

Bielsk Podlaski, dnia 10.07.2023 r.

RGP.6220.12.2023.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 SZROMEK SPV6 Sp. z o.o., ul. Majakowskiego 55, 43-180 Orzesze, Pełnomocnik: Agnieszka Kufieta w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „**Budowie instalacji fotowoltaicznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie działki ewidencyjnej numer 231/1, obręb Truski o mocy do 0,3 MW**”.

I. Stwierdzam brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie instalacji fotowoltaicznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie działki ewidencyjnej numer 231/1, obręb Truski o mocy do 0,3 MW”.

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, wyłączenie silników pojazdów podczas postoju i załadunku.
3. Używanie sprawnych technicznie maszyn i pojazdów zgodnie z ich przeznaczeniem.
4. Dostarczanie materiałów budowlanych, posiadających atesty oraz odpowiadające odpowiednim normom przez firmę zewnętrzną i magazynowanie na wyznaczonym ku temu miejscu.
5. Realizacja wykopów w okresach suchych, tak by nie dopuścić do tworzenia w nich zastoisk wody.
6. Prace serwisowe a także tankowanie i uzupełnianie płynów eksploatacyjnych maszyn i pojazdów wykorzystywanych na budowie poza terenem inwestycji, w miejscu do tego przeznaczonym.
7. Kontrolowanie wykopów pod kątem obecności uwięzionych w nich zwierząt oraz przenoszenie ich w miejsca zapewniające możliwość dalszej bezpiecznej wędrówki celem wyeliminowania ryzyka ich zabijania.
8. Zabezpieczenie sprzętu budowlanego przed możliwością awaryjnego wycieku paliwa i smarów poprzez zapewnienie stanowiska z sorbentem służącym do likwidacji powstałych wycieków i wylewów substancji ropopochodnych.
9. Gromadzenie ścieków sanitarno-bytowych w szczelnych sanitariatach i ich regularne przekazywanie wyspecjalizowanej firmie posiadającej stosowne pozwolenia.
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 19.04.2023 roku SZROMEK SPV6 Sp. z o.o., ul. Majakowskiego 55, 43-180 Orzesze, Pełnomocnik: Agnieszka Kufieta wystąpiła z wnioskiem o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia polegającego na „Budowie instalacji fotowoltaicznej wraz z infrastrukturą towarzyszącą na terenie działki ewidencyjnej numer 231/1, obręb Truski o mocy do 0,3 MW”.

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 08.05.2023 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 WOOŚ.4220.221.2023.KW, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Bielsku Podlaskim opinią nr 31/O/NZ/2023 z dnia 23.05.2023r. oraz Dyrektor Zarządu Zlewni w Sokołowie Podlaskim opinią LU.ZZŚ.2.4901.182.2023.AP z dnia 22.05.2023 r. nie stwierdzili obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Z uzasadnień opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku, Dyrektora Zarządu Zlewni w Sokołowie Podlaskim 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 instalacji fotowoltaicznej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną o mocy instalowanej do 0,3 MW. Teren pod projektowaną inwestycję stanowi część działki o numerze ewidencyjnym 231/1 położonej w obrębie 0054 Truski, gmina Bielsk Podlaski, powiat bielski, województwo podlaskie. Powierzchnia całkowita działki wynosi 2,08 ha. Obszar inwestycji wyniesie maksymalnie do około 1,5 ha. Teren, na którym planowana jest inwestycja wykorzystywany jest rolniczo. Działka jest niezabudowana. Działki sąsiadujące to łąki, pastwiska, pola uprawne. W bliskim sąsiedztwie nie ma terenów mieszkaniowych ani innych terenów zabudowanych, wód, zbiorników wodnych ani lasów. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się w odległości około 450 m od działki inwestycji.

Montaż paneli opierać się będzie na konstrukcji wolnostojącej, składającej się ze stalowej ocynkowanej ramy (lub materiałów równoważnych), poziomych i pionowych profili nośnych oraz elementów mocujących. Konstrukcja wsporcza będzie przytwierdzona bezpośrednio do podłoża (pale wbijane w grunt przy pomocy kafara). Wysokość konstrukcji wsporczej wraz z zamontowanymi panelami fotowoltaicznymi wyniesie będzie maksymalnie do 5 m wysokości. Grupy paneli zamontowane zostaną na wolnostojących konstrukcjach wsporczych o odpowiednio dobranym kącie nachylenia, dzięki czemu zostanie zapewnione ich optymalne nastonecznienie w

ciągu roku. Moduły będą rozmieszczone w rzędach, pomiędzy którymi odległość wynosiła będzie około 6 m. Obszar gruntu znajdujący się pod konstrukcjami wsporczymi obok nich, stanowić będzie wolne przestrzenie, na których będzie mogła rosnąć roślinność zielna. Pod modułami zamontowane zostaną falowniki. Moduły połączone będą kablami sygnałowymi i elektrycznymi z falownikami (inwerterami), które umiejscowione będą przy konstrukcji pod modułami.

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. 1,3-9,11,12,14 niniejszej decyzji), opinii Dyrektora Zarządu Zlewni w Sokołowie Podlaskim z dnia 22.05.2023 r. (dotyczy pkt. II. 3,9,14 niniejszej decyzji) oraz opinii z dnia 23.05.2023 r. Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Bielsku Podlaskim (dotyczy pkt. II. 1,2,3,8,9,11,14 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.

Teren, na którym planowana jest inwestycja nie znajduje się na terenie objętym ochroną na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r., poz. 916). Planowana inwestycja nie będzie również negatywnie oddziaływać na obszary Natura 2000 w odniesieniu do siedlisk przyrodniczych oraz gatunków roślin i zwierząt, dla których ochrony wyznaczono te obszary. Teren przeznaczony pod inwestycję nie znajduje się również w granicach korytarzy ekologicznych. 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.

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.