

Ełk, dnia 11 grudnia 2014 r.

Znak: ŚOŚ.6220.6.2014

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 63 ust. 1 i 4, art. 64 ust. 1 oraz art. 66 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 z późn. zm.), a także § 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.) oraz art. 123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku firmy Grupa Eko Park Sp. z o. o., Al. Jerozolimskie 99/7, 02 – 001 Warszawa,

postanawiam

stwierdzić obowiązek:

1. przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na:

„Budowie wolnostojących paneli fotowoltaicznych o mocy do 1 MW i powierzchni zabudowy do 2 ha wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i przyłączeniem do krajowej sieci elektroenergetycznej”

planowanego na działce oznaczonej numerem geodezyjnym 96/1 o powierzchni 12,5400 ha – obręb Bajtkowo, gmina Ełk.

2. sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko w pełnym zakresie, określonym art. 66 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 z późn. zm.), ze szczególnym uwzględnieniem oddziaływania na walory przyrodnicze i krajobrazowe, dla których ustanowiony został Obszar Chronionego Krajobrazu Jezior Orzyskich.

UZASADNIENIE

W dniu 05.11.2014 r. do tut. organu wpłynął wniosek firmy Grupa Eko Park Sp. z o. o., Al. Jerozolimskie 99/7, 02 – 001 Warszawa, o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie wolnostojących paneli fotowoltaicznych o mocy do 1 MW i powierzchni zabudowy do 2 ha wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i przyłączeniem do krajowej sieci elektroenergetycznej” planowanego na działce oznaczonej numerem geodezyjnym 96/1 o powierzchni 12,5400 ha – obręb Bajtkowo, gmina Ełk, wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia oraz poświadczoną przez właściwy organ kopią mapy ewidencyjnej obejmującej przewidziany teren, na którym

planowana jest realizacja przedsięwzięcia wraz ze wskazanym terenem, na który będzie ono oddziaływać.

Na podstawie przedłożonych dokumentów ustalono, iż planowane zamierzenie inwestycyjne należy do kategorii przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, określonych 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 (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397), dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko może być wymagany.

Teren, na którym planowana jest realizacja inwestycji, nie jest objęty ustaleniami żadnego obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Działka, na której planowana jest budowa elektrowni fotowoltaicznej, posiada powierzchnię całkowitą 12,5400 ha i stanowi grunty orne IVa i IVb klasy bonitacyjnej, pastwiska, łąki, oraz lasy, a także grunty zadrzewione i zakrzewione. Pod planowaną budowę instalacji fotowoltaicznej planuje się przeznaczyć obszar do 2 ha obejmujący wyłącznie grunty orne klasy IV, pastwiska klasy IV oraz łąki klasy IV i V. Obecnie teren planowanego przedsięwzięcia jest użytkowany rolniczo, pod uprawy roślin zbożowych. Działka nr 96/1 posiada dostęp do drogi publicznej zlokalizowanej na działce nr 85/1 oraz działce nr 88, a także działce nr 81/1. W otoczeniu obszaru planowanego przedsięwzięcia znajdują się grunty użytkowane rolniczo.

W ramach przedsięwzięcia planowana jest budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 1 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działce oznaczonej numerem geodezyjnym 96/1 – obręb Bajtkowo, gmina Ełk. Planowana instalacja fotowoltaiczna składać się będzie z paneli PV montowanych na aluminiowych stelażach za pomocą kotw wbijanych w ziemię. Panele nachylone będą pod kątem 30° - 70° i ustawione w rzędach względem powierzchni terenu, pomiędzy którymi pozostawione zostaną ścieżki technologiczne, stanowiące teren biologicznie czynny, porośnięty rodzimymi gatunkami traw. W celu prawidłowego funkcjonowania farmy słonecznej, przewiduje się także wykonanie: dróg wewnętrznych, infrastruktury naziemnej i podziemnej, linii kablowych energetyczno-światłowodowych, przyłączy elektroenergetycznych, transformatorów, konwerterów oraz innych niezbędnych elementów infrastruktury związanych z budową i eksploatacją parku ogniw. Działanie ogniw fotowoltaicznych polega na przemianie energii promieniowania słonecznego w energię elektryczną, która odprowadzana będzie, poprzez linię średniego napięcia, do sieci elektroenergetycznej SN. Ponadto, teren planowanego przedsięwzięcia zostanie ogrodzony, a na ogrodzeniu założony zostanie system monitoringowo-alarmowy.

Analizując złożony wniosek pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie, z uwagi na obszarową lokalizację oraz rodzaj i skalę możliwego oddziaływania na środowisko, a w tym zdrowie i życie ludzi jak i możliwość występowania na nim terenów wodno-błotnych, obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych, planowane przedsięwzięcie zalicza się do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego konieczne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

Tut. organ działając na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2, a także ust. 3 i 4, art. 68 oraz art. 78 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 z późn. zm.) zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Olsztynie oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Ełku, o opinię, czy dla ww. przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ełku, działając zgodnie z art. 78 ust. 4 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 z późn. zm.), nie wniósł zastrzeżeń do realizacji planowanego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Olsztynie, postanowieniem z dnia 27.11.2014 r., data wpływu: 01.12.2014 r., (znak: WOOŚ.4240.380.2014.SCH), wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko w pełnym zakresie, zgodnym z art. 66 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 z późn. zm.), ze szczególnym uwzględnieniem oddziaływania na walory przyrodnicze i krajobrazowe, dla których ustanowiony został Obszar Chronionego Krajobrazu Jezior Orzyskich.

Teren planowanego przedsięwzięcia położony jest w Obszarze Chronionego Krajobrazu Jezior Orzyskich, na terenie którego obowiązują zapisy (Dz. Urz. Województwa Warmińsko – Mazurskiego Nr 179, poz. 2637), w tym m. in. zakaz realizacji przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko.

Zgodnie z art. 24 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz. 627 z późn. zm.) na obszarze chronionego krajobrazu dopuszcza się realizację przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu przepisów 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 z późn. zm.), dla których przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko wykazała brak znacząco negatywnego wpływu na ochronę przyrody obszaru chronionego krajobrazu. Zatem, planowane przedsięwzięcie będzie mogło zostać zrealizowane tylko w przypadku, gdy przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wykaże brak znaczącego negatywnego wpływu planowanego przedsięwzięcia na ochronę przyrody obszaru chronionego krajobrazu.

W raporcie o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko należy dokonać analizy wpływu realizacji planowanego przedsięwzięcia na ochronę przyrody Obszaru Chronionego Krajobrazu Jezior Orzyskich, odnieść się do wszystkich zakazów obowiązujących w stosunku do tego Obszaru oraz celów jego powstania i pełnionych funkcji. Zakres raportu powinien także uwzględniać występowanie chronionych siedlisk przyrodniczych, chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów oraz określać oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na zachowanie zasobów populacji tych gatunków. Ponadto, należy określić wpływ oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na ptaki przemieszczające się podczas sezonowych migracji oraz wskazać zakres działań minimalizujących negatywny wpływ inwestycji względem ptactwa, w tym rozwiązań technologicznych (możliwych do realizacji), zabezpieczających przed efektem odbłyску i oślepienia oraz tworzeniem się prądów konwekcyjnych i powstawaniem złudzenia powierzchni wodnej.

Raport powinien zawierać szczegółową analizę oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na wszystkie komponenty środowiska na etapie jego realizacji, eksploatacji oraz likwidacji. Należy poddać analizie zasięg możliwego oddziaływania terenu przewidzianego pod realizację przedsięwzięcia oraz określić strefę oddziaływania skumulowanego względem przedsięwzięć zrealizowanych i planowanych do realizacji (nie tylko te o podobnym charakterze) mogących oddziaływać w sposób skumulowany.

W raporcie należy ocenić oddziaływanie planowanego przedsięwzięcia w związku z prowadzeniem prac konserwacyjnych oraz określić zakładane metody czyszczenia paneli fotowoltaicznych oraz sposób zagospodarowania powstających ścieków. Ponadto, należy przeanalizować wpływ planowanej inwestycji na klimat akustyczny i elektroenergetyczny środowiska.

Raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko pozwoli ocenić wpływ funkcjonowania planowanej inwestycji na środowisko, przeanalizować oddziaływania alternatywnych rozwiązań oraz wybrać optymalny wariant przedsięwzięcia i określić środki dla zminimalizowania wpływu przedsięwzięcia na środowisko.

Mając na uwadze powyższe oraz uwzględniając opinie właściwych organów biorących udział w ocenie oddziaływania na środowisko uznano, że dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: „Budowie wolnostojących paneli fotowoltaicznych o mocy do 1 MW i powierzchni zabudowy do 2 ha wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i przyłączeniem do krajowej sieci elektroenergetycznej” planowanego na działce oznaczonej numerem geodezyjnym 96/1 o powierzchni 12,5400 ha – obręb Bajtkowo, gmina Ełk, zasadne jest przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronie zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Olsztynie za pośrednictwem Wójty Gminy Ełk, w terminie 7 dni od dnia doręczenia postanowienia.



12.11.2014

WÓJT

mgr Tomasz Osewski

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Strony postępowania wg wykazu oraz przez podanie do publicznej wiadomości
3. aa.

Do wiadomości:

1. Sołtys Sołectwa Bajtkowo
2. RDOŚ w Olsztynie
3. PPIS w Ełku

Sporządziła w dniu 11 grudnia 2014 r.: Marta Bućko *M. Bućko*
Akceptowała: Dorota Dziurdzikowska *D. Dziurdzikowska*
Tel. 87 610 44 37