

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust.1, art. 64 ust.1, art. 66 i art. 68 ust.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 j.t. ze zm.) oraz art.123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 j.t.), § 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, Nr 213, poz. 1397 ze zm.)

Burmistrz Ząbkowice Śląskich

po rozpatrzeniu wniosku:

wnioskodawcy **BCRE1 Sp. z o.o., ul. Na Grobli 20-24, 50-421 Wrocław**

w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „**Budowa elektrowni wiatrowej V112 o mocy 3 MW, wraz z przyłączem energetycznym działka nr 48, 49, 50, obręb 0015 Tarnów, gmina Ząbkowice Śląskie, miejscowość Tarnów**”

po uzyskaniu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ząbkowicach Śląskich

postanawia

1. nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „**Budowa elektrowni wiatrowej V112 o mocy 3 MW, wraz z przyłączem energetycznym działka nr 48, 49, 50, obręb 0015 Tarnów, gmina Ząbkowice Śląskie, miejscowość Tarnów**”,
2. ustalić pełny zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko 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. z 2013 r., poz. 1235 j.t. ze zm.).

3. Zakres raportu powinien:

- określać minimalną odległość terenów, o których mowa w § 1 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. , poz. 112 j.t.), od planowanego przedsięwzięcia;
- zawierać załącznik graficzny, prezentujący wpływ planowanej inwestycji na klimat akustyczny (przedstawić jej położenie i odległość od terenów, o których mowa w ww. akcie prawnym i pokazać zasięg oddziaływania hałasu na powyższe tereny w postaci izofon), podczas analizy propagacji hałasu uwzględnić zmienność ukształtowania terenu, a wyniki symulacji propagacji hałasu przedstawić również w formie wydruków komputerowych z programu obliczeniowego - obliczenia winny być wykonane w oparciu o najbardziej niekorzystne dla środowiska parametry turbin wiatrowych (minimalna analizowana wysokość zawieszenia źródła hałasu, maksymalna brana pod uwagę moc akustyczna itp.) oraz z zastosowaniem współczynnika tłumienia gruntu o wartości nie większej niż $G=0.5$, którą w opinii tutejszego organu należy uznać za optymalną dla niniejszej inwestycji;
- określać w sposób graficzny i opisowy lokalizację turbiny wiatrowej wraz z towarzyszącą infrastrukturą (np.: drogi dojazdowe, place, linie elektroenergetyczne);
- zawierać analizę wpływu infradźwięków na ludzi;
- odnosić się do zapisów art. 81 ust. 3 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, poprzez określenie, czy przedmiotowe przedsięwzięcie może spowodować nieosiągnięcie celów środowiskowych zawartych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza;
- zawierać analizę efektu rzucania kawałkami lodu;
- zawierać analizę efektu migotania cienia;
- zawierać ocenę oddziaływania przedsięwzięcia w odniesieniu do gatunków, dla których ochrony zostały wyznaczone położone w sąsiedztwie obszary mające znaczenie dla Wspólnoty: Skałki Stoleckie PLH020012 (ok. 5,3 km) i Góry Bardzkie PLH020062 (ok. 7,2 km), a także na położony w sąsiedztwie rezerwat przyrody "Skałki Stoleckie" (ok. 5,3 km);
- zawierać analizę przyrodniczo-środowiskową, w szczególności pod kątem oddziaływania na ptaki i nietoperze, opartą na przeprowadzonym monitoringu ww. grup zwierząt, uwzględniającym wszystkie okresy fenologiczne, tj. w przypadku ptaków: wiosenna i jesienna migracja, okres lęgowy, dyspersja polęgowa, zimowanie, w przypadku nietoperzy: okres wiosennej i jesiennej migracji, okres rozrodu i wychowu młodych, rojenia, kontrolę letnich i zimowych

schronień;

- przedstawiać zidentyfikowane w terenie walory przyrodnicze, w tym występowanie siedlisk przyrodniczych, stanowisk chronionych gatunków roślin i zwierząt w obrębie miejsc posadowienia turbiny i infrastruktury towarzyszącej (przyłącze elektroenergetyczne, droga dojazdowa, plac manewrowy i in.) oraz przeanalizować wpływ ww. elementów na poszczególne składniki przyrody, z uwzględnieniem oddziaływania skumulowanego z turbiną;
- z uwagi na to, iż w rejonie planowanej inwestycji znajdują się typy środowisk, które mogą stanowić miejsca bytowania lub migracji ptaków i nietoperzy (tj. w bliskim sąsiedztwie turbiny zadrzewiony odcinek ciek wodnego, w nieco dalszej odległości zadrzewienia śródpolne i przydrożne aleje drzew), raport winien zawierać analizę wpływu inwestycji na ww. grupy zwierząt w powyższym zakresie;
- zawierać analizę możliwości oddziaływania farmy na walory krajobrazowe terenu;
- w przypadku stwierdzenia negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na chronione gatunki zwierząt oraz ciągłość korytarzy ekologicznych, raport winien zawierać opis przewidywanych działań mających na celu zapobieganie i ograniczenie negatywnych oddziaływań, a w przypadku braku możliwości zabezpieczenia siedlisk i stanowisk gatunków chronionych przed zniszczeniem, wskazywać warunki adekwatnej kompensacji przyrodniczej oraz rozwiązania alternatywne (włącznie z rezygnacją z realizacji przedsięwzięcia);
- uwzględniać skumulowane oddziaływanie przedmiotowej inwestycji z elektrowniami wiatrowymi i innymi inwestycjami w sąsiedztwie, w szczególności na terenie gm. Ząbkowice Śląskie.

UZASADNIENIE

W dniu 04.12.2013 r. wnioskodawca BCRE 1 Sp. z o.o., ul. Na Grobli 20 - 24, 50 - 421 Wrocław wystąpił z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „ Budowa elektrowni wiatrowej V112 o mocy 3 MW, wraz z przyłączem energetycznym działka Nr 48, 49, 50, obręb 0015 Tarnów, gmina Ząbkowice Śląskie, miejscowość Tarnów.

Do wniosku została załączona karta informacyjna przedsięwzięcia, kopia mapy ewidencyjnej obejmująca lokalizację przedsięwzięcia wraz z określeniem zakresu oddziaływania, wypisy ewidencji gruntów.

Wniosek został umieszczony w publicznie dostępnym wykazie danych o dokumentach zawierających informację o środowisku.

Zgodnie z art. 61 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 j.t.) zostało wszczęte postępowanie, pismem znak: IGP.6220.2.1.2014.KSZ z dnia 05.02.2014 roku.

W myśl art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013, poz. 267 j.t) strony postępowania administracyjnego zostały zawiadomione o wszczęciu postępowania administracyjnego oraz poinformowane o prawie czynnego udziału w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem decyzji o prawie wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszenia żądań.

Informację o wszczęciu postępowania podano do publicznej wiadomości poprzez zamieszczenie na stronie internetowej Urzędu Miejskiego w Ząbkowicach Śląskich w Biuletynie Informacji Publicznej oraz poprzez wywieszenie na tablicy ogłoszeń w Urzędzie Miejskim w Ząbkowicach Śląskich a także na tablicy ogłoszeń w sołectwie Tarnów, gdzie zaplanowano realizację przedsięwzięcia.

W oparciu o 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 j.t. ze zm.), organ prowadzący postępowanie wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu i do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ząbkowicach Śląskich o wydanie opinii w kwestii konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz ewentualnego zakresu raportu oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska we Wrocławiu w postanowieniu z dnia 20.02.2014 r. (25.02.2014 r. data wpływu do tegoż Urzędu), znak WOOŚ.4240.78.2014.AMK wyraził opinię o konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił zakres raportu zgodny 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 j.t. ze zm.).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ząbkowicach Śląskich postanowieniem z dnia 19.02.2014r. (24.02.2014 r. data wpływu do tegoż Urzędu), znak ZNS.610.05.2014, L.dz.492/14 wyraził opinię o potrzebie przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w 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 środowisk (Dz. U. z 2013 r., poz. 1235 j.t. ze zm.).

Planowana inwestycja należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 6 lit. b) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których przeprowadzenie

oceny o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, może być wymagane. Obszar Gminy Ząbkowice Śląskie, na którym planowana jest turbina wiatrowa nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Analizując zebraną dokumentację w sprawie, stwierdzono co następuje.

Inwestycja polegać będzie na budowie jednej elektrowni wiatrowej o mocy znamionowej do 3,0 MW. Model elektrowni, przyjęty na obecnym etapie charakteryzuje się wysokością do osi turbiny wynoszącą do 119,0 m i średnicą wirnika ok. 112,0 m. Elektrownia podłączona będzie do istniejącej linii elektroenergetycznej o napięciu 20 kV zgodnie z uzyskanymi na późniejszym etapie warunkami przyłączenia. Powierzchnia terenu przeznaczona pod lokalizację wieży elektrowni wiatrowej, plac manewrowy i drogę dojazdową wynosi ok. 1200 m². Planowana elektrownia zlokalizowana będzie na gruntach rolnych na działkach 48, 49,50, AM-1, Obręb 0015 Tarnów, stanowiących grunty rolne klasy III. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa - zabudowa w Ząbkowicach Śląskich znajduje się w odległości ok. 0,9 km w kierunku północnym, zaś we wsi Tarnów - w odległości ok. 1,1 km w kierunku zachodnim.

Podczas realizacji przedsięwzięcia przewiduje się zapotrzebowanie na ok. 550 m³ tłucznia do utwardzenia drogi dojazdowej i placu manewrowego oraz ok. 640 m³ betonu. Większość materiałów (w tym elementy elektrowni i beton) będzie dowożone z zewnątrz na plac budowy. Na etapie realizacji oddziaływanie na stan powietrza związane będzie przede wszystkim z użytkowaniem maszyn roboczych i z pyleniem z terenu budowy, a wykorzystywany sprzęt budowlany oraz środki transportu w trakcie pracy będą stanowić źródło uciążliwości akustycznej.

Powyższe oddziaływania będą miały charakter krótkotrwały i odwracalny, istnieje możliwość zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego przez substancje ropopochodne pochodzące z pracujących maszyn i pojazdów, a z uwagi na potrzebę transportu dużej ilości betonu i elementów konstrukcyjnych, etap ten może prowadzić do lokalnego niszczenia powierzchni terenu w rejonie placu budowy i do pogorszenia się klimatu akustycznego w sąsiedztwie najbliższej zabudowy mieszkaniowej. Mogą powstać także znaczne ilości odpadów, które przy niewłaściwym z nimi postępowaniu mogą doprowadzić do zanieczyszczenia środowiska gruntowo-wodnego.

Faza eksploatacji projektowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie wymagać zapotrzebowania na energię elektryczną, niezbędną do funkcjonowania turbiny. Ponadto etap ten może charakteryzować się oddziaływaniem o większej skali, w tym w głównej mierze pod względem akustycznym, przyrodniczym i krajobrazowym, stąd konieczność przeprowadzenia szczegółowych analiz w sentencji niniejszego postanowienia. Posadowienie elektrowni wiatrowej stwarza

ryzyko występowania ponadnormatywnego oddziaływania hałasowego i przyrodniczego oraz wzbudzać może protesty okolicznych mieszkańców.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w sąsiedztwie obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty: Skalki Stoleckie PLH020012 (ok. 5,3 km), Góry Bardzkie PLH020062 (ok. 7,2 km) – wyznaczonych m.in. dla ochrony nietoperzy (mopek, nocek Bechsteina, nocek duży), a także w sąsiedztwie rezerwatu przyrody: „Skalki Stoleckie” (ok. 5,3 km). Ze względu na swój charakter, lokalizację oraz skalę możliwego oddziaływania na środowisko, budowa farmy wiatrowej na przedmiotowym terenie może stanowić barierę na trasie przelotów nietoperzy, które stanowią przedmiot ochrony ww. Obszarów Natura 2000. Zatem inwestycja może negatywnie oddziaływać na te obszary i wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania w odniesieniu do gatunków, dla których ochrony zostały one wyznaczone. Analiza winna również uwzględniać możliwość oddziaływania inwestycji na rezerwat przyrody „Skalki Stoleckie”.

Nadto, zgodnie z zasadami realizacji inwestycji w energetyce wiatrowej, lokalizacja projektowanych elektrowni wiatrowych powinna podlegać analizie przyrodniczo - środowiskowej niezależnie od położenia względem obszarów prawnie chronionych, w szczególności pod kątem oddziaływania na ptaki i nietoperze. Wykonana analiza przez specjalistów powinna opierać się na przeprowadzonym monitoringu ptaków i nietoperzy, uwzględniając wszystkie okresy fenologiczne obu grup zwierząt. W rejonie planowanej inwestycji znajdują się typy środowisk, które mogą stanowić miejsce bytowania lub migracji ptaków i nietoperzy, tj. ciek wodny z zadrzewieniami, zadrzewienia śródpolne, przydrożne aleje drzew. Na podstawie „Inwentaryzacji przyrodniczej Miasta i Gminy Ząbkowice Śląskie” z 2009 r. w rejonie przedmiotowego przedsięwzięcia wykazano stanowiska występowania chronionych gatunków ptaków (przepiórka, gąsiorek). Zatem raport winien zawierać analizę wpływu w powyższym zakresie. Równocześnie należy przeanalizować i ocenić wpływ inwestycji na pozostałe elementy środowiska przyrodniczego, w tym stwierdzone siedliska przyrodnicze oraz stanowiska chronionych gatunków roślin i zwierząt w miejscach posadowienia turbiny i infrastruktury towarzyszącej, a także przedstawić analizę wpływu na krajobraz.

Zwrócić uwagę należy, iż w sąsiedztwie przedmiotowego przedsięwzięcia planowane są inne inwestycje wiatrowe, na terenie Gminy Ząbkowice Śląskie w rejonie miejscowości Braszowice, Sadlno, Stolec. Konieczne jest zatem dokonanie analizy skumulowanego oddziaływania tych przedsięwzięć (a także ewentualnych innych projektów wiatrowych położonych w sąsiedztwie) z przedmiotową inwestycją w zakresie oddziaływania na środowisko przyrodnicze i klimat akustyczny.

Po przeanalizowaniu dostarczonych przez wnioskodawcę danych, w tym Karty informacyjnej przedsięwzięcia, biorąc pod uwagę wynik analizy

szczególonych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięć do sporządzenia raportu o ich oddziaływaniu na środowisko, określonych w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnienia informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, Burmistrz Ząbkowic Śląskich uwzględnił:

- rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia,
- usytuowanie przedsięwzięcia,
- skalę i rodzaj możliwego oddziaływania skumulowanych przedsięwzięć na działkach sąsiednich,
- opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu,
- opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ząbkowicach Śląskich.

Mając na uwadze powyższe, Burmistrz Ząbkowic Śląskich postanowił jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie służy stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Wałbrzychu za pośrednictwem Burmistrza Ząbkowic Śląskich w terminie 7 dni od daty doręczenia niniejszego postanowienia.

z up. Burmistrza
Wojciech Janowski
Kierownik Wydziału Infrastruktury
i Gospodarki Przestrzennej

Otrzymują:

1. BCRE 1 Sp. z o.o. ul. Na Grobli 20-24, 50 - 421 Wrocław
2. Pełnomocnik Andrzej Dulas, Na Grobli 20-24, 50 - 421 Wrocław
3. Stanisław Kozieł
4. Andrzej Tracz
5. Gmina Ząbkowice Śląskie, Wydział IGP a/a
6. Burmistrz Ząbkowic Śląskich a/a
7. Henryk Comber
8. Grażyna Comber
9. Roman Radziszewski
10. Małgorzata Tracz

Do wiadomości:

1. RDOŚ Wrocław, Pl. Powstańców Warszawy 1, 50-153 Wrocław
2. PPIS Ząbkowice Śląskie ul Kłodzka 2, 57-200 Ząbkowice Śl.

Sprawę prowadzi: Katarzyna Szady -podinspektor ds. ochrony środowiska i odpadów, tel.74-8165-364

Ja9