

## DECYZJA

### o środowiskowych uwarunkowaniach Wójta Gminy Narew

Na podstawie art. 104 § 1 ustawy Kodeks Postępowania Administracyjnego ( Dz. U. z 2021r . poz. 735 z późn.zm) oraz art. 71 ust. 1 i ust. 2 art. 73 ust. 1 , art.75 ust. 1 pkt.4 ,art. 85 ust. 3 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 poz.1021 ze zm.), a także § 3 ust 1 pkt. 54 lit. a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r (Dz.U.2022 r poz. 1071 ) w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko po rozpatrzeniu wniosku : PCWO Energy Projekt Sp. z o.o. ul. Emilii Plater 53, 00-113 Warszawa **adres do korespondencji : ul.Św.Leonarda 7,25-311 Kielce** w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcie pn : Budowa farmy fotowoltaicznej zlokalizowanej na części dz. nr 97/1, 97/2, 98/1 , 98/2, 98/3, 98/4. w Obrębie Gradoczno, Gmina Narew.

nie stwierdzam

potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko planowanego przedsięwzięcia polegającego na :

- **Budowia farmy fotowoltaicznej zlokalizowanej na części dz. nr 97/1, 97/2, 98/1 , 98/2, 98/3, 98/4. w Obrębie Gradoczno, Gmina Narew.**

## UZASADNIENIE

Na wniosek: PCWO Energy Projekt Sp. z o.o. ul. Emilii Plater 53, 00-113 Warszawa **adres do korespondencji : ul.Św.Leonarda 7, 25-311 Kielce** w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcie pn: : Budowa farmy fotowoltaicznej zlokalizowanej na części dz. nr 97/1, 97/2, 98/1 , 98/2, 98/3, 98/4. w Obrębie Gradoczno, Gmina Narew, które nie posiadają opracowanego planu zagospodarowania przestrzennego. Dnia 03.11.2022 r. wszczęto postępowanie administracyjne o czym poinformowano strony postępowania zawiadomieniem GK.6220.10.2022 Wójta Gminy Narew z dnia 03.11.2022r

Planowane przedsięwzięcie będzie obejmowało budowę farmy fotowoltaicznej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną . Dla podmiotowej inwestycji planowany jest montaż do 42500 szt. paneli fotowoltaicznych o łącznej mocy do 17 MWp, usytuowanych na części dz. nr 97/1, 97/2, 98/1, 98/2, 98/3, 98/4 w obrębie Gradoczno gm. Narew, dla których istnieje możliwość realizacji w formie niezależnych instalacji o dowolnej konfiguracji mocy lub budowania w całości. Ogniwa fotowoltaiczne zostaną zainstalowane na specjalnych konstrukcjach nośnych posadowionych na gruncie. Panele zostaną podłączone do inwerterów o łącznej mocy do 17 MWp, zamieniających prąd stały na przemienny o parametrach dostosowanych do sieci publicznej. Urządzenia przetwarzające prąd będą umieszczone w stacjach kontenerowych usadowionych na gruncie, bądź bezpośrednio pod

panelami w tzw. złączach kontrolnych. Na obecnym etapie prac związanych z realizacją inwestycji inwestor nie jest w stanie jednoznacznie określić miejsca przyłączenia instalacji do sieci dystrybucyjnej; precyzyjnie zostanie ono określone po wydaniu warunków przyłączeniowych od lokalnego dystrybutora energii. Dokładna lokalizacja i sposób przyłączenia do linii elektroenergetycznej średniego lub wysokiego napięcia, ustalony zostanie przez lokalnego operatora sieci dystrybucyjnej na etapie uzyskania warunków przyłączenia do sieci elektroenergetycznej. Na obecnym etapie prac projektowych sposób oraz miejsce wpięcia instalacji do sieci nie jest znane, stąd przyłącze energetyczne nie jest objęte zakresem niniejszego dokumentu.

Całość terenu przeznaczonych pod inwestycję zostanie ogrodzona, zostanie założony system monitoringowy. W ramach realizacji inwestycji nie jest planowany montaż systemu płoszenia zwierząt.

Planowane przedsięwzięcie inwestycyjne znajduje się na obszarach podlegającym ochronie w myśl ustawy o ochronie przyrody – Natura 2000 obszar specjalnej ochrony ptaków „Dolina Górnej Narwi” PLB200007; Natura 2000 specjalny obszar ochrony siedlisk „Ostoja w Dolinie Górnej Narwi” PLH200010.

Zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 54 lit.a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko dla których sporządzanie raportu może być wymagane (Dz. U. z 2022 r poz.1071).

Wobec powyższego pismem z dnia 21.11.2022 r. znak: GK.6220.10.2022 zwrócono się do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Hajnówce i Regionalnego Zarządu Gospodarki Wody w Białymstoku w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko oraz ewentualnego zakresu raportu o oddziaływaniu na środowisko dla w/w planowanego przedsięwzięcia, w prowadzonym postępowaniu administracyjnym zmierzającym do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska opinią WOOS.4220.502.2022.AC z dnia 5 grudnia 2022 r. stwierdził, że dla przedsięwzięcia polegającego na: Budowie farmy fotowoltaicznej zlokalizowanej na części dz. nr 97/1, 97/2, 98/1, 98/2, 98/3, 98/4. w Obrębnie Gradoczno, Gmina Narew nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 17 MWp o powierzchni zabudowy 8,50 ha i powierzchni całkowitej nieruchomości 8,56 ha na terenie obrębu Gradoczno gm. Narew.

Ustosunkowując się do zapisów zawartych w art. 63 ust. 1 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 (Dz. U. z 2022, poz.1071 ze zm.) ustalono, co następuje:

- planowane przedsięwzięcie nie doprowadzi kumulowania się oddziaływania z innymi przedsięwzięciami,
- w trakcie eksploatacji przedsięwzięcia będą wykorzystywane zasoby naturalne jak woda do mycia paneli,
- przedmiotowe przedsięwzięcie przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii nie stwarza ryzyka wystąpienia poważnej awarii – przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia

poważnych awarii, o których mowa w rozporządzeniu Ministra Rozwoju z dnia 29 stycznia 2016 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej (Dz. U. z 2016 r, poz . 138 ).

Analiza materiału dowodowego pod kątem dalszych wymagań zawartych w art. 63 ust. 1 pkt 2 ww. ustawy wykazała, że realizacja wnioskowanego przedsięwzięcia nie stanowi zagrożenia dla środowiska, w tym również przy: istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych. Wnioskowane przedsięwzięcie nie jest zlokalizowane na obszarach wodno – błotnych, na obszarach przylegających do jezior i obszarach wybrzeży, na obszarach górskich lub leśnych czy innych obszarach objętych ochroną, w tym w strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych.

Mając na uwadze przedstawione w karcie informacyjnej przedsięwzięcia działania minimalizujące mogą okazać się niewystarczające, dlatego należy wykonać prace budowlane poza okresem lęgowym ptaków tj. poza okresem od 1 marca do 31 sierpnia.

Opinią Nr 79/NZ/2022 znak NZ.7040 z dnia 01.12.2022 r. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Hajnówce wyraził opinię iż nie istnieje konieczność przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko ww. przedsięwzięcia. W oparciu o przedłożoną dokumentację ustalono, że planowane przedsięwzięcie będzie polegało na budowie farmy fotowoltaicznej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną o mocy do 17 MWp.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku opinią znak :BI.ZZŚ . 2.4360.332.2022.UM z dnia 07 grudnia 2022 r : że dla przedsięwzięcia polegającego na : Budowie farmy fotowoltaicznej zlokalizowanej na części dz. nr 97/1, 97/2, 98/1 , 98/2, 98/3, 98/4. w Obrębie Gradoczno, Gmina Narew nie stwierdził potrzeby przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko .

Zawiadomieniem znak GK.6220.10.2022 z dnia 03.01.2022 r powiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się ze zgromadzonymi materiałami dowodowymi w sprawie prowadzonego postępowania . W określonym terminie 7 dni do organu decyzyjnego nie zgłoszono żadnych uwag .

Organ decyzyjny poddał analizie trzy opinie: Państwowego Inspektora Sanitarnego w Hajnówce . Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku oraz Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku i stwierdził brak konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko względu że :

Na podstawie art. 65 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2022 poz.1021 ) kierując się i analizując kryteria o których mowa także w § 3 ust. 1 pkt. 54 lit.a Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2022 poz.1071 ), uwzględniam informacje o uwarunkowaniach analizowane przy wydawaniu przedmiotowego postanowienia:

1) rodzaj i charakterystyka przedsięwzięcia:

a) skala przedsięwzięcia i wielkości zajmowanego terenu oraz ich wzajemne proporcje,

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest na terenie Gminy Narew położonej w powiecie hajnowskim na części dz. nr 97/1, 97/2, 98/1, 98/2, 98/3, 98/4. w Obrębie Gradoczno które polegać będzie na : Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 17 MWp wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną.

b) powiązania z innymi przedsięwzięciami, w szczególności kumulowanie się oddziaływań przedsięwzięć znajdujących się na obszarze, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,

Nie występuje kumulowania nakładanie się oddziaływań .

c) wykorzystywanie zasobów naturalnych,

Realizacja planowanego przedsięwzięcia nie wymaga wykorzystania miejscowych zasobów naturalnych.

d) emisja i występowanie innych uciążliwości,

Przewidywane ryzyko emisji i innych uciążliwości będzie znikome .

e) ryzyko wystąpienia poważnej awarii, przy uwzględnieniu używanych substancji i stosowanych technologii;

Stosowane substancje i technologie nie spowodują ryzyka wystąpienia poważnej awarii i wystąpienia zagrożenia dla środowiska naturalnego.

2) usytuowanie przedsięwzięcia, z uwzględnieniem możliwego zagrożenia dla środowiska, w szczególności przy istniejącym użytkowaniu terenu, zdolności samooczyszczania się środowiska i odnawiania się zasobów naturalnych, walorów przyrodniczych i krajobrazowych oraz uwarunkowań miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego:

Nieruchomość nr 97/1, 97/2, 98/1, 98/2, 98/3, 98/4 Obręb Gradoczno nie posiadają miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego

a) obszary wodno-błotne oraz inne obszary o płytkim zaleganiu wód podziemnych,

Planowane przedsięwzięcie nie jest usytuowane ani nie sąsiaduje z obszarami wodno – błotnymi ani o płytkim zaleganiu wód podziemnych.

b) obszary wybrzeży,

Planowane przedsięwzięcie nie jest usytuowane ani nie sąsiaduje z obszarem wybrzeży.

c) obszary górskie lub leśne,

Planowane przedsięwzięcie nie jest usytuowane w obszarze leśnym i nie jest usytuowane ani nie sąsiaduje z obszarami górskimi.

d) obszary objęte ochroną, w tym strefy ochronne ujęć wód i obszary ochronne zbiorników wód śródlądowych,

Planowane przedsięwzięcie nie jest usytuowane w obszarze przylegającym do zbiorników wód śródlądowych i nie sąsiaduje z tymi obszarami.

e) obszary wymagające specjalnej ochrony ze względu na występowanie gatunków roślin i zwierząt lub ich siedlisk lub siedlisk przyrodniczych objętych ochroną, w tym obszary Natura 2000 oraz pozostałe formy ochrony przyrody,

Obszar specjalnej ochrony ptaków „Dolina Górnej Narwi” PLB200007; Natura 2000 specjalny obszar ochrony siedlisk „Ostoja w Dolinie Górnej Narwi” PLH200010. W promieniu 30 km od planowanej inwestycji znajdują się następujące rodzaje form ochrony przyrody ;Białowieski Park Narodowy 36,91 km, Dolina Waliczówki 12.91km,Obszar chronionego krajobrazu Dolina Narwi 0,01km,urzytek ekologiczny Bagno 11,01 km

f) obszary, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone,

Planowane przedsięwzięcie nie jest usytuowane ani nie sąsiaduje z obszarami na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone.

g) obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne,

Planowane przedsięwzięcie nie jest usytuowane ani nie sąsiaduje z obszarami o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne.

h) gęstość zaludnienia,

Przy omawianym planowanym przedsięwzięciu nie występują zagrożenia dla środowiska ze względu na gęstość zaludnienia gdyż inwestycja będzie realizowana na terenie gminy Narew gdzie gęstość zaludnienia wynosi 16 mieszkańców na km<sup>2</sup>.

i) obszary przylegające do jezior,

Planowane przedsięwzięcie nie jest usytuowane ani nie sąsiaduje z obszarami przylegającymi do jezior.

j) uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej;

Planowane przedsięwzięcie nie jest usytuowane ani nie sąsiaduje z obszarami ochrony uzdrowiskowej oraz uzdrowiskami

3) rodzaj i skala możliwego oddziaływania rozważanego w odniesieniu do uwarunkowań wymienionych w pkt 1 i 2, wynikająca z:

a) zasięgu oddziaływania - obszaru geograficznego i liczby ludności, na którą przedsięwzięcie może oddziaływać,

Zasięg oddziaływania planowanego przedsięwzięcia będzie lokalny .

b) transgranicznego charakteru oddziaływania przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze,

Transgraniczny charakter oddziaływania planowanego do realizacji przedsięwzięcia na poszczególne elementy przyrodnicze nie występuje.

c) wielkości i złożoności oddziaływania, z uwzględnieniem obciążenia istniejącej infrastruktury technicznej,

Nie wystąpi

d) prawdopodobieństwa oddziaływania,

Planowane przedsięwzięcie ze względu na swój charakter oraz skalę nie spowoduje trwałych zmian w środowisku naturalnym .

e) czasu trwania, częstotliwości i odwracalności oddziaływania.

Planowane przedsięwzięcie nie powoduje znaczących zmian w środowisku więc odwracalność oddziaływania przedmiotowego przedsięwzięcia nie występuje.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w sentencji.

## POUCZENIE

Decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w art. 72 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2022 poz.283 ze zm.). Wniosek powinien być złożony nie później, niż przed upływem czterech lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Dane o niniejszej decyzji zostaną włączone do publicznie dostępnego wykazu danych o dokumentach zawierających informację o środowisku i jego ochronie na podstawie art. 21 ust. 2 pkt 9 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2022 poz. 283 ze zm..).

Jednostki budżetowe zwolnione są od opłaty skarbowej - podstawa prawna art. 7 ust. 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635).

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku za pośrednictwem Wójta Gminy Narew w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. Zgodnie z art. 127 § 1 i § 2 Kodeksu Postępowania Administracyjnego strony mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania ( złożenie organowi decyzyjnemu oświadczenia do wnoszenia odwołania ) z dniem doręczenia organowi przedmiotowego oświadczenia przez ostatnią ze stron postępowania decyzja staje się ostateczna i prawomocna

Wójt Gminy Narew  
mgr.Andrzej Pleskowicz

Otrzymują:

1. PCWO Energy Projekt Sp. z o.o. ul. Emilii Plater 53, 00-113 Warszawa **adres do korespondencji : ul.Św.Leonarda 7.,25-311 Kielce**
2. a/a

Załącznik nr 1 do decyzji nr.GK.6220.10.2022 z dnia 18.01.2023 r.

## **Charakterystyka przedsięwzięcia**

I. Przedsięwzięcie polegać będzie na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 17 MWp na terenie . na części dz. nr 97/1, 97/2, 98/1 , 98/2, 98/3, 98/4. w w obrębie geodezyjnym Gradoczno , gmina Narew.

II. Planowane przedsięwzięcie będzie prowadzone na części dz. nr 97/1, 97/2, 98/1 , 98/2, 98/3, 98/4. w w obrębie geodezyjnym Gradoczno.gm. Narew pow. hajnowski woj. Podlaskie o łącznej powierzchni działek wynoszącej 8,56ha. Powierzchnia inwestycji zajmie łącznie 8,50ha terenu .

III. Realizowane przedsięwzięcie będzie się składać się z następujących elementów : • stalowe, ocynkowane konstrukcje i elementy montażowe do instalacji paneli (tzw. stoły fotowoltaiczne), o orientacji południowej, usytuowane na gruncie • panele fotowoltaiczne o łącznej mocy do 17 MWp w ilości do 42500 szt. • inwertery DC/AC o łącznej mocy nominalnej do 17 MWp w ilości do 340 szt. • stacje transformatorowe do 17szt. • pośrednie rozdzielnice napięcia • układy pomiarowo - zabezpieczające • trasy oraz linie kablowe • instalacje odgromowe, przepięciowe oraz przetężeniowe • dodatkowe oprzyrządowanie pomocnicze • ogrodzenie, monitoring Dopuszcza się posadowienie magazynu energii .

IV. Teren działki na której ma być realizowane planowane przedsięwzięcie obecnie stanowią grunty ornej pastwiska o niskich klasach bonitacji ( IVb , RV ,PsIV,PsV0 . Sąsiedztwo planowanej inwestycji stanowią pola uprawne, oraz zabudowa zagrodowa. Nieruchomości o nr 97/1, 97/2, 98/1 , 98/2, 98/3, 98/4. w Obrębie Gradoczno, nie posiada miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego .

V . Na etapie realizacji przedsięwzięcia nastąpi zwiększenie poziomu hałasu i emisji zanieczyszczeń do powietrza. Oddziaływania te będą jednak miały charakter krótkotrwały i nie spowodują zmiany istniejącego stanu środowiska na tym terenie. Będzie stosowany sprawny technicznie sprzęt transportowy celem minimalizacji ryzyka skażenia substancjami ropopochodnymi, który będzie pracował w porze dziennej w godzinach między 6:00 a 22:00. Ścieki bytowe będą przechowywane w przenośnych urządzeniach sanitarnych i przekazywane do oczyszczalni ścieków. Odpady gromadzone będą selektywnie w pojemnikach do tego celu przeznaczonych, w wyznaczonych miejscach, a po uzyskaniu ilości transportowych przekazywane podmiotom posiadającym odpowiednie zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie gospodarowania odpadami. Realizacja przedmiotowej inwestycji nie będzie wymagała wycinki drzew.

Mając na uwadze przedstawione w karcie informacyjnej przedsięwzięcia działania minimalizujące mogą okazać się niewystarczające, dlatego należy wykonać prace budowlane poza okresem lęgowym ptaków tj. poza okresem od 1 marca do 31 sierpnia

VI. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości około 186 m od granicy terenu wnioskowanego pod inwestycję.

VII Produkcja energii elektrycznej za pomocą ogniw fotowoltaicznych jest najczystsza formą produkcji energii elektrycznej. Przebiega ona w procesie bezpośredniej konwersji promieniowania słonecznego na prąd elektryczny. Procesowi temu nie towarzyszy hałas, zapach, nie ma odpadów i nie są potrzebne surowce podlegające spalaniu lub innemu przetwarzaniu. Wytworzona energia ograniczy potrzebę zakupu energii pochodzącej ze spalania paliw kopalnych dystrybuowanej przez Krajowy System Energetyczny. Technologia ta pozwala na uniknięcie emisji gazów cieplarnianych w wyniku produkcji elektryczności ze spalania paliw kopalnych.

Wójt Gminy Narew  
mgr.Andrzej Pleskowicz