

Ząbkowice Śląskie, dn. 09.01.2015 r.

IGP.6220.13.6.2014.JK.KSZ

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks Postępowania Administracyjnego* (Dz. U. z 2013, poz.267 j.t. ze zm.), oraz art. 63 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 ze zm.), oraz § 3 ust. 1 pkt. 52 litera "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.) po rozpatrzeniu wniosku złożonego przez PRO-WIND Sp. z o. o. ul. Basztowa 1, 57-230 Kamieniec Ząbkowicki

Burmistrz Ząbkowice Śląskich

postanawia

odstąpić od konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pn.: „Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 10 MW wraz z przyłączem energetycznym SN do GPZ Ząbkowice Śląskie”, działka nr 386/3, obręb:0015, Tarnów, Gmina Ząbkowice Śląskie

UZASADNIENIE

W dniu 24.09.2014 r. z wnioskiem w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowań zgody na realizację przedsięwzięcia pn.: „Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 10 MW wraz z przyłączem energetycznym SN do GPZ Ząbkowice Śląskie”, działka nr 386/3, obręb:0015, Tarnów, Gmina Ząbkowice Śląskie wystąpił wnioskodawca PRO-WIND Sp. z o. o. ul. Basztowa 1, 57-230 Kamieniec Ząbkowicki.

Zgodnie z 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 j.t. ze zm.), organ prowadzący postępowanie wystąpił do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ząbkowicach Śląskich oraz do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska we Wrocławiu o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W toku postępowania administracyjnego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ząbkowicach Śląskich postanowieniem z dnia 04.11.2014 r. (07.11.2014 r. data wpływu) ZNS.610.16.2014, L.dz. 3580 wyraził potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony

Środowiska we Wrocławiu w postanowieniu z dnia 31.12.2014 r. (07.01.2015 r. data wpływu) znak WOOS.4240.630.2014.MP.EJ.4 wyraził opinię, że dla przedmiotowego przedsięwzięcia nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Biorąc pod uwagę opinie organów opiniujących, informacje zawarte w złożonych dokumentach załączonych do wniosku tutejszy organ ustalił co następuje:

Planowana inwestycja należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 52 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.

Teren planowanej inwestycji, nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Planowana inwestycja będzie polegała na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 10 MW na działce o nr ew. 386/3, obręb Tarnów, w Gminie Ząbkowice Śląskie, o powierzchni 32,78 ha. Obszar przeznaczony pod przedsięwzięcie stanowią tereny wykorzystywane rolniczo – głównie grunty orne. Powierzchnia terenu przeznaczonego pod przedmiotowe zamierzenie wyniesie ok. 20 ha, w tym powierzchnia zabudowy planowanych ogniw fotowoltaicznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą wyniesie ok. 5,95 ha. Infrastruktura elektroenergetyczna w postaci linii kablowej SN (przyłącze energetyczne SN do GPZ Ząbkowice Śląskie) zostanie zlokalizowana w obrębie ww. działki oraz na działkach o nr ew.: 421, 460, 461, 410/7, 409/2, 717, 705. Dojazd do inwestycji odbywać się będzie z wykorzystaniem istniejącej infrastruktury drogowej. Planowane zamierzenie graniczy z terenami wykorzystywanymi rolniczo, z rowami oraz rzeką. Jak wynika z przedłożonej dokumentacji najbliższa zabudowa mieszkaniowa miejscowości Stanowice znajduje się w odległości ok. 1500 m, w odległości ok. 500 m znajdują się zabudowania po byłym gospodarstwie - niezamieszkałe. W ramach przedsięwzięcia przewiduje się wykonanie infrastruktury elektroenergetycznej w postaci: paneli fotowoltaicznych, inwerterów, linii kablowych, kontenerowych stacji transformatorowych, układów pomiarowo-zabezpieczających oraz pozostałych elementów wchodzących w skład instalacji farmy fotowoltaicznej. Przedmiotowe zamierzenie obejmuje również wykonanie przyłącza energetycznego do GPZ Ząbkowice Śląskie długości ok. 2,7 km. Teren inwestycji zostanie ogrodzony. Ewentualne miejsca przecięcia linii kablowej z ciekami wodnymi planuje się przekraczać metodą przecisków sterowanych. Ponadto prace budowlane prowadzone będą w odległości 50-100 od cieków wodnych.

Etap realizacji inwestycji będzie wiązał się z emisją zanieczyszczeń gazowych pochodzących z układów wydechowych silników spalinowych maszyn i urządzeń używanych przy pracach budowlanych. Wskutek pracy sprzętu budowlanego powstawał będzie również hałas. Powyższe oddziaływania będą miały charakter krótkotrwały, odwracalny i ustąpią po zakończeniu prac, nie powodując trwałych zmian w środowisku. Panele fotowoltaiczne zostaną zamontowane na konstrukcjach wsporczych wbijanych w grunt, co nie pociąga za sobą konieczności wykonania fundamentów. Ponadto jak wynika z karty informacyjnej przedsięwzięcia prace prowadzone będą w porze dnia. W celu minimalizacji zagrożenia zanieczyszczenia gruntów substancjami ropopochodnymi pochodzącymi ze sprzętu budowlanego oraz środków transportu wykorzystywany będzie w pełni sprawny sprzęt, miejsce jego postoju zostanie zabezpieczone geomembraną. Na terenie inwestycji nie przewiduje się tankowania pojazdów. Ścieki socjalno-bytowe pochodzące z zaplecza budowy będą gromadzone w zbiornikach kabin przenośnych, a następnie wywożone przez uprawnione podmioty. Odpady powstałe w wyniku realizacji przedsięwzięcia będą selektywnie gromadzone w specjalnie przystosowanych do tego celu pojemnikach, a następnie przekazywane podmiotom posiadającym stosowne zezwolenia na ich dalsze zagospodarowanie. Powstałe masy ziemne zostaną zagospodarowane w obrębie inwestycji.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko. Funkcjonowanie elektrowni fotowoltaicznej nie będzie generować zanieczyszczeń do powietrza, nie powinno również powodować ponadnormatywnej emisji hałasu oraz pola elektromagnetycznego. Transformatory jak wynika z załączonej dokumentacji umieszczone zostaną wewnątrz kontenerów, co stanowić będzie dodatkową izolację akustyczną. Dla zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego przed ewentualnym zanieczyszczeniem pod stanowiskami transformatorów znajdować się będą kadzie metalowe przechwytyjące wyciekający olej. Odpady powstające podczas prac konserwacyjnych związane z utrzymaniem i funkcjonowaniem urządzeń technicznych będą zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami przez wyspecjalizowane firmy.

W przedłożonej dokumentacji wskazano działania minimalizujące wpływ przedmiotowej inwestycji na środowisko przyrodnicze m.in.:

- rzeka Budzówka i rowy melioracyjne zostaną przekroczone metodą bezwykopową,
- montaż paneli prowadzony będzie poza okresem lęgowym ptaków tj. w okresie od października do marca,
- na panelach fotowoltanicznych zostaną zastosowane powłoki antyrefleksyjne

zapobiegające powstawaniu efektu olśnienia, co ograniczy ryzyko błędnego odbioru przez ptaki terenu farmy jako lustra wody,

- prace budowlane prowadzone będą w odległości 50-100 m od ww. rzeki,
- teren inwestycji będzie ogrodzony siatką metalową pod którą zostanie pozostawiona wolna przestrzeń około 10-20 cm, która zapewni swobodną migrację drobnych zwierząt,
- w przypadku pozostawienia otwartych wykopów zostaną one ogrodzone płótkami aby nie dostały się do nich drobne zwierzęta np. płazy i gady.

Po przeanalizowaniu możliwości oddziaływania przedmiotowej inwestycji w zakresie aspektów przyrodniczych stwierdzono, że w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują obszary leśne, obszary górskie, obszary przylegające do jezior, a także obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody – w rozumieniu art. 6 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U z 2013 r., poz. 627 ze zm.). Najbliżej położone obszary chronione: obszar mający znaczenie dla Wspólnoty: Góry Bardzkie PLH020062 oraz obszar Chronionego Krajobrazu "Góry Bardzkie i Sowie" znajdują się w odległości ok. 5,5 km. Powyższe przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w sąsiedztwie rzeki Budzówka. Ponadto z materiałów będących w posiadaniu tut. organu (tj. Inwentaryzacji Przyrodniczej Miasta i Gminy Ząbkowice Śląskie, Eko Przestrzeń, Wrocław 2010 r.) wynika, że w obrębie terenu inwestycji stwierdzono występowanie gatunku ptaka: przepiórka *Coturnix coturnix*, objętego ochroną ścisłą na mocy rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 6 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U z 2014 poz. 1348), jednakże z uwagi na fakt, iż zastosowana zostanie powłoka antyrefleksowa na powierzchni paneli fotowoltaicznych oraz montaż paneli prowadzony będzie poza okresem lęgowym ptaków, inwestycja nie powinna negatywnie oddziaływać na ptaki.

Biorąc pod uwagę charakter, zakres planowanych prac, lokalizację na gruncie ornym oraz zastosowanie ww. działań minimalizujących, inwestycja nie powinna oddziaływać na środowisko przyrodnicze w tym na ww. rzekę oraz obszary Natura 2000.

Z uwagi na znaczną odległość od granicy państwa przedsięwzięcie nie będzie powodować transgranicznego oddziaływania.

Po przeanalizowaniu materiału dowodowego w przedmiotowej sprawie i wzięciu pod uwagę ww. uwarunkowań, Burmistrz Ząbkowic Śląskich uznał, że nie zachodzi konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, w tym oddziaływania na siedliska przyrodnicze oraz gatunki

roślin i zwierząt, dla ochrony których wyznaczono ww. obszar Natura 2000.

Mając na uwadze powyższe orzeczono jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie

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

Otrzymują:

1. PRO- WIN Sp. z o.o. ul. Basztowa 1, 57-230 Kamieniec Żąbkowicki
 2. Mieczysław Płatek
 3. Szymon Tracz
 4. Andrzej Tracz
 5. Małgorzata Tracz
 6. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, ul. Norwida 34, 50-950 Wrocław
- ⑦ a/a

Do wiadomości:

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

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