



PODPIS ELEKTRONICZNY  
ZWERYFIKOWANY W DNIU

Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny 14. 06. 2022  
w Pile

WYNIK WERYFIKACJI: WAZNY / NIEWAZNY /  
BRAK MOŻLIWOŚCI WERYFIKACJI /  
BRAK PODPISU ELEKTRONICZNEGO

ON-NS.9011.4.33.2022

PODPIS SIŁĄCZKA

OSGO.6220.14.2022

## OPINIA SANITARNA

Pila 14.06.2022 r. w Wyrzysku  
KANCELARIA  
2022 -06- 14  
Lp. .... 8852/22  
Liczba zał. ....  
Inspekcji Sanitarnej

Na podstawie art. 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz.U. z 2021r. poz. 195 ze zm.), art. 64 ust. 1 pkt 2 oraz art. 78 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2022r., poz. 1029)

### Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile

po zapoznaniu się z:

- wystąpieniem Burmistrza Wyrzyska z dnia 06 czerwca 2022 roku znak: OSGO.6220.14.2022 w sprawie wyrażenia opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: budowie zespołu paneli fotowoltaicznych „Falmierowo” o mocy nieprzekraczającej 20 MW wraz z niezbędną infrastrukturą i magazynem energii o mocy do 75 MW i pojemności 300 MWh, z możliwością realizacji w formie niezależnych instalacji o dowolnych konfiguracjach mocy lub budowania w całości, zlokalizowanych na działkach o numerach ewidencyjnych 122/3, 122/4 – obręb Falmierowo, gmina Wyrzysk,
- kopią wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia i jej zapisem na nośniku elektronicznym (płyta CD),
- kserokopia mapy ewidencyjnej w skali 1:1000,
- kopią mapy ewidencyjnej obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie,
- kserokopią uproszczonego wypisu z rejestru gruntów dla działki objętej wnioskiem,
- oświadczeniem Burmistrza Wyrzyska,
- kserokopią udzielonego pełnomocnictwa p. Beacie Krężołek.

### NIE STWIERDZA POTRZEBY PRZEPROWADZENIA OCENY

oddziaływania na środowisko, dla przedsięwzięcia polegającego na: budowie zespołu paneli fotowoltaicznych „Falmierowo” o mocy nieprzekraczającej 20 MW wraz z niezbędną infrastrukturą i magazynem energii o mocy do 75 MW i pojemności 300 MWh, z możliwością realizacji w formie niezależnych instalacji o dowolnych konfiguracjach mocy lub budowania w całości, zlokalizowanych na działkach o numerach ewidencyjnych 122/3, 122/4 – obręb Falmierowo, gmina Wyrzysk.

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez  
Danuta Kmiecjak; PPIS  
Data: 2022.06.14 13:42:34  
CEST

Powiatowa Stacja  
Sanitarno-Epidemiologiczna w Pile  
aleja Wojska Polskiego 43 | 64-920 Pila  
Sekcja Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego  
tel. 67 3497110 | 67 3497129  
sekretariat@psse-pila.pl | nadzor.zapobiegawczy@psse-pila.pl  
NIP 764-21-29-905 | REGON 570293265  
BDO 000127682  
www.gov.pl/web/psse-pila  
/PSSEPILA/SkrytkaESP



## **UZASADNIENIE:**

Burmistrz Wyrzyska wystąpił pismem z dnia 06 czerwca 2022 roku znak: OSGO.6220.14.2022 w sprawie wyrażenia opinii, co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przed wydaniem decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na: budowie zespołu paneli fotowoltaicznych „Falmierowo” o mocy nieprzekraczającej 20 MW wraz z niezbędną infrastrukturą i magazynem energii o mocy do 75 MW i pojemności 300 MWh, z możliwością realizacji w formie niezależnych instalacji o dowolnych konfiguracjach mocy lub budowania w całości, zlokalizowanych na działkach o numerach ewidencyjnych 122/3, 122/4 – obręb Falmierowo, gmina Wyrzysk. Do wystąpienia dołączono kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia i jej zapisem na nośniku elektronicznym (płyta CD); kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wraz z kartą informacyjną przedsięwzięcia i jej zapisem na nośniku elektronicznym (płyta CD); kserokopię mapy ewidencyjnej w skali 1:1000; kopię mapy ewidencyjnej obejmującą przewidywany teren, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie oraz obejmującą obszar, na który będzie oddziaływać przedsięwzięcie; kserokopię uproszczonego wypisu z rejestru gruntów dla działki objętej wnioskiem; oświadczenie Burmistrza Wyrzyska; kserokopię udzielonego pełnomocnictwa p. Beacie Krężolek.

Po przeanalizowaniu zgromadzonych dokumentów tutejszy organ nie stwierdza potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na: budowie zespołu paneli fotowoltaicznych „Falmierowo” o mocy nieprzekraczającej 20 MW wraz z niezbędną infrastrukturą i magazynem energii o mocy do 75 MW i pojemności 300 MWh, z możliwością realizacji w formie niezależnych instalacji o dowolnych konfiguracjach mocy lub budowania w całości, zlokalizowanych na działkach o numerach ewidencyjnych 122/3, 122/4 – obręb Falmierowo, gmina Wyrzysk. Celem projektu jest poprawa efektywności energetycznej poprzez wprowadzenie systemów energii odnawialnej. Zamierzeniem inwestycji jest pozyskanie energii odnawialnej tj. energii elektrycznej pochodzącej z przetworzenia energii słonecznej przez ogniwa fotowoltaiczne.

Planowana inwestycja zaliczana jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 54 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 roku w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019r., poz. 1839).

Inwestycja polegać będzie na montażu na niezbędnej powierzchni do 50 000 sztuk paneli fotowoltaicznych o łącznej mocy do 20 MW. Inwestor dopuszcza realizację inwestycji o dowolnej konfiguracji mocy np. max 20 x do 2500 szt. paneli. Przedsięwzięcie realizowane będzie na części działki o nr ewid. 122/3, 122/4 obręb Falmierowo, jednostka ewidencyjna Wyrzysk. Powierzchnia ogrodzona terenu inwestycji będzie wynosiła maksymalnie do 4,9784ha. Sposób realizacji inwestycji będzie zależny od otrzymanych warunków przyłączenia. Wyprodukowana energia będzie oddawana do sieci elektroenergetycznej SN/WN, przy pomocy linii kablowej SN/WN oraz przyłącza energetycznego lub częściowo magazynowana. Instalacja zostanie uziemiona. Teren pod przedsięwzięcie będzie ogrodzony i monitorowany. W ramach inwestycji planuje się realizację magazynów energii o mocy do 75 MW i pojemności do 300 MWh. Magazyny energii będą zamontowane w postaci kontenerów tworzących jedną, spójną całość. W okresie nadwyżki energii będzie ona gromadzona w magazynie, w okresie zapotrzebowania przesyłana do sieci.

W ramach niniejszej inwestycji planuje się montaż i/lub budowę następujących elementów:

- panele fotowoltaiczne o łącznej mocy nominalnej do 20 MW,
- konstrukcja nośna do instalacji paneli (tzn. stoły fotowoltaiczne) pod kątem nachylenia 0-90 stopni o orientacji południowej, posadowione na gruncie,



- falowniki (inwertery) przekształcające energię prądu stałego na energię prądu zmiennego o parametrach dostosowanych do sieci odbiorczej,
- instalacje monitorujące ilość wyprodukowanej energii oraz parametry pracy elektrowni słonecznej,
- przyłącz energetyczny,
- instalacje odgromowe,
- stacje kontenerowe wraz z transformatorem i linią kablową doziemną (max. 20 szt.),
- stacja transformatorowa SN/WN,
- magazyny energii o mocy do 75 MW i pojemności do 300 MWh wraz z transformatorem mocy SN/WN (max. 20 szt.),
- ogrodzenie,
- drogi dojazdowe oraz plac manewrowy.

Najbliższy teren chroniony akustycznie (zabudowa mieszkalna) w okolicy inwestycji znajduje się w obszarze działek o nr ewid 13/4 i 13/8, obręb Młotkówko, ok. 520 m od granicy inwestycji. Pracująca farma słoneczna nie będzie emitować żadnych dźwięków, hałasu, który mógłby stanowić uciążliwość dla ludzi i zwierząt. W czasie eksploatacji farmy fotowoltaicznej nie wystąpią nawet krótkotrwałe przekroczenia norm dopuszczalnych poziomów dźwięku dla obszarów chronionych na terenie zabudowy mieszkalnej. Obszar oddziaływania zamyka się w granicach działek inwestycyjnych.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją planowana inwestycja w postaci budowy farmy fotowoltaicznej nie ma powiązania z innymi przedsięwzięciami o podobnym charakterze. Inwestycja ta ma osobne ogrodzenia, bramy wjazdowe, przyłącza. Instalacja ta stanowi osobny zespół urządzeń. Obszar oddziaływania inwestycji zamyka się w granicy terenu inwestycyjnego. W związku z powyższym skumulowane oddziaływanie planowanej inwestycji z innymi przedsięwzięciami nie będzie występować, ze względu na odrębną infrastrukturę.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją obszar oddziaływania przedsięwzięcia zamknie się w terenie przeznaczonym pod inwestycję.

Przedstawiony opis przedsięwzięcia w opracowanej Karcie Informacyjnej ujmuje wyczerpująco zagadnienia oddziaływania planowanej inwestycji w aspekcie umożliwiającym jednoznaczne dokonanie jego oceny. Z przedstawionych informacji nie wynika, aby planowane przedsięwzięcie mogło nadmiernie negatywnie oddziaływać na środowisko w żadnym z jego elementów.

Wobec powyższego, Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pile orzekł jak wyżej.

**Otrzymują:**

1. Burmistrz Wyrzyska, ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk

**Do wiadomości:**

1. EPLANT 90 Sp. z o.o., ul. Salwatorska 14/310, 30-109 Kraków, w imieniu którego występuje pełnomocnik, p. Beata Krężolek, Alseva Pro sp. z o.o., ul. S. Lindego 7C, 30-148 Kraków
2. ON-NS a/a (KK)

Urząd Miejski w Wyrzysku  
ul. Bydgoska 29, 89-300 Wyrzysk  
NIP 764-17-73-550 R 000530755

*Dziękuję od dnia 30.11.2021.  
do dnia 14.12.2021.*

Strona 3 z 5

Kierownik Referatu  
Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Odpadami

*Anna Kubich*





## Raport z weryfikacji podpisu

INFORMACJE O DOKUMENCIE:	
Nazwa pliku	ON-NS.9011.4.33.2022.pdf
Liczba podpisów	1
Data weryfikacji podpisów	2022-06-14 14:05:42

### SZCZEGÓŁY WERYFIKACJI:

Podpis: 1 - Pozytywny	
Rodzaj certyfikatu	Kwalifikowany
Format podpisu	PAdES-BES
Data złożenia podpisu	2022-06-14 13:42:34
Podpis zawiera znacznik czasu	Brak
Certyfikat podpisującego / składającego pieczęć	Nazwa powszechna: Danuta Kmiecik; PPIS Nazwa organizacji: POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W PILE Kraj: PL Identyfikator organizacji: VATPL-7642129905
Numer seryjny certyfikatu	26660764495487924338587853640470033126
Wystawca certyfikatu	Nazwa powszechna: Certum QCA 2017 Nazwa organizacji: Asseco Data Systems S.A. Kraj: PL Identyfikator organizacji: VATPL-5170359458
Lista CRL wykorzystana do weryfikacji certyfikatu	89890 (2022-06-14T11:50:00Z)
Odpowiedź OCSP wykorzystana do weryfikacji certyfikatu	
Podpis zweryfikowano na dzień	2022-06-14 14:05:38 (Bieżący czas systemowy)
Status weryfikacji	Pozytywny
	Podpis został poprawnie zweryfikowany certyfikatem kwalifikowanym
Uwagi	Weryfikowany podpis został uznany za kwalifikowany. Zgodnie z Art. 25. Punkt 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 910/2014 z 23 lipca 2014 r. kwalifikowany podpis elektroniczny ma skutek prawny równoważny podpisowi własnoręcznemu.