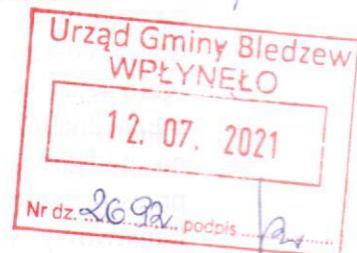


POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W MIĘDZYRZECZU



66-300 Międzyrzecz, Osiedle Centrum 16  
tel. 95 741 2227, 95 741 2228, fax 95 741 2787  
[www.edu.wsse.gorzow.pl/miedzyrzecz/](http://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.4201.74.2021

Międzyrzecz, dnia 7 lipca 2021 roku

## OPINIA SANITARNA

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Międzyrzeczu działając na podstawie art. 3 pkt 1a, 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. 247 z późniejszymi zmianami) - zwanej dalej *uooś*, nawiązując do podania Wójta Gminy Bledzew z dnia 24 czerwca 2021 roku, znak sprawy: RG.OŚ.6220.2.2021 (data wpływu: 28.06.2021 r.), po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach złożonego przez CHC PROJEKT 1 Sp. z o.o. ul. Bernarda Wapowskiego 2 lok. 2, 20-491 Lublin **w y r a ż a o p i n i ę**, że dla planowanego przedsięwzięcia (w wariantcie wnioskowanym przez inwestora) polegającego na **budowie instalacji fotowoltaicznej o mocy do 7 MWp wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działce nr ewid. 150 obręb Goruńsko, gmina Bledzew; inwestor: CHC PROJEKT 1 Sp. z o.o. ul. Bernarda Wapowskiego 2 lok. 2, 20-491 Lublin** – postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach:

**nie zachodzi potrzeba przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko**

## UZASADNIENIE

Dnia 28 czerwca 2021 roku do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Międzyrzeczu wpłynęło podanie Wójta Gminy Bledzew z dnia 24 czerwca 2021 roku, znak sprawy: RG.OŚ.6220.2.2021, w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie instalacji fotowoltaicznej o mocy do 7 MWp wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działce nr ewid. 150 obręb Goruńsko, gmina Bledzew; inwestor: CHC PROJEKT 1 Sp. z o.o. ul. Bernarda Wapowskiego 2 lok. 2, 20-491 Lublin. Do podania dołączono: wniosek inwestora o wydanie decyzji środowiskowej oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia sporządzoną przez Andrzeja Sobolewskiego, data sporządzenia karty: 28.05.2021 r. 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

*więzpodległa*

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 działce nr ewid. 150 obręb Goruńsko, gmina Bledzew. Powierzchnia działki wynosi 8,91 ha. Powierzchnia zabudowy systemami fotowoltaicznymi wyniesie 7,5 ha. Teren przeznaczony pod przedsięwzięcie stanowią grunty orne obecnie użytkowane rolniczo i nieżytki. W najbliższym sąsiedztwie planowanej inwestycji znajdują się tereny rolne. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa (zwarta zabudowa mieszkaniowa miejscowości Nowa Wieś) znajduje się w odległości około 1,0 km na południowy-zachód od granicy działki, na której planowane jest przedsięwzięcie. Dojazd do działki odbywać się będzie z drogi gminnej o nawierzchni naturalnej, położonej na działce nr 194. 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 7 MWp wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną. Instalacja fotowoltaiczna składać się będzie z następujących elementów: moduły fotowoltaiczne wykonane w technologii krystalicznej, wyposażone w powłokę antyrefleksyjną, minimalna moc modułu 320 Wp, maksymalna ilość modułów 21.875 szt., montowane na stałej konstrukcji wsporczej wykonanej z elementów stalowych i aluminiowych, posadowionych w gruncie rodzimym za pomocą kotew na głębokość około 1,5 m, kąt pochylenia modułów do powierzchni terenu wyniesie 15°- 35°, wysokość całkowita instalacji nad ziemią do 3 m, przewiduje się mycie modułów czystą wodą demineralizowana bez użycia detergentów lub środków czyszczących, chłodzenie modułów odbywać się będzie w sposób naturalny; inwertery i rozdzielnice elektryczne montowane na konstrukcji pod modułami; kontenerowe stacje transformatorowe SN/nN, w budynku stacji będą znajdować się: rozdzielnia niskiego napięcia, rozdzielnia średniego napięcia, komora transformatora z transformatorem o mocy 1250 kVA, olejowym lub suchym (ze szczelną misą olejową umożliwiającą zgromadzenie 100 % oleju w przypadku awarii), maksymalny poziom mocy akustycznej stacji nie przekroczy 67 dB(A) oraz niezbędnej infrastruktury technicznej: wjazd na działkę; drogi wewnętrzne i place manewrowe o nawierzchni z naturalnej; teren pomiędzy rzędami paneli będzie posiadać nawierzchnię naturalną; naziemna i podziemna infrastruktura elektryczna; kablowa linie energetyczna; przyłącze elektroenergetyczne; ogrodzenie o konstrukcji ażurowej i wysokości około 2 m; inne niezbędne elementy infrastruktury związane z budową i eksploatacją elektrowni fotowoltaicznej. Planowana instalacja fotowoltaiczna ma na celu produkcję energii elektrycznej z odnawialnego źródła jakim jest energia słoneczna. Energia elektryczna będzie przesyłana do sieci elektroenergetycznej. Instalacja fotowoltaiczna będzie w pełni bezobsługowa, przewiduje się jedynie okresowe przeglądy pracy instalacji. Przewidywany okres eksploatacji instalacji wyniesie minimum 25 lat.

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. Z karty informacyjnej przedsięwzięcia wynika, że 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 zawierać się będzie w granicach działki, do której inwestor posiada tytuł prawny. Nie przewiduje się także kumulowania oddziaływań z planowanymi w sąsiedztwie instalacjami fotowoltaicznymi.

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 *u.o.o.s* należy stwierdzić, że nieprzeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia jest uzasadnione.

**Otrzymują :**

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

**Do wiadomości :**

1. CHC PROJEKT 1 Sp. z o.o.  
ul. Bernarda Wapowskiego 2 lok. 2  
20-491 Lublin  
*adres do korespondencji*  
ul. Podleśna 3, 16-070 Choroszcz

p.o. Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
w Międzyrzeczu

*Magdalena Szczurek*