

## BURMISTRZ MIASTA I GMINY RYDZYNA

ZP. OS 73311-5/G/2010

Rydzyzna, dnia 23 lipca 2010 r.

### POSTANOWIENIE w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

Na podstawie art. 63 ust. 1 i 4 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. Nr 199, poz. 1227, ze zmianami) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zmianami), w związku z § 3 ust. 1 pkt 44 i 73 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 r. 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 zmianami) **po rozpatrzeniu wniosku Pana Wiktora Stencela, ul. T. Kościuszki 46/3, 64-130 Rydzyna, oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lesznie**

### POSTANAWIAM

- **nałożyć na wnioskodawcę obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia, polegającego na budowie biogazowni o mocy 900 kW wraz z infrastrukturą, zlokalizowanej w m. Tworzanice, gmina Rydzyna na działce oznaczonych nr geod. 162/4**
- **ustalić zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, który dla przedmiotowego przedsięwzięcia 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 ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227, ze zmianami.) powinien zawierać analizę podanych niżej zagadnień:**

#### 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 - technologicznych,
- c) przewidywane rodzaje i ilości zanieczyszczeń, wynikające z funkcjonowania planowanego przedsięwzięcia;

2. Opis elementów przyrodniczych środowiska objętych zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko;
3. Opis przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia;
4. Opis analizowanych wariantów, w tym:
  - a) wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego,
  - b) wariantu najkorzystniejszego dla środowiska wraz z uzasadnieniem ich wyboru;
5. Określenie przewidywanego oddziaływania na środowisko analizowanych wariantów;
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,
  - b) powierzchnię ziemi, klimat i krajobraz,
  - c) wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a-b;
7. 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;
8. Opis przewidywanych działań mających na celu zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko;
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;
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;
11. Przedstawienie zagadnień w formie graficznej,
12. 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;
13. Analizę możliwych konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem;
14. Przedstawienie propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego budowy, eksploatacji i użytkowania;
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.



19. Z zakresu ochrony powietrza należy:

- a) przedstawić obliczenia zawierające rozprzestrzenianie substancji w powietrzu z uwzględnieniem wszystkich źródeł emisji substancji do powietrza, zorganizowanej jak i niezorganizowanej związanych z eksploatacją przedsięwzięcia, nawet gdy będą emitować minimalne ilości substancji do powietrza (tj. agregat kogeneracyjny, zbiornik substratów itp.); uzyskane wyniki, tj. wartości stężeń substancji w powietrzu przedstawić w formie pisemnej i graficznej w postaci izolinii jednakowych stężeń,
- b) przedstawić pismo z Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska określające aktualny stan jakości powietrza,
- c) opisać przewidywane działania mające na celu ograniczenie negatywnych oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na stan powietrza, tj. opisać działania organizacyjne, techniczne i technologiczne służące ograniczeniu emisji odorów do powietrza na poszczególnych etapach procesu technologicznego,
- d) opisać proces oczyszczania biogazu (tzn. wyjaśnić czy będą to procesy naturalne czy z wykorzystaniem innych metod) oraz omówić dalszy sposób postępowania z produktem ubocznym powstałym w wyniku tego procesu.

20. Z zakresu ochrony przed hałasem należy:

- a) określić źródła hałasu, czas ich pracy w porze dziennej oraz nocnej i na tej podstawie określić przewidywaną emisję hałasu do środowiska z terenu przedsięwzięcia,
- b) opisać sposób zagospodarowania terenów wokół przedsięwzięcia z uwzględnieniem terenów podlegających ochronie akustycznej określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz.U. Nr 120, poz. 826),
- c) dołączyć informację właściwego organu o faktycznym zagospodarowaniu i przeznaczeniu terenów wokół planowanej inwestycji, z uwzględnieniem art. 113 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2008 r. Nr 25, poz. 150 ze zm.) i rozporządzenia w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku oraz określić odległość najbliższych terenów chronionych akustycznie od granicy przedsięwzięcia,
- d) -w przypadku wystąpienia przekroczeń akustycznych standardów jakości środowiska należy określić środki organizacyjne, techniczne lub technologiczne ograniczające emisję hałasu co najmniej do poziomów dopuszczalnych.

21. Z zakresu gospodarki wodno-ściekowej należy:

- a) przedstawić sposoby zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego przed przedostaniem się do gruntu substratów magazynowanych na terenie planowanego przedsięwzięcia,
- b) podać przewidywane źródło i wielkość poboru wody z rozgraniczeniem celów na jakie będzie ona pobierana, a także ilość powstających ścieków oraz ilość wód opadowych i roztopowych z powierzchni utwardzonych, z określeniem wielkości tych powierzchni,
- c) opisać sposób odprowadzania wód opadowych i roztopowych z terenów planowane inwestycji oraz ocenić oddziaływanie tych wód na ich odbiorniki.

22. Z zakresu gospodarki odpadami należy:

- a) określić rodzaj odpadów oraz szacunkową ilość poszczególnych rodzajów odpadów, które mogą powstać na etapie budowy, eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia oraz sposób magazynowania i ich dalszego zagospodarowania,
- b) podać sposoby minimalizacji odpadów na ww. etapach i sposoby ograniczenia ich negatywnego oddziaływania na środowisko,
- c) określić rodzaj i ilość odpadów poddawanych procesowi fermentacji,

- d) wskazać miejsca i sposób magazynowania odpadów wykorzystywanych w procesie produkcji biogazu oraz powstających w wyniku tego procesu.

23. Z zakresu hydrogeologii należy:

- a) uwzględnić usytuowanie przedsięwzięcia względem cieków powierzchniowych oraz wód podziemnych, w szczególności wziąć pod uwagę ścisły kontakt hydrauliczny wód powierzchniowych z wodami podziemnymi, a co za tym idzie możliwość migracji zanieczyszczeń z powierzchni terenu w głąb ziemi,
- b) przedstawić informacje dotyczące warunków hydrogeologicznych i geologicznych terenu planowanej inwestycji uwzględniając: poziomy wodonośne (w tym użytkowe poziomy wodonośne), głębokość zalegania pierwszego poziomu wód gruntowych, Główne Zbiorniki Wód Podziemnych wraz z ich obszarami najwyższej (ONO) oraz wysokiej ochrony (OWO), ujęcia wód podziemnych wraz z ich strefami ochronnymi, ciekami i inne wody powierzchniowe oraz kierunki migracji wód podziemnych,
- c) powyższe informacje przedstawić na załącznikach graficznych w postaci mapy geologicznej, mapy hydrogeologicznej oraz przekrojów hydrogeologicznych,
- d) opisać cały proces technologiczny produkcji energii z określeniem wszystkich możliwych ognisk zanieczyszczeń środowiska hydrogeologicznego,
- e) opisać możliwy wpływ na wszystkie komponenty środowiska hydrogeologicznego oraz przedstawić rozwiązania mające na celu ograniczenie negatywnego wpływu planowanej inwestycji.

#### UZASADNIENIE

Pan Wiktor Stencel zwrócił się do Burmistrza Miasta i Gminy Rydzyna z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie biogazowni o mocy 900 kW wraz z infrastrukturą na działce o Nr geod. 162/4, zlokalizowanej w m. Tworzanice, gmina Rydzyna.

Dla analizowanego przedsięwzięcia brak miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Przedmiotowa inwestycja jest wymieniona w § 3 ust. 1 pkt 44 oraz pkt 73 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004r. (Dz. U. z 2004r. Nr 257 poz. 2573 ze zmianami) w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko, dla których może być stwierdzony obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Biorąc pod uwagę wyżej powołane rozporządzenie oraz art. 71 ust.2 pkt 2 a także art. 64 ust. 1 i 2 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. Nr 199, poz. 1227, ze zmianami), organ prowadzący postępowanie pismem ZP. OS. 73311-5/G/2010 z dnia 8.06.2010r. wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Lesznie o wydanie opinii w przedmiocie stwierdzenia obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu postanowieniem z dnia 21 czerwca 2010r., sygn. RDOŚ-30-OO.II-66190-400/10/es, wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko oraz określił zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lesznie wydał opinię Nr OS.NS-72/5/27-245/10 z dnia 23.06.2010r., w której również stwierdził obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla w/w przedsięwzięcia oraz określił zakres raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

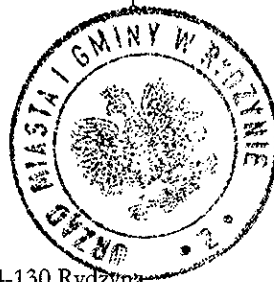
Po dokonaniu analizy informacji uzyskanych od Inwestora, zawartych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, oraz uwarunkowań, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Nr 199, poz. 1227, ze zmianami), a także po wzięciu pod uwagę opinii w/w organów, Burmistrz Miasta i Gminy Rydzyna jako organ prowadzący postępowanie w celu dokonania prawidłowej oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko i określenia środowiskowych uwarunkowań zgody na jego realizację wydał postanowienie o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania opisanego wyżej przedsięwzięcia na środowisko oraz ustalił zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko j.w..

Biorąc powyższe pod uwagę, postanowiono jak w sentencji.

Informację o postanowieniu umieszczono na stronie internetowej Urzędu Miasta i Gminy Rydzyna [www.rydzyna.pl](http://www.rydzyna.pl), oraz wywieszono na tablicy ogłoszeń Urzędu MiG w Rydzynie a także na tablicy ogłoszeń w m. Tworzanki, gmina Rydzyna.

## POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie służy stronom prawo wniesienia zażalenia do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Lesznie, ul. Słowiańska 54, za moim pośrednictwem, w terminie 7 dni od daty jego otrzymania.



wz. BURMISTRZA

*dr Łukasz Barthkowiak*  
Zastępca Burmistrza

### Otrzymują strony:

1. Pan Wiktor Stencel, ul. T. Kościuszki 46/3, 64-130 Rydzyna
2. Pani Alicja Stencel, Kłoda 39 a, 64-130 Rydzyna
3. Pan Jerzy Stencel, Os. Wieniawa 30/4, 64-100 Leszno
4. Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe, ul. Kąkolewska 39, Kąkolewo, 64-100 Leszno
5. Starosta Leszczyński, Pl. Kościuszki 4, 64-100 Leszno
6. Kombinat 2000, Sp. z o.o. Kłoda 137, 64-130 Rydzyna
7. Pan Paweł Gadomski, Tworzanki 12, 64-130 Rydzyna
8. Pani Maria Pazoła, Tworzanki 14, 64-130 Rydzyna
9. Pan Henryk Pazoła, Tworzanki 14, 64-130 Rydzyna
10. Pani Halina Janowska, Tworzanki 6, 64-130 Rydzyna
11. Pan Stanisław Janowski, Tworzanki 6, 64-130 Rydzyna
12. Pani Maria Nowicka, Tworzanki 5, 64-130 Rydzyna
13. Agencja Nieruchomości Rolnych, ul. Fredry 12, 61-701 Poznań
14. Pan Bogumił Kruszka, Tworzanki 4, 64-130 Rydzyna
15. Pani Krystyna Kruszka, Tworzanki 4, 64-130 Rydzyna
16. Pani Dąbrówka Kistowska, Tworzanki 2, 64-130 Rydzyna
17. Pan Bartosz Kasprowiak, Powstańców Wlkp 6/5, 64-100 Leszno
18. Pan Jędrzej Kistowski, Tworzanki 2, 64-130 Rydzyna

### Do wiadomości:

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Lesznie, ul. Niepodległości 66, 64-100 Leszno
2. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, ul. 28 Czerwca 1956 r. Nr 223/229, 61-485 Poznań
3. a/a

Opublikowano na stronie internetowej  
BiP. RYDZYN.A.PL w dniu 30.07.2010

Informatyka  
*Lukasz Taterka*  
Lukasz Taterka

Urząd Miasta i Gminy Rydzyna  
Rynek 1, 64-130 Rydzyna  
tel. +48 65 53 88 434, fax +48 65 53 88 513  
e-mail: rydzyna@rydzyna.pl • www.rydzyna.pl