

WOŚ.6220.5.4.2017

Postanowienie

Na podstawie art. 63 ust. 1, art. 64 ust.1, art. 78, ust. 1 pkt 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 2016 r., poz. 353 ze zm.), § 3 ust. 1 pkt 6 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2016 r. poz. 71), art. 123 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.) w związku z prowadzonym postępowaniem administracyjnym wszczętym z wniosku Michała Brudz o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody dla przedsięwzięcia pn.: budowa mikroinstalacji wiatrowej o mocy do 10 kW na potrzeby gospodarstwa rolnego na terenie części działki nr 87 w miejscowości Orzechówko, gm. Ryńsk, po zasięgnięciu opinii: Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wąbrzeźnie zawartej w opinii z dnia 20 lutego 2017 r., znak: N.NZ-442-1-5/9/17 i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy zawartej w opinii z dnia 23 lutego 2017 r., znak: WOO.4240.104.2017.JM

Postanawiam

1. Stwierdzam konieczność przeprowadzenia przez Michała Brudz, zam. Orzechówko 30, gm. Ryńsk, oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, dla przedsięwzięcia pn.: budowa mikroinstalacji wiatrowej o mocy do 10 kW na potrzeby gospodarstwa rolnego na terenie części działki nr 87 w miejscowości Orzechówko, gm. Ryńsk.
2. Zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, powinien obejmować zagadnienia, o których mowa w art. 66 ust. 1, 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, z wyłączeniem punktów wskazanych w art. 68 ust. 2 pkt 1 tej ustawy.
3. Zgodnie z treścią art. 68 ust. 2 pkt 2b 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 wskazuje się zakres i szczegółowość wymaganych danych pozwalających scharakteryzować przedsięwzięcie, rodzaje oddziaływań oraz elementy środowiska wymagające szczegółowej analizy poprzez przeprowadzenie w raporcie:
 - 1) oceny zgodności przedsięwzięcia z ograniczeniami ustanowionymi w uchwale nr X/241/15 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 24 sierpnia 2015 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Torfowiskowo-Jeziorno-Leśnego „Zgniłka-Wieczno-Wronie” (Dz.Urz.Woj.Kuj.-Pom. poz. 2562);
 - 2) oceny wpływu i skutków realizacji przedsięwzięcia na:
 - 3) Obszar Chronionego Krajobrazu Torfowiskowo-Jeziorno-Leśnego „Zgniłka-Wieczno-Wronie”,
 - 4) gatunki (w szczególności objęte ochroną) i ich siedliska oraz siedliska przyrodnicze, pozostające w zasięgu oddziaływania inwestycji.Oceny i analizy, o których mowa w ww. punkcie należy przeprowadzić dla fazy przygotowania i eksploatacji przedsięwzięcia, uwzględniając oddziaływanie skumulowane pochodzące od przedsięwzięć sąsiadujących, również planowanych do realizacji.
4. Zgodnie z treścią art. 68 ust. 2 pkt 2c 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 wskazuje się następujące zakresy i metody badań wpływu na następujące elementy środowiska:
 - 1) w zakresie ochrony przyrody należy przeprowadzić badania terenowe w celu rozpoznania występowania siedlisk gatunków zwierząt, roślin i grzybów oraz siedlisk przyrodniczych,
 - 2) metody oraz terminy badań należy dostosować do biologii i ekologii gatunków oraz siedlisk potencjalnie występujących w zasięgu inwestycji oraz uwzględniające dobre praktyki w tym zakresie, np. określone w ramach Państwowego Monitoringu Środowiska GIOŚ,

- 3) zebranie wyników powinno być przeprowadzone w okresie zgodnym z wymaganiami ekologicznymi poszczególnych grup gatunków siedlisk przyrodniczych.

Uzasadnienie

Pan Michał Brudz, zam. Orzechówko 30, gm. Ryńsk, zwrócił się z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody dla przedsięwzięcia pn.: budowa mikroinstalacji wiatrowej o mocy do 10 kW na potrzeby gospodarstwa rolnego na terenie części działki nr 87 w miejscowości Orzechówko, gm. Ryńsk.

Z załączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że planowane przedsięwzięcie odpowiada kryteriom określonym w § 3 ust. 1 pkt 6 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r., (Dz. U. 2016 r. poz. 71), jako instalacje wykorzystujące do wytwarzania energii elektrycznej energię wiatru inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 5 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 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134 ze zm.), z wyłączeniem instalacji przeznaczonych wyłącznie do zasilenia znaków drogowych i kolejowych, urządzeń sterujących lub monitorujących ruch drogowy lub kolejowy, znaków nawigacyjnych, urządzeń oświetleniowych, billboardów i tablic reklamowych.

Teren na którym planuje się realizację przedsięwzięcia nie jest objęty obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Położony jest w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Torfowiskowo-Jeziorno-Leśnego „Zgniłka-Wieczno-Wronie”.

Organem właściwym do stwierdzenia obowiązku sporządzenia raportu i określenia jego zakresu, na podstawie art. 63 powołanej wyżej ustawy i art. 39 ust. 1 ustawy o samorządzie gminnym jest Wójt Gminy Ryńsk, po zasięgnięciu opinii regionalnego dyrektora ochrony środowiska i państwowego powiatowego inspektora sanitarnego.

Wójt Gminy Ryńsk wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wąbrzeźnie o wyrażenie opinii, w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy postanowieniem z dnia 23 lutego 2017 r., znak: WOO.4240.104.2017.JM wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie mikroinstalacji wiatrowej o mocy do 10 kW na potrzeby gospodarstwa rolnego na terenie części działki nr 87 w miejscowości Orzechówko, gm. Ryńsk, istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz wskazał zakres raportu. Stanowisko ww. organu zostało uwzględnione w całości.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wąbrzeźnie w opinii z dnia 20 lutego 2017 r., znak: N.NZ-442-1-5/9/17 wyraził opinię, że ww. przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko i może wymagać oceny oddziaływania na środowisko.

Dokonując oceny przedsięwzięcia w świetle art. 63 ust. 1 cyt. ustawy przeanalizowano rodzaj i charakter inwestycji, usytuowanie, zważywszy na możliwe zagrożenie dla środowiska, jak również skalę możliwego oddziaływania.

Projektowana mikroinstalacja wiatrowa o mocy do 10 kW, będzie obiektem punktowym i jej podstawa nie zajmie powierzchni większej niż 3 m². Wieża turbiny wiatrowej zostanie posadowiona na żelbetonowym, monolitycznym fundamencie. Planuje się posadowienie turbiny wiatrowej, składającej się ze stożkowej wieży strunobetonowej o wysokości do 16 m, na szczycie której zamontowana jest gondola, do której przymocowany jest wirnik z łopatom o średnicy 3,5 m, zwieńczony piastą. W ramach niniejszej inwestycji planuje się montaż lub budowę następujących elementów:

- turbina wiatrowa z pionową osią obrotu o łącznej mocy nominalnej do 10 kW,
- maszt pod turbinę wiatrowa o maksymalnej wysokości do 16 m.
- fundament żelbetonowy na podstawie koła o powierzchni około 3 m²,
- falownik (inwerter) przekształcający energię elektryczną produkowaną przez turbinę na energię elektryczną o parametrach dostosowanych do sieci odbiorczej niskiego napięcia,
- skrzynek rozdzielczych AC,
- linia kablowa AC doziemnej (okablowanie i systemy połączeń na terenie inwestycji) - linii energetycznych kablowych łączących elektrownię z istniejącą infrastrukturą elektroenergetyczną,

- instalacja monitorująca ilość wyprodukowanej energii oraz parametry pracy elektrowni wiatrowej,
- systemy zabezpieczeń elektroenergetycznych,
- pozostałe elementy infrastruktury niezbędne do funkcjonowania w/w inwestycji.

Energia elektryczna wyprodukowana przez turbinę wiatrową, będzie przesyłana kablami prądowymi do rozdzielni znajdującej się w budynku, gdzie dalej będzie wykorzystywana do zasilania gospodarstwa domowego inwestora.

Mikroelektrownia wiatrowa zostanie wyposażona w system zabezpieczeń elektroenergetycznych zapewniających zarówno bezpieczeństwo pracy urządzeń oraz bezpieczeństwo ludzi. Zabezpieczenia przed zbyt wysokim prądem (przebieżeniowe, zwarciove) zostaną zabudowane w rozdzielni niskiego napięcia umieszczonej przy podstawie masztu turbiny wiatrowej. W tej rozdzielni zostaną umieszczone również zabezpieczenie przeciwprzebieżeniowe oraz przeciwporażeniowe. Maszt turbiny zostanie wyposażony w ochronę odgromową i będzie podlegał uziemieniu. W celu odprowadzenia wyprodukowanej energii elektrycznej do sieci niskiego napięcia gospodarstwa rolnego zostanie wykonana linia kablowa wkopana w ziemię na głębokość 0,7 m. Mikroelektrownia zostanie wpięta do rozdzielni głównej gospodarstwa rolnego.

Zamierzenie zlokalizowane będzie na działce nr 87 obręb Orzechówko, gm. Ryńsk. Obecnie działka ta jest wykorzystywana rolniczo jako teren upraw rolnych, w części jako nieużytek rolniczy i grunty rolne zabudowane. Według wypisu z rejestru gruntów, użytki o oznaczeniu Br-R111a – grunty rolne zabudowane zajmują powierzchnię 0,23 ha. Użytki o oznaczeniu R111a – grunty orne, zajmują powierzchnię 8,6 ha. Użytki o oznaczeniu R111b – grunty orne, zajmują powierzchnię 18,12 ha. Teren przeznaczony pod zabudowę znajduje się w części działki zajmowanej przez grunty rolne zabudowane. Działka, na której zaplanowano lokalizację turbiny stanowi biocenozę pól uprawnych oraz roślinności segetalnej i ruderalnej. Działka obecnie i wcześniej była wykorzystywana rolniczo, pod uprawy rolnicze. Po zakończeniu budowy teren działki zostanie przywrócony do pierwotnych funkcji, tj. upraw roli (oprócz części zajętej przez wieżę elektrowni). Nie planuje się prowadzenia żadnych działań powodujących usunięcie drzew i krzewów występujących w obrębie inwestycji.

Istotnym w przedmiotowej sprawie jest okoliczność, że planowane przedsięwzięcie położone będzie na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu Torfowiskowo-Jeziorno-Leśnego „Zgniłka-Wieczno-Wronie, gdzie obowiązują uwarunkowania określone w art. 24 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r., poz. 2134 ze zm.). Zgodnie z art. 24 ust. 3 ustawy o ochronie przyrody, zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko nie dotyczy inwestycji, dla których przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykazała brak niekorzystnego wpływu na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu obszaru chronionego krajobrazu.

Celem ustalenia rzeczywistego stanu zachowania siedlisk przyrodniczych, populacji gatunków chronionych roślin i zwierząt, konieczne jest wykonanie inwentaryzacji przyrodniczej, której wyniki staną się podstawą do analizy oceny wpływu przedsięwzięcia w odniesieniu do aspektów ochrony przyrody, w tym zgodności z uwarunkowaniami obowiązującymi na ww. obszarze objętym ochroną.

Z uwagi na lokalizację w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu Torfowiskowo-Jeziorno-Leśnego „Zgniłka-Wieczno-Wronie, gdzie obowiązują uwarunkowania określone w ww. uchwale nr X/241/15 Sejmiku Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 24 sierpnia 2015 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu Torfowiskowo-Jeziorno-Leśnego „Zgniłka-Wieczno-Wronie” (Dz.Urz.Woj.Kuj.-Pom. Poz. 2562), wymagana jest ocena zgodności przedsięwzięcia z tymi uwarunkowaniami.

Na etapie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wskazane jest rozważenie wpływu przedsięwzięcia na środowisko, zarówno na etapie jego realizacji, eksploatacji, jak i likwidacji. Jednocześnie raport powinien zawierać analizę skumulowanych oddziaływań omawianej inwestycji z istniejącymi, projektowanymi i planowanymi przedsięwzięciami, występującymi w sąsiedztwie przedmiotowego obszaru.

Na etapie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko konieczne jest ustalenie, czy realizacja inwestycji będzie przebiegała według wariantu optymalnego dla samego inwestora, jaki i dla wszystkich właścicieli sąsiednich nieruchomości. Wymagana jest również analiza wpływu zamierzenia na otoczenie, której przedmiotem powinien być krajobraz, jego struktura, funkcjonowanie, wartości kulturowo-historyczne oraz walory wizualne.

W toku postępowania nie wpłynęły wnioski i uwagi stron postępowania.

Dysponując zgromadzonym w sprawie materiałem dowodowym w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia, o której mowa w art. 64 ust. 2 pkt 2 cyt. ustawy, działając w trybie art. 63 ust. 1 cyt. ustawy, stwierdzono konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie przysługuje zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Toruniu, które można wnieść z pośrednictwem Wójta Gminy Ryńsk w terminie 7 dni od daty jego doręczenia. Stosownie do art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.) doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Otrzymują:

- 1) Wnioskodawca;
- 2) Pozostałe strony postępowania - doręczenie w trybie art. 49 kpa;
- 3) BIP UG Ryńsk;
- 4) a/a.

Do wiadomości:

- 1) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Bydgoszczy
ul. Dworcowa 81
85-009 Bydgoszcz;
- 2) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny
ul. 1 Maja 46
87-200 Wąbrzeźno.

z up. WÓJTA
inż. Justyna Mytlewska
SEKRETARZ GMINY