



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W OLEŚNICY

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W OLEŚNICY

ul. 3 Maja 20, 56-400 Oleśnica,

e-mail: psse.olesnica@sanepid.gov.pl; www.gov.pl/web/psse-olesnica

tel. 71 314-20-34, fax. 71 314-20-35

Oleśnica, dnia 30 października 2023 roku

ZNS.9022.5.35.2023.MJ

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 3 pkt 2 lit. a, art. 10 ust. 1 pkt 3 i ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. 2023 r. poz. 338), art. 78 ust.1 pkt 2, art. 64 ust. 1 pkt 2, oraz ust. 3 i 4 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 (Dz. U. z 2023 r., poz. 1094 ze zm.),

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnicy, po zapoznaniu się z pismem Wójta Gminy Dziadowa Kłoda z dnia 27 września 2023 r. znak: UG.ES.Goł.6220.5.2023 (*otrzymanym w PSSE w Oleśnicy w dniu 29 września 2023 r.*), dotyczącym wydania opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia pn.: „**Budowa systemu fotowoltaicznego Gołębice**. W skład przedsięwzięcia będzie wchodziła elektrownia fotowoltaiczna o łącznej mocy do 12 MW wraz z budową głównego punktu odbioru (GPO), magazynami energii, połączonej z Krajowym System Energetycznym linią średniego napięcia. W skład całego przedsięwzięcia wchodzi również instalacje elektryczne wraz z kontenerowymi stacjami TRAF0, transformatory napowietrzne, skrzynki przyłączeniowe, linie kablowe i światłowodowe, maszty odgromowe, ogrodzenie modułowe, tymczasowe drogi dojazdowe i wewnętrzne oraz tymczasowe place montażowe/postojowe potrzebne do dowozu i instalacji i koniecznego jej wyposażenia. System fotowoltaiczny będzie montowany na konstrukcji wolnostojącej w układzie horyzontalnym, opierającym się na stalowych podporach wbijanych w podłoże, nie montowanych na konstrukcji betonowej”

Lokalizacja inwestycji: dz. nr 17, 26 obręb Gołębice gmina Dziadowa Kłoda

Inwestor: Zielona Energia Sp. z o. o.
ul. Cisowa 30,
75-644 Koszalin

wyraża opinię

o potrzebie przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko przedsięwzięcia polegającego na: „**Budowa systemu fotowoltaicznego Gołębice**. W skład przedsięwzięcia będzie wchodziła elektrownia fotowoltaiczna o łącznej mocy do 12 MW wraz z budową głównego punktu odbioru (GPO), magazynami energii, połączonej z Krajowym System Energetycznym linią średniego napięcia”

określając jednocześnie, że zakres raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko, winien być zgodny z zakresem zawartym w art. 66 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 ze zm.)

UZASADNIENIE

Wójt Gminy Dziadowa Kłoda w piśmie z dnia 27 września 2023 r. znak: UG.ES.Goł.6220.5.2023 (otrzymanym w PSSE w Oleśnicy w dniu 29 września 2023 r.), zwrócił się o zajęcie stanowiska przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Oleśnicy zgodnie z zapisami ustawy z dnia 03 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, w sprawie wyrażenia opinii, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania planowanego przedsięwzięcia polegającego na: „Budowa systemu fotowoltaicznego Gołębice. W skład przedsięwzięcia będzie wchodziła elektrownia fotowoltaiczna o łącznej mocy do 12 MW wraz z budową głównego punktu odbioru (GPO), magazynami energii, połączonej z Krajowym System Energetycznym linią średniego napięcia”.

Omawiane przedsięwzięcie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko na podstawie Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839), cytując zapisy zawarte w:

§ 3 ust. 1 pkt. 54 lit b wyżej cytowanego rozporządzenia tj. *zabudowa przemysłowa, w tym zabudowa systemami fotowoltaicznymi, lub magazynowa, wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż:*

b) 1 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a.

Z dołączonych do pisma Wójta Gminy Dziadowa Kłoda z dnia 27 września 2023 r. znak: UG.ES.Goł.6220.5.2023 dokumentów, tj.:

- wniosku Inwestora z dnia 01 września 2023 r., dotyczącego postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację omawianego przedsięwzięcia,
- karty informacyjnej ww. przedsięwzięcia,
- mapy zasadniczej,
- mapy z zaznaczonym obszarem w odległości 100 m od granic terenu przedsięwzięcia,
- informacji, że dla działek nr ew. 17 i 26 obręb Gołębice brak jest planu zagospodarowania przestrzennego,

wynika, że planowane przedsięwzięcie polega na budowie systemu fotowoltaicznego w skład, którego będzie wchodziła elektrownia fotowoltaiczna o łącznej mocy do 12 MW wraz z magazynami energii oraz GPO (Główny Punkt Odbioru).

Przedłożoną dokumentację przeanalizowano w aspekcie uwarunkowań wymienionych w art. 63 ust. 1 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 odnoszących się m. in. do rodzaju, skali i charakteru inwestycji, wielkości zajmowanego terenu, zakresu robót związanych z jej realizacją, prawdopodobieństwa zasięgu oddziaływania, a także emisji i uciążliwości związanych z eksploatacją inwestycji, wielkości i złożoności oddziaływań wynikających z usytuowania przedsięwzięcia i ustalono co następuje:

Inwestycja budowana będzie w etapach:

- etap pierwszy G1 o mocy elektrowni do 4MW,
- etap drugi G2 o mocy elektrowni do 8MW.

Analizowany teren nie jest objęty zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

W ramach robót inwestycyjnych planuje się następujące działania:

- budowę tymczasowych dróg wewnętrznych. Obiekty wymagane będą tylko na etapie realizacji inwestycji oraz podczas ewentualnej likwidacji,
- budowę stelaży i stołów podtrzymujących ogniwa fotowoltaiczne,
- palowanie słupów potrzebnych do osadzenia stołów, na których będą montowane moduły fotowoltaiczne,
- budowę ogrodzenia modułowego lub siatki przeciw zwierzyńce.

- budowę placów montażowych (etap realizacji i likwidacji)/postojowych (etap realizacji, eksploatacji, likwidacji),
- budowę kontenerowych stacji TRAFO i instalacji przyłączeniowej oraz niezbędnej infrastruktury energoelektronicznej regulującej i przetwarzającej wyprodukowaną energię elektryczną,
- montaż ogniw fotowoltaicznych wraz z wymaganym oprzyrządowaniem,
- budowę instalacji elektrycznej wraz z instalacją sterującą i monitorującą pracę elektrowni fotowoltaicznej,
- montaż masztów odgromowych,
- budowę głównego punktu odbioru (GPO) wraz z systemem rozłączników oraz stacją SN/WN,
- budowę magazynów energii,
- budowę linii WN,
- uruchomienie elektrowni fotowoltaicznej.

W obrębie Gołębice najbliższe zabudowania mieszkalne (zabudowa zagrodowa) są umiejscowione w odległości około 520 m od terenu inwestycji (tereny chronione akustycznie). Ponadto większe skupiska mieszkalne oddalone są ponad 600 m w kierunku południowym – wieś Gołębice. Jest to głównie zabudowa zagrodowa – gospodarstwa rolne oraz zabudowa budynkami produkcji rolniczej. Wszystkie działki w obrębie inwestycji są uprawiane rolniczo. Działki inwestycyjne nie graniczą z działkami zabudowanymi. W planowanym przedsięwzięciu umiejscowienie stacji Trafo, magazynów energii oraz GPO zostało tak zaplanowane od najbliższych zabudowań mieszkalnych, aby w żaden sposób nie utrudniać życia lokalnej społeczności oraz nie zaburzać korytarzy ekologicznych. Przewiduje się budowę GPO na działce o numerze 26, powierzchnia GPO około 0,32 ha. Magazyny energii będą umiejscowione na terenie GPO.

Z informacji podanej w piśmie przewodnim Wójta Gminy Dziadowa Kłoda z dnia 27 września 2023 r. nr UG.ES.Goł.6220.5.2023 wynika, że działki nr ew. 17 i 26 obręb Gołębice nie są objęte miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Pierwszy wniosek inwestora o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach wpłynął do UG Dziadowa Kłoda w dniu 15 września 2023 r. (drugi wniosek jest z dnia 25 września 2023 r. – brak informacji o dacie wpłynięcia) kiedy to obowiązywał art. 10 ust. 2a ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2023 r., poz. 977 ze zm.):

- art. 10 ust. 2a *„jeżeli na obszarze gminy przewiduje się wyznaczenie obszarów, na których rozmieszczone będą urządzenia wytwarzające energię z odnawialnych źródeł energii o mocy zainstalowanej nie większej niż 500 kW, a także ich stref ochronnych związanych z ograniczeniami w zabudowie oraz zagospodarowaniu i użytkowaniu terenu; w studium ustala się ich rozmieszczenie”.*
- art. 15 ust. 3 pkt 3a: *„W planie miejscowym określa się w zależności od potrzeb: granice terenów pod budowę urządzeń, o których mowa w art. 10 ust. 2a, oraz granice ich stref ochronnych związanych z ograniczeniami w zabudowie, zagospodarowaniu i użytkowaniu terenu oraz występowaniem znaczącego oddziaływania tych urządzeń na środowisko;”*

Po zmianach w ww. ustawie z dnia 24 września 2023 r. (wniosek Wójta Gminy Dziadowa Kłoda wpłynął do tutejszego urzędu w dniu 29 września 2023 r.) obowiązuje art. 14 ust. 1 pkt. 6a mówiący: *„6a. Zmiana zagospodarowania terenu, dotycząca:*

2) niezamontowanych na budynku instalacji odnawialnych źródeł energii lokalizowanych: b) na użytkach rolnych klasy IV, o mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 150 kW lub wykorzystywanych do prowadzenia działalności gospodarczej w zakresie wytwarzania energii elektrycznej,

c) na gruntach innych niż wskazane w lit. a i b, o mocy zainstalowanej elektrycznej większej niż 1000 kW

– następuje na podstawie planu miejscowego”.

Wobec powyższego Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnicy stoi na stanowisku, że omawiana inwestycja, polegająca na budowie systemu fotowoltaicznego w skład, którego będzie wchodziła elektrownia fotowoltaiczna o łącznej mocy do 12 MW wraz z magazynami energii oraz GPO (Główny Punkt Odbioru) winna być uwzględniona w studium i planie miejscowym.

Biorąc pod uwagę powyższe kryteria postanowiono nałożyć obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

POUCZENIE:

Na niniejsze postanowienie nie służy zażalenie.




PAŃSTWOWY
POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W OLEŚNICY
mgr Urszula Kozioł

OTRZYMUJĄ:

1. Wójt Gminy Dziadowa Kłoda
ul. Oleśnicka 1, 56-504 Dziadowa Kłoda,
(pismo wysłane przez platformę ePUAP z prośbą o poinformowanie stron postępowania),
2. Pan Wiesław Woszczyzna – Zielona Energia Sp. z o.o.
ul. Cisowa 30, 75-644 Koszalin
pismo wysłane listem poleconym ze zwrotnym potwierdzeniem odbioru,
3. ZNS a/a.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Oleśnicy, działając jako administrator danych osobowych, zawiadamia osoby, których dane osobowe przetwarza, że informacje o jakich mowa w art. 13 rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE. L Nr 119, str. 1) – RODO, zostały zamieszczone na stronie PSSE w Oleśnicy: www.gov.pl/web/psse-olesnica.