

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W MIĘDZYRZECZU



66-300 Międzyrzecz, Osiedle Centrum 16
tel. 95 741 2227, 95 741 2228, fax 95 741 2787
www.edu.wsse.gorzow.pl/miedzyrzecz/
e-mail: pssemiedzyrzecz@wsse.gorzow.pl
NIP: 596-10-51-461



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W MIĘDZYRZECZU

NS.NZ.9022.29.2022

Międzyrzecz, dnia 31 marca 2022 roku

OPINIA SANITARNA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Międzyrzeczu działając na podstawie art. 3, art. 10 ust. 1 pkt 3 i ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 roku o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2021 roku poz. 195), art. 64 ust. 1 pkt 2 oraz art. 78 ust. 1 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 (t. j. Dz. U. z 2021 roku, poz. 2373 z późniejszymi zmianami) - zwanej dalej *uooś*, nawiązując do podania Wójta Gminy Bledzew z dnia 21 marca 2022 roku, znak sprawy: RG.OŚ.6220.4.2022 (data wpływu: 23.03.2022 r.), po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach złożonego przez SZROMEK SPV2 Spółka z o.o., ul. Majakowskiego 55, 43-180 Orzesze, w imieniu której działa pełnomocnik Pani Anna Wesołowska **w y r a ż a o p i n i ę**, że dla planowanego przedsięwzięcia (w wariantcie wnioskowanym przez inwestora) pod nazwa **budowa instalacji fotowoltaicznej o łącznej mocy do 13 MW zlokalizowanej na działkach nr ewid. 453, 454, 455/1, 1063, 449 i 964 obręb Bledzew, gmina Bledzew; inwestor: SZROMEK SPV2 Spółka z o.o., ul. Majakowskiego 55, 43-180 Orzesze** – postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach:

nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

UZASADNIENIE

Dnia 23 marca 2022 roku do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Międzyrzeczu wpłynęło podanie Wójta Gminy Bledzew z dnia 21 marca 2022 roku, uzupełnione pismem z dnia 25 marca 2022 roku (data wpływu: 28.03.2022 r.) znak sprawy: RG.OŚ.6220.4.2022, w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pod nazwą „budowa instalacji fotowoltaicznej o łącznej mocy do 13 MW zlokalizowanej na działkach nr ewid. 453, 454, 455/1, 1063, 449 i 964 obręb Bledzew, gmina Bledzew”; inwestor: SZROMEK SPV2 Spółka z o.o., ul. Majakowskiego 55, 43-180 Orzesze. Do podania dołączono: wniosek inwestora o wydanie decyzji środowiskowej oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia sporządzoną przez Jarosława Ziemińskiego, data sporządzenia karty: 02.03.2022 rok.

niepodległa

POLSKA
STULECIE ODZYSKANIA
NIEPODLEGŁOŚCI

Planowane przedsięwzięcie zostało zakwalifikowane zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 54b (zabudowa przemysłowa, w tym zabudowa systemami fotowoltaicznymi, lub magazynowa, wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż: 1 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 roku, poz. 1839) oraz w myśl art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy uooś, do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, którego realizacja wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach. Będzie ona niezbędna do uzyskania decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu – wydanej na podstawie ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, o której mowa w art. 72 ust. 1 pkt 3 uooś. Zgodnie z art. 78 ust. 1 pkt 2 uooś Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Międzyrzeczu jest organem właściwym do wydania opinii, o której mowa w art. 64 ust. 1 pkt 2 uooś.

Planowane przedsięwzięcie zostanie zrealizowane na działkach nr ewid. 453, 454, 455/1, 1063, 449 i 964 obręb Bledzew, gmina Bledzew. Powierzchnia działek wynosi około 14,5 ha. Powierzchnia zabudowy systemami fotowoltaicznymi nie przekroczy 6,0 ha. Teren przeznaczony pod przedsięwzięcie stanowią grunty orne i łąki trwale użytkowane rolniczo. W najbliższym sąsiedztwie planowanego przedsięwzięcia znajdują się tereny rolne i leśne. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa (miejscowość Bledzew) znajduje się w odległości około 400 m na wschód od granicy działki nr ewid. 964, na której planowane jest przedsięwzięcie. Dojazd do działek odbywać się będzie z drogi gminnej o nawierzchni naturalnej, położonej na działce nr 452. Obszar na którym zlokalizowane jest przedsięwzięcie nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Teren przeznaczony pod przedsięwzięcie znajduje się poza granicami głównych zbiorników wód podziemnych (GZWP) oraz poza strefami ochronnymi ujęć wód.

Przedsięwzięcie polegać będzie na budowie instalacji fotowoltaicznej o mocy do 13 MW wraz z infrastrukturą techniczną. Planowana instalacja fotowoltaiczna ma na celu produkcję energii elektrycznej z odnawialnego źródła, jakim jest energia słoneczna. Wyprodukowana energia elektryczna będzie przesyłana do sieci elektroenergetycznej. Instalacja fotowoltaiczna będzie w pełni bezobsługowa, przewiduje się jedynie okresowe przeglądy pracy instalacji. Przewidywany czas eksploatacji instalacji szacuje się na około 20-30 lat.

Planowana instalacja fotowoltaiczna składać się będzie z następujących elementów: panele fotowoltaiczne o mocy nominalnej w przedziale 300-1500 W, wyposażone w powłoką antyrefleksyjną, w ilości do 30.000 szt., montowane na stalowych lub aluminiowych konstrukcjach/stołach, posadowionych bezpośrednio w gruncie rodzimym na głębokość od 0,8 m do 1,2 m, z pochyleniem paneli pod kątem minimum 15° do powierzchni terenu, całkowita wysokość konstrukcji z panelem do 6 m, przewiduje się mycie paneli wodą zdemineralizowaną bez użycia środków chemicznych, chłodzenie modułów odbywać się będzie w sposób naturalny; inwertery, montowane na konstrukcji wsporczej paneli, maksymalny poziom mocy akustycznej inwertera wyniesie do 60 dB(A); kontenerowe prefabrykowane stacje transformatorowe do 1,0/15 kV, z wydzielonymi pomieszczeniami dla rozdzielni niskiego napięcia, komorami transformatorowymi oraz rozdzielnią średniego napięcia, planuje się zastosowanie transformatorów olejowych lub suchych, wyposażonych w szczelną misę olejową umożliwiającą zgromadzenie 100 % oleju w przypadku awarii, maksymalny poziom mocy akustycznej stacji wyniesie 70 dB(A) oraz niezbędnej infrastruktury technicznej: wjazd na działki; drogi wewnętrzne o nawierzchni naturalnej lub utwardzonej; instalacja kablowa nN; podziemna linia kablowa SN; przyłącza elektroenergetyczne; ogrodzenie ażurowe o wysokości około 2 m; inne niezbędne elementy związane z budową i eksploatacją instalacji.

Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że przewidywane oddziaływania związane z realizacją i eksploatacją przedsięwzięcia będą polegać na: wytwarzaniu pola elektromagnetycznego (stacje transformatorowe, urządzenia elektroenergetyczne), powstawaniu wód opadowych i roztopowych (będą one odprowadzane powierzchniowo do gruntu), wytwarzaniu i okresowym magazynowaniu odpadów (niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne), emisji hałasu (ruch pojazdów, praca maszyn i urządzeń budowlanych, praca inwerterów, stacji transformatorowych), emisji zanieczyszczeń do środowiska wodno-gruntowego (substancje ropopochodne z pojazdów samochodowych, maszyn i urządzeń budowlanych) oraz zajęciu terenu o znacznej powierzchni. Wg autora karty informacyjnej przewidywane oddziaływania oraz emisje związane z realizacją i eksploatacją przedsięwzięcia będą nieznaczne oraz nie wykrócą poza standardy jakości środowiska. Nie będą one powodować zagrożenia dla życia i zdrowia ludzi oraz środowiska naturalnego. Obszar oddziaływania planowanej instalacji fotowoltaicznej zamknie się w granicach działek, na których przedsięwzięcie zostanie zrealizowane.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Międzyrzeczu po rozważeniu wszelkich okoliczności, dotyczących ochrony zdrowia ludzkiego przed niekorzystnym wpływem szkodliwości i uciążliwości środowiskowych oraz zapobiegania powstawaniu chorób stwierdza, że realizacja planowanego przedsięwzięcia na opisanych powyżej warunkach nie powinna stwarzać zagrożenia życia lub zdrowia ludzi. Tym samym, kierując się wymogiem art. 63 *uooś* należy stwierdzić, że nieprzeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

Otrzymuje :

1. Wójt Gminy Bledzew
ul. Kościuszki 16, 66-350 Bledzew
2. NZ a/a

Do wiadomości:

1. SZROMEK SPV2 Spółka z o.o.
ul. Majakowskiego 55, 43-180 Orzesze
pełnomocnik wraz z klauzulą informacyjną
Pani Anna Wesołowska
SZROMEK SPV2 Spółka z o.o.
ul. Zygmunta Starego 22/31
44-100 Gliwice

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Międzyrzeczu

Magdalena Szczurek