

Narew dnia 02.02.2023 r.

Wójt Gminy Narew
17-210-Narew
GK.6220.13.2022

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 :AC Spółka Akcyjna, ul. 42 Pułku Piechoty 50, 15-181 Białystok w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcie pn : Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy 5 MW wraz z magazynami energii i niezbędną infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewidencyjnym 11/4 w obrębie geodezyjnym 40 Waśki j.ewid.200508_2 Narew , gmina Narew, powiat hajnowski ,województwo podlaskie.

nie stwierdzam

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

- **Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy 5 MW wraz z magazynami energii i niezbędną infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewidencyjnym :11/4 w obrębie geodezyjnym 40 Waśki j.ewid.200508_2 Narew, gmina Narew, powiat hajnowski ,województwo podlaskie.**” Realizacja przedsięwzięcia będzie prowadzana na część w/w działki o planowanej powierzchni zabudowy maksymalnie do 6,15 [ha]

UZASADNIENIE

Na wniosek: AC Spółka Akcyjna, ul. 42 Pułku Piechoty 50, 15-181 Białystok w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcie pn: Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy 5 MW wraz z magazynami energii i niezbędną infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewidencyjnym 11/4 w obrębie geodezyjnym 40 Waśki, j.ewid.200508_2 Narew , Gmina Narew. Realizacja przedsięwzięcia będzie prowadzana na część w/w działki o planowanej powierzchni zabudowy maksymalnie do 6,15 ha która nie posiada opracowanego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Dnia

22.11.2022 r. wszczęto postępowanie administracyjne o czym poinformowano strony postępowania zawiadomieniem GK.6220.13.2022 Wójta Gminy Narew z dnia 02.12.2022r

Planowane przedsięwzięcie będzie obejmowało budowę farmy fotowoltaicznej na część dz. 16/4 o całkowitej powierzchni 31 4042 ha

Według planu zostanie wykonana farma fotowoltaiczna o mocy do 5 MW, dla której planuje się montaż następujących elementów:

- modułów fotowoltaicznych, - inwerterów DC/AC, - transformatorów, - magazynów energii, - infrastruktury naziemnej i podziemnej, linii kablowych nN/SN, - pojedynczego nieutwardzonego miejsca parkingowego (z kruszywa) na obrzeżu farmy, - przyłącza elektroenergetycznego, - sieci technicznych, uziemienia, systemów odgromowych, układów pomiarowych, systemu monitoringu, opomiarowania energii, itp. - innych niezbędnych elementów infrastruktury technicznej związanej z budową i eksploatacją farmy, w tym ogrodzenia i zieleni.

Powierzchnia, która ulegnie przekształceniu i zabudowaniu panelami wyniesie maksymalnie do 6,15 ha, przy czym część terenu pozostanie zachowana jako powierzchnia biologicznie czynna. Teren, na którym planuje się budowę farmy fotowoltaicznej jest wykorzystywany rolniczo, a obszar oddziaływania planowanej farmy fotowoltaicznej zawiera się w granicach działki, na której inwestycja jest planowana. Skalę przedsięwzięcia określić mogą następujące parametry:

- powierzchnia inwestycji: do 6,15 ha (61,390 m²),
- moc instalacji: do 5 MW,
- szacowana produkcja energii elektrycznej: około 6000 MWh/rok,
- ilość modułów: od 6000 do 10000 (w zależności od ich mocy).

Całość terenu przeznaczanego pod inwestycję zostanie ogrodzona. Lokalizacja przedmiotowej farmy fotowoltaicznej znajduje się w granicach wyznaczonego korytarza ekologicznego „korytarz Dolina Górnej Narwi GKPn-23A”. Teren planowanego przedsięwzięcia zajmuje jego bardzo niewielką brzeżną część, w sąsiedztwie istniejącej zabudowy miejscowości Waśki, która nie pełni funkcji korytarzowych. Na wschód od terenu przedsięwzięcia rozciągają się rozległe powierzchnie Puszczy Białowieskiej - korytarz Puszcza Białowieska GKPn-2. Planowana zabudowa panelami niewielkiej powierzchni nie będzie miała żadnego wpływu na ten korytarz, który związany jest z terenami leśnymi. Zastosowane rozwiązanie technologiczne w postaci pozostawienia wolnej przestrzeni między dolną krawędzią ogrodzenia a gruntem umożliwi przemieszczanie się małych zwierząt.

Planowane przedsięwzięcie inwestycyjne znajduje się w Obszarze Chronionego Krajobrazu Puszcza Białowieska podlegającym ochronie w myśl ustawy o ochronie przyrody - Najbliższy obszar Natura 2000 to Puszcza Białowieska znajdująca się w odległości ok. 0.34 km od lokalizacji przedsięwzięcia. Ze względu na charakter przedsięwzięcia oraz jego lokalizację ryzyko znaczącego wpływu na przedmiot ochrony przyrody oraz integralność obszaru Natura 2000 nie wystąpi.

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 2019 r poz.1839).

Wobec powyższego pismem z dnia 15.12.2022 r. znak: GK.6220.13.2022 zwrócono się do: Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku, Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Hajnówce i Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej 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 WOOŚ-4220.4.2023.AS z dnia 3 stycznia 2023 r. stwierdził, że dla przedsięwzięcia polegającego na :., Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy 5 MW wraz z magazynami energii i niezbędną infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewidencyjnym 11/4 w obrębie geodezyjnym 40 Waśki j.ewid.200508_2 Narew gmina Narew, powiat hajnowski, woj. podlaskie nie istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

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 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 ,nie znajduje się w strefie ochronnej ujęć wód i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowy. Przedsięwzięcie nie będzie zlokalizowane na obszarach na których standardy jakościowe środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na obszarach ochrony uzdrowiskowej

Opinią Nr 1/NZ/2023 znak NZ.7040.1.2023 z dnia 03.01.2023 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 5 MW. Przedsięwzięcie będzie zlokalizowana poza strefami ochronnymi ujęć wód. Na etapie realizacji przedsięwzięcia wystąpi emisja hałasu, drgań i zanieczyszczeń do powietrza ze sprzętu budowlanego i transportowego oraz powstawanie odpadów. Oddziaływania te będą

miały charakter lokalny, krótkotrwały, odwracalny i zostaną ograniczone do minimum dzięki zastosowaniu przez inwestora rozwiązań chroniących środowisko. inwestycja będzie bezpieczna dla środowiska, nie będzie oddziaływać negatywnie na zdrowie ludzi.

Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku opinią znak :BI.ZZŚ .2.4360.376.2022.IK z dnia 10 stycznia 2022 r że dla przedsięwzięcia polegającego na : Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy 5 MW wraz z magazynami energii i niezbędną infrastrukturą towarzyszącą na działce o nr ewidencyjnym :11/4 w obrębie geodezyjnym 40 Waśki j.ewid.200508_2 Narew . gmina Narew, powiat hajnowski ,województwo podlaskie. j.ewid.200508_2 Narew , Gmina Narew nie stwierdził potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko . Analiza materiału dowodowego pod kątem wymagań zawartych w art. 63 ust 1 ustawy o oś wskazała, iż przedsięwzięcie będzie realizowane poza miejscem występowania obszarów wodno — błotnych, innych o płytkim zaleganiu wód podziemnych, w tym siedlisk łągowych oraz ujść rzek. Zamierzenie inwestycyjne zlokalizowane jest także poza strefami ujęć wód, obszarami ochronnymi zbiorników wód śródlądowych oraz obszarami przylegającymi do jezior, poza obszarami górskimi. Teren inwestycji leży poza obszarami głównych zbiorników wód podziemnych GZWP. Planowana inwestycja znajduje się poza obszarami szczególnego zagrożenia powodzią, o którym mowa w art. 16 pkt 34 ustawy Prawo wodne (Dz. U. z 2022 r. poz. 2625 tj.). Na terenie objęty przedsięwzięciem występują rowy, jednak zgodnie z informacjami zawartymi w karcie informacyjnej przedsięwzięcia, jego realizacja nie będzie wiązała się z naruszeniem ww. urządzeń wodnych. Ponadto planowane przedsięwzięcie położone jest w zlewni jednolitej części wód podziemnych PLGW200052, której stan ilościowy i stan chemiczny określono jako dobry, a ryzyko nieosiągnięcia celu środowiskowego jako niezagrażone. Celem środowiskowym dla JCWPd jest zapobieganie lub ograniczanie wprowadzania do nich zanieczyszczeń, zapobieganie pogorszeniu oraz poprawa ich stanu, ochrona i podejmowanie działań naprawczych, a także zapewnienie równowagi między poborem a zasilaniem tych wód.

Zawiadomieniem znak GK.6220.13.2022 z dnia 16.01.2022r oraz Obwieszczeniem na mocy art.49 KPA Wójt Gminy Narew powiadomił strony postępowania o możliwości zapoznania się ze zgromadzonymi materiałami dowodowymi w sprawie prowadzonego postępowania. W określonym terminie 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 , powiecie hajnowskim na dz. nr 16/4 w Obrębie Waśki które polegać będzie na : Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 5 MW wraz z niezbędną infrastruktura techniczna. na część w/w której powierzchnia zabudowy nie przekroczy 6,15 ha.

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

Nie występuje kumulowania i 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:

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.

Nieruchomość nr 16/4 Obręb Waśki nie posiada 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,

Planowana instalacja fotowoltaiczna o mocy do 5,0 MW znajduje się w Obszarze Chronionego Krajobrazu Puszcza Białowieska. Obszar Chronionego Krajobrazu obejmuje całą Puszcę Białowieską oraz tereny położone na południe i południowy zachód od niej. Obecnie obszar zajmuje powierzchnię 76303,1400 ha. W granicach terenu planowanego przedsięwzięcia nie ma siedlisk ani gatunków „naturowych”.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie negatywnie wpływać na żaden obszar chroniony, w tym również nie wpłynie negatywnie na najbliższe obszary Natura 2000 i cele ich ochrony. Teren przedsięwzięcia znajduje się w granicach korytarza ekologicznego związanego z doliną rzeki Narwi – korytarz Dolina Górnej Narwi GKPn-23A. Teren planowanego przedsięwzięcia zajmuje jego bardzo niewielką brzeżną część, w sąsiedztwie istniejącej zabudowy miejscowości Waśki, która nie pełni funkcji korytarzowych. Na wschód od terenu przedsięwzięcia rozciągają się rozległe powierzchnie Puszczy Białowieskiej - korytarz Puszcza Białowieska GKPn-2. Planowana zabudowa panelami niewielkiej powierzchni nie będzie miała żadnego wpływu na ten korytarz, który związany jest z terenami leśnymi

Teren przedsięwzięcia znajduje się również poza granicami proponowanych do powołania form ochrony przyrody. Planowane przedsięwzięcie nie wpłynie na spójność sieci obszarów Natura 2000 zarówno w trakcie jego realizacji, jak również podczas jego eksploatacji. W granicach projektowanej inwestycji nie ma żadnych siedlisk przyrodniczych pretendowanych do objęcia ochroną prawną.

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,

Najbliższą zabudowę mieszkaniową od terenu planowanej inwestycji znajdującą się:

- ok. odległości ok. 330 m w kierunku południowym. Najbliższy budynek mieszkalny znajduje się w odległości około 140 m w kierunku południowym, jest to pojedynczy budynek mieszkalny

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 km².

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 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. AC Spółka Akcyjna, ul. 42 Pułku Piechoty 50, 15-181 Białystok
2. Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna ROLMAK w Makówce, Makówka 79, 17-210 Narew
3. Strony postępowania wg.art.49 KPA
4. a/a

Załącznik nr 1 do decyzji nr.GK.6220.13.2022 z dnia 02.02.2023 r.

Charakterystyka przedsięwzięcia

I. Przedsięwzięcie polegać będzie na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 5 MW na terenie dz. nr 16/4. w w obrębie geodezyjnym Wąski , gmina Narew.

II. Planowane przedsięwzięcie będzie prowadzone na dz. nr 16/4 w w obrębie geodezyjnym Wąski, gm. Narew, pow. hajnowski , woj. podlaskie. Całkowita powierzchnia przeznaczona pod inwestycję (teren ogrodzony) zajmie powierzchnię maksymalnie do 6,15 ha.

III. Realizowane przedsięwzięcie będzie się składać się z następujących elementów :

- modułów fotowoltaicznych z powłokę antyrefleksyjną zapobiegnie powstaniu efektu odbłasku i olśnienia,
- inwerterów DC/AC,
- transformatorów,
- magazynów energii,
- infrastruktury naziemnej i podziemnej, linii kablowych nN/SN,
- pojedynczego nieutwardzonego miejsca parkingowego (z kruszywa) na obrzeżu farmy,
- przyłącza elektroenergetycznego,
- sieci technicznych, uziemienia, systemów odgromowych, układów pomiarowych, systemu monitoringu, opomiarowania energii, itp.
- innych niezbędnych elementów infrastruktury technicznej związanej z budową i eksploatacją farmy, w tym ogrodzenia i zieleni.

Skalę przedsięwzięcia określić mogą następujące parametry:

- powierzchnia inwestycji: do 6,15 ha (61,390 m²),
- moc instalacji: do 5 MW, •
szacowana produkcja energii elektrycznej: około 6000 MWh/rok,
- ilość modułów: od 6000 do 10000 (w zależności od ich mocy)

IV. Teren działki na której ma być realizowane planowane przedsięwzięcie będzie posadowiona na gruntach rolnych niskich klas bonitacyjnych, kl : RV i RVI,

Nieruchomości o nr 16/4 w Obrębie Wąski, 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 20:00. 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 przewiduje usunięcia drzew.

Rozpoczęcie prowadzenia prac ziemnych nastąpi poza sezonem lęgowym ptaków oraz kluczowym okresem rozrodu gatunków dziko występujących zwierząt (tj. przed 1 marca i po 31 sierpnia) lub po sprawdzeniu terenu przez ornitologa maksymalnie na 2 dni przed zajęciem terenu i wykluczeniu aktywnych lęgów ptaków oraz rozrodu zwierząt na terenie inwestycji.

VI. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa (zagrodowa) znajduje się w odległości ok. 330 m w kierunku południowym. Najbliższy budynek mieszkalny znajduje się w odległości około 140 m w kierunku południowym, jest to pojedynczy budynek mieszkalny.

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**