaływaniu na środowisko może być wymagany.

Dyrektywa Rady Unii Europejskiej z dnia 27 czerwca 1985 r. w sprawie oceny wpływu wywieranego przez niektóre przedsięwzięcia publiczne i prywatne na środowisko (85/337/EWG) zmieniona 3 marca 1997 r. dyrektywą 97/11/WE w załączniku II w pkt 3 lit. a) określa urządzenia przemysłowe do produkcji energii, pary i gorącej wody (przedsięwzięcia nie wymienione w załączniku nr I), jako mogące podlegać ocenie oddziaływania na środowisko.

Podczas przeprowadzanej analizy przedłożonego wniosku z dnia 15 lutego 2010 r. organ stwierdził braki oraz zwrócił się o wyjaśnienie pewnych kwestii, o których poinformował inwestora. W dniu 24 lutego 2010 r. wnioskodawca przedłożył mapę

sytuacyjno-wysokościową w skali 1:1000 wskazującą przebieg kolektora nawozowego, która stanowiła brak formalny ww. wniosku.

W oparciu o przekazane informacje Wójt Gminy Sicienko w dniu 24 lutego 2010 r. wszczął postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach i zawiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się z dokumentacją sprawy w terminie 7 dni od dnia doręczenia zawiadomienia. Żadna ze stron na tym etapie postępowania nie wniosła swoich uwag i wniosków.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 ww. ustawy obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko stwierdza w drodze postanowienia organ właściwy do wydania decyzji. Stosownie zaś do art. 64 ust. 1 ww. ustawy postanowienie, o którym mowa wyżej, wydaje się po zasięgnięciu opinii regionalnego dyrektora ochrony środowiska i powiatowego inspektora sanitarnego. W tym celu pismami znak:GKOŚiR.7624/3/10 z dnia 24 lutego 2010 r. wystąpiono do ww. organów o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

W dniu 3 marca 2010 r. wnioskodawca przedłożył wyjaśnienia do wniosku z dnia 15 lutego 2010 r. Następnie w dniu 5 marca 2010 r. tut. organ przesłał powyższe wyjaśnienia do ww. organów opiniujących oraz powiadomił o tym fakcie strony niniejszego postępowania.

W odpowiedzi na pisma znak:GKOŚiR.7624/3/10 z dnia 24 lutego 2010 r. otrzymano:

- Opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego z dnia 2 marca 2010 r. znak: N.NZ-40-Sc-2/10 stwierdzającą konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu z wymogami art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. w stopniu niezbędnym dla ustalenia wpływu planowanego przedsięwzięcia na stan środowiska naturalnego i zdrowie ludzi.
- Postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska z dnia 8 marca 2010 r. znak:RDOŚ-04.OO.6613-298/10/AMP stwierdzające konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenia raportu z wymogami art. 66 ust. 1 pkt 1-8, 11-15, 17-20, a także ust. 6 cyt. 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. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 z późn. zm./ wraz ze szczególnym uwzględnieniem:
  - dołączenia mapy w czytelnej skali, z zaznaczonymi miejscami poboru wód podziemnych (studni) w pobliżu planowanej inwestycji i kierunku spływu wód podziemnych;
  - omówienie gospodarki wodno-ściekowej;
  - planowanych zabezpieczeń przed przedostaniem się substancji zanieczyszczających do gruntu i wód podziemnych;
  - rozprzestrzeniania się hałasu i przedstawienie wyników przeprowadzonej analizy akustycznej w rejonie najbliższych obszarów chronionych akustycznie;
  - oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na powietrze atmosferyczne w tym transportu;
  - przedstawienia propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie realizacji i eksploatacji;
  - analizy możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem

Nakładając obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia Wójt Gminy Sicienko uwzględnił szczegółowe uwarunkowania środowiskowe tej inwestycji.

Z przedłożonej przez Wnioskodawcę karty informacyjnej wynika, że w ramach tego przedsięwzięcia przewiduje się budowę biogazowni rolniczej o mocy 500 kW i źródła kogeneracyjnego z włączeniem do istniejącej infrastruktury przedsiębiorstwa rolno-spożywczego Ziemiopłody w gospodarstwie rolnym Wojnowo". Planowana inwestycja zlokalizowana będzie na częściach działek o nr ewid. 48/6 i 44/27 w miejscowości Wojnowo. Teren wskazany pod realizację ww. inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Obszar, na którym przewiduje się realizację przedsięwzięcia jest terenem rolnym, nie pokrytym zielenią naturalną i zorganizowaną. W sąsiedztwie planowanej inwestycji występują zabudowa wielorodzinna, szkoła, pola uprawne i nieużytki. Z uwagi na lokalizację przedsięwzięcia względem przytoczonych terenów, przewiduje się możliwość wystąpienia negatywnego oddziaływania omawianego zamierzenia.

Projektowana biogazownia rolnicza składać się będzie z następujących urządzeń i instalacji:

- podajnik przetworzonych substratów do zasilania fermentatora,
- zbiorniki do magazynowania i homogenizacji cieczy substratu,
- zbiorniki do fermentacji substratów
- zbiornik do refermentacji substratów
- zbiornik do tymczasowego przechowywania biogazu,
- elektrociepłownia do produkcji energii elektrycznej i ciepła,
- stacja transformatorowa,
- stacja pomp do dostarczania substratów we wszystkich kierunkach,
- dystrybucji ciepła z podłączeniami wewnętrznymi i zewnętrznymi odbiorców,
- centrum sterowania z obwodami i systemem kontroli,
- pomieszczenia socjalne dla pracowników.

Biogazownia będzie zasilala blok kogeneracyjny włączony do infrastruktury przedsiębiorstwa rolno-spożywczego i jednocześnie do produkcji „zielonej energii”.

Biogazownia będzie oparta głównie na odpadach pogorzelnianych (wywar) z gorzelnii w Wojnowie oraz trzech pozostałych gorzelnii przedsiębiorstwa Ziemiopłody. Ponadto substratem będzie kiszonka kukurydzy, kiszonka traw, gnojowica bydła itp.

Oddziaływanie akustyczne zakładu będzie się nierozzerwalnie wiązało z emisją hałasu, którego źródłem będą poruszające się pojazdy dostarczające substraty do procesu fermentacji metanowej oraz odbierające pozostałości po procesie produkcji biogazu.

Na podstawie analizy karty informacyjnej tut. organ stwierdził, iż inwestycja wiąże się z wystąpieniem emisji hałasu i zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego, a także z powstawaniem odpadów i generowaniem ścieków.

Projektowane zamierzenie znajduje się poza obszarami Europejskiej Sietki Ekologicznej NATURA 2000 podlegającymi ochronie na podstawie ustawy z dnia 14 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody /Dz. U. z 2004 r. Nr 92, poz. 880 z późn. zm./. Przedmiotowa inwestycja nie będzie oddziaływała transgranicznie ze względu na położenie geograficzne oraz specyfikę przedmiotowego przedsięwzięcia. Dla planowanej inwestycji nie przewiduje się utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania.

Mając powyższe na uwadze do weryfikacji konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko znalazły zastosowanie łącznie następujące uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 pkt 1 a, b, c, d, oraz pkt 2 h oraz pkt 3 a, d, e. Pozostałe uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 nie znalazły zastosowania, gdyż, jak wynika z treści przedłożonej karty informacyjnej przedsięwzięcia, nie będą miały

wpływu na planowane zamierzenie na etapie realizacji, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia.

Na podstawie zebranych informacji oraz biorąc pod uwagę planowany rodzaj, charakter, usytuowanie i zakres inwestycji, oraz szczegółowe uwarunkowania, związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko określone w § 5 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. /Dz. U. z 2004 r. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm./, a także ww. przesłanki określone w art. 63 ust. 1 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, Wójt Gminy Sicienko nałożył obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko.

Wobec powyższego postanowiono jak w sentencji.

### **Pouczenie**

Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy za pośrednictwem Wójta Gminy Sicienko w terminie 7 dni od dnia doręczenia postanowienia.

WÓJT  
Lub.  
mgr Jan Wach

Otrzymują:

1. strony postępowania – wg rozdzielnika
2. a/a

DK/DK