

Poznań, 14 10 2014 r.

WOO-IV.4240.827.2014.AM1.4

Zawiadomienie

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2013 r. poz. 267, z późn. zm.), w związku art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013 r., poz. 1235, z późn. zm.), zawiadamiam strony postępowania o wydanym postanowieniu z dnia 14 10 2014 r., znak: WOO-IV.4240.827.2014.AM1.3, którego treść podaję niżej.

Doręczenie ww. decyzji stronom uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Art. 49 Kpa Strony mogą być zawiadamiane o decyzjach i innych czynnościach organów administracji publicznej przez obwieszczenie lub w inny zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości sposób publicznego ogłaszania, jeżeli przepis szczególny tak stanowi; w tych przypadkach zawiadomienie bądź doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia.

Art. 74 ust. 3 ustawy oos Jeżeli liczba stron postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przekracza 20, stosuje się przepis art. 49 kodeksu postępowania administracyjnego.

z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Poznaniu

Koordynator Wieloposobowego Stanowiska
ds. przygotowywania opinii o potrzebie
przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

WOO-IV.4240.827.2014.AM1.3

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2013 r., poz. 267 z późn. zm.), w związku z art. 64 ust. 1 pkt 1 i ust. 3 ustawy z 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2013 r., poz. 1235 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wystąpienia Burmistrza Wyrzyska z 04.09.2014 r., znak: OSZP.6220.18.2014

postanawiam

wyrazić opinię, że dla przedsięwzięcia polegającego na budowie instalacji fotowoltaicznej pn. „Farma – Filip” o mocy do 1 MW wraz z towarzyszącą infrastrukturą na działkach nr 210/1, 240 i 241 obręb Wyrzysk Skarbowy, gmina Wyrzysk, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Inwestor:
Lukasz Rakowski
Usługi Geodezyjno-Wielobranżowe
ul. Gimnazjalna 2/4
89-100 Nakło nad Notecią

Uzasadnienie

08.09.2014 r. do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu wpłynęło wystąpienie Burmistrza Wyrzyska z 04.09.2014 r., znak: OSZP.6220.18.2014, w sprawie wyrażenia opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia. W piśmie zawarto informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego inwestycją. Do pisma załączono wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia.

Pismem z 22.09.2014 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu wezwał Inwestora do uzupełnienia karty informacyjnej przedsięwzięcia. Uzupełnienie wpłynęło 30.09.2014 r., czyniąc zadość wezwaniu.

Planowane przedsięwzięcie, na podstawie § 3 ust. 1 pkt 52 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.), zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Biorąc pod uwagę uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, zwaną dalej *ustawą oos*, przeanalizowano: rodzaj, skalę i charakter inwestycji, wielkość zajmowanego terenu, zakres robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, emisję i uciążliwość związane z eksploatacją inwestycji, gęstość zaludnienia wokół inwestycji oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Przedmiotowe przedsięwzięcie polegać będzie na budowie elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 1 MW na działkach nr 210/1, 240 i 241 obręb Wyrzysk Skarbowy, gmina Wyrzysk o łącznej powierzchni 2,27 ha. Nieruchomości, na których realizowana będzie inwestycja stanowią grunty orne klasy III i IV. Inwestor wskazał w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, iż powierzchnia terenu przeznaczona pod inwestycję wyniesie 1,66 ha. Planuje się posadowienie 4 000 sztuk paneli fotowoltaicznych o mocy ok. 250 W każdy. Ponadto na pełen zakres przedmiotowej inwestycji składać się będą: inwertery, sieć kablowa, nieutwardzone drogi wewnętrzne i ogrodzenie. Energia elektryczna produkowana przez elektrownię dostarczana będzie do sieci elektroenergetycznej operatora za pomocą stacji transformatorowej nn/SN (0,4/15 kV). Kąt nachylenia paneli wyniesie ok. 30°. Przewidywany okres eksploatacji elektrowni wynosi 25 lat.

Planowana elektrownia będzie bezobsługowa, niewymagająca budowy zaplecza socjalnego, ani infrastruktury wodno-kanalizacyjnej. Eksploatacja przedmiotowej inwestycji nie będzie wiązała się z poborem wody, powstawaniem ścieków bytowych oraz emisją substancji do powietrza ani emisją hałasu. Oddziaływania te będą występowały wyłącznie na etapie realizacji przedsięwzięcia. Zgodnie z treścią karty informacyjnej przedsięwzięcia, w przypadku zastosowania stacji transformatorowej z transformatorem olejowym, ewentualny wyciek oleju zabezpieczony zostanie poprzez zastosowanie miski olejowej, zdolnej pomieścić cały olej wydostający się z transformatora. Uwzględniając powyższe, nie przewiduje się, aby eksploatacja planowanej farmy fotowoltaicznej mogła wiązać się z naruszeniami standardów

jakości środowiska. Ponadto powłoka antyrefleksyjna pokrywająca panele fotowoltaiczne zwiększy absorpcję energii promieniowania słonecznego i zapobiegnie niepożądanemu efektowi odbicia światła od powierzchni paneli. Mycie paneli odbywać będzie się za pomocą wody z ewentualnym dodatkiem środków biodegradowalnych lub za pomocą technologii bezwodnej. Ścieki bytowe powstałe na etapie realizacji inwestycji gromadzone będą w zbiornikach bezodpływowych typu TOI-TOI, które systematycznie będą opróżniane przez uprawniony podmiot.

Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia odpady gromadzone będą selektywnie w miejscu zabezpieczonym przed działaniem czynników atmosferycznych i będą przekazywane uprawnionym podmiotom. Na etapie eksploatacji odpady nie będą gromadzone na terenie przedsięwzięcia – zagospodarowane zostaną one przed podmioty wykonujące prace konserwacyjne i serwisowe.

Zgodnie z treścią karty informacyjnej przedsięwzięcia, odpady powstałe na etapie realizacji przedsięwzięcia gromadzone będą w pojemnikach zabezpieczonych przed wodami opadowymi, w wydzielonym miejscu, a następnie przekazywane uprawnionym podmiotom do ich odzysku lub unieszkodliwienia. Odpady związane z pracami serwisowymi, powstałe w związku z eksploatacją przedsięwzięcia zagospodarowane zostaną przez firmy wykonujące te prace.

Zgodnie z treścią przedstawionej dokumentacji, najbliższej położona zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest w odległości 300 m od inwestycji. Uwzględniając powyższe, a także charakter przedsięwzięcia i przyjęte rozwiązania techniczne, nie przewiduje się, aby jego eksploatacja mogła wiązać się z przekroczeniami dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych i hałasu w środowisku.

Mając na uwadze art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c i e ustawy o oś, że eksploatacja przedsięwzięcia nie będzie wiązać się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych i ryzykiem wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 2 ustawy o oś, na podstawie przedstawionych materiałów stwierdzono, że teren przeznaczony pod inwestycję zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. z 2013 r., poz. 627 z późn. zm.), a najbliższym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Dolina Łobzonki PLH300040, oddalony o ok. 300 m od inwestycji. Z informacji przedstawionych w uzupełnieniu karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że działki przeznaczone pod planowane przedsięwzięcie użytkowane są obecnie jako grunty orne. Na dz. nr 210/1 znajduje się zakrzewienie o powierzchni ok. 450 m², składające się z następujących gatunków: bez czarny, glóg jednoszyjkowy i dzika róża. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia teren elektrowni pokryty będzie przez spontanicznie wkraczającą roślinność. Roślinność będzie wykaszana lub wypasana będą na niej zwierzęta. Nie przewiduje się wykorzystywania nawozów sztucznych i chemicznych środków ochrony roślin. Teren elektrowni otoczony zostanie ogrodzeniem ażurowym w postaci siatki z drutem kolczastym, zawieszanej na wysokości ok. 10-15 cm nad ziemią w celu umożliwienia migracji płazom i innym drobnym zwierzętom. W celu ochrony drobnych zwierząt, ewentualne wykopy będą zasypywane bezpośrednio po ułożeniu w nich kabli, jednakże w przypadku konieczności pozostawienia wykopu, zostanie on zabezpieczony przed dostaniem się do niego zwierząt. Prace, w tym ewentualna wycinka krzewów, prowadzone będą poza okresem lęgowym ptaków w terminie od 15 sierpnia do 15 marca lub w okresie lęgowym ptaków pod nadzorem ornitologicznym. Teren elektrowni nie będzie oświetlony w porze nocnej. Mając na względzie lokalizację przedsięwzięcia poza obszarami chronionymi, na gruncie ornym, planowany termin jego realizacji, w tym wycinkę krzewów, poza okresem

lęgowym ptaków, bądź pod nadzorem ornitologicznym oraz ww. działania minimalizujące negatywny wpływ inwestycji, nie przewiduje się jej znaczącego negatywnego oddziaływania na środowisko przyrodnicze, w tym na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki zwierząt i roślin oraz ich siedlisk, dla których ochrony został wyznaczony obszar Natura 2000 Dolina Łobzonki, ani pogorszenia integralności obszaru Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami.

Z uwagi na zakres i charakter przedsięwzięcia, odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 3 lit. b ustawy o oś należy uznać, że inwestycja nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i nie będzie powodowała transgranicznego oddziaływania.

Ze względu na wielkość i złożoność oddziaływania, a także rodzaj inwestycji w opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu dla przedmiotowego przedsięwzięcia, nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Biorąc pod uwagę powyższe należało postanowić jak w sentencji.

Pouczenie

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Otrzymują:

- I. Burmistrz Wyrzyska; adres do korespondencji: ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk
- II. Usługi Geodezyjno-Wielobranżowe Lukasz Rakowski (Inwestor)
ul. Gimnazjalna 2/4, 89-100 Nakło nad Notecią
- III. Pozostałe strony zgodnie z art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego
- IV. aa

z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Poznaniu
.../
Grażyna Smolibowska-Hruszka
Naczelnik Wydziału
Ocen Oddziaływania na Środowisko

Sposób publicznego ogłoszenia:

- NA TABLICY OGŁOSZENIOWEJ W UMIEJĘDNIENIE MIEJSCEM U WYRAZISIA
- W WYSTĘPIENIU INFORMACJI PUBLIKACJA W WYKONANIU NAJBLIŻEJ WYRAZISIA

Data publicznego ogłoszenia:

21.12.2014 r. - 03.11.2014 r. *Stojanek*

Pieczęć urzędu

Urząd Miejski w Wyrzysku
ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk
NIP 764-17-73-569, K. 000530/55

Podpis i pieczęć osoby potwierdzającej

INSPEKTOR
ds. ochrony środowiska
Anna Kubich
Anna Kubich