

DR. 6230.1.2020

DECYZJA

o środowiskowych uwarunkowaniach bez przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4 oraz art. 82 i art. 85 ust. 1 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 2020 r. poz. 283 z późn. zm.) dalej ustawy o oś a także § 3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r. poz. 256), po rozpatrzeniu wniosku Elektrownia PV 50 Sp. z o.o., ul. Puławska 2, 02-566 Warszawa.

Stwierdzam

Brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla realizacji przedsięwzięcia polegającego na „Budowie Elektrowni Słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce nr ewidencyjny 595 (obręb 0005) w miejscowości Kuźnica Grabowska, Gmina Kraszewice” powiat ostrzeszowski, województwo wielkopolskie.

UZASADNIENIE

Elektrownia PV 50 Sp. z o.o., ul. Puławska 2, 02-566 Warszawa zwróciła się do Wójta Gminy Kraszewice z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Budowie Elektrowni Słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce nr ewidencyjny 595 (obręb 0005) w miejscowości Kuźnica Grabowska, Gmina Kraszewice” powiat ostrzeszowski, województwo wielkopolskie.

Po przeanalizowaniu złożonego wniosku oraz karty informacyjnej ww. przedsięwzięcie zakwalifikowano jako mogące potencjalnie negatywnie oddziaływać na środowisko, na podstawie § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r., w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony (Dz. U. z 2019 r. poz.1839).

Działając w oparciu o art. 64 pkt. 1, 2 i 2a, art. 78 ust 1 pkt 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 2020 r. poz. 283 z późn. zm.) Wójt Gminy Kraszewice zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu o opinię co do konieczności sporządzania raportu oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko i jego

ewentualnego zakresu oraz do Państwowego Powiatowego Inspektoratu Sanitarnego w Ostrzeszowie jak również do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu.

Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Ostrzeszowie wydał opinię sanitarną z dnia 28.01.2020 roku nr ON-ZNS.452.4.03.2020, że wymienione we wniosku przedsięwzięcie nie wymaga sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu wydał opinię z dnia 27 stycznia 2020 r. nr PO.ZZŚ.2.435.16.2020.JS, w której nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania ww. przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu po rozpatrzeniu wniosku wraz z kartą informacyjną oraz kopią map ewidencyjnych wezwał Wójta Gminy Kraszewice pismem z dnia 29.01.2020 r. (otrzymanym 11.02.2020 r.) o numerze WOO-IV.4220.56.2020.JM.1 o przedłożenie oświadczenia, czy Wnioskodawca jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego oraz o wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Wójt Gminy Kraszewice w dniu 11.02.2020 r. wysłał pismo, gdzie przedstawił stosowne oświadczenie, że Wnioskodawca nie jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego oraz informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu objętego wnioskiem. W dniu 13.03.2020 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu wydał opinię Nr. WOO-IV.4220.56.2020.JM.2, że dla przedsięwzięcia polegającego na budowie elektrowni słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. 595, obręb Kuźnica Grabowska (0005), gmina Kraszewice nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i wskazuje na konieczność uwzględnienia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach następujących warunków i wymagań:

1. Pod elektrownię fotowoltaiczną przeznaczyć do 3,35 ha powierzchni działki o nr ew. 595, obręb Kuźnica Grabowska (0005), gmina Kraszewice.
2. Zastosować moduły fotowoltaiczne o powierzchni antyrefleksyjnej.
3. Wykonać ogrodzenie ażurowe bez podmurówki z pozostawieniem minimum 0,2 m przerwy między ogrodzeniem a gruntem.
4. Na etapie prowadzenia prac ziemnych codziennie przed rozpoczęciem prac kontrolować wykopy, a uwięzione w nich zwierzęta niezwłocznie przenosić w bezpieczne miejsce. Taką samą kontrolę przeprowadzić bezpośrednio przed zasypaniem wykopów.
5. Koszenie roślinności pokrywającej teren elektrowni prowadzić na etapie eksploatacji przedsięwzięcia w okresie od 1-15 sierpnia oraz od 1 listopada do 15 lutego.
6. Panele słoneczne montować na wysokości minimum 0,8 m mierząc od dolnej krawędzi paneli słonecznych do powierzchni ziemi.
7. W przypadku zastosowania transformatora olejowego wyposażyć transformator w szczelną misę olejową o pojemności pozwalającej pomieścić całą objętość oleju znajdującego się w transformatorze oraz pozostałości po ewentualnej akcji gaśniczej.
8. W przypadku konieczności mycia paneli fotowoltaicznych wykorzystywać do tego celu wodę zdemineralizowaną, ewentualnie w przypadku wystąpienia silniejszych zabrudzeń wodę z dodatkiem środków biodegradowalnych obojętnych dla środowiska.

W trakcie prowadzonego postępowania jedna ze stron postępowania tj. pan Krystian Palat wniósł sprzeciw do budowy Elektrowni Słonecznej, w którym uznał, że jest właścicielem działki sąsiadującej z

działką nr 595, na której planowana jest ww. inwestycja. Pan Krystian Palat opisuje w sprzeciwie, że chciałby budować dom jednorodzinny na swojej działce i obawia się, że planowane przedsięwzięcie budowy farmy fotowoltaicznej będzie zagrażać ludziom, ptakom i zwierzętom wywołując pole elektromagnetyczne.

Odnosząc się do powyższych zarzutów zgodnie do art.63 ust. 1 pkt 3 lit. a i lit. c ustawy o oś na podstawie przedłożonej dokumentacji ustalono, że przedsięwzięcie zaplanowano do realizacji na gruntach użytkownych rolniczo. Najbliższe tereny chronione akustycznie znajdują się w odległości ok. 166 m w kierunku południowo-zachodnim od miejsca lokalizacji planowanej inwestycji. Źródłem emisji hałasu na etapie realizacji przedsięwzięcia będą przede wszystkim urządzenia montażowe oraz pojazdy poruszające się po terenie zainwestowania. Wszelkie prace oraz ruch pojazdów zostaną ograniczone do pory dnia. Będą to krótkotrwałe i odwracalne uciążliwości. Wnioskodawca wskazał, iż planowana elektrownia fotowoltaiczna chłodzona będzie w sposób naturalny, poprzez obieg powietrza atmosferycznego. Jedynym emitorem hałasu na etapie eksploatacji będzie transformator o mocy maksymalnie do 1500 kVA, który będzie umieszczony w kontenerze. Biorąc powyższe pod uwagę, w szczególności cechy i parametry przedsięwzięcia, jego lokalizację oraz posadowienie stacji transformatorowej typu kontenerowego, nie przewiduje się, aby realizacja i eksploatacja przedsięwzięcia mogła wiązać się z przekroczeniami dopuszczalnych poziomów hałasu i pól elektromagnetycznych w środowisku, określonych w przepisach szczegółowych.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 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 2020 r. poz. 283 z późn. zm.) przeanalizowano: rodzaj, cechy i skalę przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu, zakres robot związanych z jego realizacją, prawdopodobieństwo, czas trwania, zasięg oddziaływania, możliwość ograniczenia oddziaływania oraz odwracalność oddziaływania, powiązania z innymi przedsięwzięciami, a także wykorzystanie zasobów naturalnych, różnorodność biologiczną, emisję i uciążliwości związane z eksploatacją przedsięwzięcia, gęstość zaludnienia wokół przedsięwzięcia oraz usytuowanie przedsięwzięcia względem obszarów wymagających specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin, grzybów i zwierząt, ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszarów Natura 2000.

Odnosząc się do art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. a ustawy o oś, ustalono, że planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie elektrowni słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. 595, obręb Kuźnica Grabowska (0005), gmina Kraszewice. Powierzchnia działki, na której planowana jest inwestycja wynosi 4,84 ha, natomiast teren przeznaczony pod przedsięwzięcie wyniesie do 3,35 ha. W karcie informacyjnej przedsięwzięcia wskazano, że przewiduje się zainstalowanie do 4000 sztuk paneli fotowoltaicznych o mocy pojedynczego panelu do 350 kW. Panele zostaną zamontowane na konstrukcjach stalowych posadowionych na podporach – słupkach wkręcanych w grunt na głębokości do 2,5 m. Panele będą skierowane w stronę południową i nachylone do ziemi pod kątem od 20 do 35 stopni. Poszczególne panele zostaną połączone kablami, tworząc trasy kablowe, które zostaną poprowadzone pod ziemią. Elektrownia słoneczna w trakcie swojej eksploatacji nie będzie źródłem emisji substancji do powietrza. Nie przewiduje się jej wpływu na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania.

Analizując wniosek, Elektrownia PV 50 Sp. z o.o., ul. Puławska 2, 02-566 Warszawa o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia, analizę uciążliwości akustycznej i wydane stanowiska organów uzgadniających, pod kontem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdzono, że nie jest ono zlokalizowane na obszarach wodno-błotnych czy innych obszarach o płytkim zaleganiu wód podziemnych i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarach wybrzeży i środowiska morskiego, górskich, leśnych oraz przylegających do jezior, w tym w strefie ochronnej ujęć wód podziemnych, obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszarach o znacznej gęstości zaludnienia (nie wywoła konfliktów społecznych), na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe oraz archeologiczne, na obszarach uzdrowiskowych i ochrony uzdrowiskowej. Dodatkowo stwierdzono, że z uwagi na rodzaj przedsięwzięcia oddziaływania będą miały zasięg lokalny (bez ryzyka transgenicznych oddziaływań, mało znaczący i odwracalny). Realizacja i eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych oraz wpływem na różnorodność biologiczną. Ponadto z uwagi na zakres planowanej inwestycji nie wystąpi możliwość kumulowania się oddziaływań. Biorąc pod uwagę rodzaj planowanego przedsięwzięcia nie należy ono do zakładów o dużym lub zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej, ryzyko wystąpienia katastrof budowlanych będzie ograniczone. Z karty informacyjnej przedsięwzięcia nie wynika, aby teren planowanego przedsięwzięcia był położony w strefie wystąpienia osuwisk, ruchów skorupy ziemskiej i możliwych zdarzeń ekstremalnych.

Przedsięwzięcie przyczyni się do zwiększenia produkcji odnawialnej, a tym samym do zmniejszenia emisji zanieczyszczeń do atmosfery z innych źródeł, co wpłynie na mitygację zmian klimatu.

Eksploatacja planowanego przedsięwzięcia nie będzie wiązała się ze stałym zapotrzebowaniem na wodę. Są to urządzenia bezobsługowe. W wyniku realizacji planowanego przedsięwzięcia powstawać będą główne odpady budowlane, żelazo i stal, tworzywa sztuczne, kable, materiały izolacyjne. Gospodarka odpadami będzie prowadzona zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.

Teren przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi.

Przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na gruncie ornym, jego realizacja nie będzie wiązać się z wycinką drzew lub krzewów. W otoczeniu przedsięwzięcia znajdują się grunty rolne, lasy i zadrzewienia śródpolne, zabudowa zagrodowa oraz w odległości do 1 km zbiorniki wodne. Nie przewiduje się stosowania nawozów sztucznych i chemicznych środków ochrony roślin.

Po analizie w/w uwarunkowań o których mowa w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie i wobec powyższego, nie stwierdzono ryzyka wystąpienia negatywnego oddziaływania planowanej inwestycji na środowisko, za tym organ prowadzący postępowanie ustalił, że nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

POUCZENIE

Zgodnie z art. 72 ust. 3 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 2020 poz. 283 z późn. zm.) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji pozwolenie na budowę. Wniosek ten powinien być złożony nie później niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu w terminie 14 dni od daty doręczenia za pośrednictwem Wójta Gminy Kraszewice.

Pobrano opłatę skarbową w kwocie 205 zł (słownie : dwieście pięć złotych) na podstawie części I ust. 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2006 r., Nr 225, poz. 1635 z późn. zm.).


WÓJT GMINY
mgr Konrad Kuświk

Otrzymują:

1. Elektrownia PV 50 Sp. z o.o. ,
ul. Puławska 2 ,
02-566 Warszawa.
2. Strony postępowania wg oddzielnego wykazu poprzez obwieszczenie
3. a/a

Do wiadomości :

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu,
ul. Jana Henryka Dąbrowskiego 79, 60-529 Poznań
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Ostrzeszowie,
ul. Sikorskiego 58, 63-500 Ostrzeszów
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Zarząd Zlewni w Kaliszu,
ul. Chlebowa 4/8, 61-003 Poznań

