

## 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.4201.80.2020

Międzyrzecz, dnia 5. listopada 2020 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 2019 roku poz. 59 z późniejszymi zmianami), 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 2020 roku, poz. 283 z późniejszymi zmianami) - zwanej dalej *uooś*, nawiązując do podania Burmistrza Trzciela z dnia 19 października 2020 roku (data wpływu: 23.10.2020 r.) znak sprawy: GP.6220.15.2020.JG, po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach złożonego przez Lidie Kapala Rybojady 15, 66-320 Trzciel, w imieniu której działa pełnomocnik Magdalena Czarna ul. Ruczajowa 20B/11, 65-153 Zielona Góra, **w y r a ż a o p i n i ę**, że dla planowanego przedsięwzięcia (w wariantcie wnioskowanym przez inwestora) polegającego na **budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 1 MW z niezbędną infrastrukturą techniczną na działce nr ewid. 359/5 obręb Sierczynek, gmina Trzciel; inwestor: Lidia Kapala Rybojady 15, 66-320 Trzciel** – postępowanie w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach:

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

### UZASADNIENIE

Dnia 23 października 2020 roku do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Międzyrzeczu wpłynęło podanie Burmistrza Trzciela z dnia 19 października 2020 roku, znak sprawy: GP.6220.15.2020.JG, w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 1 MW z niezbędną infrastrukturą techniczną na działce nr ewid. 359/5 obręb Sierczynek, gmina Trzciel; inwestor: Lidia Kapala Rybojady 15, 66-320 Trzciel. Do podania dołączono: wniosek inwestora o wydanie decyzji środowiskowej oraz kartę informacyjną przedsięwzięcia sporządzoną przez mgr inż. Magdalenę Czarna, data sporządzenia karty: wrzesień 2020 r..

*niepodlega*

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 (t. j. Dz. U. z 2020 roku, poz. 293 z późniejszymi zmianami), 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. 359/5 obręb Sierczynek, gmina Trzciel. Powierzchnia działki wynosi 5,6 ha. Obszar, który może zostać przekształcony w ramach zamierzenia obejmuje powierzchnię około 2,0 ha. Teren przeznaczony pod inwestycję stanowią grunty orne obecnie użytkowane rolniczo. W najbliższym sąsiedztwie planowanej inwestycji znajdują się tereny rolne. Najbliższa zabudowa mieszkaniowa (pojedynczy budynek mieszkalny jednorodzinny) znajduje się w odległości około 280 m od granicy planowanej instalacji. Dojazd do działki odbywać się będzie z drogi wojewódzkiej nr 137 o nawierzchni bitumicznej. Przedsięwzięcie polegać będzie na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 1 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną. Planowana farma fotowoltaiczna o mocy do 1 MW będzie się składać z następujących elementów: paneli fotowoltaicznych wyposażonych w powłokę antyrefleksyjną (do 2.630 szt. paneli o mocy do 380 Wp każdy) zainstalowanych na stelażach o konstrukcji stalowej lub aluminiowej nachylonych do powierzchni gruntu, osadzonych w gruncie rodzimym, przewiduje się mycie paneli dwa razy w roku, do mycia będzie używana woda demineralizowana bez dodatku detergentów, chłodzenie paneli odbywać się będzie w sposób naturalny; inwerterów zainstalowanych przy panelach na konstrukcji wsporczej; kontenerowej, prefabrykowanej stacji transformatorowej oraz niezbędnej infrastruktury technicznej (wjazd na działkę, drogi wewnętrzne o nawierzchni naturalnej; linie kablowe; instalacja monitorująca pracę elektrowni; instalacja zabezpieczająca; ogrodzenie o konstrukcji ażurowej, pozostałe elementy infrastruktury niezbędne do funkcjonowania inwestycji). Planowana elektrownia ma na celu produkcję energii elektrycznej z odnawialnego źródła, jakim jest energia słoneczna. Przewidywany czas eksploatacji inwestycji wyniesie około 25 lat. Energia elektryczna będzie przesyłana do sieci elektroenergetycznej. Planowana elektrownia fotowoltaiczna będzie w pełni bezobsługowa, przewiduje się jedynie okresowe przeglądy pracy instalacji. 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.

Przewidywane oddziaływania związane z realizacją i eksploatacją przedsięwzięcia będą polegać na: wytwarzaniu pola elektromagnetycznego (stacja transformatorowa, 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 stacji transformatorowej) i emisji zanieczyszczeń do środowiska wodno-gruntowego (substancje ropopochodne z pojazdów samochodowych, maszyn i urządzeń budowlanych). 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 negatywnie oddziaływać na zdrowie ludzi. Obszar oddziaływania planowanej farmy fotowoltaicznej zawierać się będzie w granicach działki, do której inwestor posiada tytuł prawny. Planowana inwestycja nie ma powiązania z innymi przedsięwzięciami o podobnym charakterze.

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.

**Otrzymują :**

1. Burmistrz Trzciela  
ul. Poznańska 22, 66-320 Trzciel
2. NZ a/a

**Do wiadomości :**

1. Lidia Kapała  
Rybojady 15, 66-320 Trzciel  
przez pełnomocnika  
Magdalena Czarna  
ul. Ruczajowa 20B/11, 65-153 Zielona Góra

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Międzyrzeczu  
*Lid. mał. Janina w Marcela*

