

Znak sprawy:
GT.6220.2.2016

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz. U. z 2016 r., poz. 23), art. 63 ust. 1, art. 64 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 (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.), a także § 3 ust.1 pkt 6 lit. b 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.), po przeanalizowaniu wniosku EKO ENERGIA PÓLNOC Sp. z o.o. I WSPÓLNICY Sp. k., ul. Retoryka 1/6, 31-108 Kraków z dnia 15.12.2015 r. (wpł. 5.01.2016 r., uzupełniony 19.01.2016 r.) o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z załącznikami (w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia) na realizację przedsięwzięcia, pn. **Budowa farmy wiatrowej „Janowiec Kościelny Południe” w gminie Janowiec Kościelny wraz z infrastrukturą towarzyszącą o mocy do 33,6 MW, miejscowość: Bielawy**

postanawiam:

uznać, że dla przedsięwzięcia polegającego na **budowie farmy wiatrowej „Janowiec Kościelny Południe” w gminie Janowiec Kościelny wraz z infrastrukturą towarzyszącą o mocy do 33,6 MW, miejscowość: Bielawy, istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.** Ustalam jednocześnie, zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w pełnym zakresie, zgodnym 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. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.)

Uzasadnienie

Firma EKO ENERGIA PÓLNOC Sp. z o.o. I WSPÓLNICY Sp. k., ul. Retoryka 1/6, 31-108 Kraków wnioskiem z dnia 15.12.2015 r. (wpł. 5.01.2016 r., uzupełniony 19.01.2016 r.) zwróciła się do Wójta Gminy Janowiec Kościelny o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na **budowie farmy wiatrowej „Janowiec Kościelny Południe” w gminie Janowiec Kościelny wraz z infrastrukturą towarzyszącą o mocy do 33,6 MW, miejscowość: Bielawy.**

Planowana inwestycja polega na budowie 8 elektrowni wiatrowych wraz z infrastrukturą towarzyszącą będzie realizowana na działkach o nr ewid. 4, 5, 6, 7, 16/1, 17/1, 18/3, 18/5, 19/1, 37, 38, 42, 43, 66, 75/1, 76/1, 77/1, 78/1164, 165, 178, 179 w obrębie geod. Bielawy gminy Janowiec Kościelny, w powiecie nidzickim, w województwie warmińsko-mazurskim. Łączna maksymalna moc znamionowa wszystkich turbin wyniesie 33,6 MW. Oprócz elektrowni powstaną place montażowe, drogi wewnętrzne, linia energetyczna oraz infrastruktura telekomunikacyjna.

Dane techniczne planowanych do zainstalowania turbin:

- ilość planowanych urządzeń – 8 szt.
- moc znamionowa – do 4200 kW
- wysokość piasty – do 150 m
- średnica wirnika – do 140 m
- liczba łopat – 3
- startowa prędkość wiatru – 3 m/s
- nominalna prędkość wiatru – 10 m/s
- wyłączeniowa prędkość wiatru – 25 m/s.

Przedmiotowa inwestycja, zgodnie z §3 ust. 1 pkt 6 lit. b 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 do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których może być wymagane

przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko, w tym sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W związku z powyższym, działając w trybie art. 64 ust. 1 pkt 1 i 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.) Wójt Gminy Janowiec Kościelny pismem, znak: GT.6220.2.2016 z dnia 20.01.2016 r. wystąpił o wyrażenie opinii, co do konieczności sporządzenia raportu o oddziaływaniu w/w przedsięwzięcia na środowisko, do:

1. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nidzicy, który opinią sanitarną, znak: ZNS.4083.6.2016 z dnia 25 stycznia 2016 r. uznał, że dla tego przedsięwzięcia **istnieje potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w zakresie określonym w art. 66 ust. 1 pkt. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, ust. 6 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.)**
2. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, który opinią, znak: WOOŚ.4240.25.2016.MK z dnia 27 stycznia 2016 r. uznał, że dla w/w przedsięwzięcia **istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, ustalając zarazem zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w pełnym zakresie, zgodnym 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. z 2013 r., poz. 1235 ze zm.)**.

Teren, na którym planowane jest przedsięwzięcie, zlokalizowany jest poza formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r., poz. 1651 ze zm.). W sąsiedztwie planowanej inwestycji, najbliższej (0,9 km) znajduje się *Obszar Chronionego Krajobrazu Doliny Rzeki Orzyc*. Najbliższy obszar *Natura 2000* stanowi obszar specjalnej ochrony ptaków *Puszcza Napiwodzko-Ramucka*, oddalony ponad 13 km w kierunku północnym od terenu inwestycji.

Ze względu na to, że niewłaściwa lokalizacja elektrowni wiatrowych może pogorszyć stan środowiska, w szczególności negatywnie wpływać na ptaki i nietoperze, należy dokonać rozpoznania walorów ornitologicznych i chiropterologicznych analizowanego obszaru i jego sąsiedztwa, w celu oceny ryzyka wystąpienia znacząco negatywnego oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na populację tych zwierząt. Przy analizie ryzyka kolizji należy uwzględnić wyniki monitoringu poroalizacyjnych prowadzonych na terenie województwa warmińsko-mazurskiego.

Planowana lokalizacja turbin powinna spełniać minimalne wymogi określone w wytycznych dotyczących oddziaływania na nietoperze, tj. dotyczących m.in. odległości minimum 200 m od lasów, skupisk drzew, brzegów zbiorników wodnych i cieków wodnych wykorzystywanych przez nietoperze. Należy zaznaczyć, że wskazane odległości należy mierzyć od granic powierzchni omiatanej przez łopaty rotora, a nie od wieży turbiny. Należy mieć na uwadze, że ewentualne niezachowanie w/w warunków powoduje znaczne ryzyko wystąpienia negatywnego oddziaływania na środowisko.

Ponieważ elektrownie wiatrowe mogą stanowić potencjalne źródło uciążliwości dla mieszkańców oraz mogą zaburzać architekturę krajobrazu, należy wykonać analizę możliwości wystąpienia konfliktów społecznych związanych z planowanym przedsięwzięciem oraz analizę wpływu i skutków oddziaływania projektowanej elektrowni wiatrowej na walory krajobrazowe obszaru przeznaczonego pod inwestycję i jego otoczenia. Elementem raportu powinna być wizualizacja przedstawiająca lokalizację turbiny w terenie. Wykazać należy, w jakich miejscach, miejscowościach turbina będzie najbardziej widoczna i czy istnieją jakieś elementy w krajobrazie (naturalne czy sztuczne), które będą ograniczały jej widoczność itp.

Przeprowadzając analizę oddziaływań na środowisko należy uwzględnić uciążliwości dla terenów zabudowy mieszkalnej i innej zabudowy przeznaczonej na pobyt ludzi oraz dla miejsc dostępnych dla ludności. Należy mieć na uwadze, że dobra praktyka wskazuje na lokalizowanie tego typu przedsięwzięć w odległości minimum 500 m od terenów zamieszkałych. Niezachowanie w/w warunku determinuje znaczne ryzyko wystąpienia negatywnego oddziaływania na środowisko, a tym samym stwarza ryzyko inwestycyjne. Planując inwestycję należy wziąć pod uwagę wszystkie

potencjalne zagrożenia jakie może ona stwarzać dla środowiska, również te nienormowane. Poza oddziaływaniem hałasu na tereny zabudowane należy opisać również m.in. efekt migotania cienia, efekt stroboskopowy, możliwość odrywania się kawałków lodu z łopat, wraz z analizą wpływu na zdrowie i bezpieczeństwo ludzi.

Ponadto, należy dokonać oceny wpływu skumulowanego realizacji przedsięwzięcia, w powiązaniu z innymi formami wiatrowymi (wskazać należy ich odległości), liniami elektroenergetycznymi oraz innymi elementami, w zakresie tych oddziaływań, które mogą się kumulować (hałas, wpływ na krajobraz, wpływ na ptaki i nietoperze). Ocena ta powinna opierać się na dostępnych danych, wynikach przeprowadzonych pomiarów, analiz i monitoringów.

W raporcie należy wskazać trzy rozpatrywane przez Inwestora warianty, w tym: wariant proponowany przez inwestora, racjonalny wariant alternatywny oraz wariant najlepszy dla środowiska (który może być tożsamy z którymś z w/w wariantów), wraz z uzasadnieniem wyboru. Analizy oddziaływania na poszczególne elementy środowiska należy przeprowadzić dla każdego rozpatrywanego wariantu, stosując te same kryteria, w tym posługując się wynikami pomiarów i monitoringów przedinwestycyjnych.

Ponadto, należy przedstawić działania zapobiegawcze, ograniczające lub kompensujące negatywny wpływ na środowisko.

Po przeanalizowaniu załączonej Karty informacyjnej przedsięwzięcia oraz uwzględnieniu łącznych uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, tj.: rodzaju, charakteru, a w szczególności możliwego zagrożenia dla ornitofauny i chiropterofauny, w ocenie tutejszego organu, realizacja przedsięwzięcia może znacząco oddziaływać na środowisko.

W związku z powyższym oraz na podstawie opinii (w załączeniu):

- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie, znak: WOŚ.4240.25.2016.MK z dnia 27 stycznia 2016 r.
- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nidzicy, znak: ZNS.4083.6.2016 z dnia 25 stycznia 2016 r.

należy **wykonać raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko** poddający szczegółowej analizie oddziaływanie planowanej inwestycji na wszystkie komponenty środowiska na etapie jej realizacji, użytkowania i likwidacji. W raporcie należy szczegółowo przeanalizować, czy realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie negatywnie na mieszkańców, przedmiot ochrony i integralność obszarów Natura 2000, populację ptaków, nietoperzy oraz architekturę krajobrazu.

Mając powyższe na uwadze **postanowiłam**, jak w sentencji.

Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie, złożone za pośrednictwem Wójta Gminy Janowiec Kościelny, w terminie 7 dni od dnia jego otrzymania.



Z up. WÓJTA

Stanisław Wrzeszczyński
Kierownik Referatu Gospodarki Terenowej

Postanowienie otrzymują:

1. EKO ENERGIA PÓLNOC Sp. z o.o. I WSPÓLNICY Sp. k., ul. Retoryka 1/6, 31-108 Kraków
adres do korespondencji: Os. Nowe 20, 34-424 Szaflary
- wnioskodawca
2. a/a

Strony postępowania:

1. Na podstawie 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 (t.j. Dz. U. z 2013, poz. 1235 ze zm.)

- poprzez obwieszczenie