

Bielsk Podlaski, dnia 06.12.2024 r.

RGP.6220.5.2024.KS

## DECYZJA

Na podstawie art. 75 ust. 1 pkt 4 i art. 71 ust. 1 i 2 pkt 2, art. 84 i 85 ust. 1 i 2 pkt 2 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 (j.t. Dz. U. z 2024 r., poz. 1112 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2024 r., poz. 572 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku FARMA PV PLOSKI Sp. z o.o. ul. Cztery Pory Roku 3/30, 87-100 Toruń, Pełnomocnik: Marta Kaczmarek PROFeco Analizy Środowiskowe, Woźniki 85, 97-371 Wola Krzysztoporska w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie elektrowni fotowoltaicznej (PV PLOSKI ZACHÓD) o łącznej mocy do 78 MW włącznie (w tym także etapowo), wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną**” na działkach o nr ewid. 1142/4, 1147 obręb: Ploski gmina: Bielsk Podlaski

I. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie elektrowni fotowoltaicznej (PV PLOSKI ZACHÓD) o łącznej mocy do 78 MW włącznie (w tym także etapowo), wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną**” na działkach o nr ewid. 1142/4, 1147 obręb: Ploski gmina: Bielsk Podlaski.

II. Określam następujące wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, o których mowa w art. 72 ust.1 w/w 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 (j.t. Dz. U. z 2024 r., poz. 1112 z późn. zm.):

1. Prowadzenie prac budowlanych w porze dziennej tj. w godzinach 6.00 – 22.00 w celu ograniczenia uciążliwości akustycznej.
2. Eliminacja jednoczesnej pracy maszyn, wyłączanie silników pojazdów podczas postoju i załadunku.
3. Używanie sprawnych technicznie maszyn i pojazdów zgodnie z ich przeznaczeniem.
4. Zabezpieczenie sprzętu budowlanego przed możliwością awaryjnego wycieku paliwa i smarów poprzez zapewnienie stanowiska z sorbentem służącym do likwidacji powstałych wycieków i wylewów substancji ropopochodnych.
5. Gromadzenie ścieków sanitarno-bytowych w szczelnych sanitariatach i ich regularne przekazywanie wyspecjalizowanej firmie posiadającej stosowne pozwolenia.
6. Wykonanie ogrodzenia bez podmurówki, które nie będzie wkopane w ziemię, a pomiędzy jego dolną podstawą, a powierzchnią gruntu znajdzie się przestrzeń o wysokości ok. 20 cm w celu umożliwienia migracji małym i średnim zwierzętom na teren działki inwestycyjnej.
7. Zastosowanie ogrodzenia siatkowego lub panelowego o wysokości co najmniej 2,2 m w kolorach naturalnej zieleni lub naturalnych szarości. Zastosowanie w ogrodzeniu otworów o wymiarach min. 50 cm X 50cm w rozstawie maksymalnej co 20 m w celu umożliwienia swobodnej migracji zwierząt małych i średnich. Brzegi otworów muszą być zabezpieczone w sposób uniemożliwiający skaleczenie się zwierzęcia.
8. Selektywne gromadzenie powstających odpadów w wyznaczonym miejscu w szczelnych pojemnikach na terenie zaplecza budowy i ich systematyczne przekazywanie firmie posiadającej stosowne pozwolenia;
9. Okresowe mycie paneli fotowoltaicznych należy wykonywać przy użyciu środków myjących biodegradowalnych lub samej wody zdemineralizowanej przez wyspecjalizowane do tego firmy, by nie dopuścić do możliwości wprowadzenia jakichkolwiek substancji chemicznych do środowiska gruntowego.
10. W przypadku prowadzenia prac w sąsiedztwie drzew i krzewów w celu zabezpieczenia ich przed uszkodzeniami mechanicznymi wskazuje się następujące działania minimalizujące: pnie

drzew narażonych na uszkodzenia będą zabezpieczone poprzez deskowanie owiniętego tkaniną pnia; pod drzewami i krzewami nie będą składowane materiały budowlane, parkowane pojazdy mechaniczne ani nie będą gromadzone maszyny i inne urządzenia techniczne; prace ziemne w obrębie systemu korzeniowego drzew i krzewów wykonywane będą szybko i dokładnie tak, aby odsłonięte korzenie były jak najkrócej narażone na wysuszające oddziaływanie powietrza; w przypadku konieczności pozostawienia wykopu przez dłuższy czas korzenie zostaną osłonięte ścianką z torfu.

III. Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do niniejszej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

### Uzasadnienie

W dniu 06.06.2024 roku FARMA PV PLOSKI Sp. z o.o. ul. Cztery Pory Roku 3/30, 87-100 Toruń, Pełnomocnik: Marta Kaczmarek PROFeco Analizy Środowiskowe, Woźniki 85, 97-371 Wola Krzysztoporska, wystąpiła z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie elektrowni fotowoltaicznej (PV PLOSKI ZACHÓD) o łącznej mocy do 78 MW łącznie (w tym także etapowo), wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną**” na działkach o nr ewid. 1142/4, 1147 obręb: Ploski gmina: Bielsk Podlaski.

Planowane przedsięwzięcie zgodnie z art. 60 pkt 2 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, na podstawie § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (j.t. Dz. U. z 2019r., poz. 1839) zalicza się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Stosownie do art. 64 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, tutejszy organ wystąpił pismem z dnia 04.10.2024 roku do organów właściwych o wydanie opinii co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku potrzeby, określenia zakresu raportu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku postanowieniem z dnia 08.10.2024 r., znak WOOŚ.4220.309.2024.MR, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku Podlaskim opinią nr 34/O/NZ/2024 z dnia 14.10.2024 r. oraz Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku Opinią BI.ZZŚ.4901.231.2024.EB z dnia 09.10.2024 r. nie stwierdzili obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Z uzasadnień opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Dyrektora Zarządu Zlewni w Białymstoku i Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku Podlaskim wynika, że przedmiotowa inwestycja nie powinna znacząco wpłynąć na stan środowiska.

Z dołączonej do wniosku karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie elektrowni fotowoltaicznej (PV PLOSKI ZACHÓD) o łącznej mocy do 78 MW łącznie (w tym także etapowo) wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną”. Łączna powierzchnia działek inwestycyjnych wynosi około 129,104 ha. Powierzchnia zabudowy systemami fotowoltaicznymi wyznaczona po obrysie zewnętrznych skrajnych modułów paneli wynosić będzie nie mniej niż 2 ha i nie więcej niż 52 ha. Teren działek stanowią grunty rolne. Najbliższy teren z zabudową mieszkaniową znajduje się w odległości ponad 420 m od granicy terenu inwestycji. Teren inwestycyjny posiada dostęp do drogi publicznej o nr ewid. 81/1, 1141, obręb Ploski oraz nr ewid. 571, obręb Deniski, gmina Bielsk Podlaski.

W skład farmy będą wchodziły m.in. następujące elementy: moduły fotowoltaiczne (PV) o łącznej mocy nominalnej do 78 MW (max. 260 000 sztuk), konstrukcje wsporcze do montażu paneli fotowoltaicznych, falowniki o mocy do 0,5 MW każdy (350 szt), kontenerowa szczelna stacja transformatorowa z transformatorem olejowym lub suchym nn/SN - do 52 sztuk, kontenerowe magazyny energii o pojemności do 780 MWh (do 52 sztuk).

Montaż paneli będzie miał miejsce na wolnostojących stalowych lub aluminiowych konstrukcjach wsporczych (stołach fotowoltaicznych). Powierzchnia pod stołami nie będzie

utwardzona, będzie stanowiła powierzchnię biologicznie czynną. Wysokość konstrukcji nie przekroczy 5 m nad poziomem gruntu. Teren pomiędzy rzędami paneli nie będzie brał udziału w wytwarzaniu energii elektrycznej. Urządzenia składające się na elektrownie będą połączone stosownymi kablami i tworzyć będą wewnętrzną infrastrukturę elektroenergetyczną, która będzie odpowiednio połączona z siecią operatora. W ramach przedmiotowej inwestycji przewidziano do wykonania również drogę wewnętrzną utwardzoną (utwardzenie ziemne i/lub kruszywem) oraz plac postojowy obok każdej stacji transformatorowej.

Po analizie uzgodnień na podstawie art.84 ust.1a określono w pkt. II decyzji wymagania dotyczące ochrony środowiska konieczne do uwzględnienia w dokumentacji wymaganej do wydania decyzji, a zawarte w postanowieniu Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 08.10.2024 r. (dotyczy pkt. II. 3, 5, 6, 7, 8, 10 niniejszej decyzji), opinii Dyrektora Zarządu Zlewni w Białymstoku z dnia 09.10.2024 r. (dotyczy pkt. II. 4, 5, 8 niniejszej decyzji) oraz opinii z dnia 14.10.2024 r. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku Podlaskim (dotyczy pkt. II. 1, 2, 3, 4, 5, 8 niniejszej decyzji).

Ustosunkowując się do w/w opinii oraz rozpatrując wnikliwie całą dokumentację stwierdzono, że na etapie realizacji przedsięwzięcia nastąpi zwiększenie poziomu hałasu i emisji zanieczyszczeń do powietrza. Jednak będą one miały charakter krótkotrwały i odwracalny. Natomiast na etapie eksploatacji zamierzenie inwestycyjne nie będzie generowało emisji do powietrza i środowiska gruntowo – wodnego. W trakcie funkcjonowania farmy fotowoltaicznej będą powstawały jedynie niewielkie ilości odpadów związane z pracami konserwacyjnymi urządzeń technicznych. Odpady te będą przekazywane specjalistycznym firmom.

Z analizy przedłożonej dokumentacji oraz z w/w charakterystyki przedsięwzięcia wynika, 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 i obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych. Przedsięwzięcie nie będzie również realizowane na obszarach, na których standardy jakości środowiska zostały przekroczone, na obszarach o krajobrazie mającym znaczenie historyczne, kulturowe lub archeologiczne oraz na uzdrowiskach i obszarach ochrony uzdrowiskowej.

Analizowany obszar zlokalizowany jest poza formami ochrony przyrody w rozumieniu ustawy o ochronie przyrody. Ze względu na charakter inwestycji, w ocenie tuż organu ryzyko znaczącego negatywnego oddziaływania na obszary Natura 2000 nie występuje.

W sąsiedztwie inwestycji zlokalizowany jest Obszar Chronionego Krajobrazu Dolina Narwi. Jak wynika z przedłożonej dokumentacji z uwagi jednak na specyfikę przedmiotowej inwestycji i zastosowanie rozwiązań minimalizujących, oddziaływanie na krajobraz nie będzie znaczące. Wokół terenu inwestycyjnego znajdują się naturalne przesłony krajobrazowe w postaci zadrzewień i zakrzewień i lasów; ponadto inwestycja będzie sięgała na maksymalną wysokość wynoszącą do 5 m.

Teren przedmiotowej inwestycji znajduje się na terenie korytarza ekologicznego Dolina Górnej Narwi GKPn-23A. Pomimo, że inwestycja znajduje się na terenie korytarza ekologicznego, nie wpłynie ona na jego integralność. Płazy i gady będą mogły poruszać się po terenie farmy fotowoltaicznej dzięki zastosowaniu odstępu między dolną krawędzią ogrodzenia a gruntem.

Przedsięwzięcie jest inwestycją o znaczeniu lokalnym i nie będzie transgranicznie oddziaływać na środowisko.

Z uwagi na powyższe należało orzec jak w sentencji decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku za pośrednictwem Wójta Gminy Bielsk Podlaski w terminie 14-tu dni licząc od dnia następnego po jej doręczeniu.

Jednocześnie, w myśl art. 127a Kpa, strona może w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji, stronie nie przysługuje prawo do odwołania się, ani skargi do sądu administracyjnego.

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.

## **P o u c z e n i e**

Zgodnie z art. 72 ust. 3 i 4 w/w ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach dołącza się do wniosku o wydanie decyzji, o których mowa w ust. 1. Złożenie wniosku powinno nastąpić w terminie 6 lat od dnia, w którym decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach stała się ostateczna.

Powyższy termin może ulec wydłużeniu o 4 lata, jeżeli realizacja planowanego przedsięwzięcia przebiega etapowo oraz aktualne są warunki określone w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach lub postanowieniu, o którym mowa w art. 90 ust. 1, jeżeli było wydane.

Niniejsza decyzja zgodnie z art. 86 w/w ustawy wiąże organy wydające decyzje, o których mowa w art. 72 ust.1.

**W Ó J T**

**WALENTY KORYCKI**

### Otrzymują:

1. Wnioskodawca.
2. Strony w trybie art. 49 Kpa.
3. a/a

### Otrzymują do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-554 Białystok.
2. Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku, ul. Handlowa 6, 15-399 Białystok
3. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny ul. Białowieska 28, 17-100 Bielsk Podlaski.

Administratorem zbieranych i przetwarzanych danych osobowych jest Urząd Gminy Bielsk Podlaski, ul. Adama Mickiewicza 46, 17-100 Bielsk Podlaski, reprezentowany przez Wójta Gminy Bielsk Podlaski. Może Pan/Pani skontaktować się z nami osobiście, poprzez korespondencję tradycyjną lub telefonicznie pod numerem 85 7306851.

Zbierane dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji zadań z zakresu wydawania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach na realizację przedsięwzięcia, wynikających z ustawy z dnia 3 października 2008 roku udostępnieni informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko oraz ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego. Przetwarzanie tych danych jest niezbędne do prawidłowego 324 i sprawnego przebiegu zadań publicznych Urząd Gminy.

Pełna treść obowiązku informacyjnego dostępna jest w Biuletynie Informacji Publicznej pod adresem [http://bip.ug.bielsk.wrotapodlasia.pl/ochrona\\_danych\\_osobowych](http://bip.ug.bielsk.wrotapodlasia.pl/ochrona_danych_osobowych).