

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r. poz. 267 ze zm.), w związku z art. 63 ust. 2 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 (Dz. U. z 2013r. poz. 1235 z późn. zm.) zwana dalej OoŚ, a także § 3 ust. 1 pkt. 52 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. Nr 213 poz. 1397 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku firmy DuSoleil Sp. z o.o. ul Tymienieckiego 20, 90-349 Łódź z dnia 5 września 2013 r. w sprawie wydania decyzji środowiskowej dla przedsięwzięcia polegającego na „**posadowieniu wolnostojących kolektorów słonecznych wytwarzających energię elektryczną za pomocą zjawiska fotowoltaicznego do 4166 szt. o łącznej mocy do 1000000 W wraz z przyłączem elektroenergetycznym na działce o nr ewidencyjnym 364/9 w miejscowości Wielęcin gm. Somianka**”, po zaciągnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wyszkanie

postanawiam

nie nakładać obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „**posadowieniu wolnostojących kolektorów słonecznych wytwarzających energię elektryczną za pomocą zjawiska fotowoltaicznego do 4166 szt. o łącznej mocy do 1000000 W wraz z przyłączem elektroenergetycznym na działce o nr ewidencyjnym 364/9 w miejscowości Wielęcin gm. Somianka**”, pow. wyszkowski, woj. Mazowieckie.

UZASADNIENIE

Firma DuSoleil Sp. z o.o. ul Tymienieckiego 20, 90-349 Łódź wystąpiła do Wójta Gminy Somianka z wnioskiem w dniu 11.03.2015 r. (data wpływu do Urzędu Gminy: 16.03.2015 r.) o zmianę decyzji środowiskowej dla przedsięwzięcia polegającego na „posadowieniu wolnostojących kolektorów słonecznych wytwarzających energię elektryczną za pomocą zjawiska fotowoltaicznego do 4166 szt. o łącznej mocy do 1000000 W wraz z przyłączem elektroenergetycznym na działce o nr ewidencyjnym 364/9 w miejscowości Wielęcin gm. Somianka”.

Wniosek został zamieszczony w publicznie dostępnym wykazie (tj. BIP) prowadzonym przez Urząd Gminy Somianka.

W dniu 23.03.2015 organ wszczął postępowanie na wniosek firmy DuSoleil Sp z o.o. w sprawie zmiany decyzji środowiskowej dla w/w. przedsięwzięcia. Planowana inwestycja zaliczana jest do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w § 3 ust. 1 pkt. 52 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

W związku z powyższym organ prowadzący postępowanie wystąpił z wnioskiem In.6620.3.2015 z dnia 2015.03.24 o wydanie opinii w sprawie konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Wyszkanie.

Na podstawie analizy materiałów , uwzględniając uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust.1 ustawy OOS Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie wyraził opinię, że dla przedmiotowej inwestycji nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko – postanowienie z dnia 01 kwietnia 2014 r. (data wpływu do Urzędu Gminy: 2015.04.07) znak WOOŚ-II.4240.368.2015.MK. Także Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wyszkowie odstąpił od potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu dla analizowanego przedsięwzięcia - opinia sanitarna z dnia 26.03.2015 (data wpływu do Urzędu Gminy: 2015.03.31) znak PPIS-ZNS-712/13/2015.

Po przeprowadzeniu analizy dostarczonych wraz z wnioskiem materiałów, uwzględniając uwarunkowania przedstawione w art. 63 ust.1 ustawy OOS, organ prowadzący postępowanie uznał, że nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko, argumentując to w odniesieniu do poszczególnych uwarunkowań w przedstawiony w poniżej sposób:

1. Rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia, z uwzględnieniem skali przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu:

Przedmiotem przedsięwzięcia jest posadowienie wolnostojących kolektorów słonecznych wytwarzających energię elektryczną za pomocą zjawiska fotowoltaicznego w ilości do 4166 szt. o łącznej mocy do 1000000 W wraz z przyłączem elektroenergetycznym, na działce 364/9 o łącznej powierzchni około 3,5 ha, obręb Wielęcin, gmina Somianka.

Obecnie teren przeznaczony pod planowaną inwestycję jest użytkowany rolniczo bez zabudowań. Miejsce planowanej inwestycji aktualnie pokryte jest trawą.

Przedmiotowe kolektory słoneczne (panele fotowoltaiczne) zostaną posadowione na stelażach stalowych lub aluminiowych (lekkie ażurowe konstrukcje z profili aluminiowych i stalowych, zaprojektowane tak , aby oprzeć się sile wiatru i ciężarowi śniegu). Panele składają się z ogniw mono- lub polikrystalicznych, a frontem modułu jest szyba hartowana pokryta powłoką antyrefleksyjną. Ogniw są hermetycznie zamknięte za pomocą folii EVA. Tył modułu wzmocniony płytą (TPT) o niskiej przenikalności w ramach przedmiotowej inwestycji przewiduje się zastosowanie paneli o mocy znamionowej nie większej niż ok. 500 W. Całkowita wysokość instalacji wyniesie ok.3,05 m, z wyłączeniem rzędu od strony północnej, który będzie na fundamencie i osiągnie wysokość 3,25 m. W ramach inwestycji posadowiona zostanie stacja transformatorowa typu kontenerowego, zaopatrzona w transformator suchy żywiczny. Stelaże zostaną zespolone z gruntem za pomocą słupów stalowych ocynkowanych, wbijanych w ziemię za pomocą specjalnego urządzenia. Moduły będą mocowane do stelaży przy użyciu klamer zaciskowych. Zainstalowane panele fotowoltaiczne będą bezobslugowe.

Dodatkowo, w celu wprowadzenia wyprodukowanej energii do Krajowego Systemu Energetycznego wykorzystane zostaną kable energetyczne. Zostaną one poprowadzone do linii średniego napięcia przebiegającej bezpośrednio na terenie przedmiotowej inwestycji.

Powierzchnia zajęta przez inwestycję wyniesie ok. 2,5 ha. Najbliższa zabudowa znajduje się w odległości 70 m na zachód od granicy działki, na której realizowane będzie przedsięwzięcie.

2. Planowane przedsięwzięcie nie jest powiązane z innymi przedsięwzięciami. Ze względu na niewielką skalę i rodzaj przedsięwzięcia standardy jakości środowiska będą dotrzymane w stopniu nie powodującym wystąpienia znacznych uciążliwości dla otoczenia.

W fazie realizacji inwestycji planowane jest zużycie surowców i materiałów wykorzystywanych przy tego typu pracach w ilości ściśle wynikających z technologii robót. Będzie wykorzystywana woda do celów bytowych pracowników.

W fazie eksploatacji nie przewiduje się wykorzystania żadnych surowców, materiałów paliw i wody. Natomiast będzie wykorzystywana energia słoneczna, która za pomocą zjawiska fotowoltaicznego będzie przetwarzana w energię elektryczną.

Przedmiotowa inwestycja zlokalizowana będzie po za granicami obszarów podlegających na mocy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r. poz 627, ze zm.)Teren planowanego przedsięwzięcia zlokalizowany jest w odległości 0,5 km od obszaru Natura 2000 Puszcza Biała PLB140007.

Po zapoznaniu się z charakterem i lokalizacją przedsięwzięcia oraz biorąc pod uwagę zakres planowanych prac, na podstawie wiedzy merytorycznej, stwierdza się że przedmiotowa inwestycja ze względu na swój charakter, skalę i lokalizację nie będzie miała negatywnego wpływu na przedmiot ochrony ww. obszaru, jak również na jego integralność i spójność sieci obszarów Natura 2000.

Do realizacji przedsięwzięcia zostaną wykorzystane typowe maszyny budowlane i wywrotki dowożące potrzebne materiały budowlane. Emisja zanieczyszczeń oraz hałasu wystąpi na etapie realizacji przedsięwzięcia. Oddziaływania będą krótkotrwałe i związane z fazą realizacji przedsięwzięcia. Zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji przedsięwzięcia nie powinno wystąpić ryzyko przekroczenia standardów jakości środowiska.

Odpady powstałe na etapie eksploatacji przedsięwzięcia będą selektywnie zbierane i magazynowane w szczelnych oznakowanych pojemnikach do czasu przekazania uprawnionym odbiorcom.

Lokalizacja, skala i charakter przedsięwzięcia zawarte we wniosku potwierdzają wystąpienie oddziaływań na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia. Jednakże oddziaływania te będą miały jedynie zasięg lokalny i ograniczą się do najbliższego obszaru realizacji inwestycji.

Oddziaływanie przedsięwzięcia, zarówno na etapie jego realizacji i eksploatacji, będzie miało charakter lokalny, ograniczony do terenu stanowiącego własność Inwestora.

Po przeprowadzonej analizie przedłożonych materiałów oraz biorąc pod uwagę powyższe uwarunkowania, postanowiono jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.

Wójt Gminy Somianka

/-/ Andrzej Żołyński

Otrzymują:

1. DuSoleil Sp. z o. o. ul. Tymienieckiego 20, 90-349 Łódź.
2. Pełnomocnik DuSoleil Sp. z o. o. ul. Tymienieckiego 20, 90-349 Łódź.
3. Pań. Alicja Marzena i Grzegorz Szolc
4. Pań. Beata, Iwona i Krzysztof Siebierscy
5. Pań. Barbara i Mirosław Dąbrowscy
6. Pan Koński Adam
7. BIP i tablica ogłoszeń Gmina Somianka.
8. a/a.

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Wyszku.