

## **DECYZJA**

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

Na podstawie art. 59 ust. 1 pkt 2, art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt. 2, art. 75 ust. 1 pkt. 4, art. 77 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 pkt 2 art. 80 ust. 1 pkt 1-3, art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt. 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 (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1029.), § 3 ust. 1 pkt 54 lit. „a” Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. u. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.) oraz art. 104 i 106 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 18.10.2021r (data wpływu 01.02.2022r.)

w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia: „*Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy do 3MW (3x1MW) wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. 823, 826 i 814/1 obręb Bledzew gm. Bledzew*” oraz działając w oparciu o:

1. Raport o oddziaływaniu na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia opracowany przez Pana Marcina Mazurka z zespołem – data opracowanie styczeń 2022 r.
2. Uzgodnienie z:
  - Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., postanowienie WZŚ.4221.121.2022.KS z 08 sierpnia 2022r.
3. Przeprowadzoną ocenę oddziaływania na środowisko z udziałem społeczeństwa – Obwieszczenie Wójta Gminy Bledzew RG. OŚ. 6220.2.2022 z 16.08.2022r.

### **Orzekam**

Określam następujące środowiskowe uwarunkowania zgody na realizację przedsięwzięcia w wariantcie wnioskowanym przez inwestora:

1. Rodzaj i miejsce realizacji przedsięwzięcia.
  - 1.1. Rodzaj: *Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy do 3MW (3x1MW) wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. 823, 826 i 814/1 obręb Bledzew gm. Bledzew*
  - 1.2. Miejsce realizacji: *inwestycja zlokalizowana będzie na działce nr ewid. 823, 826 i 814/1 obręb Bledzew gm. Bledzew*

2. Na etapie realizacji i eksploatacji przedsięwzięcia należy podjąć następujące działania chroniące środowisko naturalne:
  - 2.1. W celu ograniczenia uciążliwości hałasowej prace związane z realizacją farmy fotowoltaicznej prowadzić wyłącznie w porze dziennej (między 6.00 – 22.00).
  - 2.2. Ścieki bytowe na etapie realizacji inwestycji odprowadzać do przenośnych, bezodpływowych zbiorników.
  - 2.3. Warstwę czynną gleby (humus) zdjąć i zgromadzić osobno od pozostałego urobku, następnie wykorzystać do rekultywacji terenu.
  - 2.4. Po zakończeniu prac ziemnych (budowlanych i montażowych), powierzchnię biologicznie czynną, pomiędzy modułami fotowoltaicznymi, zrehabilitować obsiewając roślinnością rodzimych gatunków.
  - 2.5. Wykopy:
    - zabezpieczyć przed wpadaniem i przypadkowym uwięzieniem w nich zwierząt;
    - każdorazowo przed przystąpieniem do robót sprawdzać pod kątem obecności zwierząt, a w przypadkach ich stwierdzenia bezpiecznie przenieść poza plac budowy, w miejsca zgodne siedliskowo.
  - 2.6. Do realizacji inwestycji należy zastosować sprzęt sprawy technicznie, posiadający wszelkie wymagane przeglądy i atesty dopuszczające do pracy, a zaplecze budowy wyposażać w pojemnik na odpady oraz sorbenty neutralizujące ewentualne zanieczyszczenia.
  - 2.7. Powstające odpady należy na bieżąco przekazywać wyspecjalizowanym firmom;
  - 2.8. Materiały sypkie transportować z użyciem plandek oraz magazynować je pod przykryciem.
  - 2.9. Na czas budowy wprowadzić nadzór przyrodniczy w zakresie ochrony zwierząt w związku z wykonywanymi pracami budowlanymi (nadzór prowadzić w formie dziennika obserwacji).
3. Wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w projekcie budowlanym:
  - 3.1. Wykonać elektrownię fotowoltaiczną o mocy do 3 MW i łącznej powierzchni do 2,9 ha.
  - 3.2. Zastosować panele fotowoltaiczne pokryte powłoką antyrefleksyjną.
  - 3.3. Zastosować maksymalnie do 3 stacji transformatorowych.
  - 3.4. W celu ograniczenia negatywnego wpływu inwestycji na przemieszczanie się, w cyklu dobowym i sezonowym małych zwierząt, zastosować ogrodzenie bez podmurówki, podniesione na co najmniej 15 cm nad poziom terenu lub zastosować ogrodzenie z siatki/kraty, które do wysokości ok. 25 cm nad powierzchnię ziemi, posiada oczka o minimalnych wymiarach 10 x 10 cm, co pozwoli uzyskać zamierzony efekt ekologiczny i zachować właściwą drożność szlaków przemieszczania się małych zwierząt.

4. Przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie:
  - 4.1. Oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania pozwolenia na budowę;
  - 4.2. Postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.
5. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

### Uzasadnienie

Zgodnie z 59 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 przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wymaga realizacja przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko został stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1. Art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt. 2 określa kiedy następuje wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a art. 75 ust. 1 pkt. 4 wskazuje organ właściwy do wydania decyzji środowiskowej. Natomiast art. 77 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 pkt 2 określa sprawy związane z uzgodnieniami przed wydaniem decyzji, art. 80 ust. 1 pkt 1-3 określa co ma zawierać decyzja wydana po przeprowadzeniu oceny oddziaływania na środowisko, a art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt. 1 wskazuje, że jednym z elementów decyzji jest jej uzasadnienie. Art. 104 i 106 § Kodeksu postępowania administracyjnego określa, że organ administracji załatwia sprawę poprzez wydania decyzji administracyjnej oraz że jeżeli przepis prawa uzależnia wydanie decyzji od zajęcia stanowiska przez inny organ (wyrażenia opinii lub zgody albo wyrażenia stanowiska w innej formie), decyzję wydaje się po zajęciu stanowiska przez ten organ. § 3 ust. 1 pkt 54 lit. „a” rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko określa rodzaj przedsięwzięcia.

W dniu 01.02.2022r. do Urzędu Gminy Bledzew wpłynął wniosek z dnia 18.10.2021r.

66-350 Bledzew, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia: *Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy do 3MW (3x1MW) wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. 823, 826 i 814/1 obręb Bledzew gm. Bledzew.*

Do wniosku została załączona karta informacyjna przedsięwzięcia, mapa, zapis dokumentacji na CD, oraz potwierdzenie wniesionej opłaty skarbowej. W związku z brakami formalnymi wniosku pismem RG.OŚ. 6220.2.2022 z 09.02.2022r. wezwano wnioskodawcę do usunięcia tych braków, co nastąpiło w dniu 08.03.2022r.

Zawiadomieniem RG.OŚ.6220.2.2022 z 10.03.2022r. wszczęto postępowanie w przedmiocie sprawy. W zawiadomieniu tym przedłużono jednocześnie termin załatwienia sprawy. W związku

z faktem, że liczba stron w postępowaniu przekracza dziesięć Wójt Gminy Bledzew Ogłoszeniem RG.OŚ. 6220.2.2022 z 10 marca 2022r. poinformował społeczeństwo o toczącym się postępowaniu. Ogłoszenie to zostało zamieszczone na stronie [www.bledzew.pl](http://www.bledzew.pl), [www.bip.bledzew.pl](http://www.bip.bledzew.pl), [www.sios.bledzew.pl](http://www.sios.bledzew.pl) oraz na tablicy ogłoszeń Urzędu Gminy Bledzew oraz Sołectwa Bledzew.

W dniu 10.03.2022r. wystąpiono z pismami:

- znak RG. OŚ. 6220.2.2022 do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp.,
  - RG.OŚ. 6220.2.2022r do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Gorzowie Wlkp.,
  - RG.OŚ. 6220.2.2022r do Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Międzyrzeczu
- z prośbą o wydanie opinii, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia oraz ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko.

W dniu 25.03.2022r. do Urzędu Gminy Bledzew wpłynęła opinia Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarny w Międzyrzeczu NS.NZ.9022.26.2022 z 23 marca 2022r. W opinii tej organ stwierdził, że nie zachodzi potrzebę przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Na kolejnym etapie postępowania wpłynęła opinia PO.ZZŚ.1.435.69.2022.EM z 25.03.2022r. Państwowe Gospodarstwo Wodnego Wody Polskie Zarząd Zlewni w Gorzowie Wlkp., który nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Ostatnią opinią jaka wpłynęła do Urzędu Gminy Bledzew była opinia WZŚ.4220.172.2022.KS z 28 marca 2022r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., który stwierdził konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił zakres raportu.

W trakcie toczącego się postępowania ustalono, że przedmiotowe przedsięwzięcie zlokalizowane jest na Obszarze Chronionego Krajobrazu „Dolina Obry”, który wyznaczony został w roku 2003 i obejmuje tereny chronione ze względu na wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowe ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem lub pełnioną funkcją korytarzy ekologicznych.

W związku z otrzymaną opinią WZŚ.4220.172.2022.KS z 28 marca 2022r. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. po analizie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody Wójt Gminy Bledzew wydał postanowienie z dnia 08.04.2022r. znak RG.OŚ. 6220.2.2022 w którym stwierdził obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia: „Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy do 3MW (3x1MW) wraz z infrastrukturą

4. Przed rozpoczęciem realizacji przedsięwzięcia nie jest wymagane przeprowadzenie:
  - 4.1. Oceny oddziaływania na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania pozwolenia na budowę;
  - 4.2. Postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania na środowisko.
5. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik do niniejszej decyzji.

### **Uzasadnienie**

Zgodnie z 59 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 przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wymaga realizacja przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, jeżeli obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko został stwierdzony na podstawie art. 63 ust. 1. Art. 71 ust. 1 i ust. 2 pkt. 2 określa kiedy następuje wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, a art. 75 ust. 1 pkt. 4 wskazuje organ właściwy do wydania decyzji środowiskowej. Natomiast art. 77 ust. 1 pkt 1 i ust. 2 pkt 2 określa sprawy związane z uzgodnieniami przed wydaniem decyzji, art. 80 ust. 1 pkt 1-3 określa co ma zawierać decyzja wydana po przeprowadzeniu oceny oddziaływania na środowisko, a art. 85 ust. 1 i ust. 2 pkt. 1 wskazuje, że jednym z elementów decyzji jest jej uzasadnienie. Art. 104 i 106 § Kodeksu postępowania administracyjnego określa, że organ administracji załatwia sprawę poprzez wydania decyzji administracyjnej oraz że jeżeli przepis prawa uzależnia wydanie decyzji od zajęcia stanowiska przez inny organ (wyrażenia opinii lub zgody albo wyrażenia stanowiska w innej formie), decyzję wydaje się po zajęciu stanowiska przez ten organ. § 3 ust. 1 pkt 54 lit. „a” rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko określa rodzaj przedsięwzięcia.

W dniu 01.02.2022r. do Urzędu Gminy Bledzew wpłynął wniosek z dnia 18.10.2021r. Pani Joanny Janz Plac Wiosny Ludów 2; 66-350 Bledzew, w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia: *Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy do 3MW (3x1MW) wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. 823, 826 i 814/1 obręb Bledzew gm. Bledzew.*

Do wniosku została załączona karta informacyjna przedsięwzięcia, mapa, zapis dokumentacji na CD, oraz potwierdzenie wniesionej opłaty skarbowej. W związku z brakami formalnymi wniosku pismem RG.OŚ. 6220.2.2022 z 09.02.2022r. wezwano wnioskodawcę do usunięcia tych braków, co nastąpiło w dniu 08.03.2022r.

Zawiadomieniem RG.OŚ.6220.2.2022 z 10.03.2022r. wszczęto postępowanie w przedmiocie sprawy. W zawiadomieniu tym przedłużono jednocześnie termin załatwienia sprawy. W związku

towarzyszącą na działce o nr ewid. 823, 826 i 814/1 obręb Bledzew gm. Bledzew” oraz nałożył na wnioskodawcę zgodnie z art. 63 ust 1 i ust. 4 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 obowiązek sporządzenia raportu oddziaływania na środowisko wraz z określeniem jego zakresu. Na postanowienie to nie wpłynęło zażalenie – notatka służbowa z dnia 10.05.2022r. Z uwagi na brak zażalenia na postanowienie z dnia 08.04.2022r. znak RG.OŚ. 6220.2.2022 Wójt Gminy Bledzew wydał postanowienie z dnia 10.05.2022r. znak RG.OŚ. 6220.2.2022r. w którym zawiesił postępowanie do czasu dostarczenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

W dniu 22.06.2022r. wnioskodawca dostarczył do Urzędu Gminy Bledzew raport o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, dlatego postanowieniem RG.OŚ. 6220.2.2022 z 05.07.2022r. Wójt Gminy Bledzew odwiesiło postępowanie w przedmiocie sprawy.

Jednocześnie pismem RG.OŚ. 6220.2022 z 05.07.2022r. raport ten został przesłany do uzgodnienia, do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., który postanowieniem WZŚ.4221.121.2022.KS z 8 sierpnia 2022r. uzgodnił realizację przedsięwzięcia oraz określił warunki jego realizacji.

Z uwagi na złożoność postępowania oraz przeprowadzenia wszystkich procedur poprzedzających wydania decyzji pismem RG.OŚ. 6220.2.2022 z 06.07.2022r. został przedłużony termin załatwienia sprawy.

W związku z uzgodnieniem raportu i określenia warunków jego realizacji przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp. obwieszczeniem znak RG.OS. 6222.2.2022 z 16.08.2022r. Wójt Gminy Bledzew powiadomił społeczeństwo o prowadzonym postępowaniu administracyjnym i przystąpieniu do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko z udziałem społeczeństwa w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w ramach którego przeprowadzana jest ocena oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Działki o nr ewid. 823, 826 i 814/1 na których ma zostać zrealizowane przedsięwzięcie są niezabudowane. W obrębie działek występują grunty orne i pastwiska trwałe. Inwestycja zlokalizowana będzie w obszarze rolniczej przestrzeni produkcyjnej, dotychczas wykorzystywanej pod uprawy polowe. Bezpośrednie sąsiedztwo działek inwestycyjnych stanowią użytki rolne i drogi gruntowe. Łączna powierzchnia ww. działek wynosi 3,19 ha. Teren przeznaczony pod inwestycję wyniesie będzie do 2,9 ha a z uwagi, że teren zadrzewienia zostanie wyłączony z obszaru przeznaczonego pod inwestycję nie zajdzie konieczność usuwania drzew ani krzewów.

Przedmiotowe przedsięwzięcie, zgodnie § 3 ust. 1 pkt 54 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz.U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.) oraz w myśl art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko jest przedsięwzięciem mogąącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, którego realizacja wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia został stwierdzony w postanowieniu Wójta Gminy Bledzew z dnia 8 kwietnia 2022 r. znak: RG.OŚ.6220.2.2022. W myśl art. 77 ust. 1 pkt 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko jeżeli jest przeprowadzana ocena oddziaływania na środowisko, organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, przed wydaniem tej decyzji, uzgadnia warunki realizacji przedsięwzięcia z regionalnym dyrektorem ochrony środowiska.

Instalację fotowoltaiczną będą tworzyć następujące elementy:

- panele ogniwo fotowoltaicznych, każdy umieszczony na konstrukcji wsporczej; posadowionej bezpośrednio w gruncie przystosowane do ruchu obrotowego
- stacje kontenerowe transformatorowe SN/nN 15/04 Kv;
- rozdzielnie elektryczne kontenerowe;
- inwertery
- linie elektroenergetyczne (sieci kablowe);
- przyłącze elektroenergetyczne;
- instalacja monitorująco-zabezpieczająca system;
- ogrodzenie inwestycji,
- wjazd, ścieżki technologiczne

W ramach inwestycji planuje się posadzić na terenie działki objętej wnioskiem do 3 stacji transformatorowych o powierzchni do około 50 m<sup>2</sup> (każda) wyposażone w transformator, do 3 rozdzielni elektrycznych o powierzchni do około 50 m<sup>2</sup> (każda). Jednocześnie przewiduje się wyznaczenie wjazdu na działkę z pobliskiej drogi sąsiadującej dz. 816 i 813 obr. Bledzew, a także realizację dróg wewnętrznych i placów manewrowych. Dopuszcza się zastosowanie paneli o mocy wynoszącej 280Wp lub wyższej w ilości do około 3700szt w odniesieniu do 1MW, przy łącznej ilości paneli do około 29600szt. W przypadku zastosowania paneli o mocy większej niż 280Wp łączna ilość paneli będzie mniejsza. W związku z realizacją planowanej inwestycji, dopuszcza się jej etapowanie polegające na budowie następujących po sobie instalacji fotowoltaicznych o mocy do 1 MW.

Teren, na którym realizowane będzie planowane przedsięwzięcie nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Etap realizacji przedsięwzięcia związany będzie z oddziaływaniami, które będą rozłożone w czasie. Etap budowy związany będzie z emisjami typowymi dla robót budowlano-montażowych. Występować będzie niezorganizowana emisja zanieczyszczeń do powietrza (gazów spalinowych, pyłów) oraz hałasu i drgań do otoczenia, których źródłem będą stosowany sprzęt budowlany i transportowy. Prace budowlane oraz transport elementów elektrowni prowadzone będą w godzinach 6:00 – 22:00. Etap realizacji przedsięwzięcia wiązać się będzie także z przekształceniem gruntu oraz powstawaniem odpadów i ścieków. Prace ziemne spowodują tymczasowe przekształcenie powierzchni ziemi, m.in. w wyniku realizacji wykopów pod linie kablowe czy stacje transformatorowe. Ziemia powstała podczas wykopów zostanie wykorzystana do ich zasypania i wyrównania terenu wokół nich. Na terenie inwestycji nie będzie możliwości tankowania pojazdów. W przypadku gdyby zaszła taka potrzeba, czynność dokonywana będzie w miejscu oznaczonym jako zaplecze budowy, w miejscu utwardzonym oraz zabezpieczonym w sorbenty. Ewentualne wycieki płynów eksploatacyjnych z pojazdów będą bez zbędnej zwłoki neutralizowane sorbentami, które po zużyciu magazynowane będą w szczelnym, opisanym pojemniku, po czym zostaną przekazane wykwalifikowanemu odbiorcy. Etap realizacji inwestycji związany jest z powstawaniem głównie odpadów komunalnych i budowlanych, które będą gromadzone selektywnie w zamkniętych kontenerach. Wytworzone odpady przekazywane będą uprawnionym firmom, posiadającym pozwolenia na ich transport, odzysk lub unieszkodliwianie. Plac budowy wyposażony będzie w przenośne toalety ze zintegrowanym zbiornikiem na ścieki. Ścieki odbierane będą przez wykwalifikowane podmioty i przewożone do punktu zlewnego. Reasumując, należy przyjąć, że oddziaływania występujące na etapie realizacji przedsięwzięcia będą miały charakter krótkotrwały, przejściowy oraz lokalny i ustaną po zakończeniu prac. Ponadto, natężenie oddziaływań będzie skoncentrowane w rejonie prowadzenia budowy.

Etap użytkowania przedsięwzięcia nie będzie związany ze znaczącymi oddziaływaniami w zakresie środowiska gruntowo-wodnego. Podczas eksploatacji farmy fotowoltaicznej nie przewiduje się powstawania odpadów, za wyjątkiem odpadów powstających podczas prowadzenia prac konserwacyjnych przez podmioty świadczące te usługi. Powstałe odpady przekazywane będą odbiorcom posiadającym uprawnienia do ich zagospodarowania. Eksploatacja inwestycji nie będzie wiązać się z emisją ścieków bytowych. Czyszczenie paneli odbywać się będzie sporadycznie, przy użyciu wody dostarczonej beczkowitzem, bez dodatku substancji czyszczących, lub w przypadku większych zabrudzeń (np. odchody ptasie) z dodatkiem detergentów biodegradowalnych. Wody opadowe z powierzchni paneli

odprowadzane będą bezpośrednio do gruntu. Projektowana inwestycja wyposażona będzie w stacje transformatorowe. W stacji transformatorowej zostanie zamontowany transformator suchy lub olejowy – zainstalowanie transformatora olejowego będzie wymagało wyposażenie stacji w szczelną misę olejową zdolną zmagazynować cały olej zawarty w transformatorze.

Etap likwidacji przewiduje, że okres eksploatacji to 25-30 lat. Czas trwania likwidacji to 1 miesiąc i przewiduje on przywrócenie terenu, krajobrazu do stanu pierwotnego wraz z likwidacją metalowych konstrukcji wsporczych instalacji fotowoltaicznych wraz z całą infrastrukturą towarzyszącą.

Planowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane w strefie ochrony ujęć wód i obszarach ochrony zbiorników wód śródlądowych, na obszarach wodno-błotnych, obszarach przylegających do jezior, obszarach wybrzeży, obszarach górskich lub leśnych, obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne, obszarach ochrony uzdrowiskowej oraz o znacznej gęstości zaludnienia na obszarach zagrożonych katastrofami naturalnymi (powodzie, wstrząsy sejsmiczne, osuwiska ziemi, itp.), na obszarach objętych ochroną, w tym strefach ochronnych ujęć wód i obszarach ochronny zbiorników wód śródlądowych. Przedsięwzięcie usytuowane będzie poza obszarami głównych zbiorników wód podziemnych oraz poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią. Przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów mogących być źródłem poważnej awarii, a w jego bezpośrednim oddziaływaniu brak jest obiektów zabytkowych podlegających ochronie.

Rozpatrywana inwestycja realizowana będzie poza obszarami głównych zbiorników wód podziemnych oraz obszarami szczególnego zagrożenia powodzią. Inwestycja zlokalizowana jest na terenie Jednolitej Części Wód Podziemnych nr 59, której stan ilościowy i chemiczny określono jako dobry. Osiągnięcie celów środowiskowych oceniono jako niezagrożone. Celami środowiskowymi dla tej części wód są dobry stan chemiczny i ilościowy. Ponadto, przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie Jednolitych Części Wód Powierzchniowych Obra od wpływu do Zbiornika Bledzew do ujścia RW60000187899 – jest to silnie zmieniona część wód, jej stan oceniono jako zły, a osiągnięcie celów środowiskowych jako zagrożone. Celem środowiskowym jest dobry potencjał ekologiczny; możliwość migracji organizmów wodnych na odcinku cieku istotnego - Obra w obrębie JCWP, dobry stan chemiczny. Rozpatrywana inwestycja nie ma wpływu na stan wód, którego utrzymanie lub poprawa jest ważnym czynnikiem dla ochrony siedlisk lub gatunków występujących na obszarach

chronionych zlokalizowanych na wyżej wskazanych jednolitych częściach wód.

Przedsięwzięcie w zakresie *Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy do 3MW (3x1MW) wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. 823, 826 i 814/1 obręb Bledzew gm. Bledzew* planuje się zlokalizować:

1. W granicach obszaru chronionego krajobrazu „Dolina Obry”.
2. W obszarze wyznaczonych korytarzy ekologicznych rangi krajowej i międzynarodowej, pn. Lasy zachodniej Wielkopolski KPnC-19A.
3. W odległości ok. 1,7 km od granic użytku ekologicznego „Bagno I”.
4. W odległości ok. 2,1 km od pomnika przyrody.
5. W odległości ok. 4 km od granic w granicach obszaru Natura 2000 Bledzew PLH080074.
6. W odległości ok. 8,6 km od granic zespołu przyrodniczo - krajobrazowego „Uroczyska Międzyrzeckiego Rejonu Umocnionego”.
7. W odległości ok. 9,4 km od granic w granicach obszaru Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015.
8. W odległości ok. 10,1 km od granic Pszczewskiego Parku Krajobrazowego.
9. W odległości ok. 13,2 km od granic rezerwatu przyrody „Nietoperek”.

Szczegółowa analiza otrzymanej dokumentacji, w tym:

- raportu oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko opracowany przez Pana Marcina Mazurka z zespołem;
- uchwały Nr XXV/351/16 Sejmiku Województwa Lubuskiego z dnia 14 listopada 2016 r. w sprawie wyznaczenia obszaru chronionego krajobrazu o nazwie „Dolina Obry” (Dz. Urz. Woj. Lubuskiego z 2016 r., poz. 2304, ze zm.);
- ekologicznych uwarunkowań zachowania właściwej drożności korytarzy ekologicznych rangi krajowej, międzynarodowej i lokalnej,
- zarządzenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Poznaniu i Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim z dnia 3 marca 2014 roku w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015 (Dz. Urz. Woj. Lubuskiego z 2014 r., poz. 698);
- standardowego formularza danych ww. obszaru Natura 2000;
- sytuacji lokalizacyjnej uzyskanej na podstawie informacji przestrzennych;
- rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków (Dz.U.2011.25.133 ze zm.);

– przyrodniczej bazy danych Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp.; jak również wnikliwe prześledzenie bezpośrednich i pośrednich skutków przedsięwzięcia, zwłaszcza aspektów związanych z lokalizacją, skalą, rodzajem, charakterystyką i uwarunkowaniami jego realizacji, określonych w art. 63 ust 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, pozwala uznać, iż planowane działanie inwestycyjne nie będzie negatywnie oddziaływało na przyrodę, w szczególności na osiągnięcie celów ochrony oraz utrzymanie we właściwym stanie ochrony, przedmiotów ochrony, w szczególności Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015, dla gatunków ornitofauny i ich siedlisk tam występujących.

Realizacja przedmiotowej inwestycji nie jest związana z możliwością zainicjowania ww. zagrożeń, ani też istotnego zwiększenia ich natężenia, ponieważ dotyczy realizacji inwestycji niepowiązanej ekologicznie z ww. obszarem Natura 2000, tj. montażu farmy fotowoltaicznej wraz z infrastrukturą o mocy do 3 MW, na terenie położonym w odległości ponad 9 km od gatunków ornitofauny i ich siedlisk, stanowiących jego przedmioty ochrony. Ponadto w Planie zadań ochronnych Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015 dla prawdopodobnie narażonych, na skutek realizacji inwestycji, przedmiotów jego ochrony, tj. kani czarnej *Milvus migrans*, kani rudej *Milvus milvus*, bielika *Haliaeetus albicilla*, rybołowa *Pandion haliaetus*, bociana czarnego *Ciconia nigra*, puchacza *Bubo bubo*, nie wskazano potencjalnie istotnych zagrożeń. Można dodać, iż najbliższe wyznaczone strefy ochrony znajdują się w odległości ponad co najmniej 1,8 km od inwestycji, poza ww. obszarem Natura 2000 i zostały ustanowione dla kani rudej *Milvus milvus* i kani czarnej *Milvus migrans*. W związku z powyższym należy uznać, iż oddziaływanie inwestycji mieścić się będzie w zakresie oddziaływania nieznaczającego na przedmioty ochrony i osiągnięcie celów ochrony tego obszaru Natura 2000. Cele działań ochronnych dla następujących przedmiotów ochrony OSO Ptaków Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015, zawarte w zał. 4 PZO obejmują następujące gatunki:

- A094 – rybołów *Pandion haliaetus* – przywrócenie właściwego stanu ochrony gatunku poprzez zapewnienie dostępności odpowiednich miejsc lęgowych i poprawę jakości siedlisk prowadzące do wzrostu liczebności populacji;
- A215 – puchacz *Bubo bubo* – przywrócenie właściwego stanu ochrony gatunku poprzez poprawę jakości siedlisk, ograniczenie antropopresji i zwiększenie dostępności pożywienia w wybranych fragmentach obszaru Natura 2000,
- A070 – nurogęs *Mergus merganser* – przywrócenie właściwego stanu ochrony gatunku

poprzez zwiększenie dostępności odpowiednich miejsc lęgowych, tj. dojrzałych drzewostanów w pobliżu cieków i zbiorników oraz wykrotów,

- A060 – podgorzałka *Aythya nyroca* – uzupełnienie stanu wiedzy o przedmiocie ochrony. Rozpoznanie rozmieszczenia
- i liczebności gatunku w obszarze Natura 2000, identyfikacja zagrożeń, ocena stanu ochrony oraz propozycja działań ochronnych;
- A021 – bąk *Botaurus stellaris*,
- A030 – bocian czarny *Ciconia nigra*,
- A038 – łabędź krzykliwy *Cygnus cygnus*,
- A072 – trzmielojad *Pernis apivorus*,
- A073 – kania czarna *Milvus migrans*,
- A074 – kania ruda *Milvus milvus*,
- A075 – bielik *Haliaeetus albicilla*,
- A127 – żuraw *Grus grus*,
- A223 – włośchatka *Aegolius funereus*,
- A224 – lelek *Caprimulgus europaeus*,
- A229 – zimorodek *Alcedo atthis*,
- A236 – dzięcioł czarny *Dryocopus martius*,
- A238 – dzięcioł średni *Dendrocopos medius*,
- A320 – muchołówka mała *Ficedula parva*,
- A246 – lerka *Lullula arborea*,
- A307 – jarzębatka *Sylvia nisoria*,
- A338 – gąsiorek *Lanius collurio*,
- A036 – łabędź niemy *Cygnus olor*,
- A039 – gęś zbożowa *Anser fabalis*,
- A041 – gęś białoczerna *Anser albifrons*,
- A067 – gągoł *Bucephala clangula* – utrzymanie właściwego stanu ochrony gatunku w obszarze Natura 2000 poprzez zapewnienie odpowiednich miejsc lęgowych i poprawę jakości siedlisk obejmujące: pozostawianie grup i lub kęp drzew do naturalnego rozkładu, ograniczenie turystyki motorowej, ograniczenie polowań. wzrost pozyskania drapieżników czworonożnych. ograniczenie płoszenia ptaków wskutek prowadzonej gospodarki rybackiej; wyłączanie fragmentów lasów z cięć rębnych, pozostawianie wykrotów i drzew dziuplastych. utrzymywanie powierzchni otwartych.

Cele działań ochronnych w odniesieniu do przedmiotów ochrony OSO Ptaków Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015, wymienione w zał. 4 PZO nie są sprzeczne oraz nie kolidują z przedmiotowym zamierzeniem inwestycyjnym, ponieważ jego wpływ mieści się w zakresie oddziaływania nieistotnego na cele i przedmioty tego obszaru Natura 2000, tym samym realizacja planowanej inwestycji nie wpłynie znacząco na utrzymanie bądź osiągnięcie wskaźników określających stan ich ochrony. Natomiast załącznik 5 PZO szczegółowo określa zakres działań ochronnych, przewidzianych w odniesieniu do ww. gatunków i ich siedlisk, obszar ich wdrażania oraz podmioty odpowiedzialne za ich wykonanie, którymi w opisanym zakresie w granicach OSO Ptaków Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015 są: sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000, właściwy miejscowo nadleśniczy w porozumieniu ze sprawującym nadzór nad obszarem Natura 2000, sprawujący nadzór nad obszarem Natura 2000 w porozumieniu z właściwym kołem łowieckim. W związku z powyższym można uznać, że realizacja planowanej inwestycji nie spowoduje opóźnienia bądź uniemożliwienia osiągnięcia ww. celów ochronnych w odniesieniu do przedmiotów ochrony OSO Ptaków Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015 przez ww. podmioty, odpowiedzialne za ich wykonanie.

Przeprowadzona ocena oddziaływania przedsięwzięcia wykazała, że nie naruszy ona zakazów obowiązujących w granicach obszaru chronionego krajobrazu „Dolina Obry”:

- zabijania dziko występujących zwierząt niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk, złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką, ponieważ wykopy zabezpieczone zostaną przed wpadaniem i przypadkowym uwięzieniem w nich zwierząt oraz każdorazowo przed przystąpieniem do robót będą sprawdzane pod kątem ich obecności, a w przypadkach ich stwierdzenia bezpiecznie przenoszone poza plac budowy, w miejsca zgodne siedliskowo;
- wydobywania do celów gospodarczych skał, w tym torfu oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu, ponieważ planowane przedsięwzięcie nie jest związane z tego typu działalnością;
- dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli nie służą innym celom niż ochrona przyrody lub zrównoważone wykorzystanie użytków rolnych i leśnych oraz racjonalna gospodarka wodna lub rybacka, ponieważ jego realizacja nie jest związana ze istotnym poborem bądź kształtowaniem poziomów wód, dlatego nie będzie ingerować w istniejące stosunki wodne;
- likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno – błotnych, ponieważ charakter i zakres planowanego przedsięwzięcia nie wiąże się z likwidacją

- obszarów wodno-błotnych i starorzeczy oraz zbiorników wodnych;
- budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych naturalnych zbiorników wodnych, z wyjątkiem urządzeń wodnych oraz obiektów służących prowadzeniu racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej lub rybackiej, ponieważ zgodnie z § 3 ust. 3 ww. uchwały, nie obowiązuje on w granicach administracyjnych gminy Bledzew, obręb 0003 Bledzew.

W toku szczegółowej analizy ocenowej wpływu ww. inwestycji można uznać, iż jej realizacja nie wpłynie negatywnie „na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu”, obszaru chronionego krajobrazu „Dolina Obry”, ponieważ nie naruszy ww. zakazów obowiązujących w jego granicach, zostanie zachowany „wyróżniający się krajobraz o zróżnicowanych ekosystemach, wartościowych ze względu na możliwość zaspokajania potrzeb związanych z turystyką i wypoczynkiem” oraz zostanie zachowana dotychczasowa właściwa drożność obszaru, pełniącego rolę lokalnych korytarzy ekologicznych. Planowane działania położone w obszarze wyznaczonych korytarzy ekologicznych rangi krajowej i międzynarodowej, wyznaczonych, m.in. z uwagi na utrzymanie integralności sieci Natura 2000, tj. korytarza, pn. Lasy zachodniej Wielkopolski KPnC-19A, który w przedmiotowej lokalizacji jest szeroki na co najmniej 14 km. Sieć korytarzy ekologicznych stanowi pozostałość najważniejszych historycznych dróg przemieszczania się zwierząt, roślin i grzybów. Skuteczna ochrona sieci, tj. utrzymanie właściwego jej funkcjonowania, gwarantuje stabilność układów przyrodniczych, obecnie skrajnie pofragmentowanego środowiska, wpływając na ich równowagę, która może się zmieniać dynamicznie z uwagi na jej wrażliwość na spadki różnorodności gatunkowej i genetycznej. Zidentyfikowane istotne szlaki migracyjne umożliwiają zachowanie funkcjonalnej łączności ekologicznej pomiędzy siedliskami i populacjami gatunków. Zachowanie przedmiotów ochrony ww. form ochrony przyrody, we właściwym stanie ochrony jest w istotnym zakresie tożsame z zachowaniem właściwego stanu bioróżnorodności terenu objętego oddziaływaniem inwestycji, stąd przy wykluczeniu prawdopodobieństwa istotnego zaburzenia funkcjonowania siedlisk i gatunków ww. ostoi ptasiej i ostoi siedliskowych Natura 2000 oraz chronionych gatunków, należy uznać, iż jego realizacja nie wpłynie na nią istotnie negatywnie i różnorodność biologiczna zostanie zachowana na obecnym poziomie. Szczegółowa analiza prawdopodobnych zmian charakterystyk ww. form ochrony przyrody, jak i funkcjonalności obszaru korytarzy ekologicznych, wynikających, m.in. z ewentualnego zmniejszenia się powierzchni siedlisk, powstania trwałych zakłóceń w funkcjonowaniu kluczowych gatunków, przerwania ciągłości korytarzy ekologicznych, spowodowania fragmentacji i utraty siedlisk lub populacji

gatunków, redukcji zagęszczenia gatunków, zmian w kluczowych wskaźnikach wartości ochronnej, wykazała, iż przedmiotowe przedsięwzięcie nie będzie znacząco oddziaływało na ww. parametry.

Kluczowym, w przedmiotowym rozstrzygnięciu, było uznanie, iż planowana inwestycja:

- nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na obszary Natura 2000, takie jak Puszcza Notecka PLB300015, Bledzew PLH080074;
- nie pogorszy spójności sieci obszarów Natura 2000, tj. powiązań między nimi oraz ich wewnętrznej integralności;
- nie wpłynie negatywnie na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu obszaru chronionego krajobrazu „Dolina Obry” oraz pełnione przez niego funkcje ekologiczne, jak również nie naruszy pozostałych zakazów obowiązujących w jego granicach.

W związku z powyższym można uznać, iż zgodnie z aktualnym stanem wiedzy, dotyczącym, m.in. zakresu, skali i rodzaju potencjalnego oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia, nie przyczyni się ono do wystąpienia istotnego negatywnego oddziaływania na ww. formy ochrony przyrody, w tym znacząco negatywnego oddziaływania, uniemożliwiającego bądź utrudniającego osiągnięcie celów Dyrektywy Rady 92/43/EWG z dnia 21 maja 1992 roku w sprawie ochrony siedlisk przyrodniczych oraz dzikiej fauny i flory, ze względu na które ustanowiony został obszar ostoi siedliskowej Natura 2000 Bledzew PLH080074, jak również Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/147/WE z dnia 30 listopada 2009 roku w sprawie ochrony dzikiego ptactwa, ze względu na które ustanowiony został obszar ostoi ptasich Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015, zapewniając jednocześnie utrzymanie sprawnie funkcjonującej, spójnej ekologicznie, Europejskiej Sieci Natura 2000.

Teren przedsięwzięcia nie znajduje się w obszarze oddziaływania innych planowanych, realizowanych i zrealizowanych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, lub których oddziaływania mieszczą się w obszarze oddziaływania planowanego przedsięwzięcia. Z uwagi na powyższe, brak jest przesłanek do stwierdzenia możliwości powstania oddziaływań skumulowanych.

Przyjęte rozwiązania technologiczne, konstrukcyjne i materiałowe dowodzą, że wykonanie i eksploatacja przedsięwzięcia nie generuje presji oddziałujących na zasoby wodne ani obszary chronione i ochronne. Skutkiem logistyki przedsięwzięcia, budowy i późniejszej eksploatacji będą oddziaływania o skali, która nie spowoduje naruszenia równowagi

przyrodniczej. Nie będzie to też wymiar, który wymagałby kompensacji przyrodniczej. Rozwiązania z zakresu ochrony środowiska, w tym stosowanie znormalizowanych procedur, urządzeń i surowców, spełnią kryteria ochrony przyrody w miejscu inwestycji i zasięgu jego oddziaływania.

Ustalono, że planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej w rozumieniu art. 248 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2021 r., poz. 1973 z późn. zm.), nie jest również wymienione wśród obiektów, dla których można utworzyć obszar ograniczonego użytkowania, o którym mowa w art. 135 ust. 1 wymienionej ustawy.

W przypadku gry realizacja przedsięwzięcia będzie wymagała dokonania zniszczenia dziko występujących roślin i grzybów, objętych ochroną gatunkową, jak również ich siedlisk i ostoi, a także zwierząt objętych ochroną gatunkową, jak również ich siedlisk i ostoi, w tym niszczenia ich gniazd, mrowisk, nor, legowisk i innych schronień oraz umyślnego płoszenia i niepokojenia, należy każdorazowo na ww. czynności uzyskać zezwolenie, o którym mowa w art. 56 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Przedstawione w raporcie o oddziaływaniu na środowisko informacje o planowanym przedsięwzięciu oraz szczegółowa analiza przedstawiona w postanowieniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., znak WZŚ.4221.121.2022.KS z 8 sierpnia 2022r. są wystarczające do oceny oddziaływania analizowanego przedsięwzięcia na środowisko i pozwalają zdefiniować warunki realizacji i eksploatacji, zapewniające ochronę wszystkich komponentów środowiska oraz wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji zezwalającej na realizację przedmiotowego przedsięwzięcia.

W trakcie toczącego się postępowania z udziałem społeczeństwa nie wpłynęły uwagi i wnioski w zakresie przeprowadzonej oceny oddziaływania na środowisko oraz zapoznania się dowodami sprawy przed wydaniem decyzji środowiskowej dla realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia – notatka służbowa z dnia 23.09.2022r.

W rezultacie przeprowadzonej oceny oddziaływania na środowisko przeprowadzonej na podstawie posiadanej dokumentacji w tym uzgodnienia jej realizacji z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Gorzowie Wlkp., Wójt Gminy Bledzew jako organ

właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach określił warunki realizacji przedmiotowego przedsięwzięcia jak w sentencji niniejszej decyzji. Informacje przedstawione w raporcie są wystarczające do pełnej oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz wykazują, że przy zastosowaniu odpowiednich rozwiązań technicznych, technologicznych i organizacyjnych przedsięwzięcie nie będzie oddziaływać w sposób negatywny na poszczególne elementy środowiska zarówno na etapie realizacji jak i jego eksploatacji.

Mając powyższe na uwadze orzekam jak w sentencji.

### Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gorzowie Wlkp. za pośrednictwem Wójta Gminy Bledzew w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. Społeczeństwo w formie ogłoszenia
2. a/a

WÓJT GMINY  
Małgorzata Musiałowska

Do Wiadomości;

1. Organy uzgadniające

Sporządził: Artur Musiański

Załącznik Nr 1  
do decyzji o środowiskowych  
uwarunkowaniach  
znak: RG.OŚ. 6220.2.2022  
z dn. 23.09.2022r.

**CHARAKTERYSTYKA PLANOWANEGO PRZEDSIĘWZIĘCIA ZGODNIE Z ART. 84 UST. 2 USTAWY O UDOSTĘPNIANIU INFORMACJI O ŚRODOWISKU I JEGO OCHRONIE, UDZIALE SPOŁECZEŃSTWA W OCHRONIE ŚRODOWISKA ORAZ O OCENACH ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO**

Przedsięwzięcie: „Budowa instalacji fotowoltaicznej o mocy do 3MW (3x1MW) wraz z infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewid. 823, 826 i 814/1 obręb Bledzew gm. Bledzew”.

Przedsięwzięcie zostanie zlokalizowane na działce o nr ewid. 823, 826 i 814/1 obręb Bledzew gm. Bledzew.

Przedmiotowe przedsięwzięcie, zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 54 lit. a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) oraz w myśl art. 59 ust. 1 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, jest przedsięwzięciem mogącym potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, którego realizacja wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Farma fotowoltaiczna związana jest z wykorzystaniem zasobów naturalnych – energii słonecznej. Przedsięwzięcie, zarówno w fazie realizacji, jak i eksploatacji nie będzie wpływało na zmiany klimatu w rejonie inwestycji.

Instalację fotowoltaiczną będą tworzyć następujące elementy:

- panele ogniwo fotowoltaicznych, każdy umieszczony na konstrukcji wsporczej; posadowionej bezpośrednio w gruncie przystosowane do ruchu obrotowego
- stacje kontenerowe transformatorowe SN/nN 15/04 Kv;
- rozdzielnie elektryczne kontenerowe;
- inwertery;
- linie elektroenergetyczne (sieci kablowe);

- przyłącze elektroenergetyczne;
- instalacja monitorująco-zabezpieczająca system;
- ogrodzenie inwestycji;
- wjazd, ścieżki technologiczne.

W ramach inwestycji planuje się: posadzić na terenie działki objętej wnioskiem do 3 stacji transformatorowych o powierzchni do około 50 m<sup>2</sup> (każda) wyposażone w transformator, do 3 rozdzielni elektrycznych o powierzchni do około 50 m<sup>2</sup> (każda). Dopuszcza się zastosowanie paneli o mocy wynoszącej 280Wp lub wyższej w ilości do około 3700szt w odniesieniu do 1MW, przy łącznej ilości paneli do około 29600szt. W przypadku zastosowania paneli o mocy większej niż 280Wp łączna ilość paneli będzie mniejsza. Jednocześnie przewiduje się wyznaczenie wjazdu na działkę z pobliskiej drogi sąsiadującej dz. 816 i 813 obr. Bledzew, a także realizację dróg wewnętrznych i placów manewrowych. W związku z realizacją planowanej inwestycji, dopuszcza się jej etapowanie polegające na budowie następujących po sobie instalacji fotowoltaicznych o mocy do 1 MW.

Przedsięwzięcie zostanie zrealizowane:

1. W granicach obszaru chronionego krajobrazu „Dolina Obry”.
2. W obszarze wyznaczonych korytarzy ekologicznych rangi krajowej i międzynarodowej, pn. Lasy zachodniej Wielkopolski KPnC-19A.
3. W odległości ok. 1,7 km od granic użytku ekologicznego „Bagno I”.
4. W odległości ok. 2,1 km od pomnika przyrody.
5. W odległości ok. 4 km od granic w granicach obszaru Natura 2000 Bledzew PLH080074.
6. W odległości ok. 8,6 km od granic zespołu przyrodniczo - krajobrazowego „Uroczyska Międzyrzeckiego Rejonu Umocnionego”.
7. W odległości ok. 9,4 km od granic w granicach obszaru Natura 2000 Puszcza Notecka PLB300015.
8. W odległości ok. 10,1 km od granic Pszczewskiego Parku Krajobrazowego.
9. W odległości ok. 13,2 km od granic rezerwatu przyrody „Nietoperek”.

Realizacja przedsięwzięcia oraz jego funkcjonowanie:

- nie będzie znacząco negatywnie oddziaływać na obszary Natura 2000, takie jak Puszcza Notecka PLB300015, Bledzew PLH080074;
- nie pogorszy spójności sieci obszarów Natura 2000, tj. powiązań między nimi oraz ich wewnętrznej integralności;

- nie wpłynie negatywnie na ochronę przyrody i ochronę krajobrazu obszaru chronionego krajobrazu „Dolina Obry” oraz pełnione przez niego funkcje ekologiczne, jak również nie naruszy pozostałych zakazów obowiązujących w jego granicach.

Planowane przedsięwzięcie wpisuje się w realizację zobowiązania, przyjętego przez rząd Polski, zwiększenia udziału tzw. energii odnawialnej w produkcji i konsumpcji energii elektrycznej. Celem tej polityki jest zmniejszenie emisji dwutlenku węgla.

WÓJT GMINY  
*Mu*  
Małgorzata Musiałowska