

OSZP - 7624/3/10

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1990 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r., Nr 98, poz. 1071 ze zm.) w związku z art. 64 ust 1 pkt 1 w związku z art. 63 ust 1 oraz art. 66, art. 67 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 ze zm.) oraz § 3 ust 1 pkt 6 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. z 2004 r., Nr 257, poz. 2573 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku Inwestora: Rafał Mrotek, Włodzimierz Pasternak EKOVOOLT S.C z siedzibą przy ul. 22 Stycznia 1/3, 89-300 Wyrzysk, oraz po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pile

postanawiam

1. Nałożyć obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie jednej elektrowni wiatrowej o mocy 0,225 MW na działce o numerze ewidencyjnym 484 obręb Polanowo, gmina Wyrzysk, powiat pilski.
2. Określić zakres raportu, który dla przedmiotowego przedsięwzięcia powinien zawierać w szczególności analizę podanych niżej zagadnień.
3. Z zakresu ochrony przyrody:
 - Należy opisać elementy przyrodnicze środowiska objęte zakresem przewidywanego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, w tym elementy środowiska objęte ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2009 r., Nr 151, poz. 1220 ze zm.), tj. gatunki roślin, zwierząt oraz siedliska przyrodnicze w szczególności gatunki ptaków i nietoperzy obejmujące swym zakresem cykl roczny, tzn. okres lęgowy, migrację i zimowanie.
 - Należy uzasadnić wybór proponowanego wariantu ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko, w szczególności na: rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze.
 - Należy określić przewidywane oddziaływania planowanej inwestycji na cele i przedmioty ochrony obszarów Natura 2000 oraz integralność tych obszarów.
 - Należy przedstawić opis przewidywanych działań mających na celu zapobieganie i ograniczanie negatywnych oddziaływań na środowisko.
 - Należy opisać zastosowane metody prognozowania wpływu inwestycji na elementy przyrodnicze.
4. Z zakresu ochrony przed hałasem:
 - Należy określić parametry akustyczne pracującej pojedynczej elektrowni (najwyższy możliwy poziom mocy akustycznej).
 - Należy dołączyć informacje z 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 2008 r. Nr 25, poz. 150 ze zm.) i rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca

2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2007 r., Nr 120, poz. 826) oraz określić odległość najbliższy terenów podlegających ochronie akustycznej od elektrowni.

- Należy w części graficznej raportu wyznaczyć zakres ponadnormatywnego oddziaływania elektrowni w zakresie emisji hałasu (na rysunku należy wskazać izoliny reprezentujące dopuszczalne poziomy hałasu w porze dnia i nocy w odniesieniu do terenów podlegających ochronie akustycznej).
- Należy określić poziom hałasu na granicy najbliższych terenów chronionych akustycznie.
- Należy zaproponować skuteczne środki zmniejszające poziom hałasu co najmniej do poziomów dopuszczalnych w przypadku przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu na terenach objętych ochroną akustyczną zgodnie z przepisami odrębnymi.
- Należy podać współrzędne posadowienia turbiny w układzie 1992

5. Z zakresu gospodarki odpadami należy określić:

- Ilość i rodzaj wytwarzanych odpadów na etapie realizacji (budowy), eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia.
- Przewidywane sposoby ograniczenia negatywnego oddziaływania odpadów na środowisko (minimalizacja ilości wytwarzanych odpadów, ochrona środowiska gruntowo-wodnego przed ewentualnymi zanieczyszczeniami mogącymi powstać w czasie magazynowania odpadów).

6. Z zakresu ochrony przed polami elektromagnetycznymi należy określić:

- Sposób przyłączenia elektrowni do krajowego systemu elektroenergetycznego, w tym lokalizację transformatora, jego napięcie robocze na uzwojeniu pierwotnym oraz wtórnym, napięcie robocze linii elektroenergetycznej, do której będzie dostarczana wytwarzana w elektrowni energia elektryczna oraz sposób realizacji przewodów przyłączeniowych (linie napowietrzne, kablowe).
- Wpływ w/w urządzeń i sieci na rozkład pól elektromagnetycznych wokół planowanego przedsięwzięcia, z uwzględnieniem zapisów rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 października 2003 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposób sprawdzania dotrzymania tych poziomów (Dz. U. z 2003 r., Nr 192, poz. 1883).

UZASADNIENIE

Inwestor, Rafał Mrotek, Włodzimierz Pasternak EKOVOOLT S.C. z siedzibą w Wyrzysku przy ul. 22 Stycznia 1/3, zwrócił się do Burmistrza Wyrzyska w dniu 25 stycznia 2010 r. (data wpływu 1 luty 2010 r.) z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie jednej elektrowni wiatrowej o mocy 0,225 MW na działce o numerze ewidencyjnym 484 obręb Polanowo, gmina Wyrzysk, powiat pilski.

Do pisma załączono wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia oraz kartę informacyjną o planowanym przedsięwzięciu. Dla omawianego terenu objętego planowanym przedsięwzięciem brak jest miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

W wyniku klasyfikacji planowanego przedsięwzięcia ustalono, że w/w inwestycja zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 6 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. z 2004 r., Nr 257, poz 2573 ze zm.) należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko może być wymagane.

W dniu 11 lutego 2010 roku Burmistrz Wyrzyska skierował pismo do Regionalnego Dyrektora

Ochrony Środowiska oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pile wraz z wnioskiem w sprawie wydania opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, informując jednocześnie, że dla wnioskowanego przedsięwzięcia zostało już przeprowadzone postępowanie zakończone wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia. Powtórzenie postępowania związane jest z tym, iż w pierwszym postępowaniu występowała jako inwestor z nazwy tylko spółka cywilna.

Na podstawie art. 156 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 2008 r. Nr 199 poz. 1227 ze zm.), Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem z dnia 26 lutego 2010 r. (data wpływu 1 marzec 2010 r.) znak pisma RDOŚ-30-OO.I-66190-184/10/am wydał postanowienie, w którym określił zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W dniu 3 marca 2010 r., znak sprawy OSZP – 7624/3/10, Burmistrz Wyrzyska wystąpił z zapytaniem do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu dotyczącym ponownego przeanalizowania stanowiska wyrażonego w opinii z dnia 26 lutego 2010 r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w dniu 11 marca 2010 r. (data wpływu 15 marzec 2010 r.) znak sprawy RDOŚ-30-OO.I-66190-184/10/am podtrzymał swoje stanowisko, zwracając uwagę na fakt, iż w związku z wejściem w życie 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 2008 r., Nr 199, poz. 1227 ze zm.) obecnie sprawa toczy się w innym stanie prawnym i faktycznym (np. zostały utworzone obszary podlegające ochronie na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody).

Na podstawie art. 78 ust. 1 pkt 2 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 2008 r. Nr 199 poz. 1227 ze zm.), Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile w dniu 19 lutego 2010 r. (data wpływu 23 luty 2010 r.) znak sprawy ON.NS-0700-3/10, po przeanalizowaniu przedłożonych materiałów poinformował, iż podtrzymuje swoje stanowisko zawarte w opinii sanitarnej z dnia 28 kwietnia 2008 r., znak sprawy ON-NS-72/2-2-10/08, w której odstąpił od obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko dla w/w przedsięwzięcia oraz w postanowieniu z dnia 11 lipca 2008 r. znak sprawy ON-NS-72/6-5-11/08, w którym uzgodnił pozytywnie bez zastrzeżeń dokumentację dotyczącą środowiskowych uwarunkowań przedmiotowej inwestycji. W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor sanitarny w Pile odesłał w całości dokumentację dotyczącą sprawy o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polega na budowie jednej elektrowni wiatrowej typu Vestas V27-255 kW o wysokości masztu 30 m. Na maszcie zostanie zainstalowana asynchroniczna prądnica o napięciu 400 V oraz wirnik o średnicy 27 m. Teren przeznaczony pod inwestycję jest używany rolniczo jako sad i użytki zielone. Najbliżej położona zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości około 200 m. W ramach realizacji przedsięwzięcia zostanie zlokalizowana stacja transformatorowa, w pierwszym etapie budowy stacji – 250 KVA, docelowo – 800 KVA. Do celów obsługi instalacji zostaną wykonane utwardzone drogi dojazdowe i zatoki postojowe. Elektrownia zostanie posadowiona bezpośrednio na fundamencie o wymiarach 7,5 m x 7,5 m x 2 m.

Biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko 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 uciążliwość związane z eksploatacją przedsięwzięcia oraz jego usytuowanie na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

W toku postępowania analizowano przedstawioną informację o przedsięwzięciu, uwzględniając uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 2 pkt a-j ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko ustalono, że planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w bliskim sąsiedztwie proponowanego obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty „Dolina Łobżonki”, w odległości około 2,5 km od proponowanego obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty „Dębowa Góra”, w odległości około 5 km od obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 „Dolina Środkowej Noteci i Kanału Bydgoskiego” PLB300001 i projektowanego obszaru mającego znaczenie dla Wspólnoty „Dolina Noteci” PLH30004, a także w odległości około 1 km od obszaru chronionego krajobrazu „Dolina Łobżonki i Bory Kujańskie” i około 200 m od obszaru ważnego dla ptaków „Dolina Noteci” wyznaczonego w wykonanym na zlecenie Wielkopolskiego Biura Planowania Przestrzennego opracowaniu „Obszary ważne dla ptaków w okresie gniazdowania oraz migracji na terenie województwa wielkopolskiego”, Wylegała, Kuźniak, Dolata (2008).

Raport o oddziaływaniu na środowisko powinien być wykonany zgodnie z art. 66 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Ustalając zakres raportu wskazano, że powinien on zawierać szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z ochroną przyrody, ochroną przed hałasem, gospodarką odpadami i ochroną przed polami elektromagnetycznymi.

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 ocenach oddziaływania na środowisko należy stwierdzić, że przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

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

Otrzymują:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, ul. 28 Czerwca 1956 r. nr 223/229, 61-485 Poznań.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile, Al. Wojska Polskiego 43, 64-920 Piła.
3. Inwestor: Rafał Mrotek, Włodzimierz Pasternak EKOVOOLT S.C., ul. 22 Stycznia 1/3, 89-300 Wyrzysk.
4. Krystyna Parzychowska, ul. Bydgoska 9b m.1, 89-300 Wyrzysk.
5. Henryk Parzychowski, ul. Bydgoska 9b m.1, 89-300 Wyrzysk.
6. Marta Borowy, ul. Bydgoska 30 m.5, 89-300 Wyrzysk.
7. Robert Borowy, ul. Bydgoska 30 m.5, 89-300 Wyrzysk.
8. Jerzy Kuich, Polanowo 46, 89-300 Wyrzysk.
9. Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie, Oddział Rejonowy w Poznaniu ul. Siemiradzkiego 5a, 60-763 Poznań.
10. Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu, Oddział Rejonowy w Pile ul. Motylewska 7, 64-920 Piła.
11. a/a