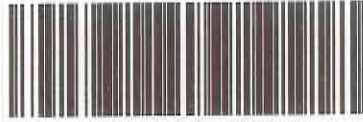


h588, 2024

J. A. Kujawa, 10.05.24

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w  
Gnieźnie  
62-200 Gniezno  
ul. Św. Wawrzyńca 18  
NIP: 7841993598

Urząd Miasta i Gminy Czarniejewo  
Wpłynęło dn. 2024-05-09



L.dz.4588.2024

Gniezno, 2024-05-09

J. A. Kujawa

409.05, 9024

Urząd Miasta i Gminy w Czarniejewie  
62-250 Czarniejewo  
ul. Poznańska 8  
NIP: 7841879129  
REGON: 000528008

ON-NS.9022.5.24.2024

ON-NS.9022.5.24.2024

Załączniki:

1. ON-NS.9022.5.24.2024\_nie\_raport\_farma\_foto\_Pawlowo\_do\_70\_MW\_\_Cz.zip

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć  
oprogramowania do weryfikacji podpisu

Data złożenia podpisu: 2024-05-09T13:30:19

Podpis elektroniczny







Państwowy  
Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Gnieźnie

ON-NS.9022.5.24.2024

Gniezno, dnia 09.05.2024 r.

**Burmistrz Miasta i Gminy Czarniejewo  
ul. Poznańska 8  
62- 250 Czarniejewo**

### **Opinia sanitarna**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie, działając na podstawie art. 3 pkt 2 lit. a ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 416), art. 64 ust. 1 pkt 2 i 78 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.) po zapoznaniu się z wnioskiem Burmistrza Miasta i Gminy Czarniejewo pismo znak RRO.6220.01.2024.AK z dnia 23.04.2024 r. (data wpływu 29.04.2024 r.), dotyczącym wyrażenia opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie w obrębie Pawłowo, gmina Czarniejewo elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 70 MW.

Investor: Centralna Grupa Energetyczna S.A. Posada ul. Reymonta 23, 62-530 Kazimierz Biskupi

**nie stwierdza**

**potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko i odstępuje od określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko**

### **Uzasadnienie**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gnieźnie otrzymał w dniu 29.04.2024 r. wniosek Burmistrza Miasta i Gminy Czarniejewo w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. inwestycji.

Powiatowa Stacja  
Sanitarno-Epidemiologiczna w Gnieźnie  
ul. Św. Wawrzyńca 18 | 62-200 Gniezno  
Stanowisko Pracy ds. Zapobiegawczego Nadzoru Sanitarnego  
tel. 61 4262242 w 210  
sekretariat.psse.gniezno@sanepid.gov.pl  
nadzor.zapobiegawczy.psse.gniezno@sanepid.gov.pl  
NIP 784-199-35-98 | REGON 000655250  
BDO 000199512  
www.gov.pl/web/psse-gniezno  
PSSEGniezno/SkrytkaESP

Na podstawie przesłanej dokumentacji tj. „Karty informacyjnej przedsięwzięcia: Budowa w obrębie Pawłowo, gmina Czerniejewo elektrowni fotowoltaicznej o mocy do około 70 MW opracowanej przez mgr inż. Lidię Mijas, dr Aleksandrę Siejak, dr inż. Michała Sikorskiego oraz mgr Krzysztofa Skibińskiego, gdzie inwestorem jest Centralna Grupa Energetyczna S.A. Posada ul. Reymonta 23, 62-530 Kazimierz Biskupi; wniosku inwestora o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia z dnia 26.01.2024 r.; wezwania inwestora do usunięcia braków wniosku z dnia 13.02.2024 r.; pisma inwestora z dnia 27.02.2024 r. z mapą ewidencyjną w skali 1:5000 z zaznaczonym przewidywanym terenem realizacji przedsięwzięcia oraz obszarem z buforem 100 m od inwestycji; zawiadomieniu – obwieszczeniu o wszczęciu postępowania administracyjnego z dnia 23.04.2024 r. oraz odpisu z Krajowego Rejestru Sądowego stwierdzono, iż w ww. dokumentacji zawarto zapisy odnoszące się do przedsięwzięcia polegającego na budowie w obrębie Pawłowo, gmina Czerniejewo elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 70 MW.

Projektowana elektrownia fotowoltaiczna o łącznej mocy do 70 MW, składać się będzie z wolnostojących paneli fotowoltaicznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą, w tym między innymi kontenerowymi stacjami elektroenergetycznymi. Całkowita powierzchnia działek przeznaczonych pod inwestycję wynosi około 54,1991 ha, a planowane przedsięwzięcie zajmie powierzchnię ok. 34,9089 ha. Przedsięwzięcie zostanie usytuowane na terenie rolniczym, przy czym zajęte zostaną wyłącznie klasy bonitacyjne gorsze niż III-cia. Teren inwestycji zostanie ogrodzony konstrukcją ażurową w postaci siatki zgrzewalnej lub ogrodzenia panelowego o wysokości około 2 m. Ogrodzenie zostanie wykonane w kolorach naturalnej zieleni lub naturalnych szarości i zamontowane co najmniej 20 cm od gruntu, umożliwiając tym samym migrację drobnych zwierząt.

W ramach przedmiotowego przedsięwzięcia planuje się wykonanie kontenerowych stacji transformatorowych. Dokładna ilość kontenerowych stacji transformatorowych w ramach przedmiotowego przedsięwzięcia określona zostanie na etapie projektu budowlanego. Inwestor rozpatruje montaż transformatorów suchych bezolejowych lub olejowych. W przypadku zastosowania transformatora olejowego inwestor podaje, iż będzie on wyposażony w misę zabezpieczającą środowisko przed wyciekami oleju. Panele fotowoltaiczne użyte w przedmiotowej inwestycji będą pokryte powłoką antyrefleksyjną, aby uniknąć odbicia od nich światła i oślepienia ludzi bądź ptaków. Panele fotowoltaiczne będą myte przy zastosowaniu technologii bezwodnej opartej na szczotkach, bądź z zastosowaniem zdemineralizowanej czystej wody, ewentualnie z dodatkiem łagodnego, biodegradowalnego środka myjącego. Powierzchnia pod panelami stanowić będzie teren biologicznie czynny. W miejscu planowanej instalacji fotowoltaicznej pojawi się roślinność naturalnie występująca na powierzchniach sąsiednich, której preferencje siedliskowe odpowiadają tymczasowemu

zacienieniu. Nie przewiduje się wykonania utwardzonych dróg i placów wewnętrznych na terenie inwestycji. Wody opadowe i roztopowe będą swobodnie przenikały do gruntu.

W odległości poniżej 100 m od terenu inwestycji znajdują się 4 tereny chronione akustycznie, tj. grunty rolne zabudowane i tereny mieszkalne. Najbliższy grunt rolny zabudowany znajduje się około 20 m od terenu inwestycji. Na etapie eksploatacji przedsięwzięcia źródłem hałasu będą wyłącznie inwertery i transformatory. Są to urządzenia charakteryzujące się niską mocą akustyczną. Dodatkowo transformatory zostaną umieszczone w stacja kontenerowych, które dodatkowo będą stanowić izolację akustyczną. Przewiduje się, że oddziaływania na etapie eksploatacji nie wpłyną na pogorszenie klimatu akustycznego. Nie przewiduje się również wystąpienia oddziaływań skumulowanych.

Praca planowanej elektrowni fotowoltaicznej powodować będzie emisję niejonizującego pola elektromagnetycznego o częstotliwości 50 Hz. Przewiduje się, iż wpływ farmy fotowoltaicznej i linii kablowych pozostanie na poziomie niedostrzegalnym, nawet niemierzalnym w większości przypadków, już w odległości kilku metrów od tych elementów. Zgodnie z powyższym dla omawianego przedsięwzięcia nie istnieje możliwość wystąpienia negatywnego oddziaływania elektromagnetycznego na środowisko, w tym na ludzi.

Funkcjonowanie elektrowni fotowoltaicznej nie będzie wiązać się z powstaniem ponadnormatywnych uciążliwości dla środowiska, pod kątem emisji zanieczyszczeń, hałasu, ścieków czy odpadów. Pojawiające się oddziaływania przedsięwzięcia w fazie realizacji mieszczą się w granicach dopuszczalnych poziomów dla poszczególnych komponentów środowiska.

Ze względu na rodzaj i wielkość inwestycji oraz lokalizację na terenie rolnym oraz uwzględniając przedłożoną przez inwestora informację o przedsięwzięciu dla proponowanej działalności wymienionej w treści § 3 ust. 1 pkt 54 a lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 ze zm.) nie jest wymagane sporządzenie raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.

Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Państwowy  
Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Gnieźnie

mgr Anna Stejakowska  
specjalista zdrowia publicznego

Otrzymują:

1. Adresat. Przesłano ePUAP.
2. aa

J.K



## UPP - Urzędowe Poświadczenie Przedłożenia

Identyfikator Poświadczenia: ePUAP-UPP131908344

Adresat dokumentu, którego dotyczy poświadczenie

Nazwa adresata dokumentu: URZĄD MIASTA I GMINY CZERNIEJEWO

Identyfikator adresata: urząd

Rodzaj identyfikatora adresata: ePUAP-ID

Nadawca dokumentu, którego dotyczy poświadczenie

Nazwa nadawcy: POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W GNIEŹNIE

Identyfikator nadawcy: PSSEGniezno

Rodzaj identyfikatora nadawcy: ePUAP-ID

Dane poświadczenia

Data doręczenia: 2024-05-09T14:25:57.652

Data wytworzenia poświadczenia: 2024-05-09T14:25:57.652

Identyfikator dokumentu, którego dotyczy poświadczenie: DOK187683631

Dane uzupełniające (opcjonalne)

Rodzaj informacji uzupełniającej: Źródło

Wartość informacji uzupełniającej: Poświadczenie wystawione przez platformę ePUAP

Rodzaj informacji uzupełniającej: Identyfikator ePUAP dokumentu

Wartość informacji uzupełniającej: 187683631

Rodzaj informacji uzupełniającej: Informacja

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art. 39<sup>1</sup> par. 1 k.p.a., w związku z art. 158 ust. 1 ustawy o doręczeniach elektronicznych, pisma powiązane z przedłożonym dokumentem będą przesyłane za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Rodzaj informacji uzupełniającej: Pouczenie

Wartość informacji uzupełniającej: Zgodnie z art. 39<sup>1</sup> par. 1d k.p.a., w związku z art. 158 ust. 1 ustawy o doręczeniach elektronicznych, istnieje możliwość rezygnacji z doręczania pism za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Dane dotyczące podpisu

Poświadczenie zostało podpisane - aby je zweryfikować należy użyć oprogramowania do weryfikacji podpisu

Lista podpisanych elementów (referencji):

referencja ID-952d1baff5cdae916301d88b43f6e8a0 :

referencja ID-206c78498b4ed6f18043e9200c788846 : ON-NS.9022.5.24.2024

referencja : #xades-id-87d15e0451a437c25fda70cf9cb63423

