

Postanowienie

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2000 r. Nr 98 poz. 1071 z późn. zm.), w związku z art. 63 ust. 2, art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. Nr 199, poz. 1227 ze zm.), a także § 3 ust. 1 pkt 6 lit. a, Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397), po rozpatrzeniu wniosku w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach złożonego przez Przedsiębiorstwo Rybackie Sp. z o.o. 78-520 Złocieniec, ul. Staszica 19, oraz zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Drawsku Pomorskim

postanawiam

odstąpić od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: *montażu trzech urządzeń: turbin wiatrowych o pionowej osi obrotu, trwale związanych z budynkiem, zlokalizowanych na działce nr 141/3 obręb geodezyjny Siecino, gm. Ostrowice*".

Uzasadnienie

Dnia 28 czerwca 2013 roku do tutejszego Urzędu złożony został wniosek przez Przedsiębiorstwo Rybackie Sp. z o.o. 78-520 Złocieniec, ul. Staszica 19, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na *montażu trzech urządzeń: turbin wiatrowych o pionowej osi obrotu, trwale związanych z budynkiem, zlokalizowanych na działce nr 141/3 obręb geodezyjny Siecino, gm. Ostrowice*".

Do wniosku załączona została:

- 1) karta informacyjna o planowanym przedsięwzięciu,
- 2) kopia map ewidencyjnych obejmujących przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie i obejmujący obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- 3) wypis z ewidencji gruntów,
- 4) wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działki nr 141/3 obręb ewidencyjny Siecino.

Celem inwestycji jest instalacja trzech urządzeń wykorzystujących energię wiatru, spełniające następujące funkcje:

1. ogrzanie wody do hodowli gatunków ryb rzadkich i chronionych na bazie w m. Siecinie;
2. wyeliminowanie awarii w obiekcie hodowlanym związanych z brakiem dostawy prądu z sieci energetycznych;
3. ogrzewanie budynku, co znacznie ograniczy zużycie paliw stałych a tym samym zminimalizuje emisję szkodliwych zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego.

Turbiny wiatrowe o pionowej osi obrotu mają być ważnym krokiem w budowaniu wizji przedsiębiorstwa ekologicznego, produkującego wysokiej jakości rybę przy niskim śladzie ekologicznym.

Przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie na działce nr ewid. gruntu 141/3 – obręb geodezyjny Siecino, gmina Ostrowice, powiat Drawski o powierzchni 1.8115 ha, będącej własnością inwestora. W ustaleniach obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania

przestrzennego Gminy Ostrowice obręb Siecino działka o numerze ewidencyjnym 141/3 przeznaczona jest: w części 18 RPO Tereny bazy gospodarki rybackiej, łąki i pastwiska.

W ramach realizacji inwestycji planuje się zamontowanie trzech urządzeń turbin wiatrowych o pionowej osi obrotu, trwale związanych z budynkiem, a ich wysokość nie będzie wyższa niż 3 metry powyżej pokrycia dachowego. Zgodnie z zapisem w karcie informacyjnej, która została dołączona do wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach montaż przedmiotowych turbin odbywać się będzie w kolejności: *„Urządzenie może być zamontowane na budynku o wytrzymałości dopuszczającej montaż turbiny wiatrowej. Wymagana jest możliwość wykonania przepustu w stropie do przeprowadzania przewodów oraz pomieszczenie techniczne do zamontowania urządzenia na dachu. W pierwszym etapie montowane są urządzenia elektroniczne, następnie wspornik, podłącza się generator, następnie montuje się do niego łopatki. Szczegóły związana z montażem mogą być ustalone dopiero po sprawdzeniu warunków technicznych na miejscu. Off-gird – skład zestawu : maszta, generator piasta, łopatki, kontroler, przetwornica off-gird, przewody instalacyjne, akumulator, regał. Kontroler standardowo jest wyposażony w funkcję podbijania napięcia w czasie stałych wiatrów, kiedy generator wytwarza już moc, ale nie jest w stanie ładować akumulatorów z uwagi na zbyt niskie napięcie. W praktyce ładowanie zaczyna się już przy 1/10 napięcia znamionowego. Przetwornica off-grid charakteryzuje się pełnym wyjściem sinusoidalnym 230V. Podstawowa konfiguracja zawiera przetwornicę o mocy wyjściowej równej generatora. Dla elektrowni 2 kV przetwornica 2kV. Dopuszcza się zmianę przetwornicy na model o mocy, o tym samym napięciu znamionowym. Możliwe jest zastosowanie przetwornicy trzyczłonowej włącznie do zasilania odbiorników trójfazowych. Przetwornice są wyposażone standardowo w przełącznik zasilania. Działa w ten sposób, że przy rozładowaniu akumulatorów przełącza się na zasilanie z sieci energetycznej. Po naładowaniu akumulatorów przełącza na zasilanie z akumulatorów”.*

Najbliższa zabudowa mieszkalna znajduje się w odległości ok. 50 m od planowanego przedsięwzięcia. Biorąc pod uwagę fakt, iż planowana inwestycja będzie miała miejsce na terenie zabudowanym, porośniętym drzewami, zarówno zadrzewienia zwarte, jak i pojedyncze drzewa. Stanowi to doskonałą barierę dźwiękochłonną. Rodzaj planowanych urządzeń do instalacji nie będzie emitował hałasu przekraczającego normy, a tym samym nie będzie wywierał negatywnego wpływu na ludność zamieszkałą pobliskie domostwa.

Montaż trzech turbin wiatrowych o pionowej osi obrotu trwale związanych z budynkiem zlokalizowanym na działce nr 141/3 obręb geodezyjny Siecino, gm. Ostrowice znajduje się na terenach objętych formą ochrony przyrody, w myśl ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o Ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2013 r. poz.627) tj. położona jest na terenie Drawskiego Parku Krajobrazowego, w obszarze chronionego krajobrazu „Pojezierze Drawskie” oraz obszarze Natura 2000 pn. „Jeziora Czaplinskie „, PLH320039 (ochrona siedlisk) i . „Ostoja Drawska” PLB320019 (ochrona ptaków). Teren inwestycji graniczy od wschodu z linią brzegową jeziora Siecino. Brzeg jeziora porośnięty jest zwartym zadrzewieniem nadwodnym oraz trzcinowiskiem. Wysokość drzew znacznie przekracza wysokość istniejącego budynku, na którym instalowane będą przedmiotowe turbiny. Na terenie działki nr 141/3 znajduje się pomnik przyrody, będący drzewem gatunku dąb szypułkowy, o obwodzie 690cm (zgodnie z waloryzacją przyrodniczą gm. Ostrowice). Waloryzacja wojewódzka podaje, iż w pobliżu planowanej inwestycji (do ok. 200m) znajdują się stanowiska płazów gatunków: rzekotka drzewna Hyla arborea, żaba jeziorowa Rana lessonae oraz ptaków z gatunków trzciniać Acrocephalus arundinaceus, perkoz dwuczuby Podiceps cristatus, błotniak stawowy Cirrus aeruginosus oraz łyśka Fulica atra.

W dniu 4 lipca 2013 r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne w przedmiotowej sprawie. Postępowanie to prowadzone jest z udziałem społeczeństwa. Zgodnie z art. 33 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji

o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), zawiadomienie o wszczęciu postępowania administracyjnego, znak GKI.6220.3.1.2013.PW z dnia 4 lipca 2013 r. o wszczęciu postępowania zostało podane do publicznej wiadomości przez zamieszczenie w publicznie dostępnym wykazie danych na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Ostrowice: <http://ug.ostrowice.ibip.pl/public/> oraz wywieszenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Ostrowice oraz w pobliżu miejsca planowanej inwestycji. Poinformowano o uprawnieniach wszystkich stron tego postępowania wynikających z art. 10 K.p.a oraz art. 33 ust. 1, art. 34, 35 w/w ustawy do czynnego udziału w każdym stadium postępowania, w tym do składania wniosków dowodowych w postępowaniu wyjaśniającym oraz możliwości zapoznania się z dokumentacją niniejszej sprawy w Urzędzie Gminy Ostrowice, Ostrowice 6, pok. 4, w dniach od poniedziałku do czwartku w godzinach od 7.00 do 15.00 oraz w piątek w godzinach od 7.00 do 14.00 w terminie 21 dni od dnia ogłoszenia niniejszego zawiadomienia.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 i 64 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, stwierdza obowiązek przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko po zasięgnięciu opinii organu ochrony środowiska i państwowego powiatowego inspektora sanitarnego.

W związku z powyższym Wójt Gminy Ostrowice jako organ prowadzący postępowanie dnia 4 lipca 2013 r. pismem znak: GKI.6220.3.2.2013.PW wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Drawsku Pomorskim z prośbą o wydanie opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, określenia zakresu raportu o oddziaływaniu w/w przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie pismem znak: WST_K.4240.188.2013.ML.3. z dnia 22 lipca 2013 r. (data wpływu: 23.07.2013 r.) wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia. Organ po dokonaniu analizy przedłożonej dokumentacji, w tym karty informacyjnej przedsięwzięcia stwierdził, iż planowane przedsięwzięcie jest kwalifikowane w myśl § 3 ust. 1 pkt. 6 lit. a, Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2010r. Nr 213, poz. 1397), tym samym przedmiotowa inwestycja została zakwalifikowana do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko jako: *„instalacje wykorzystujące do wytwarzania energii elektrycznej energię wiatru inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 5: a) lokalizowane na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust.1 pkt 1-5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie (t.j. Dz.U. z 2013 r. poz. 627 i 628), z wyłączeniem instalacji przeznaczonych wyłącznie do zasilania znaków drogowych i kolejowych, urządzeń sterujących lub monitorujących ruch drogowy lub kolejowy, znaków nawigacyjnych, urządzeń oświetleniowych, billboardów i tablic reklamowych ”*. Wobec powyższego Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie po przeanalizowaniu szczegółowych uwarunkowań określonych w art. 63 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 (t.j. Dz. U. nr 199, poz. 1227 z późn. zm.), tj. skali i charakteru inwestycji, wielkości zajmowanego terenu, zakresu robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwa, czasu trwania, zasięgu oddziaływania oraz odwracalności oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję

i uciążliwości związane z jej eksploatacją, oraz usytuowaniem przedsięwzięcia na obszarach wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarach Natura 2000, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie uznał, że montaż turbin wiatrowych o pionowej osi obrotu o wysokości do 3 metrów trwale połączonych z budynkiem nie spowoduje znacząco zwiększonego zagrożenia dla przelatujących ptaków, ponadto zgodnie z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, zabiegi przeprowadzone podczas instalacji, jak i eksploatacji nie wpłyną negatywnie na środowisko naturalne przyległego obszaru. W granicach realizacji przedmiotowego zadania inwestycyjnego, na obszarze wyznaczonym pod planowane przedsięwzięcie, nie zostaną zniszczone i nie będą narażone na negatywny wpływ, stanowisk gatunków roślin i zwierząt podlegających ochronie, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Drawsku Pomorskim, pismem znak: PSSE.N.NZ-467/144/13 z dnia 22 lipca 2013 r. (data wpływu: 23.07.2013 r.) w swej opinii uznał, iż dla planowanego przedsięwzięcia nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Ponadto PPIS w Drawsku Pomorskim w wyniku analizy dostarczonej dokumentacji stwierdził, że przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie negatywnie oddziaływać na zdrowie i życie ludzi.

Po zapoznaniu się z przedstawionymi dokumentami oraz w/w opiniami biorąc pod uwagę uwarunkowania zawarte w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j Dz. U. nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) uznano, iż dla planowanej inwestycji ze względu na jej rodzaj i charakterystykę oraz usytuowanie przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Stwierdzono, że skala oraz zakres przedsięwzięcia nie spowoduje negatywnego oddziaływania na środowisko. W bezpośrednim sąsiedztwie inwestycji nie będą realizowane inne przedsięwzięcia, stąd nie zachodzi zagrożenie nakładania się oddziaływań na środowisko innych przedsięwzięć.

Na obecnym etapie nie planuje się innego wykorzystania projektowanego obiektu niż w celu, do którego został zaprojektowany. Zamierzenie inwestycyjne jest planowane jako jednorazowa inwestycja bez wariantowania na etapie wykonawstwa.

Przeprowadzona inwestycja nie będzie znacząco wpływać na podstawowe komponenty środowiska takie jak: powietrze, wody powierzchniowe i gruntowe czy klimat akustyczny. Inwestycja jest ściśle związana z terenem inwestora. Zarówno podczas montażu jak i eksploatacji prace będzie odbywała się w obrębie samego budynku, zajmującego tylko część działki. Zapotrzebowanie w surowce i energię na etapie budowy kształtować się będzie na przeciętnym poziomie dla analogicznych obiektów i odnosić się będzie głównie do zużycia materiałów konstrukcyjnych i budowlanych.. Emisję spalin do powietrza oraz hałas będą generować maszyny i urządzenia wykorzystywane podczas realizacji inwestycji, jednak będzie to oddziaływanie krótkotrwałe, typowe dla placu budowy i nie wpłynie znacząco na środowisko oraz zdrowie i warunki życia ludzi. Przewiduje się, iż eksploatacji punktu nie będzie towarzyszyć zwiększony pobór wody. Podczas prowadzonej działalności nie będą powstawały ścieki technologiczne. Ewentualne powstałe, podczas prac odpady należy segregować i składować w wydzielonym miejscu, zapewniając ich regularny odbiór przez uprawnione podmioty.

Przedsięwzięcie nie będzie miało ponadto negatywnego wpływu na dobra materialne, czy dziedzictwo kulturowe, nie będzie naruszać interesu osób trzecich. Oddziaływanie inwestycji będzie krótkotrwałe, dotyczyć będzie fazy montażu i będzie zamykać się w granicach terenu objętego inwestycją.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać na obszary wybrzeży, obszary wodno – błotne, obszary górskie lub leśne, czy strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych, jak również na krajobrazy mające znaczenie historyczne, kulturowe czy archeologiczne. Planowana inwestycja ze względu na zakres i usytuowanie nie spowoduje modyfikacji warunków ekologicznych, jak również nie spowoduje utraty bądź fragmentaryzacji siedlisk przyrodniczych.

W związku z powyższym planowana inwestycja nie będzie znacząco oddziaływać na środowisko, a przedstawiona analiza wykazała brak niekorzystnego wpływu na środowisko na rozpatrywanym terenie.

Rodzaj i skala przedsięwzięcia nie pociąga za sobą zagrożeń, tym bardziej znaczących oddziaływań, ze względu na zasięg oddziaływania. Lokalizacja przedsięwzięcia wyklucza jakiegokolwiek oddziaływanie transgraniczne z uwagi na dużą odległość od granic Państwa. Dla planowanej inwestycji nie jest konieczne utworzenie obszaru ograniczonego użytkowania.

Nie przewiduje się wystąpienia poważnej awarii, z analizy dokumentów wynika, że realizacja projektowanego przedsięwzięcia nie spowoduje naruszenia obowiązujących standardów środowiska. Podczas realizacji przedsięwzięcia, a także w trakcie jego eksploatacji, nie wystąpią zagrożenia szkodliwe dla ludzi.

Wobec powyższego stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymaganej art. 63 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.

Niniejsze postanowienie podlega publikacji na stronie Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Gminy Ostrowice oraz wywieszeniu na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy w Ostrowice i w pobliżu miejsca planowanej inwestycji oraz zostanie dostarczona stronom biorącym udział w przedmiotowym postępowaniu.

Na niniejsze postanowienie nie służy prawo złożenia zażalenia, zgodnie z art. 142 K.p.a. postanowienie w tej sprawie można zaskarżyć w odwołaniu od decyzji.

Wójt Gminy Ostrowice

mgr Wacław Micewski

Rozdzielnik:

1. Urząd Gminy Ostrowice– tablica ogłoszeń i BIP
2. Tablica ogłoszeń – w pobliżu miejsca planowanej inwestycji
3. Strony postępowania
4. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Szczecinie Wydział Spraw Terenowych w Koszalinie ul. ul. Mickiewicza 26, 75-004 Koszalin
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Drawsku Pomorskim, ul. Sobieskiego 1, 78- 500 Drawsko Pom.