



PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W OLECKU

ul. Wojska Polskiego 13, 19-400 Olecko, tel. 87 520 30 55 lub 87 520 30 56, dział ZNS
nr wew. 15, fax. 87 520 20 65, e-mail: psse.olecko@sanepid.gov.pl

ZNS.9022.2.11.2024

Olecko, dnia 01.07.2024 r.

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 3 i art. 10 ust. 2 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, art. 78 ust. 1 pkt 2 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 (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) oraz w oparciu o § 3 ust. 1 pkt 54a lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1839 z późn. zm.), po zapoznaniu się z dokumentacją przedłożoną przy piśmie Burmistrza Olecka z dnia 24.06.2024 r. znak: GKO.6220.5.2024 (data wpływu pisma 25.06.2024 r.) w sprawie opinii dotyczącej potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i ewentualnego zakresu raportu dla przedsięwzięcia polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznej „PV Rosochackie” (z możliwością etapowania) o łącznej mocy do 13 MW w miejscowości Rosochackie na działkach o nr ew. 37, 39/2, 39/3, 39/4 w obrębie Rosochackie gmina Olecko,

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Olecku

stwierdza, że dla ww. przedsięwzięcia polegającego na budowie elektrowni fotowoltaicznej „PV Rosochackie” (z możliwością etapowania) o łącznej mocy do 13 MW w miejscowości Rosochackie na działkach o nr ew. 37, 39/2, 39/3, 39/4 w obrębie Rosochackie gmina Olecko nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko. Jednocześnie PPIS w Olecku wnosi uwagi:

1. Prowadzić prace budowlane na etapie realizacji i likwidacji przedsięwzięcia tylko w porze dziennej tj. w godzinach 6:00 – 22:00, w celu ograniczenia uciążliwości akustycznej.
2. Elementy farmy fotowoltaicznej mogące emitować hałas tzn. inwertery, transformatory i magazyny energii należy zlokalizować w możliwym oddaleniu od zabudowy mieszkaniowej, zapewniającym dotrzymanie dopuszczalnych poziomów hałasu na granicy terenów chronionych akustycznie.

Uzasadnienie

Pismem z dnia 24.06.2023 r. znak: GKO.6220.5.2024 z up. Burmistrza Olecka zwrócono się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Olecku z prośbą o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania tego przedsięwzięcia na środowisko i określenie ewentualnego zakresu raportu. Do pisma dołączono m. in. kopię wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach złożonego przez „Enefit Green Sp. z o. o.”, kartę informacyjną przedsięwzięcia (KIP) z mapą ewidencyjną obejmującą teren inwestycji i sąsiedztwo oraz obszar potencjalnego oddziaływania.

Wydanie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określenie ewentualnego zakresu raportu należy do zadań państwowej inspekcji sanitarnej w zakresie zapobiegawczego nadzoru sanitarnego – zgodnie z art. 3 ustawy o Państwowej Inspekcji Sanitarnej. Katalog czynności określony dla zapobiegawczego nadzoru sanitarnego ma charakter otwarty i mieszczą się w nim zadania wynikające z ustawy z 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko. Obszar przedmiotowej inwestycji nie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego. Postępowanie prowadzone jest przed wydaniem decyzji o warunkach zabudowy. Zgodnie z art. 78 ust. 1 pkt 2 cytowanej wyżej ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko organem właściwym do wydania opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko jest państwowy powiatowy inspektor sanitarny. Całkowita powierzchnia elektrowni wraz z infrastrukturą towarzyszącą będzie wynosiła do 13,04 ha. Odległość do zabudowy mieszkaniowej wynosi około 50 m w kierunku wschodnim i około 110 m w kierunku zachodnim. Jednocześnie PPIS w Olecka zwraca uwagę, że w zakresie hałasu chroniony jest w tym przypadku teren z zabudową mieszkaniową, a nie sam budynek.

Planowana inwestycja polega na budowie farmy fotowoltaicznej o okresie eksploatacji około 35 lat.

Farmę fotowoltaiczną będą tworzyć następujące główne elementy:

- konstrukcje nośne do montażu paneli fotowoltaicznych posadowione bezpośrednio w gruncie,
- ogniwa fotowoltaiczne w liczbie odpowiadającej mocy 13 MW o mocy jednostkowej do 1000 Wp – do 13000 szt. paneli, dla mocy do 690 Wp – do 18841 szt. paneli,
- inwertery stringowe lub centralne o parametrach dostosowanych do sieci odbiorczej,
- stacje transformatorowe (do 13 transformatorów),
- sieci wewnętrzne Nn,
- przyłącze Sn,
- ścieżki technologiczne,
- ogrodzenie,
- magazyny energii,
- inne elementy niezbędne do funkcjonowania przedsięwzięcia (np. monitoring, ewentualnie trackery, linie kablowe i inne).

W zakresie wariantowości przedsięwzięcia – przedstawiono w KIP wariant zerowy (niepodejmowanie przedsięwzięcia) i ww. wariant realizacyjny oraz racjonalny wariant alternatywny polegający na budowie elektrowni z odmiennym sposobem posadowienia konstrukcji, co związane jest ze zwiększoną emisją np. hałasu na etapie realizacji. Po analizie KIP rekomenduje wariant realizacyjny jako najbardziej korzystny dla środowiska.

W zakresie ochrony przed hałasem – obiektami, które mogą powodować emisję hałasu na etapie eksploatacji są inwertery i transformatory, a także magazyny energii. Na etapie eksploatacji inwestycji jedynym elementem mogącym mieć wpływ na zdrowie ludzi jest hałas. Według KIP instalacja ta nie jest źródłem ponadnormatywnego hałasu.

W zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza – wg KIP instalacja nie powoduje na etapie eksploatacji emisji zanieczyszczeń do powietrza. Emisje wystąpią na etapie realizacji i likwidacji przedsięwzięcia. Zasięg hałasu w ww. przypadkach ograniczy się do około 100 m od miejsca prowadzenia prac i będzie miało charakter ograniczony, punktowy i krótkotrwały i ustąpi całkowicie po zakończeniu prac.

PPIS w Olecku zwraca uwagę na fakt, że zajmuje stanowisko stosownie do swoich kompetencji, a więc z wyłączeniem higieny radiacyjnej.

Mając na uwadze przedłożone informacje, w tym odległość od zabudowań mieszkaniowych i oddziaływanie tego typu instalacji uznano, że dla planowanego przedmiotowego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania

na środowisko i sporządzenia raportu, po uwzględnieniu uwag z niniejszej opinii.

**Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Olecku
Katarzyna Dryl – Nerkowska**
/dokument podpisany podpisem elektronicznym/

Otrzymuje:

1. Burmistrz Olecka
Plac Wolności 3
19 – 400 Olecko
ePUAP: c6tc9p6k8p;
2. Pełnomocnik: Katarzyna Długajczyk
e-mail: katarzyna.dlugajczyk@enefitgreen.pl.

Do wiadomości:

1. Warmińsko-Mazurski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
ul. Żołnierska 16, 10–561 Olsztyn, e-mail: wsse.olsztyn@sanepid.gov.pl;
2. A/a.