

OSZP - 7624/16/09

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 64 ust 1 pkt 1 w związku z art. 63 ust 1 oraz art. 156 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) 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.), zgodnie z art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1990 r.- Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2000 r., Nr 98, poz. 1071 z póź. zm.) po rozpatrzeniu wniosku ALTIPLANO Sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku przy ul. Abrahama 1A.

postanawiam

1. Nałożyć obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie dwóch turbin wiatrowych wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą, zlokalizowanych na działce o numerze ewidencyjnym 78 obręb Rzęskowa gmina Wyrzysk oraz działce o numerze ewidencyjnym 27/2 obręb Kosztowa gmina Wyrzysk.
2. Określam 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 środowiska, w tym elementy objęte ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody - gatunki roślin, zwierząt oraz siedliska przyrodnicze. W przypadku ptaków i nietoperzy opis ten powinien obejmować swym zakresem cykl roczny tzn. okres lęgowy, migrację i zimowanie.
 - Należy opisać analizowane warianty.
 - Należy uzasadnić wybór proponowanego wariantu ze wskazaniem jego oddziaływania na środowisko, w szczególności na: rośliny, zwierzęta, grzyby i siedliska przyrodnicze dla których utworzono obszar Natura 2000.
 - Należy przedstawić opis przewidywanych działań mających na celu zapobieganie i ograniczanie negatywnych oddziaływań na środowisko w szczególności na cele i przedmioty ochrony obszaru Natura 2000 oraz integralność obszaru.
4. Z zakresu ochrony przed hałasem należy:
 - Określić parametry akustyczne pracującej elektrowni (poziom mocy akustycznej przy najwyższych, dopuszczalnych ze względu na ograniczenia technologiczne, obrotach wirnika).
 - Dołączyć informacje z właściwego organu o faktycznym zagospodarowaniu terenów wokół 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). Należy określić odległość do najbliższych terenów, o których mowa w w/w aktach

- prawnych od elektrowni.
- Określić największą odległość od elektrowni, dla której przekroczone będą dopuszczalne poziomy hałasu, którego źródłem będzie planowana elektrownia, w odniesieniu do terenów określonych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku.
 - Opisać przewidziane skuteczne środki zmniejszające poziom hałasu co najmniej do poziomów dopuszczalnych na terenach objętych ochroną akustyczną zgodnie z przepisami odrębnymi.
 - Na załączniku graficznym prezentującym wpływ planowanej inwestycji na klimat akustyczny należy przedstawić jej położenie z uwzględnieniem 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) i pokazać zasięg oddziaływania hałasu na powyższe tereny w postaci izolinii hałasu.
 - Należy rozważyć ewentualne skumulowane oddziaływanie planowanej inwestycji z innymi najbliższymi zlokalizowanymi turbinami wiatrowymi.
5. Z zakresu gospodarki należy określić:
- Ilość i rodzaj wytwarzanych odpadów na etapie realizacji (budowy), eksploatacji i likwidacji przedsięwzięcia.
 - Przewidywane sposoby ograniczenia negatywnego oddziaływania odpadów na środowisko.
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, ALTIPLANO Sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku przy ul. Abrahama 1A zwrócił się do Burmistrza Wyrzyska w dniu 27 lipca 2009 r. (data wpływu 30 lipca 2009 r.) z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie dwóch turbin wiatrowych wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą, zlokalizowanych na działce o numerze ewidencyjnym 78 obręb Rzęskowa gmina Wyrzysk oraz działce o numerze ewidencyjnym 27/2 obręb Kosztowa gmina Wyrzysk.

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.

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 ocenach oddziaływania na środowisko, postanowienie o obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko wydaje się po zasięgnięciu opinii starosty i państwowego inspektora sanitarnego.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile w dniu 21 września 2009 r., znak sprawy ON-NS-72/1-2-47/09, odstąpił od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla w/w inwestycji.

Starosta Piłski pismem z dnia 16 września 2009 r. (data wpływu 18 września 2009 r.), znak sprawy ŚR.X.7635-53/09 stwierdził, iż nie jest właściwy rzeczowo do rozpatrzenia w/w wniosku i przekazał wystąpienie Burmistrza Wyrzyska zawarte w piśmie nr OSZP-7624/16/09 wraz z dokumentacją o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach do Burmistrza Wyrzyska w celu przedłożenia jej Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Poznaniu.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu w dniu 09 października 2009 r. (data wpływu 14 października 2009 r.) znak sprawy RDOŚ-30-OO.I-66190-242/09/kb wydał postanowienie określające zakres raportu.

W toku postępowania analizowano przedstawioną informację o przedsięwzięciu, uwzględniając uwarunkowania, o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko tj. lokalizację, rodzaj, skalę, charakter przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych oraz emisje i uciążliwości związane z eksploatacją.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na budowie 2 turbin wiatrowych, każda o mocy 2,5 MW. Całkowita wysokość pojedynczej turbiny wyniesie maksymalnie 145 m. Jedynym wytwarzanym produktem będzie energia elektryczna uzyskiwana przy wykorzystaniu siły wiatru.

Miejsce planowanej inwestycji zlokalizowane jest w odległości ok. 5 km od granic obszaru specjalnej ochrony ptaków PLB300001 „Dolina Środkowej Noteci i Kanału Bydgoskiego” i granic specjalnego obszaru ochrony siedlisk PLH300004 „Dolina Noteci” oraz w odległości ok. 2,5 km od potencjalnych obszarów Natura 2000 „Dolina Łobżonki” i „Dębowa Góra”. W odległości ok. 1 km od miejsca planowanej inwestycji przebiega granica obszaru chronionego krajobrazu „Dolina Noteci”. W bliskim sąsiedztwie (ok. 700 m) znajduje się zwarty kompleks leśny o powierzchni ok. 15 km², którego fragment objęty jest ochroną w formie rezerwatu leśnego „Zielona Góra” oraz mniejszy kompleks o powierzchni ok. 1,5 km². Ponadto przedmiotowe działki znajdują się w granicach obszaru ważnego dla ptaków „Dolina Noteci” wskazanego w opracowaniu: „Obszar ważny dla ptaków w okresie gniazdowania oraz migracji województwa wielkopolskiego” wykonany na zlecenie Wielkopolskiego Biura Planowania Przestrzennego. Biorąc pod uwagę usytuowanie planowanej inwestycji, a także jej charakter i możliwość skumulowanego oddziaływania turbin wiatrowych z innymi tego typu inwestycjami, w opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, należy przeprowadzić ocenę oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Raport o oddziaływaniu na środowisko powinien być wykonany 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 o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2008 r. Nr 199, poz. 1227 ze zm.). Z uwagi na możliwość wpływu realizowanego przedsięwzięcia na obszar Natura 2000, ustalając zakres raportu wskazano, że powinien on zawierać szczegółową i wnikliwą analizę aspektów związanych z ochroną przyrody, w tym zgodnie z informacjami zawartymi w opracowaniu: Polskiego Stowarzyszenia Energetyki Wiatrowej 2008 „Wytyczne w zakresie oceny oddziaływania elektrowni wiatrowych na ptaki” oraz Porozumienia dla ochrony nietoperzy 2009 „Tymczasowe wytyczne dotyczące oceny oddziaływania elektrowni wiatrowych na nietoperze”, zaleca się by raport zawierał wyniki rocznego monitoringu ptaków i nietoperzy w celu

uzyskania informacji o składzie gatunkowym i liczebności awifauny w cyklu rocznym, natężeniu i sposobie wykorzystywania przestrzeni przez ptaki (w szczególności: drapieżniki i gatunki o dużych rozmiarach ciała, migranci dalekodystansowi, ptaki tworzące lokalne koncentracje żerowiskowe i noclegowiskowe) i nietoperze. Należy przedstawić także sposób gospodarowania odpadami na wszystkich etapach realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia. Określono również, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia niezbędna jest analiza hałasu oraz załączniki graficzne w postaci map, prezentujących wpływ hałasu na najbliższe tereny chronione akustycznie. Załączniki te powinny umożliwić weryfikację danych zawartych w raporcie oraz ocenę oddziaływania na środowisko. Należy również przeanalizować aspekty związane z 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. Strony postępowania wg rozdzielnika.
2. ALTIPLANO Sp. z o.o.
3. A/a

Do wiadomości:

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