

**DECYZJA****o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 oraz art. 85 ust. 1 i 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2008 roku Nr 199, poz. 1227 z późn. zm.) § 3 ust. 1 pkt 52 lit.b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko( Dz. U. z 2010r. Nr 213, poz. 1397) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2000r. Nr 98, poz. 1071 ze zm.), po rozpatrzeniu wniosku **FWOLTAIKA Spółka z o.o., Nowy Ciechocinek 20F, 87-720 Ciechocinek** z dnia 28.02.2012r. (data wpływu 06.03.2013r.) w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie Farmy Fotowoltaicznej STOLNO o mocy do 1,0 MW i pow. do 1,5 ha na działce nr 317/2 położonej w miejscowości Stolno, obręb ewidencyjny 0013 Stolno, gmina Stolno, powiat Chełmno**”

orzekam:

1. Środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia i stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.
2. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Uzasadnienie:

W dniu 28.02.2013r. **FWOLTAIKA Spółka z o.o., Nowy Ciechocinek 20F, 87-720 Ciechocinek** wystąpiła z wnioskiem w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 1,0 MW na działce oznaczonej nr 317/2 obręb 0013, gmina Stolno, powiat chełmiński dołączając do wniosku kartę informacyjną przedsięwzięcia w 3 egz., poświadczoną przez Starostwo Powiatowe w Chełmnie kopię mapy ewidencyjnej obejmującej przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie wraz z terenem działek sąsiednich, wypis z rejestru gruntów obejmujący przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie, oraz obejmujący obszar na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie.

Planowana inwestycja znajduje się na liście przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek sporządzenia raportu może być wymagany.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 1,0 MW. Farmę fotowoltaiczną tworzyć będą następujące elementy:

- ogniwa fotowoltaiczne zainstalowane na konstrukcjach stalowych (stelażach) posadowionych bezpośrednio w gruncie lub konstrukcji wsporczej,
- kontenerowa prefabrykowana stacja transformatorowa SN/nN 15/0,4 kV,
- drogi wewnętrzne wg potrzeb i drogi tymczasowe o szerokości do 4 m na czas budowy,
- przyłącza w postaci kablowej linii zasilającej średniego napięcia SN – 15 kV,
- przyłącza w postaci kablowej linii nN 0,4 kV, sieci teletechniczne i telekomunikacyjne, łączące poszczególne elementy elektrowni, zgodnie z ostatecznymi potrzebami,
- inne niezbędne elementy związane z budową i eksploatacją elektrowni fotowoltaicznej np. konwertery, inwertery
- ogrodzenie terenu inwestycji. Wytwarzany przez panele słoneczne prąd elektryczny o napięciu stałym przekształcany będzie przez inwerter w prąd zmienny, oddawany następnie do sieci energetycznej.

Inwestycja zlokalizowana będzie na terenie nie posiadającym planu zagospodarowania przestrzennego. Zgodnie z wypisem z rejestru gruntów Starostwa Powiatowego w Chełmnie działka przeznaczona pod inwestycję znajduje się na gruntach rolnych. Planowane przedsięwzięcie zgodnie z § 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), tj. „zabudowa przemysłowa lub magazynowa, wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą, o pow. zabudowy nie mniejszej niż 1 ha” – zaliczyć należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Postanowieniem z dnia 17.04.2013r. znak: SRLiOŚ.6001.2.2013.FC Wójt Gminy Stolno stwierdził brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko. Przed wydaniem postanowienia zasięgnięto opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Bydgoszczy oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chełmnie, co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w piśmie z dnia 28.03.2013r. WOO.4240.239.2013.JM, wyraził opinię, że: dla przedsięwzięcia pn. „**Budowa Farmy Fotowoltaicznej STOLNO o mocy do 1,0 MW i pow. do 1,5 ha na działce nr 317/2 położonej w miejscowości Stolno, obręb ewidencyjny 0013 Stolno, gmina Stolno, powiat Chełmno**” nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chełmnie pismem z dnia 26.03.2013r. N.NZ.408.V.3.13 wyraził opinię, że nie wnosi o nałożenie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia pod nazwą: „**Budowa Farmy Fotowoltaicznej STOLNO o mocy do 1,0 MW i pow. do 1,5 ha na działce nr 317/2 położonej w miejscowości Stolno, obręb ewidencyjny 0013 Stolno, gmina Stolno, powiat Chełmno**”. Organ odstępując od obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko uwzględnił szczegółowe uwarunkowania związane z kwalifikowaniem przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wymienione w art. 63 ust. 1 ww ustawy z dnia 3 października 2008r.

Na podstawie informacji przedstawionych przez wnioskodawcę analizowano: skalę inwestycji, usytuowanie, charakter, emisję i uciążliwości związane z realizacją oraz eksploatacją przedsięwzięcia, a także rozwiązanie chroniące środowisko.

Z jednoczesnym wystąpieniem do organów opiniujących wydano do wiadomości obwieszczenie Wójta Gminy Stolno o planowanym przedsięwzięciu sołtysowi wsi Stolno, na tablicę ogłoszeń Urzędu Gminy i BIP Stolno. W ustawowym terminie nie wpłynęły żadne uwagi lub wnioski.

Obszar działki, na której zaplanowano lokalizację inwestycji wynosi 8,66 ha, z czego ok. 1,50 ha będzie zajmowała konstrukcja z panelami.

Instalacja fotowoltaiczna to urządzenie wykorzystujące ogniwa fotowoltaiczne do produkcji energii elektrycznej – bezpośrednia konwersja energii promieniowania słonecznego na energię elektryczną.

Fotoogniwo, zwane ogniwnem fotowoltaicznym, zbudowane jest z przylegających do siebie dwóch kremowych płytek. Na połączeniu tych dwóch płytek, pod wpływem ciepła promieni słonecznych, powstają ładunki elektryczne. Każda bateria słoneczna jest podwójnie odbudowana (siatką metalową od góry, płytką od dołu oraz z dwóch stron szybą), dzięki czemu baterie i panele słoneczne można łączyć w rozbudowywane systemy solarne. W ogniwach powstaje prąd stały, a jego wartość zależy od nasłonecznienia. Wytworzona energia zostanie odprowadzona do sieci operatora.

Po analizie informacji przedstawionych w karcie informacyjnej przedsięwzięcia należy stwierdzić, że projektowane przedsięwzięcie nie wpłynie na pogorszenie stanu środowiska naturalnego. Na etapie realizacji inwestycji wystąpią uciążliwości związane z emisją do powietrza substancji zanieczyszczających z prowadzonych prac budowlanych, pracy maszyn i urządzeń budowlanych oraz z ruchu pojazdów samochodowych. Zasięg oddziaływania tych emisji ograniczy się tylko do najbliższego otoczenia prowadzonych prac. Emisja zanieczyszczeń do powietrza będzie miała charakter okresowy, a uciążliwości z tym związane ustaną wraz z zakończeniem prac budowlanych. W celu zminimalizowania uciążliwości związanych z etapem realizacji przedsięwzięcia prace ziemne powinny być prowadzone wyłącznie w godzinach dziennych (6<sup>00</sup> - 22<sup>00</sup>), w sposób niedopuszczający do przypadkowego wycieku substancji ropopochodnych. Używany sprzęt powinien być sprawny technicznie, a wszelkie jego konserwacje, uzupełnianie paliwa, przeglądy i naprawy wykonywane w miejscu specjalnie do tego celu wyznaczonym. Zaplecze budowy należy zlokalizować w oddaleniu od zabudowy podlegającej ochronie akustycznej. Zatem można stwierdzić, że funkcjonowanie inwestycji nie będzie źródłem znaczących oddziaływań na jakość powietrza w rejonie lokalizacji inwestycji.

Gospodarka odpadami prowadzona będzie zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie. Powstałe podczas realizacji zadania odpady będą selektywnie gromadzone, a następnie przekazywane uprawnionym odbiorcom (posiadającym stosowne decyzje) do odzysku lub unieszkodliwiania. Ze względu na rodzaje wytwarzanych odpadów, a także z uwagi na właściwy sposób zagospodarowania wytwarzanych odpadów nie przewiduje się znaczącego wpływu na środowisko związanego z emisją odpadów. Ścieki socjalno – bytowe na etapie realizacji przedsięwzięcia gromadzone będą w szczelnych kabinach typu TOY-TOY i wywożone przez wyspecjalizowane służby. Podczas eksploatacji elektrowni nie będą powstawały ścieki socjalno – bytowe. Wody opadowe i roztopowe odprowadzane będą

grawitacyjnie na nieutwardzony teren farmy słonecznej. Biorąc pod uwagę charakter przedsięwzięcia nie przewiduje się możliwości pogorszenia stanu oraz niezyskania celów środowiskowych dla jednolitych części wód powierzchniowych i podziemnych.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie poza obszarami objętymi ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (tj. z 2009r. Dz. U. Nr 151, poz. 1220 z późn. zm.), w tym poza obszarami Natura 2000. Najbliższymi położonymi obszarami objętymi ochroną przyrody są:

- specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 pn. „Zbocza Płutowskie” PLH 040040, położony w odległości ok. 8,0 km od planowanej inwestycji,
- specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 pn. „Solecka Dolina Wisły” PLH 040003, położony w odległości ok. 11,0 km od planowanej inwestycji,
- obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 pn. „Dolina Dolnej Wisły” PLB 040003, położony w odległości ok. 11,0 km od planowanej inwestycji,
- specjalny obszar ochrony Zespół Parków Krajobrazowych Chełmińskiego i Nadwiślańskiego PLH 060066, położony w odległości ok. 0,8 km od planowanej inwestycji.

Uwzględniając informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz fakt, iż przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami objętymi ochroną można stwierdzić, że planowana inwestycja nie będzie powodowała utraty lub fragmentacji kluczowych siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków roślin i zwierząt, dla ochrony których wyznaczone zostały ww. obszary ochrony przyrody.

Planowana realizacja inwestycji w powiązaniu z innymi przedsięwzięciami nie będzie powodowała oddziaływań, które mogłyby wywołać efekt skumulowany. Z analizy szczegółowych uwarunkowań określonych w art. 63 ust. 1 ustawy ooś wynika, że planowana inwestycja nie jest usytuowana na obszarze wodno – błotnym, obszarze wybrzeża, obszarze przylegającym do jezior, obszarze górskim i leśnym, obszarze o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne lub na terenie uzdrowiska.

Oddziaływania związane z fazą realizacji przedsięwzięcia będą miały charakter lokalny, krótkotrwały i odwracalny.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie powodować przekroczeń standardów jakości powietrza, nie przewiduje się znaczącego negatywnego wpływu na środowisko związanego z emisją odpadów, nie będzie źródłem o istotnym oddziaływaniu na klimat akustyczny i środowisko gruntowo – wodne. Tym samym należy stwierdzić, że nie przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

Biorąc pod uwagę powyższe oraz mając na względzie spełnienie wymogów w zakresie ochrony środowiska, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt. 1-13 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, przy czym zgodnie z art. 72 ust. 3 w/w ustawy wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. Wskazany powyżej termin może ulec wydłużeniu o dwa lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia mogącego znacząco oddziaływać na środowisko przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Do zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach stosuje się odpowiednio przepisy o wydaniu decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach – art. 87. Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach wiąże organ wydający decyzje, o których mowa w art. 72 ust. 1 pkt. 1 – 13 wyżej cytowanej ustawy.

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Toruniu za pośrednictwem Wójta Gminy Stolno w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Załączniki:

1. Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia

Otrzymują:

1. FWOLTAIKA Spółka z o.o., Nowy Ciechocinek 20F, 87-720 Ciechocinek.
2. Strony postępowania, tablica ogłoszeń w sołectwie.
3. BIP Stolno.
4. a/a ( tablica ogłoszeń w Urzędzie Gminy).

Do wiadomości:

1. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Bydgoszczy
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chełmnie