

Bielsk Podlaski, dnia 16.06.2023 r.

RGP.6220.10.2023.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 2022r., poz. 1029 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2022r., poz. 2000 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku BISOL Sp. z o.o., ul. Krucza 27/17, 16-010 Wasilków, adres do korespondencji: Elpro Sp. z o.o., al. 1000-lecia P.P. 4/122, 15-111 Białystok w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie elektrowni fotowoltaicznej „Kotły 325/1” o łącznej mocy do 3 MW składającej się z wolnostojących paneli fotowoltaicznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą, w tym przyłączem energetycznym i stacją transformatorową SN/nN (opcjonalnie dwiema)**”.

I. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie elektrowni fotowoltaicznej „Kotły 325/1” o łącznej mocy do 3 MW składającej się z wolnostojących paneli fotowoltaicznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą, w tym przyłączem energetycznym i stacją transformatorową SN/nN (opcjonalnie dwiema)”. .

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 2022r., poz. 1029 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. Dostarczenie wszystkich komponentów wykorzystywanych podczas realizacji przedsięwzięcia na miejsce planowanej inwestycji samochodami dostawczymi jako elementy częściowo przygotowane do montażu, co pozwoli zminimalizować hałas oraz ilość powstałych śmieci. Wykonanie metalowej konstrukcji montażowej z wcześniej przygotowanych, częściowo złożonych elementów, niewymagających cięcia.
5. Zabezpieczenie wykopów siatkami zapobiegającymi przedostawaniu się do nich drobnych zwierząt
6. Kontrolowanie wykopów pod kątem obecności uwięzionych w nich zwierząt oraz przenoszenie ich w miejsca zapewniające możliwość dalszej bezpiecznej wędrówki celem wyeliminowania ryzyka ich zabijania.
7. Zabezpieczenie sprzętu budowlanego przed możliwością awaryjnego wycieku paliwa i smarów poprzez zapewnienie stanowiska z sorbentem służącym do likwidacji powstałych wycieków i wylewów substancji ropopochodnych.
8. Gromadzenie ścieków sanitarno-bytowych w szczelnych sanitariatach i ich regularne przekazywanie wyspecjalizowanej firmie posiadającej stosowne pozwolenia.
9. Ogrodzenie farmy ażurowym ogrodzeniem, pozostawiając min. 5 cm odległości między dolną krawędzią a gruntem i bez betonowego fundamentu, który mógłby ograniczyć przemieszczanie się płazów i innych zwierząt.

10. Zastosowanie ogrodzenia siatkowego lub panelowego o wysokości do 2,2 m. 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.
11. Selektywne gromadzenie powstających odpadów w wyznaczonym miejscu w szczelnych pojemnikach na terenie zaplecza budowy i ich systematyczne przekazywanie firmie posiadającej stosowne pozwolenia;
12. Wyposażenie transformatora w szczelną misę olejową, która pomieści całą objętość oleju na wypadek awarii, zabezpieczającej środowisko gruntowo-wodne przed zanieczyszczeniem.
13. Zorganizowanie zaplecza budowy w sposób zapewniający oszczędne korzystanie z terenu i minimalne przekształcenie jego powierzchni.
14. 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.

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

Uzasadnienie

W dniu 28.03.2023 roku BISOL Sp. z o.o., ul. Krucza 27/17, 16-010 Wasilków, adres do korespondencji: Elpro Sp. z o.o., al. 1000-lecia P.P. 4/122, 15-111 Białystok, wystąpiła z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie elektrowni fotowoltaicznej „Kotły 325/1” o łącznej mocy do 3 MW składającej się z wolnostojących paneli fotowoltaicznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą, w tym przyłączem energetycznym i stacją transformatorową SN/nN (opcjonalnie dwiema)”.

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 05.05.2023 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 12.05.2023 r., znak WOOS.4220.214.2023.JK, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku Podlaskim opinią nr 32/O/NZ/2023 z dnia 23.05.2023r. oraz Dyrektor Zarządu Zlewni w Białymstoku opinią BI.ZZŚ.2.4901.138.2023.EB z dnia 17.05.2023 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 farmy fotowoltaicznej o łącznej mocy do 3 MW na działce o nr ewid. 325/1 obręb Kotły, gmina Bielsk Podlaski o powierzchni do 5,9111 ha. Powierzchnia zajęta pod inwestycję zajmie obszar do 5,9111 ha. Przedmiotowa inwestycja będzie posadowiona na gruntach rolnych. Najbliższa zabudowa zlokalizowana jest w odległości ok. 120 m w kierunku zachodnim od granicy terenu przeznaczonego pod realizację planowanej inwestycji.

W skład elektrowni fotowoltaicznej wchodzić będą następujące elementy: konstrukcje wolnostojące wbijane do ziemi, moduły fotowoltaiczne w liczbie do 10 000 szt., inwertery w ilości do 150 szt., kable elektroenergetyczne SN i nN, kontenerowa stacja transformatorowa SN/nN do 2

szt., przyłącze elektroenergetyczne SN, infrastruktura techniczna, ogrodzenie obiektu, monitoring wizyjny. Moduły fotowoltaiczne zostaną osadzone na metalowych kształtownikach zakotwionych w gruncie z zastosowaniem wiertnic lub wbijane za pomocą kafara. Wysokość posadowienia paneli nie przekroczy 6 m.

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 12.05.2023 r. (dotyczy pkt. II. 2, 4, 5, 6, 8, 9, 11,14 niniejszej decyzji), opinii Dyrektora Zarządu Zlewni w Białymstoku z dnia 17.05.2023 r. (dotyczy pkt. II. 3, 7, 8, 11,12,14 niniejszej decyzji) oraz opinii z dnia 23.05.2023 r. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku Podlaskim (dotyczy pkt. II. 2, 3, 8, 11 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 zamierzenie inwestycyjne nie leży w 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 mających 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 przedsięwzięcia oraz jego lokalizację ryzyko znaczącego wpływu na przedmiot ochrony oraz integralność obszarów Natura 2000 nie występuje. Planowane przedsięwzięcie położone jest poza obrębem korytarzy ekologicznych. Oddziaływanie planowanego zamierzenia inwestycyjnego będzie miało zasięg lokalny (brak transgranicznego oddziaływania) i krótkotrwały (związany z czasem realizacji).

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.

Z up. Wójta

mgr inż. Anatol Filipiuk
ZASTĘPCA WÓJTA

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.