

OSZP.6220.13.2014

Wyrzysk, dnia 12.01.2015 r.

OBWIESZCZENIE

o wydaniu postanowienia stwierdzającego potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

Burmistrz Wyrzyska zgodnie z przepisem art. 10 § 1 art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013, poz. 267 ze zm.) oraz art. 74 ust. 3 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. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.) Burmistrz Wyrzyska

zawiadamia:

iż w dniu 12 stycznia 2015 r. zostało wydane Postanowienie Burmistrza Wyrzyska znak OSZP.6220.13.2014, którego treść podaję poniżej:

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267), zgodnie z art. 63 ust. 1 i 4, a także art. 66 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 2013 r., poz. 1235 ze zm.), oraz zgodnie z Zarządzeniem Nr 0050.199.2014 Burmistrza Wyrzyska z dnia 8 grudnia 2014 roku w sprawie upoważnienia Zastępcy Burmistrza Wyrzyska do wydawania decyzji administracyjnych, po rozpatrzeniu wniosku PGB Inwestycje Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie przy ul. Gotarda 9, Burmistrz Wyrzyska

postanawia

- I. Nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie elektrociepłowni na biogaz o mocy elektrycznej do 1 MW w okolicy miejscowości Osiek n/Not, na działce o numerze ewidencyjnym 136/2, gmina Wyrzysk.**
- II. Określam zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, który powinien spełniać wymagania określone w art. 66 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, a w szczególności zawierać analizę podanych poniżej zagadnień.**
 1. Opis planowanego przedsięwzięcia, a w szczególności charakterystykę całego przedsięwzięcia w tym: charakterystyki całego przedsięwzięcia wraz z infrastrukturą towarzyszącą, warunków użytkowania terenu w fazie budowy i eksploatacji lub użytkowania, głównych cech charakterystycznych procesów produkcyjnych, przewidywanych rodzajów i ilości zanieczyszczeń środowiska wynikających z warunków funkcjonowania przedmiotowego przedsięwzięcia.

2. Z zakresu ochrony przyrody należy:

- Jeżeli dla planowanego przedsięwzięcia jest konieczne ustanowienie obszaru ograniczonego użytkowania w zakresie przeznaczenia terenu, wymagań technicznych dotyczących obiektów budowlanych i sposobów korzystania z nich, do raportu powinna być załączona poświadczona przez właściwy organ kopia mapy ewidencyjnej, z zaznaczonym przebiegiem granic obszaru, na którym jest konieczne utworzenie obszaru ograniczonego użytkowania.
- Opis przewidywanych skutków dla środowiska w przypadku niepodejmowania przedsięwzięcia.
- Opis analizowanych wariantów, w tym: wariantu proponowanego przez inwestora oraz racjonalnego wariantu alternatywnego, wariantu najkorzystniejszego dla środowiska wraz z uzasadnieniem ich wyboru.
- Określenie przewidywanego oddziaływania na środowisko analizowanych wariantów, w tym również w przypadku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.
- Uzasadnienie proponowanego przez inwestora wariantu, ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko, w szczególności na: ludzi, rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze, wodę i powietrze, powierzchnię ziemi, z uwzględnieniem ruchów masowych ziemi, klimat i krajobraz, dobra materialne, wzajemne oddziaływanie między elementami, o których mowa w lit. a-c.
- Opis metod prognozowania zastosowanych przez inwestora oraz opisu przewidywanych znaczących oddziaływań planowanego przedsięwzięcia na środowisko, obejmującego bezpośrednie, pośrednie, wtórne, skumulowane, krótko-, średnio- i długoterminowe, stałe i chwilowe oddziaływania na środowisko, wynikające z: istnienia przedsięwzięcia, wykorzystania zasobów środowiska, emisji.
- Opis przewidywanych działań mających na celu zapobiegania, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko.
- 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 2001r. – Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2013 r., poz.1232 ze zm.).
- Analizy możliwych konfliktów społecznych związanych z realizacją planowanego przedsięwzięcia.
- Przedstawienie analizy skumulowanych oddziaływań omawianej inwestycji z istniejącymi, projektowanymi i planowanymi przedsięwzięciami, występującymi w sąsiedztwie przedmiotowego obszaru.
- Przedstawienie oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na powietrze atmosferyczne, analizę możliwych do wystąpienia uciążliwości związanych z emisją przedsięwzięcia z uwzględnieniem wszystkich tras przejazdów dostarczających substraty (forma opisowa i graficzna).
- Przedstawienia propozycji monitoringu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na etapie jego budowy i eksploatacji oraz użytkowania.

3. Z zakresu ochrony przed hałasem:

- Odniesienie się do poziomów emisji hałasu określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r., poz. 112).
- Dołączenie informacji od właściwego organu o faktycznym zagospodarowaniu terenów wokół planowanej inwestycji ze wskazaniem na rodzaje terenów, o których mowa w art. 113, ust. 2, pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r. 1232 ze zm.) i rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 poz. 112),

w szczególności określenie odległości najbliższych terenów, o których mowa w w/w aktach prawnych, od inwestycji.

- Szczegółowe przedstawienie wszystkich istotnych parametrów użytego modelu akustycznego.
- Opis przewidzianych skutecznych środków zmniejszających poziom hałasu co najmniej do poziomów dopuszczalnych na terenach objętych ochroną akustyczną zgodnie z przepisami odrębnymi.
- Przedstawienie otrzymanych wyników w formie opisowej oraz graficznej, za pomocą izolinii odpowiadających dopuszczalnym poziomom hałasu określonym dla najbliższych terenów objętych ochroną akustyczną.
- Wskazanie na załącznikach graficznych prezentujących rozkład poziomów hałasu lokalizacji każdego ze źródeł hałasu, granic najbliższych terenów, dla których określone zostały dopuszczalne poziomy hałasu w środowisku wraz ze wskazaniem tych poziomów.

4. Z zakresu gospodarki odpadami:

- Przedstawienie informacji dotyczących ilości i rodzaju wytwarzanych odpadów na etapie realizacji (budowy), eksploatacji oraz likwidacji przedsięwzięcia.
 - Przedstawienie informacji dotyczących przewidywanych sposobów ograniczenia negatywnego oddziaływania odpadów na środowisko (minimalizacja ilości wytwarzanych odpadów, ochrona środowiska gruntowo-wodnego przed ewentualnymi zanieczyszczeniami mogącymi powstać w czasie magazynowania odpadów).
 - Planowane zabezpieczenia przed przedostaniem się substancji niezanieczyszczających do gruntu i wód podziemnych.
- 5. Przedstawienie charakterystyki wszystkich substratów służących jako wsad do biogazowni oraz przedstawienie sposobu magazynowania substratów oraz powstających w procesie osadów pofermentacyjnych, ich dalszego wykorzystania, wraz z analizą uciążliwości. Opisanie zabezpieczenia przed uciążliwościami odorowymi.**
 - 6. Przedstawienie charakterystyki wszystkich substratów służących jako wsad do biogazowni oraz przedstawienie sposobu magazynowania substratów oraz powstających w procesie osadów pofermentacyjnych, ich dalszego wykorzystania, wraz z analizą uciążliwości. Opisanie zabezpieczenia przed uciążliwościami odorowymi.**
 - 7. Przedstawienie sposobu magazynowania substratów oraz powstających w procesie osadów pofermentacyjnych, ich dalszego wykorzystania, wraz z analizą uciążliwości. Należy również opisać zabezpieczenie przed uciążliwościami odorowymi.**
 - 8. Raport oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko powinien uwzględnić oddziaływanie przedsięwzięcia na etapach jego realizacji, eksploatacji lub użytkowania oraz likwidacji.**
 - 9. Raport należy opracować w trzech egzemplarzach wraz z ich zapisem w formie elektronicznej na informatycznych nośnikach danych.**
 - 10. Opis analizowanych wariantów wraz z uzasadnieniem proponowanego wariantu ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko, obejmujący oddziaływanie skumulowane.**
 - 11. Szczegółową analizę konfliktów społecznych, mogących wystąpić w związku z realizacją**

i eksploatacją przedsięwzięcia.

UZASADNIENIE

Inwestor, PGB Inwestycje Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie przy ul. Gotarda 9, zwrócił się do Burmistrza Wyrzyska z wnioskiem z dnia 9 maja 2014 r. (data wpływu do urzędu 12 maja 2014 r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie elektrociepłowni na biogaz o mocy elektrycznej do 1 MW w okolicy miejscowości Osiek n/Not, na działce o numerze ewidencyjnym 136/2, gmina Wyrzysk.

Do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia dołączono:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia,
- poświadczoną przez właściwy organ kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmujący 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,
- opłatę skarbową za wydanie decyzji środowiskowej w wysokości 205 zł.

W wyniku klasyfikacji planowanego przedsięwzięcia ustalono, iż w/w inwestycja zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 45, 52, 80 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2010 r., Nr 213, poz 1397 ze zm.) kwalifikuje się jako planowane przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane.

Zgodnie z art. 64 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 2013 r., poz. 1235 ze zm.), Burmistrz Wyrzyska pismem z dnia 2 lipca 2014 r. znak OSZP.6220.13.2014 wystąpił po opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pile.

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1, a także ust. 3 oraz art. 66 i art. 68 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 2013 r., poz. 1235 ze zm.), Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, w Postanowieniu z dnia 16 października 2014 r. znak WOO-IV.4240.583.2014.WK.6 (data wpływu do urzędu 20 października 2014 r.) wyraził opinię, że dla powyższego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Na podstawie art. 78 ust. 1 pkt 2 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 2013 r., poz. 1235 ze zm.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile w dniu 8 lipca 2014 r. (data wpływu do urzędu 14 lipiec 2014 r. Opinią Sanitarną znak sprawy ON.NS-72/1/4-18/14, stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania powyższego przedsięwzięcia na środowisko.

Biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 w/w ustawy przeanalizowano: skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z realizacją inwestycji, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia oraz jego usytuowanie na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowaniu gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Planowane przedsięwzięcie ma polegać na budowie elektrociepłowni na biogaz o mocy elektrycznej do 1 MW oraz cieplnej do 1,1 MW, na terenie działki nr 136/2, obręb Osiek n/Notecią, gmina Wyrzysk. Działka przeznaczona na powyższą inwestycję ma powierzchnię 3 ha i obecnie jest wykorzystywana rolniczo. Dojazd do planowanej inwestycji odbywał się będzie drogą znajdująca się w bezpośrednim sąsiedztwie inwestycji. Planuje się, aby rocznie elektrociepłownia pracowała około 8200 h średnio pełną mocą. Inwestor do stałej obsługi elektrociepłowni przewiduje zatrudnienie 2 pracowników. Przewidywana roczna ilość produkowanego biogazu wynosić będzie około 4 000 000 m³ przy dawce substratów do 37500 Mg/rok (do 101 ton/dzień). Parametry produkcyjne elektrociepłowni wynosić będą: około 8200 MWh/rok wytworzonej energii elektrycznej, 31000 GJ/rok wytworzonego ciepła, 8200 Mwh/rok wytworzonego biogazu. Inwestor planuje budowę instalacji do produkcji biogazu składającą się z: budynku/kontenera wykorzystywanego w celach techniczno – socjalno - bytowych (240 m²), budynku/kontenera stacji transformatorowej (25 m²), 4 silosów na kiszonkę roślin energetycznych o łącznej pojemności 5000 m³, płyty do składowania obornika (700 m²), podziemnego szczelnego zbiornika na odcieki z silosów na kiszonkę (do około 100 m³), dwóch zbiorników fermentacyjnych (łącznie około 6600 m³), dwóch zbiorników magazynowych na masę pofermentacyjną (łącznie 13000 m³), zbiornika magazynowego na surowce płynne (około 300 m³), 4 zbiorników do magazynowania biogazu (łącznie 4000 m³), dozownika substratów sypkich zintegrowanego z komorami fermentacyjnymi, hali/magazynu (około 300 m²), suszarni, instalacji technologicznej, sanitarnej, gazowej i elektrycznej oraz aparatury kontrolno-pomiarowej, a także układu kogeneracyjnego CHP, wagi samochodowej, pochodni biogazu, studni głębinowej o głębokości wiercenia do 100 m lub przyłącza do sieci wodociągowej, stacji pomp, szczelnego zbiornika bezodpływowego na nieczystości lub/i przydomowej oczyszczalni ścieków lub/i przyłącza do kanalizacji, dróg wewnętrznych oraz parkingów, niezbędnej infrastruktury technicznej oraz urządzeń budowlanych pozwalających na korzystanie z ww. obiektów w sposób zgodny z ich przeznaczeniem i zgodny z przepisami.

Raport o oddziaływania na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 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 ze zm.). Z uwagi na możliwość negatywnego wpływu realizowanego przedsięwzięcia na środowisko, w niniejszym postanowieniu wskazano zagadnienia z zakresu: ochrony przyrody, ochrony przed hałasem, a także z zakresu gospodarki odpadami, które powinny być szczegółowo przeanalizowane w raporcie o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Ponadto, zobowiązano inwestora do przedstawienia w raporcie rozpatrywanych wariantów przedsięwzięcia wraz z analizą ich oddziaływania na środowisko. W związku z realizacją i eksploatacją inwestycji, inwestor został zobowiązany również do szczegółowej analizy konfliktów społecznych, mogących wystąpić w związku z realizacją i eksploatacją przedsięwzięcia.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 e w/w ustawy, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod inwestycję zlokalizowany jest na obszarze chronionego krajobrazu Dolina Łobzonki i Bory Kujańskie, który obecnie nie ma obowiązujących zakazów, a najbliższym położonym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dębowa Góra PLH300055, oddalony o około 150 m od inwestycji. Działka przeznaczona pod realizację powyższego przedsięwzięcia stanowi, grunty orne i pastwiska, na działce znajduje się również niewielki zbiornik wodny.

Kierując się wymogiem 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 o ocenach oddziaływania na środowisko, biorąc pod uwagę skalę przedsięwzięcia oraz lokalizację, nie można wykluczyć znaczącego negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko przyrodnicze, w tym oddziaływania skumulowanego. W związku z powyższym Burmistrz Wyrzyska stwierdził, iż konieczne jest dokonanie szczegółowej oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Pile wniesione za pośrednictwem Burmistrza Wyrzyska w terminie 7 dni od dnia doręczenia postanowienia.

Ze względu na większą niż 20 liczbę stron zgodnie z art. 74 ust. 3 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 2013 r., poz. 1235 ze zm.) w związku z art. 49 Ustawy dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.), strony zostaną zawiadomione o decyzjach i innych czynnościach organów administracji publicznej przez umieszczenie informacji, co do którego toczy się postępowanie w publicznie dostępnym wykazie danych prowadzonym przez Burmistrza Wyrzyska (www.wyrzysk.pl), na tablicy ogłoszeń Urzędu Miejskiego w Wyrzysku, Sołectwa Osiek n/Not, Sołectwa Bąkowo, Sołectwa Polanowo.

Doręczenie uważa się za dokonane po upływie 7 dni od ostatniego dnia publicznego obwieszczenia o wydaniu Postanowienia. Termin podania obwieszczenia do publicznej wiadomości od dnia 14.01.2015 r. - do dnia 27.01.2015 r. włącznie.

Z up. BURMISTRZA
(-) Tadeusz Perliński
ZASTĘPCA BURMISTRZA

Otrzymują:

1. Inwestor: PGB Inwestycje Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie przy ul. Gotarda 9
2. Strony postępowania zgodnie z art 49 kpa.
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile.

Niniejsze obwieszczenie wywieszono było:

od dnia 14 stycznia 2015 r.
do dnia 27 stycznia 2015 r.

na tablicy ogłoszeń:

- Urzędu Miejskiego w Wyrzysku
- Sołectwo Osiek n/Not
- Sołectwa Bąkowo
- Sołectwa Polanowo
- w Biuletynie Informacji Publicznych prowadzonym przez Burmistrza Wyrzyska

INSPEKTOR
ds. ochrony środowiska

Anna Kubich

(podpis i pieczęć)

INSPEKTOR
ds. ochrony środowiska
Anna Kubich



Z up. BURMISTRZA
Tadeusz Perliński
ZASTĘPCA BURMISTRZA