

OŚ.6220.3.2021

DECYZJA
O ŚRODOWISKOWYCH UWARUNKOWANIACH

Na podstawie art. 71 ust.1 i 2 pkt 2, art. 73 ust. 1, 75 ust 1 pkt 4, art. 84 i art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. 2021 poz. 247ze zrn.), a także § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. 2019, poz. 1839) oraz zgodnie z art. 155 i art. 104 i 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2021 poz. 735 ze zrn.),

po rozpatrzeniu wniosku Pani Izy Michalek reprezentującej podmiot Elektrownia PV Sp. Z O.O., ul. Puławska 2, 02-566 Warszawa, w sprawie budowy Elektrowni Słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na dz. o nr ewid. 80/3 i 82/1 obręb Cienin Zaborny, gmina Słupca, powiat słupecki, województwo wielkopolskie,

po uzyskaniu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu znak: WOO-IV.4220.563.2021.KJ.1 z dnia 23.04.2021 r., Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie znak: PO.ZZŚ.3.435.130.2021.PP z dnia 20.04.2021r., opinii Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słupcy znak: ON-NS.9011.9.12.2021 z dnia 22.04.2021r.,

Wójt Gminy Słupca

- 1. Orzeka brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko realizację przedsięwzięcia polegającego na budowie Elektrowni Słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na dz. o nr ewid. 80/3 i 82/1 obręb Cienin Za borny, gmina Słupca, powiat słupecki, województwo wielkopolskie, przy spełnieniu n/w warunków.**
- a) Pod elektrownię fotowoltaiczną o łącznej mocy do 14 MW przeznaczyć do 7,04 ha powierzchni działek nr ew. 80/3, 82/1 (obręb 0005) w obrębie ew. Cienin Zaborny, gmina Słupca.
- b) Zastosować moduły fotowoltaiczne o powierzchni antyrefleksyjnej.
- c) Wykonać ogrodzenie ażurowe bez podmurówki z pozostawieniem minimum 0,2 m przerwy między ogrodzeniem a gruntem.
- d) 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.
- e) Panele słoneczne montować na wysokości minimum 0,8 m mierząc od dolnej krawędzi paneli słonecznych do powierzchni ziemi.
- f) Do obsiewu powierzchni biologicznie czynnej elektrowni słonecznej nie używać gatunków roślin obcego pochodzenia.
- g) Nie stosować nawozów sztucznych i chemicznych środków ochrony roślin.
- h) Koszenie roślinności pokrywającej teren elektrowni prowadzić na etapie eksploatacji przedsięwzięcia w okresie od 1 sierpnia do końca lutego.
- i) W związku z realizacją przedsięwzięcia nie prowadzić wycinki drzew i krzewów.
- j) Transformatory umieścić w budynkach kontenerowych o szczelnej posadzce. W przypadku zastosowania transformatorów olejowych, każdy transformator wyposażyć w szczelną misę

olejową o pojemności pozwalającej pomieścić całą objętość oleju znajdującego się w transformatorze oraz pozostałości po ewentualnej akcji gaśniczej, natomiast stacje transformatorowe należy zlokalizować w odległości minimum 25 m od rowu melioracyjnego.

- k) W przypadku konieczności mycia paneli fotowoltaicznych wykorzystywać do tego celu wodę zdemineralizowaną. Dopuszcza się stosowanie środków biodegradowalnych obojętnych dla środowiska (z wyjątkiem gruntów położonych w odległości do 25 m od rowu melioracyjnego), w przypadku silniejszych zabrudzeń.
 - l) Wody opadowe i roztopowe, a także użyte do mycia paneli należy rozprowadzać na tereny biologicznie czynne na obszarze inwestycji.
 - m) W kontenerze technicznym zapewnić wykonanie szczelnych posadzek.
 - n) Do prac budowlanych należy dopuszczać tylko sprzęt sprawny technicznie - bez wycieków paliw i olejów, w czasie prowadzenia prac należy prowadzić stały monitoring stanu technicznego sprzętu oraz przypadków wystąpienia zanieczyszczenia gruntu, neutralizując ewentualne zagrożenia dla środowiska gruntowowodnego.
 - o) W przypadku zanieczyszczenia gruntu substancjami ropopochodnymi, grunt ten należy niezwłocznie wybrać i przekazać upoważnionym do neutralizacji podmiotom.
 - p) Wszelkie prace związane z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia oraz ruch pojazdów ograniczyć do pory dnia, tj. 6:00 - 22:00.
2. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do decyzji.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 05.03.2021r., Pani Iza Michałek reprezentującej podmiot Elektrownia PV Sp. Z O.O., ul. Puławska 2, 02-566 Warszawa" wystąpiła wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na **budowie Elektrowni Słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na dz. o nr ewid. 80/3 i 82/1 obręb Cienin Zaborny, gmina Słupca, powiat słupecki, województwo wielkopolskie**. Do wniosku dołączono kartę informacyjną przedsięwzięcia, kopie mapy ewidencyjnej, załącznik graficzny, płytę CD, opłatę skarbową.

Planowane przedsięwzięcie zostało wymienione w § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. 2019, poz. 1839) jako przedsięwzięcie mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.

Art. 64 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. 2021 poz. 247ze zm.) wskazuje, że dla przedmiotowej inwestycji obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko stwierdza się po zasięgnięciu opinii organu - Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody i organu Państwowej Inspekcji Sanitarnej. W toku prowadzonego postępowania w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia tut. Urząd wystąpił pismem z dnia 6.04.2021r. Nr OŚ.6220.3.2021 do w/w organów wpadkowych o wyrażenie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ewentualnego zakresu raportu dla przedsięwzięcia objętego wnioskiem Inwestora. Odstąpiono od opiniowania Wielkopolskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego ze względu na brak oddziaływań ze strony pól elektrycznych i magnetycznych. Zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. 2021 poz. 735 ze zrn.), w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia

9 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, strony postępowania zostały poinformowane o wszczęciu postępowania administracyjnego w formie obwieszczenia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu pismem znak: WOO-IV.4220.563.2021.KJ.1 z dnia 23.04.2021. wyraził opinię, że planowanego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie pismem znak: PO.ZZŚ.3.435.130.2021.PP z dnia 20.04.2021r. nie stwierdziło potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla niniejszego przedsięwzięcia.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Słupcy pismem znak: ON-NS.9011.9.12.2021 z dnia 22.04.2021r. wyraziło opinie, że przeprowadzenie oceny oddziaływania w/w przedsięwzięcia na środowisko nie jest wymagane.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego, w związku z art. 74 ust. 3 ustawy z dnia 9 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, Wójt Gminy Słupca zawiadomił strony postępowania w formie obwieszczenia o możliwości zapoznania się z zebrany materiał dowodowy, podając pięciodniowy termin składania uwag i wniosków do zebranego materiału, wskazując jednocześnie, że obwieszczenie uważa się za dokonane po upływie 7 dni od dnia publicznego obwieszczenia. Uwag i wniosków nie wniesiono.

W toku prowadzonego postępowania przeanalizowano uwarunkowania wymienione w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko i organ nie stwierdził konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko w trakcie procedury wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie Elektrowni Słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na dz. o nr ewid. 80/3 i 82/1 obręb Cienin Zaborny, gmina Słupca, powiat słpecki, województwo wielkopolskie.

W sprawie ustalono co następuje:

Podstawę niniejszego rozstrzygnięcia stanowi analiza wariantu realizowanego - zawartego w karcie informacyjnej planowanego przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na na budowie elektrowni słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Inwestycja zlokalizowana będzie na działce o nr ew.: 80/3, 82/1 w obrębie ew. Cienin Za borny na terenie Gminy Słupca o łącznej powierzchni ok. 19,186 ha. Powierzchnia terenu objętego wnioskiem (zgodnie z załączoną mapą ewidencyjną) wynosi do 7,04 ha. Dopuszcza się podział inwestycji i realizację kilku odrębnych instalacji o łącznej mocy nieprzekraczającej wnioskowanej mocy do 14 MW, o łącznej powierzchni nieprzekraczającej wnioskowanej powierzchni do 7,04 ha, zlokalizowanych na wskazanych działkach ewidencyjnych o nr ew. 80/3, 82/1. W przypadku dokonania podziału zaplanowanej inwestycji na mniejsze instalacje, oddziaływanie elektrowni będzie zawierać się wyłącznie w poszczególnych granicach farm słonecznych.

Uwzględniając kryteria art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c i e w/w ustawy należy uznać, że zakres planowanej inwestycji nie będzie wiązał się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych oraz wpływem na różnorodność biologiczną oraz ryzykiem wystąpienia poważnej awarii. Ze względu na położenie geograficzne przedsięwzięcie nie jest zagrożone ryzykiem katastrofy naturalnej, w szczególności w wyniku wystąpienia trzęsienia ziemi, powodzi czy osuwisk.

W odniesieniu do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. a, b, c, d, t g, h, i, j ustawy z dnia

3 października 2008r- o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, stwierdzono, że teren przedsięwzięcia nie jest zlokalizowany w pobliżu obszarów wodno-błotnych i innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych i obszarów wybrzeży, środowiska morskiego, górskich, leśnych oraz obszarów przylegających do jezior. Według charakterystyki Jednolitych Części Wód Podziemnych (JCWPd) planowana inwestycja znajduje się w granicach JCWPd o kodzie PLGW600062 o dobrym stanie ilościowym, słabym stanie chemicznym oraz ocenie ryzyka określonej jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Ponadto przedsięwzięcie będzie realizowane na obszarze Jednolitej Części Wód Powierzchniowych (JCWP) o kodzie RW600017183669 o nazwie Dopływ z Drażnej, o statusie naturalna część wód (NAT), o złym stanie i ocenie ryzyka określonej jako zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Biorąc pod uwagę rodzaj i skalę przedsięwzięcia oraz planowane rozwiązania chroniące środowisko gruntowo-wodne, w tym planowaną do zastosowania misę olejową, nie przewiduje się jego negatywnego oddziaływania na Jednolite Części Wód Powierzchniowych i Jednolite Części Wód Podziemnych. Realizacja inwestycji nie będzie miała negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych określonych w Planie gospodarowania wodami na obszarze Dorzecza Odry. Z karty informacyjnej przedsięwzięcia nie wynika, by było ono realizowane na terenie o znaczeniu historycznym, kulturowym i archeologicznym, nie będzie realizowane na obszarach uzdrowiskowych i ochrony uzdrowiskowej. W związku z realizacją przedsięwzięcia nie przewiduje się przekroczenia standardów środowiska. Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach o dużej gęstości zaludnienia.

Analizując zapisy art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. b oraz pkt 3 lit. f ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, biorąc pod uwagę planowaną zmianę, nie przewiduje się kumulowania oddziaływań i powiązań z innymi przedsięwzięciami.

Uwzględniając kryteria art. 63 ust. 1 pkt 1 lit. c w/w ustawy należy uznać, że zmiana przedsięwzięcia nie będzie wiązała się z nadmiernym wykorzystaniem zasobów naturalnych oraz wpływem na różnorodność biologiczną.

Odnosząc się do zapisów art. 63 ust. 1 pkt 2 lit. e ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, kierując się opinią Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu stwierdzono, że teren, na którym zaplanowano realizację inwestycji zlokalizowany jest poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2020 poz. 55 ze m.). Najbliższymi obszarami Natura 2000 są: Dolina Środkowej Warty PLB300002 i Ostoja Nadwarciańska PLH300009, oddalony o 1,1 km. Przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na gruncie ornym i jego realizacja nie będzie wiązać się z koniecznością usunięcia drzew i krzewów.

W otoczeniu przedsięwzięcia znajdują się grunty rolne oraz rozproszona zadrzewienia i zakrzaczenia. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości ok. 206 m w linii prostej, w kierunku zachodnim od miejsca lokalizacji planowanej inwestycji. Odległość od transformatora do najbliższej zabudowy wynosi ok. 751 m, jednocześnie znajdować się będzie w wygłuszonym kontenerze stacji transformatorowej. Nie przewiduje się znaczącego negatywnego oddziaływania na środowiska przyrodnicze, w tym na różnorodność biologiczną, rozumianą jako liczebność i kondycję populacji występujących gatunków, w tym gatunków chronionych, rzadkich lub ginących oraz ich siedliska. Realizacja inwestycji nie wpłynie także na obszary chronione, a w szczególności na siedliska przyrodnicze, gatunki zwierząt i roślin oraz ich siedlisk, dla których ochrony wyznaczone zostały obszary Natura 2000, ani pogorszenia integralności obszarów Natura 2000 lub powiązania z innymi obszarami. Ponadto przedsięwzięcie nie spowoduje utraty i fragmentacji siedlisk oraz nie wpłynie na funkcje ekosystemu.

Zgodnie z art. 63 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, przeanalizowano zasięg, wielość i złożoność oddziaływania, jego prawdopodobieństwo, czas trwania i odwracalność, możliwość ograniczenia oddziaływania, a także powiązań z innymi przedsięwzięciami i ustalono, że zmiana zakresu realizacji przedsięwzięcia nie pociągnie za sobą zagrożeń dla środowiska i przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Działki o nr geod. 80/3 i 82/1 obręb Cienin Zaborny, gmina Słupca, zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego gminy Słupca, zatwierdzonym Uchwałą Rady Gminy Słupca Nr XVII/131/16 z dnia 18 lutego 2016r. w sprawie zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego gminy Słupca dla wybranych terenów w obrębie geodezyjnym Cienin Zaborny (Dz. Urz. Woj. Wlkp. z dnia 7 marca 2016 roku poz. 1905) znajdują się na terenie oznaczonym symbolem: 1EF i 2EF - tereny elektrowni fotowoltaicznej, 1KDW - tereny drogi wewnętrznej, 1R, 2R, 3R - tereny rolnicze.

Niezależnie od sformułowanych już we wcześniejszych częściach niniejszego uzasadnienia wyjaśnień szczegółowych wskazujących na spełnienie prawnych wymogów dopuszczalności wydania niniejszej decyzji, w wykonaniu dyrektywy zawartej w przepisie art. 107 k.p.a., należy dodatkowo stwierdzić, iż:

- tutejszy organ uznał za udowodnione wszystkie fakty, o których mowa w treści wymienionych wyżej dokumentów, tj. karcie informacyjnej przedsięwzięcia i jej uzupełnieniach,
- materiał dowodowy w niniejszej sprawie jest kompletny, w szczególności zawiera aktualne wszystkie elementy i dane, których zgromadzenie jest warunkiem pozwalającym na poczynienie właściwych ocen w zakresie środowiskowych uwarunkowań realizacji przedsięwzięcia objętego wnioskiem Inwestora,
- tutejszemu organowi nie przedstawiono żadnych dowodów, które mogłyby pozostawać w sprzeczności z materiałem dowodowym zgromadzonym w niniejszej sprawie i uzasadniającym uwzględnienie złożonego w niniejszej sprawie wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia.

Kierując się kryteriami zawartymi w art. 63 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz stanowiskiem organów opiniujących, orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

1. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt 1-22 oraz art. 72 ust. 1a ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. 2021 poz. 247ze zm.). Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.
2. Złożenie wniosku o wydanie decyzji, o którym mowa w pkt 1, może nastąpić w terminie 10 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna, o ile strona, która złożyła wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, lub podmiot, na który została przeniesiona ta decyzja, otrzymali, przed upływem terminu, o którym mowa w pkt. 1, od organu, który wydał decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, stanowisko, że realizacja planowanego

przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz nie zmieniły się warunki określone w tej decyzji.

3. Od wydanej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koninie za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty doręczenia. Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu, a wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje jej wykonanie.
4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, iż decyzja podlega natychmiastowemu wykonaniu i brak jest możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania.



Otrzymują:

1. Iza Michałek - pełnomocnik
Elektrownia PV Sp. Z O.O., ul. Puławska 2, 02-566 Warszawa
2. Strony- w formie obwieszczenia
3. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu,
2. Państwowy Powiatowy Inspektorat Sanitarny w Słupcy,
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
4. Starostwo Powiatowe- organ ochrony środowiska

Załącznik nr 1
do decyzji Wójta Gminy Słupca
Nr OŚ.6220.3.2021 z dnia
15.06.2021r.

CHARAKTERYSTYKA CAŁEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie elektrowni słonecznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą. Inwestycja zlokalizowana będzie na działce o nr ew.: 80/3, 82/1 w obrębie ew. Clenin Za borny na terenie Gminy Słupca o łącznej powierzchni ok. 19,186 ha. Powierzchnia terenu objętego wnioskiem (zgodnie z załączoną mapą ewidencyjną) wynosi do 7,04 ha. Dopuszcza się podział inwestycji i realizację kilku odrębnych instalacji o łącznej mocy nieprzekraczającej wnioskowanej mocy do 14 MW, o łącznej powierzchni nieprzekraczającej wnioskowanej powierzchni do 7,04 ha, zlokalizowanych na wskazanych działkach ewidencyjnych o nr ew. 80/3, 82/1. W przypadku dokonania podziału zaplanowanej inwestycji na mniejsze instalacje, oddziaływanie elektrowni będzie zawierać się wyłącznie w poszczególnych granicach farm słonecznych.

Teren, na którym zaplanowano realizację inwestycji zlokalizowany jest poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. 2020 poz. 55 ze m.). Najbliżej położonymi obszarami Natura 2000 są: Dolina Środkowej Warty PIB300002 i Ostoja Nadwarciańska PLH300009, oddalony o 1,1 km. Przedsięwzięcie będzie zlokalizowane na gruncie ornym i jego realizacja nie będzie wiązać się z koniecznością usunięcia drzew i krzewów.

Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości ok. 206 m w linii prostej, w kierunku zachodnim od miejsca lokalizacji planowanej inwestycji. Odległość od transformatora do najbliższej zabudowy wynosi ok. 751 m, jednocześnie znajdować się on będzie w wygłuszonym kontenerze stacji transformatorowej.