Gniezno, dnia 20 kwietnia 2021 r.

## OŚR. 6220.4.2020

**OBWIESZCZENIE**

Na podstawie art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *kodeks postępowania administracyjnego* /t.j. Dz. U. 2020 r., poz. 256 ze zm. /, w związku z art. 74 ust. 3 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* /t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 247/ **Wójt Gminy Gniezno zawiadamia** strony postępowania administracyjnego o wydanej w dniu 20 kwietnia 2021 r. decyzji o środowiskowych uwarunkowaniachdla przedsięwzięcia polegającego na ***„Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 12 MW lub farm fotowoltaicznych o łącznej mocy nie przekraczającej 12 MW wraz z infrastrukturą techniczną”, w miejscowości Obora, Gmina Gniezno, działka nr 96/5”*,** której treść podaje poniżej.

Uwaga:

Ponieważ w powyższej sprawie liczba stron postępowania przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego – zawiadomienie stron o wydanej decyzji zostaje podane w formie obwieszczenia. Doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia. Publiczne udostępnienie następuje z dniem **21 kwietnia 2021 roku**

Gniezno, dnia 20 kwietnia 2021 r.

## OŚR. 6220.4.2020

**Decyzja**

**o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia**

Na podstawie art. 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4 i art. 82, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* /t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 247 ze zm./ oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *kodeks postępowania administracyjnego* /t. j. Dz. U. 2020 r., poz. 256 ze zm./, po rozpatrzeniu wniosku **Inwestora SOLAR SGE II Sp. z o. o. ul. Bolesława Śmiałego 15/8, 70-351 Szczecin** w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającegona ***„Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 12 MW lub farm fotowoltaicznych o łącznej mocy nie przekraczającej 12 MW wraz z infrastrukturą techniczną”, w miejscowości Obora, Gmina Gniezno, działka nr 96/5”*,**

**orzekam**

1. **określić środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację opisanego wyżej przedsięwzięcia:**
2. ***Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia*** *Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 12 MW lub farm fotowoltaicznych o łącznej* mocy nie przekraczającej 12 MW wraz z infrastrukturą techniczną, zgodnie z charakterystyką przedsięwzięcia, która stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

Miejsce realizacji przedsięwzięcia - przedsięwzięcie realizowane będzie w miejscowości Obora, Gmina Gniezno, działki nr 96/5.

1. ***Warunki wykorzystania terenu w fazie realizacji i eksploatacji, ze szczególnym uwzględnieniem konieczności ochrony cennych wartości przyrodniczych, zasobów naturalnych i zabytków oraz ograniczenia uciążliwości dla terenów sąsiednich.***

Przedsięwzięcie realizowane i eksploatowane będzie zgodnie z założeniami przyjętymi w raporcie oddziaływania na środowisko, a w szczególności zawartymi w charakterystyce przedsięwzięcia stanowiącej załącznik do niniejszej decyzji przy jednoczesnym spełnieniu poniższych warunków:

1. Pod zespół elektrowni fotowoltaicznych o łącznej mocy do 12 MW przeznaczyć maksymalnie do 11,5 ha powierzchni działki o nr ewid. 96/5, obręb Obora, gmina Gniezno.
2. Uciążliwość działalności nie może wykraczać poza granice działki i przekraczać warunków normowych.
3. Obsadzić w pierwszej kolejności szerokim pasem zieleni izolacyjnej zimozielonej granicę północno-wschodnią działki od strony zabudowy mieszkalnej na dz. Nr 96/1.
4. Przy wykonywaniu robót ziemnych, warstwę urodzajną gleby odłożyć w pryzmach poza obszarem prowadzonych robót. Niezanieczyszczone gleby i inne materiały występujące w stanie naturalnym, powstające w trakcie realizacji przedsięwzięcia, wykorzystać w pierwszej kolejności ponownie na terenie inwestycji.
5. Niewykorzystane zgodnie z pkt. d gleby i inne materiały występujące w stanie naturalnym traktować jako odpad i zagospodarować zgodnie z przepisami szczegółowymi.
6. Zaplecze budowy zlokalizować na szczelnym, utwardzonym podłożu, natomiast substancje ropopochodne zabezpieczyć i przechowywać w szczelnie zamkniętych zbiornikach.
7. Prace związane z realizacją przedmiotowego przedsięwzięcia oraz ruch pojazdów ograniczyć do pory dnia, tj. w godzinach 6:00 – 22:00.
8. W przypadku konieczności mycia paneli fotowoltaicznych wykorzystywać do tego celu wyłącznie czystą wodę bez użycia detergentów.
9. 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.
10. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia koszenie roślinności pokrywającej teren elektrowni prowadzić w okresie od 1 września do 1 marca.
11. W porze nocnej, tj. w godz. 22.00 – 6.00 nie stosować ciągłego oświetlenia terenu elektrowni i jej ogrodzenia.
12. ***Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym:***
13. W projekcie techniczno-technologicznym uwzględnić, zaplanowane rozwiązania ograniczające wpływ inwestycji na środowisko i zdrowie ludzi.
14. Zastosować moduły fotowoltaiczne o powierzchni antyrefleksyjnej.
15. Wykonać ogrodzenie ażurowe bez podmurówki z pozostawieniem minimum 0,2 m przerwy między ogrodzeniem a gruntem.
16. Panele słoneczne montować na wysokości minimum 0,8 m mierząc od dolnej krawędzi paneli słonecznych do powierzchni ziemi.
17. W przypadku zastosowania transformatorów olejowych, wykonać zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego, które w przypadku awarii umożliwią przejęcie całej pojemności zastosowanego w stacjach transformatorowych oleju transformatorowego
18. ***Wymogi w zakresie przeciwdziałania skutkom awarii przemysłowych w odniesieniu do przedsięwzięć zaliczanych do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnych awarii:***

Nie dotyczy.

1. ***Wymogi w zakresie ograniczania transgranicznego oddziaływania na środowisko   
   w odniesieniu do przedsięwzięć, dla których prowadzono postępowanie dotyczące* transgranicznego oddziaływania na środowisko*:***

Nie dotyczy

1. ***stwierdzić konieczność wykonania kompensacji przyrodniczej:***

Nie dotyczy.

1. **stwierdzić konieczność zapobiegania, ograniczania oraz monitorowania oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko:**

Nie dotyczy

1. **stwierdzić konieczność utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania**

Nie dotyczy.

1. ***nie stwierdzam konieczności przeprowadzenia ponownej oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa w*** art. 72 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.
2. **nie stwierdzam konieczności przeprowadzenia analizy porealizacyjnej.**
3. **ustalić** charakterystykę planowanego przedsięwzięcia zawartą w załączniku do   
   niniejszej decyzji, stanowiącą jej integralną część

**Uzasadnienie**

1. Wnioskiem z dnia 27 kwietnia 2020 r., przekazanym według właściwości przez Prezydenta Miasta Gniezna pismem nr WOŚ.6220.12.2020 z dnia 6.05.2020 r. (data wpływu 08.05.2020 r.) Inwestor SOLAR SGE II Sp. z o. o. ul. Bolesława Śmiałego 15/8, 70-351 Szczecin, zwrócił się do Wójta Gminy Gniezno o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 12 MW lub farm fotowoltaicznych o łącznej mocy nie przekraczającej 12 MW wraz z infrastrukturą techniczną”, w miejscowości Obora, Gmina Gniezno, działka nr 96/5, dołączając do wniosku kartę informacyjną przedsięwzięcia (również w wersji elektronicznej), poświadczoną przez właściwy organ mapę ewidencyjną w skali 1:2000 obejmującą przewidywany teren na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującą przewidywany obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie, mapę z zaznaczonym przewidywanym terenem, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz z zaznaczonym przewidywanym obszarem, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie (również w wersji elektronicznej) oraz potwierdzenie wniesienia opłaty skarbowej za wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.
2. Planowane przedsięwzięcie należy do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko – wymienione jest w § 3 ust. 1 pkt. 54 lit. b Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko /Dz. U. z 2019 r. poz. 1839/. Wobec powyższego przedmiotowe przedsięwzięcie zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla których obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko może być stwierdzony.
3. Dane o wniosku zostały zamieszczone w publicznie dostępnym wykazie danych, z którym można się zapoznać w Urzędzie Gminy Gniezno, al. Reymonta 9-11, pokój nr 9, w godzinach urzędowania oraz na stronie internetowej www.ekoportal.gov.pl – centrum informacji o środowisku.
4. Dnia 13 maja 2020 roku Wójt Gminy Gniezno Obwieszczeniem zawiadomił strony postępowania administracyjnego o wszczętym w dniu 8 maja 2020 r. na wniosek **Inwestora SOLAR SGE II Sp. z o. o. ul. Bolesława Śmiałego 15/8, 70-351 Szczecin** postępowaniu w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na ***„Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 12 MW lub farm fotowoltaicznych o łącznej mocy nie przekraczającej 12 MW wraz z infrastrukturą techniczną”, w miejscowości Obora, Gmina Gniezno, działka nr 96/5”*.**
5. Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt 1, 2 i 4 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organ prowadzący postępowanie wystąpił o opinię w sprawie potrzeby przeprowadzenia OOŚ i ewentualnego określenia zakresu raportu do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gnieźnie oraz Dyrektora Zarządu Wód Polskich w Poznaniu. Pismem z dnia 26 maja 2020 r. Dyrektor Zarządu Wód Polskich w Poznaniu przekazał wg właściwości przedmiotowy wniosek Wójta Gminy Gniezno do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód polskich w Poznaniu.

Organy te wydały opinie/ postanowienia stwierdzające:

* RDOŚ w Poznaniu – brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;
* PPIS w Gnieźnie – konieczność przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko (potrzebę wykonania raportu dla ww. przedsięwzięcia);
* Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu – brak potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko;

1. W dniu 23 czerwca 2020 r. (data wpływu 23.06.2020 r.) do tut. Organu wpłynął sprzeciw przeciwko realizacji przedmiotowej inwestycji złożony przez strony postępowania.
2. W związku z uzyskaniem wszystkich wymaganych prawem opinii, Wójt Gminy Gniezno obwieszczeniem znak OŚR. 6220.4.2020 z dnia 10 lipca 2020 r. Wójt Gminy Gniezno zawiadomił strony postępowania administracyjnego o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań do Urzędu Gminy Gniezno.
3. Pismem z dnia 10 lipca 2020 r. nr znak WOO-IV.4220.657.2020.JM.4 (data wpływu 16 lipca 2020 r.) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska przesłał do Wójta Gminy Gniezno dodatkowe materiały zgromadzone podczas postępowania wyjaśniającego: uzupełnienie do k. i. p. z dnia 12 czerwca 2020 r.
4. W związku z powyższym Wójt Gminy Gniezno pismem z dnia 12 sierpnia 2020 r. przekazał uzupełnienie Inwestora do k. i. p. z dnia 12 czerwca 2020 r. Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Gnieźnie oraz Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, jednocześnie zwracając się z prośbą o zajęcie stanowiska co do potrzymania wydanych przez ww. Organy opinii dotyczących konieczności sporządzenia i zakresu raportu oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu Opinią z dnia 19 sierpnia 2020 r. nr PO.ZZŚ.4.435.343m.2.2020.ML (data wpływu 21 sierpnia 2020 r.) podtrzymał swoje wcześniejsze stanowisko o braku potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wyrażone w Opinii z dnia 23 czerwca 2020 r. nr PO.ZZŚ.4.435.343m.1.2020.ML (data wpływu 26 czerwca 2020 r.);

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie pismem z dnia 1 września 2020 r. nr ON-NS.9022.5.18(1).2020 (data wpływu 1 września 2020 r.) podtrzymał swoje wcześniejsze stanowisko o braku potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wyrażone w Opinii sanitarnej z dnia 29 maja 2020 r. nr ON-NS.9022.5.18.2020 (data wpływu 1 czerwca 2020 r.).

1. Pismem z dnia 11 sierpnia 2020 r. (data wpływu 11.08.2020 r.) Pan Mateusz Stefański - radca prawny, działając w imieniu stron postępowania, na podstawie udzielonego pełnomocnictwa oświadczył, iż podtrzymuje stanowisko swoich Mocodawców wobec planowanej inwestycji zawarte w piśmie z dnia 23 czerwca 2020 r., jednocześnie wnosząc o wydanie postanowienia o przeprowadzaniu oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko. Ponadto w swoim piśmie Pan Stefański poruszył szereg zarzutów co do przedłożonej przez Wnioskodawcę dokumentacji.

W związku powyższym Wójt Gminy Gniezno pismem znak OŚR.6220.4.2020 z dnia 24 sierpnia 2020 r. wezwał Inwestora do złożenia wyjaśnień w zakresie zarzutów podniesionych w piśmie Pana Mateusza Stefańskiego.

Inwestor SOLAR SGE II Sp. z o. o. w piśmie z dnia 9 września 2020 r. (data wpływu 14.09.2020 r.) odniósł się do zarzutów przedstawionych w piśmie Pana Mateusza Stefańskiego.

Wójt Gminy Gniezno pismem z dnia 17 września 2020 r. przesłał Panu Mateuszowi Stefańskiemu kserokopię wyjaśnień Inwestora SOLAR SGE II Sp. z o. o. zawartych w piśmie z dnia 9 września 2020 r.

1. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie pismem z dnia 11 września 2020 r. nr ON-NS.9022.6.29.2020 (data wpływu 11 września 2020 r.) zwrócił się z prośbą do Wójta Gminy Gniezno o przesłanie zażalenia złożonego przez Pełnomocnika Państwa Wachowskich. Ponadto pismem z dnia 11 września 2020 r. nr ON-NS.9022.6.29(1).2020 (data wpływu 11 września 2020 r.) poinformował, że w związku przedmiotowym protestem nie zakończono opiniowania w przedmiotowej sprawie.
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie w dniu 18 września 2020 r. wydał opinię sanitarną nr ON.NS.9022.5.18.2020 (data wpływu 21 września 2020 r.), w której stwierdził potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko. Uzasadniając swoje stanowisko Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny podkreślił, iż ze względu na wielkość inwestycji oraz jej lokalizację w pobliżu zabudowy mieszkalnej, a także brak zawarcia niezbędnych informacji w karcie informacyjnej przedsięwzięcia oraz uwzględniając przedłożoną przez inwestora informację o przedsięwzięciu nie można przyjąć, iż skala i zasięg oddziaływania inwestycji na tereny zamieszkałe będzie znikomy i nie spowoduje pogorszenia jakości środowiska we wszystkich aspektach planowanej działalności. W związku z powyższym Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie uznał za konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i określił zakres raportu, który winien w całości uwzględniać wymogi 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*.*
3. W dniu 24 września 2020 r. e-mailem Pan Mateusz Stefański zawiadomił tut. Organ o przesłaniu swojego pisma z dnia 11 sierpnia 2020 r. oraz wydanej przez Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie opinii sanitarnej nr ON.NS.9022.5.18.2020 z dnia 18 września 2020 r., do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz zwrócił się z prośbą o udzielenie informacji czy RDOŚ w Poznaniu podtrzymuje swoją dotychczasową opinię w przedmiotowej sprawie.

Odpowiedź na powyższe wpłynęła do wiadomości Wójta Gminy Gniezno dnia 20 października 2020 r. pismem znak WOO-IV.4240.657.2020.JM.5 z dnia 19 października 2020 r.

1. Pismem z dnia 29 września 2020 r. (data wpływu 29.09.2020 r.) Pan Mateusz Stefański - radca prawny, ustosunkował się do wyjaśnień inwestora SOLAR SGE II Sp. z o. o. zawartych w piśmie z dnia 9 września 2020 r. uznając, że nie są one wystarczające.
2. Wójt Gminy Gniezno, po uwzględnieniu stanowisk organów opiniujących oraz dokładnej analizie przesłanek, wynikających z art. 63 ust. 1 pkt 1-3 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, a przede wszystkim takich cech przedsięwzięcia jak:

* rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia - planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 12 MW lub farm fotowoltaicznych o łącznej mocy nie przekraczającej 12 MW wraz z infrastrukturą techniczną w miejscowości Obora, Gmina Gniezno, działka nr 96/5. Powierzchnia działki, na której planowana jest lokalizacja inwestycji wynosi 12,1297 ha, przedsięwzięcie zajmie do 11,5 ha powierzchni działki. Przewidywane jest użycie do 5000 szt. paneli fotowoltaicznych, do 600 sztuk inwerterów i do 12 transformatorów o mocy nie mniejszej niż 1 MVA każdy. Ogniwa fotowoltaiczne zamontowane zostaną na stalowych słupach wbijanych palownicą bezpośrednio do gruntu. Wysokość konstrukcji nie przekroczy 5 m n.p.t. Elektrownia słoneczna w trakcie swojej eksploatacji nie będzie źródłem emisji substancji do powietrza, w związku z tym, nie przewiduje się jej wpływu na stan jakości powietrza w rejonie zainwestowania. Jedynie na etapie realizacji przedsięwzięcia, źródłem emisji substancji do powietrza będą procesy spalania paliw w silnikach pojazdów pracujących na placu budowy. Będzie to oddziaływanie okresowe i ustanie po zakończeniu prac budowlanych. 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. Panele fotowoltaiczne chłodzone będą w sposób naturalny, poprzez obieg powietrza atmosferycznego. Jedynymi emitorami hałasu na etapie eksploatacji będzie maksymalnie 12 transformatorów, umieszczonych w kontenerach. W obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie ustalono dodatkowych przedsięwzięć o podobnym charakterze, których oddziaływania mogą prowadzić do skumulowania oddziaływań z planowaną inwestycją. Planowane przedsięwzięcie, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii, nie należy do zakładów o dużym lub zwiększonym ryzyku wystąpienia poważnej awarii określonych w Rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości znajdujących się w zakładzie substancji niebezpiecznych, decydujących o zaliczeniu zakładu do zakładu o zwiększonym lub dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz.U. z 2016 r. poz. 138). Ponadto uwzględniając realizację i eksploatację przedsięwzięcia zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami, ryzyko wystąpienia katastrofy budowlanej będzie ograniczone. Teren planowanego przedsięwzięcia nie jest położony w strefie zagrożenia powodziowego, w strefie zagrożonej możliwością wystąpienia osuwisk oraz ruchów skorupy ziemskiej. Nie przewiduje się zatem wystąpienia katastrofy naturalnej. Przedsięwzięcie będzie dostosowane do zmieniających się warunków klimatycznych i możliwych zdarzeń ekstremalnych. Przyjęte rozwiązania techniczne, w tym konstrukcja paneli oraz zastosowane materiały posiadające odpowiednie atesty i certyfikaty ograniczą wrażliwość przedsięwzięcia na zmiany klimatu. Przedsięwzięcie przyczyni się do zwiększenia produkcji energii 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. Elektrownie fotowoltaiczne zaliczają się do urządzeń bezobsługowych, w związku z tym do ich prawidłowego funkcjonowania nie jest wymagane utworzenie zaplecza socjalnego wraz z infrastrukturą wodno – kanalizacyjną. Panele fotowoltaiczne będą myte maszynowo w układzie zamkniętym przy pomocy wody zdemineralizowanej, bez dodatku środków czyszczących, w tym detergentów. Wody opadowe i roztopowe nie będą ujmowane w systemy kanalizacyjne lecz będą infiltrować w grunt w obrębie przedmiotowego terenu. Planowane jest posadowienie transformatorów w kontenerach. W razie konieczności zastosowania transformatorów olejowych, pod transformatorem zostanie zamontowana szczelna misa, mogąca zmagazynować całą objętość oleju oraz pozostałości po ewentualnej akcji gaśniczej. W wyniku realizacji planowanego przedsięwzięcia, powstawać będą głównie odpady budowlane. Na etapie eksploatacji powstawać będą odpady związane z pracami konserwacyjnymi. Odpady te będą czasowo magazynowane selektywnie w przeznaczonych do tego pojemnikach, a następnie przekazywane do dalszego zagospodarowania uprawnionym w tym zakresie podmiotom.
* usytuowanie przedsięwzięcia – teren przedsięwzięcia nie jest zlokalizowany w pobliżu obszarów wodno-błotnych i innych obszarów o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszarów objętych ochroną, w tym stref ochronnych ujęć wód i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych, obszarów wybrzeży i środowiska morskiego, górskich oraz obszarów przylegających do jezior. Przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe oraz archeologiczne. Planowana inwestycja na obszarach uzdrowiskowych i ochrony uzdrowiskowej. Obszar przeznaczony pod przedsięwzięcie zlokalizowany jest poza obszarami chronionymi na podstawie ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r. poz. 55). Najbliżej położonym obszarem Natura 2000 jest obszar mający znaczenie dla Wspólnoty Pojezierze Gnieźnieńskie PLH300026, oddalony o 9,9 km od przedsięwzięcia. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia teren elektrowni pozostawiony będzie naturalnej sukcesji. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia nie przewiduje się stosowania nawozów sztucznych i chemicznych środków ochrony roślin. Przedsięwzięcie zaplanowano do realizacji na gruntach ornych. W otoczeniu przedsięwzięcia znajdują się grunty rolne, drogi i pojedyncza zabudowa zagrodowa. Z zebranej dokumentacji wynika, że najbliższy budynek mieszkalny (zabudowa zagrodowa) zlokalizowany jest zaledwie w odległości ok. 50 m od planowanej inwestycji, co może znacząco oddziaływać na środowisko oraz zdrowie ludzi. Biorąc pod uwagę skalę inwestycji – powierzchnię zajętą pod budowę farmy (ok. 11,5 ha gruntów rolnych) oraz bliską odległość terenów zamieszkanych realizacja inwestycji może powodować uciążliwości dla społeczności lokalnej. Ponadto realizacja przedmiotowego przedsięwzięcia może stać się przyczyną konfliktów społecznych. Skala przedmiotowej inwestycji przekracza wskazane w rozporządzeniu kwalifikującym przedsięwzięcia minimalne kryterium powierzchni zabudowy systemami fotowoltaicznymi, które nakazuje klasyfikować ją do przedsięwzięć, dla których prawodawca przewidział potencjalność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko

w dniu 1 października 2020 roku wydał Postanowienie nr OŚR.6220.4.2020, w którym stwierdził obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia oraz ustalił zakres raportu o oddziaływaniu przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko. Postanowienie to zostało skutecznie dostarczone stronom postępowania administracyjnego oraz umieszczone na stronie internetowej [www.ekoportal.gov.pl](http://www.ekoportal.gov.pl/) – centrum informacji o środowisku.

1. Dnia 28 października 2020 roku Postanowieniem znak OŚR.6220.4.2020 Wójt Gminy Gniezno zawiesił przedmiotowe postępowanie administracyjne do czasu przedłożenia przez inwestora raportu o oddziaływaniu ww. przedsięwzięcia na środowisko.
2. Działając w imieniu Inwestora SOLAR SGE II Sp. z o. o. ul. Bolesława Śmiałego 15/8, 70-351 Szczecin dnia 1 grudnia 2020 roku, w nawiązaniu do powyższego Postanowienia Pan Łukasz Atamańczuk przedłożył pismem z dnia 27 listopada 2020 r. Raport oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, opracowany w listopadzie 2020 roku przez zespół autorów w składzie: mgr inż. Anna Misiaszek, mgr Dagobert Miluniec, mgr Monika Kondzioła, inż. Milena Czarnecka pod kierownictwem dr inż. Ryszarda Miluniec.
3. Dnia 2 grudnia 2020 r. roku Postanowieniem znak OŚR.6220.4.2020 Wójt Gminy Gniezno podjął zawieszone postępowanie administracyjne dotyczące wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 12 MW lub farm fotowoltaicznych o łącznej mocy nie przekraczającej 12 MW wraz z infrastrukturą techniczną, w miejscowości Obora, Gmina Gniezno, działka nr 96/5.
4. Dnia 3 grudnia 2020 roku Wójt Gminy Gniezno podał do publicznej wiadomości ogłoszenie o rozpoczęciu procedury udziału społeczeństwa oraz o przystąpieniu do przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 12 MW lub farm fotowoltaicznych o łącznej mocy nie przekraczającej 12 MW wraz z infrastrukturą techniczną”, w miejscowości Obora, Gmina Gniezno, działka nr 96/5.

Zgodnie z art. 33 ust. 1 i art. 79 ustawy OOŚ przed wydaniem decyzji przeprowadzono procedurę udziału społeczeństwa:

* podano do publicznej wiadomości informację o rozpoczęciu procedury udziału społeczeństwa oraz o przystąpieniu do przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko poprzez umieszczenie ogłoszeń na tablicy ogłoszeń i stronie internetowej Urzędu Gminy Gniezno (BIP), na tablicy ogłoszeń w miejscowości Obora.
* określono 30 dniowy termin składania uwag i wniosków tj. od 10 grudnia 2020 r. do 8 stycznia 2021 r.
* poinformowano, iż Organem właściwym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach jest Wójt Gminy Gniezno, Organem właściwym do dokonania uzgodnień oraz opinii przed wydaniem decyzji jest Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu.

W wyznaczonym przez Wójta Gminy Gniezno powyższym 30 dniowym terminie wpłynęły następujące uwagi i wnioski dotyczące przedmiotowego przedsięwzięcia:

* Pismem z dnia 7 stycznia 2021 r. (data wpływu 07.01.2021 r.) Pan Mateusz Stefański - radca prawny, działając w imieniu stron postępowania, na podstawie udzielonego pełnomocnictwa, poinformował tut. Organ, że jego mocodawcy podtrzymują swoje wcześniejsze stanowisko w sprawie, w tym wszystkie zarzuty sformułowane wobec planowanego przedsięwzięcia oraz przedstawił ich wnioski dotyczące przedmiotowego postępowania.

1. W związku z powyższym Wójt Gminy Gniezno pismem z dnia 13 stycznia 2021 r. wezwał Inwestora SOLAR SGE II Sp. z o. o. ul. Bolesława Śmiałego 15/8, 70-351 Szczecin do złożenia wyjaśnień w zakresie zarzutów dotyczących przedmiotowego postępowania podniesionych w piśmie strony. Ponadto w tym samym piśmie wezwał Inwestora   
   z złożenia wyjaśnień dotyczących informacji zawartych w przedłożonym raporcie oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko zgodnie z art. 66 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko / t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 247/ o opis metodyki inwentaryzacji przyrodniczej dotyczącej flory na badanym obszarze oraz zgodnie   
   z postanowieniem tut. Organu znak OŚR.6220.4.2020 z dnia 1 października 2020 r. o opinię koła łowieckiego, która wykorzystana została do przygotowania inwentaryzacji przyrodniczej dotyczącej fauny na badanym obszarze.
2. Pismem z dnia 12 stycznia 2021 r. (data wpływu 12.01.2021 r.) jedna ze stron postępowania poinformowała tut. Organ, że nie zgadza się z przedłożonym przez Inwestora raportem oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko oraz że zgłosiła sprawę do Prokuratury Rejonowej w Gnieźnie, ul. Słomianka 8, 62-200 Gniezno.
3. Zgodnie z art. 77 ust. 1 i art. 78 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko dnia 3 grudnia 2020 r. Organ prowadzący postępowanie wystąpił o uzgodnienie środowiskowych uwarunkowań do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gnieźnie oraz Dyrektora Zarządu Wód Polskich w Poznaniu.

Dnia 15 grudnia 2020 roku wpłynęło do Urzędu Gminy Gniezno pismo Dyrektora Zarządu Wód Polskich w Poznaniu znak PO.ZZŚ.4.4360.21m.2020.ML z dnia 14 grudnia 2020 r. informujące, że w związku z art. 77 ust. 1 pkt 4 ustawy OOŚ oraz wydaną Opinią z dnia 23 czerwca 2020 r. (data wpływu: 26.06.2020 r. ) znak PO.ZZŚ.4.435.343m.1.2020.ML nie może zająć stanowiska w przedmiotowej sprawie, ponieważ organ ten wyraził wcześniej opinię, że nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Dnia 20 stycznia 2021 roku wpłynęła do Urzędu Gminy Gniezno Opinia Sanitarna Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gnieźnie znak ON-NS.9022.1.1.2021 z dnia 20 stycznia 2021 roku, określająca wymagania higieniczne i zdrowotne, które należy uwzględnić w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

W dniu 2 marca 2021 roku wpłynęło do Urzędu Gminy Gniezno Postanowienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu nr WOO-I.4221.262.2020.PM.5   
z dnia 1 marca 2021 roku, uzgadniające i określające środowiskowe uwarunkowania dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

1. Inwestor przesłał do Urzędu Gminy Gniezno uzupełnienia i dodatkowe wyjaśnienia do raportu o oddziaływaniu na środowisko przedmiotowego przedsięwzięcia:

* w dniu 28 grudnia 2020 r. uzupełnienie z dnia 22 grudnia 2020 r. złożone do Wójta Gminy Gniezno;
* w dniu 2 lutego 2021 r. wyjaśnienia z dnia 28 stycznia 2021 r. złożone do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu;
* w dniu 8 lutego 2021 r. wyjaśnienia i uzupełnienie z dnia 2 lutego 2021 r. złożone do Wójta Gminy Gniezno;
* w dniu 8 marca 2021 r. uzupełnienie z dnia 2 marca 2021 r. złożone do Wójta Gminy Gniezno;

Powyższe wyjaśnienia złożone do RDOŚ w Poznaniu zostały także przesłane do Urzędu Gminy Gniezno przez organ opiniujący.

Wszystkie z powyższych wyjaśnień i uzupełnień, wraz z pismami stron postepowania dotyczącymi ich stanowiska i uwag, Wójt Gminy Gniezno przesyłał do pozostałych organów opiniujących.

1. Przed wydaniem decyzji uzyskano:

* uzgodnienie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu – Postanowienie znak WOO-I.4221.262.2020.PM.5 z dnia 1 marca 2021 roku (data wpływu 02.03.2021 r.) uzgadniające i określające uwarunkowania dla przedmiotowego przedsięwzięcia.
* opinię Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gnieźnie – Opinia sanitarna znak ON-NS.9022.1.1.2021 z dnia 20 stycznia 2021 roku (data wpływu 20.01.2021 r.) oraz pismo znak ON.NS.9022.6.19.2021 z dnia 24 marca 2021 roku (data wpływu 25.03.2021 r.), podtrzymujące ww. opinię.

Treść tych uzgodnień została uwzględniona w sentencji decyzji – punkt II, III, IV, V, VI.

1. Dla terenu, na którym ma być zlokalizowane przedsięwzięcie nie istnieje uchwalony miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego.
2. Z uwagi na przeprowadzoną przez Wójta Gminy Gniezno oceną oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko oraz z uwagi na wyczerpujące przedstawienie w raporcie charakterystyki oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia nie stwierdzono konieczności ponownego przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji, o których mowa wart. 72 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, pod warunkiem, że we wniosku o wydanie ww. decyzji nie zostaną dokonane zmiany w stosunku do wymagań określonych w niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz raporcie o oddziaływaniu na środowisko.
3. Wójt Gminy Gniezno analizując i odnosząc się do wniosków i zarzutów przedstawionych przez strony postępowania ww. pismach na podstawie obowiązujących przepisów prawnych, przedłożonego przez Inwestora Raportu odziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz wyjaśnień i uzupełnień, a także mając na względzie opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gnieźnie, stwierdza jak poniżej:

* w *sprawie zwrócenia się przez Wójta Gminy Gniezno do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gnieźnie oraz Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu o udzielenie informacji czy realizacja przedsięwzięcia zgodnie z założeniami raportu, wyjaśnieniami zawartymi w piśmie Inwestora z dnia 02.02.2021 r. oraz z zachowaniem warunków określonych w postanowieniu Wójta Gminy Gniezno z dnia 01.10.2021 r. znak OŚR.6220.4.2020 będzie negatywnie oddziaływać na środowisko, a jeśli tak, to w jakim zakresie i czy w niniejszej sprawie zachodzą podstawy do wydania negatywnej decyzji środowiskowej*

Dnia 3 grudnia 2020 r. tut. Organ, zgodnie z art. 77 ust. 1 i art. 78 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, wystąpił o uzgodnienie środowiskowych uwarunkowań do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Gnieźnie oraz Dyrektora Zarządu Wód Polskich w Poznaniu. Wymienione Organy oceniają wpływ inwestycji na środowisko i wyrażają swoje stanowisko w opiniach/ postanowieniach – wymienionych w pkt. 22 niniejszej decyzji. W związku z powyższym organ prowadzący uznał przedmiotowy wniosek za bezzasadny i mający na celu jedynie przedłużenie postępowania administracyjnego.

* *w sprawie dopuszczenia i przeprowadzenia przez Wójta Gminy Gniezno dowodu z opinii biegłego na podstawie art.84 §1kpa na fakt: ustalenia właściwego terminu ustalenia inwentaryzacji przyrodniczej dla terenu planowej inwestycji, stanu flory i fauny na trenie planowanej inwestycji i obszarze znajdującym się w zasięgu jej oddziaływania, odległości planowanej inwestycji od nieruchomości wnioskujących stron postępowania, a w szczególności od miejsca na terenie ich nieruchomości, na którym znajduje się wypas i wybieg dla koni oraz od miejsca na ten nieruchomości przeznaczonego do wypoczynku ludzi i odległości tych miejsc od planowanej inwestycji – Wójt Gminy Gniezno podzielił opinie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu, iż dokonana przez inwestora inwentaryzacja przyrodnicza przedstawiona w raporcie oddziaływania na środowisko była przeprowadzona we właściwym terminie w sposób wystarczający opisywała stan fauny i flory n terenie planowanej inwestycji i obszarze znajdującym się w zasięgu jej oddziaływania, oraz*
* *w sprawie dopuszczenia i przeprowadzenia przez Wójta Gminy Gniezno dowodu z oględzin miejsca planowanej inwestycji i terenów do niej przyległych na podstawie art.85 §1 kpa na fakt: odległości planowanej inwestycji od nieruchomości mocodawców Pana radcy prawnego Mateusza Stefańskiego, a w szczególności od miejsca na terenie ich nieruchomości, na którym znajduje się wypas i wybieg dla koni oraz od miejsca na tej nieruchomości przeznaczonego do wypoczynku ludzi i odległości tych miejsc od planowanej inwestycji, obecnego zagospodarowania terenu planowanej inwestycji, oraz*
* *w sprawie dopuszczenia i przeprowadzenia przez Wójta Gminy Gniezno dowodu z przesłuchania wymienionych przedmiotowym piśmie stron postępowania oraz jednego z właścicieli nieruchomości, na której planowana jest inwestycja, na podstawie art.86 kpa na fakt: stanu flory i fauny na terenie planowanej inwestycji i obszarze znajdującym się w zasięgu jej oddziaływania, odległości planowanej inwestycji od nieruchomości stron postepowania, a w szczególności od miejsca na jej terenie, na którym znajduje się wypas i wybieg dla koni odraz od miejsca na tej nieruchomości przeznaczonego do wypoczynku ludzi i odległości tych miejsc od planowanej inwestycji, obecnego zagospodarowania terenu planowanej inwestycji zagospodarowania tego terenu w 2020 roku oraz planowanego jego zagospodarowania w kolejnych latach, oraz*
* *w sprawie przeprowadzenia rozprawy administracyjnej na podstawie art. 89 kpa oraz*
* *w sprawie zobowiązania inwestora do przeprowadzenia analizy oddziaływania na środowisko pola magnetycznego/elektromagnetycznego, które będzie generować planowane przedsięwzięcie, oraz*
* *w sprawie zobowiązania inwestora do ponownego przeprowadzenia inwentaryzacji przyrodniczej w należyty sposób i we właściwych terminach, zgodnie z przyjętymi standardami oraz treścią postanowienia Wójta Gminy Gniezno z dnia 01.10.2020 r., OŚR.6220.4.2020*

Przedstawiona przez inwestora dokumentacja oraz ogólnodostępne mapy, w opinii tut. Organu oraz organów opiniujących, w wystarczający sposób pozwalają określić odległość planowanej inwestycji od nieruchomości wnioskujących stron postępowania. Ponadto należy zaznaczyć, że aktualnie obowiązujące przepisy prawne nie określają odległości lokalizacji elektrowni fotowoltaicznych od zabudowań mieszkaniowych na terenach nie objętych miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Źródłem emisji hałasu na etapie realizacji przedsięwzięcia będą przede wszystkim urządzenia montażowe oraz pojazdy poruszające się po terenie inwestycji. Mając na uwadze bliską lokalizację terenów chronionych akustycznie w sentencji niniejszej decyzji wskazano aby prace związane z realizacją przedsięwzięcia oraz ruch pojazdów ograniczyć do pory dnia. Inwestor wskazał także, że panele fotowoltaiczne chłodzone będą w sposób naturalny, poprzez obieg powietrza atmosferycznego. Jedynymi emitorami hałasu na etapie eksploatacji będzie maksymalnie 12 transformatorów, umieszczonych w kontenerach. Z przedłożonej dokumentacji wynika, że najbliższy transformator będzie się znajdował w odległości minimum 50 metrów od zabudowy mieszkaniowej. Biorąc powyższe pod uwagę, w szczególności cechy i parametry przedsięwzięcia, posadowienie transformatorów w kontenerach, 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. Uwzględniając przyjęte rozwiązania techniczne, w tym napięcia infrastruktury energetycznej, nie przewiduje się, aby eksploatacja inwestycji mogła powodować przekroczenie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku określonych w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 17 grudnia 2019 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku. Analogicznie w swoim Postanowieniu stwierdził Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu oraz Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie. Tut. Organ z uwagi na bliskie sąsiedztwo zabudowy mieszkaniowej, w niniejszej decyzji nałożył na Inwestora obowiązek zastosowania paneli fotowoltaicznych o powierzchni antyrefleksyjnej, a także wskazał aby nie stosować ciągłego oświetlenia w porze nocnej terenu elektrowni ani jej ogrodzenia. Mając na względzie miejsce pobytu ludzi i zwierząt w gospodarstwie wnioskujących stron postępowania, w odległości ok. 20 m od planowanej inwestycji, zgodnie z warunkami podanymi w opinii sanitarnej PPIS w Gnieźnie, w warunkach niniejszej decyzji uwzględniono wprowadzenie szerokiego pasa izolacyjnej zieleni ochronnej zimozielonej od strony sąsiadującego gospodarstwa rolnego, które ma na celu ograniczenie kontaktu wizualnego pomiędzy farmą a terenem sąsiadujących zabudowań. Wszystkie te działania mają na celu przede wszystkim ograniczenie uciążliwości dla terenów sąsiednich.

Miejsce realizacji przedsięwzięcia to intensywnie użytkowane grunty orne, od lat użytkowane rolniczo. W sąsiedztwie działki, na której planowana jest inwestycja, znajduje się droga ekspresowa S5 oraz linia kolejowa. W zasięgu oddziaływania nie stwierdzono występowania siedlisk przyrodniczych oraz chronionych gatunków roślin i grzybów. Miejsce realizacji przedsięwzięcia nie stanowi także atrakcyjnego, cennego siedliska dla chronionych gatunków zwierząt, nie występują zadrzewienia, cieki i zbiorniki wodne. Na badanym obszarze stwierdzono głównie obecność licznych i szeroko rozpowszechnionych gatunków ptaków, związane z otaczającymi terenami. Na terenie realizacji przedsięwzięcia nie stwierdzono gniazdowania ptaków. Uszczuplenie zasobów dostępnych siedlisk - pól uprawnych, nie będzie miało istotnego wpływu na dalsze funkcjonowanie populacji taksonów podlegających ochronie, mogących występować na przedmiotowej działce. Istotne jest także, że obszar ten po zrealizowaniu przedsięwzięcia dla części gatunków będzie nadal mógł pełnić funkcje odpowiedniego siedliska rozrodczego, żerowiska itd. Nie ma konieczności usuwania drzew i krzewów w związku z realizacją inwestycji. Ponadto z analizy wpływu na krajobraz zawartej w raporcie wynika, że realizacja przedsięwzięcia nie wpłynie istotnie na komponenty krajobrazu. W trakcie eksploatacji przedsięwzięcia teren elektrowni pozostawiony będzie naturalnej sukcesji lub obsiany zostanie roślinnością trawiastą, która będzie wykaszana i usuwana. Montaż paneli na wysokości minimum 0,8 m ułatwi wzrost roślinności pod panelami. W celu ochrony ptaków lęgowych w niniejszej decyzji wskazano warunek prowadzenia koszenia poza okresem lęgowym ptaków. W celu ochrony zwierząt w trakcie prowadzenia prac ziemnych oraz w celu umożliwienia migracji drobnym zwierzętom nałożono warunek regularnych kontroli wykopów, uwalniania uwięzionych w nich zwierząt oraz warunek wykonania ażurowego ogrodzenia bez podmurówki z pozostawieniem minimum 0,2 m przerwy między ogrodzeniem a gruntem. W związku powyższym Wójt Gminy Gniezno uznał, że przeprowadzenie dowodu z opinii biegłego, oględzin miejsca planowanej inwestycji, przesłuchania świadków oraz *przeprowadzenia rozprawy administracyjnej na podstawie art. 89 kpa* nie jest konieczne, bowiem nie ma znaczenia dla istoty sprawy i zmierza jedynie do przedłużenia przedmiotowego postępowania. Również co konieczności do przeprowadzenia analizy oddziaływania na środowisko pola magnetycznego/elektromagnetycznego, które będzie generować planowane przedsięwzięcie oraz zobowiązania inwestora do ponownego przeprowadzenia inwentaryzacji przyrodniczej w należyty sposób i we właściwych terminach, mając na względzie charakter przedsięwzięcia i jego parametry techniczne, tut. Organ uznał, że w Raporcie odziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko określono wszystkie parametry determinujące skalę oddziaływania na środowisko. Organy współdziałające również nie stwierdziły takiej potrzeby.

* *w sprawie zwrócenia się przez Wójta Gminy Gniezno do biura Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa w Gnieźnie o udzielenie informacji jakie uprawy były prowadzone na terenie planowanego przedsięwzięcia w 2020 roku -* w związku z faktem, iż miejsce planowanej inwestycji jest od lat intensywnie użytkowane rolniczo w opinii tut. Organu nie ma znaczenia dla istoty sprawy jakie uprawy znajdowały się na polu uprawnym w ubiegłych latach.

1. Stosownie do art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego /t. j. Dz. U. 2021 r., poz. 247 ze zm./, przed wydaniem decyzji umożliwiono stronom wypowiedzenie, co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań.

We wskazanym terminie do Wójta Gminy Gniezno wpłynęło pismo pełnomocnika stron postępowania Pana Mateusza Stefańskiego, dotyczące przesłanych im wcześniej pismem z dnia 10 marca 2021 r. dokumentów, wskazujące że przesłane wyjaśnienia zawarte w piśmie inwestora zdaniem jego Mocodawców powinny zostać podpisane także przez autorów raportu, nie przez samego inwestora.

Tut. organ pismem z dnia 13 stycznia 2021 r. wezwał Inwestora SOLAR SGE II Sp. z o. o. ul. Bolesława Śmiałego 15/8, 70-351 Szczecin do złożenia wyjaśnień w zakresie zarzutów dotyczących przedmiotowego postępowania podniesionych w piśmie strony. Ponadto w tym samym piśmie wezwał Inwestora z złożenia wyjaśnień dotyczących informacji zawartych w przedłożonym raporcie oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia na środowisko zgodnie z art. 66 ust. 1 pkt 2a ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko / t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 247/ o opis metodyki inwentaryzacji przyrodniczej dotyczącej flory na badanym obszarze oraz zgodnie z postanowieniem tut. Organu znak OŚR.6220.4.2020 z dnia 1 października 2020 r. o opinię koła łowieckiego, która wykorzystana została do przygotowania inwentaryzacji przyrodniczej dotyczącej fauny na badanym obszarze Z*godnie z art. 66 ust. 1 pkt 19 ustawy* z dnia 3 października 2008 roku *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko* / t. j. Dz. U. z 2021 r., poz. 247/, uzupełnienie Raportu zostało podpisane przez jego autorów, natomiast wyjaśnienia, które nie stanowią uzupełnienia złożone zostały przez inwestora.

1. Wójt Gminy Gniezno po przeprowadzeniu analizy dokumentacji, stwierdza, że zebrane materiały są wystarczające do zajęcia stanowiska w przedmiotowej sprawie. Wszelkie zarzuty stron postępowania mogą być formułowane w odwołaniu od decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach i skierowane do organu właściwego do ich rozpatrzenia.

**Pouczenie**

1. Od niniejszej decyzji przysługuje stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu za pośrednictwem Wójta Gminy Gniezno w terminie 14 dni od dnia doręczenia niniejszej decyzji.
2. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję - art. 127 a § 1 k.p.a.
3. 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.
4. W przypadku wymienionym w pkt. 2 i 3 odwołanie służyć nie będzie i decyzja stanie się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania - art. 107 § 1 pkt. 7 k.p.a.
5. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania. - art. 130 § 4 k.p.a.
6. Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o której mowa w art. 72 ust. 1 oraz zgłoszenia, o którym mowa w ust. 1a ustawy z dnia 3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko;
7. Za niniejszą decyzję administracyjną pobrano opłatę skarbową w wysokości 205 zł zgodnie z częścią I, pkt. 45 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej /t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 ze zm./.

Uwaga:

Ponieważ w powyższej sprawie liczba stron postępowania przekracza 10, zgodnie z art. 74 ust.3 ustawy z dnia   
3 października 2008 roku o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego –zawiadomienie stron o wydanej decyzji zostaje podane w formie obwieszczenia. Doręczenie uważa się za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia. Publiczne udostępnienie następuje z dniem **21 kwietnia 2021 roku**

Wywieszono na tablicy ogłoszeń …………….………………………………………………………….…………….…………………………………   
na okres od dnia …………….……………. do dnia ………..…...……………..

Podpis i pieczątka

**Otrzymują:**

1. Strony postępowania administracyjnego wg rozdzielnika
2. a/a (sprawę prowadzi Rafał Skweres/Magdalena Buchwald – tel. 61 424 57 66)

**Do wiadomości:**

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, ul. J. H. Dąbrowskiego 79, 60-529 Poznań
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie, ul. Św. Wawrzyńca 18, 62-200 Gniezno
3. Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, ul. Szewska 1, 61-760 Poznań

## Załącznik do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia OŚR. 6220.4.2020 z dnia 20 kwietnia 2021 roku

**Charakterystyka przedsięwzięcia**

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie instalacji fotowoltaicznej farmy fotowoltaicznej o mocy do 12 MW lub farm fotowoltaicznych o łącznej mocy nie przekraczającej 12 MW wraz z infrastruktura towarzyszącą, na działce o numerze ewidencyjnym nr 96/5, położonej w miejscowości Obora, Gmina Gniezno. Powierzchnia działki, na której planowana jest lokalizacja inwestycji wynosi 12,1297 ha, przedsięwzięcie zajmie do 11,5 ha powierzchni działki. Przedsięwzięcie zaplanowano do realizacji na gruntach ornych. W otoczeniu przedsięwzięcia znajdują się grunty rolne, droga ekspresowa, linia kolejowa i pojedyncza zabudowa zagrodowa..

Przedmiotowa farma fotowoltaiczna będzie składała się z instalacji zawierającej:

* zespół ogniw (paneli) fotowoltaicznych o powierzchni antyrefleksyjnej zamocowanych na stelażach metalowych,
* aparaturę energetyczną umożliwiającą odbiór, konwersję i przesyłanie energii elektrycznej obejmującą inwertery i stację transformatorową oraz przewody elektryczne łączące ze sobą różne elementy farmy,
* infrastrukturę towarzyszącą – ogrodzenie.

Panele fotowoltaiczne zamontowane zostaną na konstrukcjach wsporczych kotwiczonych w ziemię. Panele fotowoltaiczne będą połączone z falownikami   
i transformatorami przy pomocy sieci kablowej.

Instalacja będzie bezobsługowa. Nie wymaga budowy zaplecza socjalnego ani infrastruktury wodno-kanalizacyjnej. W trakcie eksploatacji elektrowni nie będą powstawać ścieki, ani odpady (z wyjątkiem okresów prowadzenia prac konserwacyjnych i naprawczych). Mycie paneli fotowoltaicznych na etapie eksploatacji przeprowadzane będzie przy użyciu wody zdemineralizowanej. W przypadku silniejszych zabrudzeń przy użyciu wody   
z dodatkiem biodegradowalnego środka myjącego - obojętnego dla środowiska. Wody opadowe i roztopowe nie będą ujmowane w systemy kanalizacyjne, będą infiltrować w grunt. Na etapie budowy, w celu zabezpieczenia środowiska gruntowo-wodnego planuje się z korzystać z przenośnych toalet. Gospodarowanie odpadami na etapie realizacji i eksploatacji przedmiotowego przedsięwzięcia odbywać się będzie na zasadach określonych w aktualnie obowiązujących przepisach szczegółowych. Odpady z awarii lub remontu nie będą magazynowane na terenie przedsięwzięcia tylko na bieżąco przekazywane do dalszego zagospodarowania uprawnionym w tym zakresie podmiotom przez świadczącego usługi.