

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w ZŁOTOWIE**

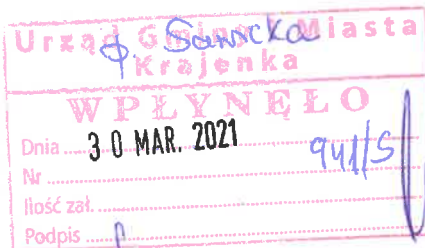
Telefony:

- informacja o numerach
wewnętrznych /67/ 349-16-91, 349-16-92
PPIS w Złotowie /67/ 349-16-94
- fax /67/ 349-16-91
e-mail psse.zlotow@pis.gov.pl
- e –PUAP /PSSEZlotow/SkrytkaESP
Zapobiegawczy Nadzór Sanitarny nadzor.zapobiegawczy@psse-zlotow.pl

ul. Hubego 1/1
77-400 Złotów
www.psse-zlotow.pl
<http://bip.psse-zlotow.pl>

ON.NS-9011.2.13. 2021

Złotów, 25.03.2021



Burmistrz Gminy i Miasta Krajenka
ul. Szkolna 17
77-430 Krajenka

OPINIA SANITARNA

Na podst. art. 64 ust.1 pkt 2 w związku z art 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 ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.z 2021r. poz. 247), par.3 ust.1 pkt 35 lit. a i b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.z 2019. poz.1839)

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Złotowie

po zapoznaniu się z wnioskiem Burmistrza Gminy i Miasta Krajenka znak GOS.6220.2.2021 oraz załączonymi dokumentami dot. zapytania o konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na budowie farmy fotowoltaicznej w Krajenke na działce nr 517/1

wyraża opinię,

że przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko nie jest konieczne.

Uzasadnienie:

Burmistrz Gminy i Miasta Krajenka wystąpił z wnioskiem znak GOS..6220.2.2021 do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Złotowie w sprawie wydania opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww przedsięwzięcia, w ramach którego inwestor – PCWO Energy Projekt Sp. z o.o. ul. Świętego Leonarda 7 (piętro II) f zamierza wybudować w Krajenke (działka nr 517/1) farmę fotowoltaiczną.

W ramach inwestycji na konstrukcjach zamocowanych w gruncie zamocowanych zostanie do 10000 szt paneli fotowoltaicznych o łącznej mocy do 4MWp i inwerterów do 80 szt. .Zainstalowane zostaną 4 stacje transformatorowe, wykonane linie kablowe instalacje odgromowe , ogrodzenie , monitoring. Powierzchnia działki wynosi 1,93 ha. Najbliższe zabudowanie mieszkalne oddalone są o ponad 100 m od planowanej farmy.

Uciążliwości występujące w wyniku eksploatacji inwestycji:

- **emisja hałasu** – źródłem hałasu będą urządzenia stacjonarne zlokalizowane na działce – stacje transformatorowe, inwertery. Stacja transformatorowe umieszczone zostaną w betonowej obudowie, aby zmniejszyć emisję hałasu i promieniowania elektromagnetycznego. Nie zostaną przekroczone wielkości poziomu hałasu dla terenów chronionych akustycznie..

- **emisja substancji wprowadzanych do powietrza.**

- nie wystąpi.

- **powstające w wyniku funkcjonowania farmy fotowoltaicznej odpady** – zostaną zagospodarowane zgodnie z obowiązującymi przepisami,

- nie przewiduje się zanieczyszczenia środowiska gruntowo – wodnego.

W przypadku zastosowania transformatorów olejowych należy wyposażyć je w misę olejową o pojemności 105% ilości oleju, aby przy wystąpieniu awarii olej nie przedostał się do wód i gruntu.

- **efekt olśnienia** – panele pokryte zostaną powłoką antyrefleksyjną aby zapobiec efektowi olśnienia.

Teren realizacji przedsięwzięcia nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego

Uciążliwości występujące w trakcie realizacji inwestycji - będą miały charakter przejściowy i krótkotrwały, przy zastosowaniu sprawnego sprzętu, odpowiedniej organizacji robót prowadzonych w porze dziennej, zastosowania materiałów mających stosowne certyfikaty – nie powinny mieć wpływu na pogorszenie stanu środowiska – a tym samym zdrowie i życie ludzi.

Zgodnie z par. 3 ust.1 pkt 54.lit.b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.z 2019 r. poz. 1839) przedsięwzięcie to należy do mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w ZŁOTOWIE

mgr Halina Godlewska

Otrzymują:

1. adresat
2. ON.NS a/a B.J.