



Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Poznaniu



M.H. Pien
15.12.
2022

Poznań, dnia 14 grudnia 2022 r.

NS.9011.1.304.2022.DK

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 2, ust. 3 i 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 (Dz. U. z 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 54 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 z późn. zm.) po zapoznaniu się z wnioskiem Wójta Gminy Tarnowo Podgórne znak WZP.6220.42.2022 z dnia 5.12.2022 r. (data wpływu 7.12.2022 r.) dot. wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji polegającej na budowie elektrowni słonecznej „Batorowo Etap II” o mocy maks. 6 MW wraz z infrastrukturą towarzyszącą przewidzianej do realizacji na terenie działki o nr ewid. 73/10 obręb Batorowo (gmina Tarnowo Podgórne)

Inwestor: PV Tarnowo Podgórne Sp. z o.o.

ul. Witolda Gombrowicza 6H/3, 60-461 Poznań

s t w i e r d z a m

**brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania dla planowanego przedsięwzięcia
i odstępuję od określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia
na środowisko.**

UZASADNIENIE

Wójt Gminy Tarnowo Podgórne wnioskiem znak WZP.6220.42.2022 z dnia 5.12.2022 r. (data wpływu 7.12.2022 r.) zwrócił się o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji

niepodlega

POLSKA
STUŁOGIE ODDZIERANIA
NIEPODŁOGI

Powiatowa Stacja
Sanitarno-Epidemiologiczna w Poznaniu
ul. Gronowa 22 | 61-655 Poznań
tel. 61 6467851 | sekretariat.psse.poznan@sanepid.gov.pl
NIP 778-13-46-724 | REGON 631276647
BDO 000551785

www.gov.pl/web/psse-poznan
pssepoznan/SkrytkaESP
Oddział Zapobiegawczego Nadzoru
Sanitarnego
ns.psse.poznan@sanepid.gov.pl
tel. 61 6467824

polegającej na budowie elektrowni słonecznej „Batorowo Etap II” o mocy maks. 6 MW wraz z infrastrukturą towarzyszącą przewidzianej do realizacji na terenie działki o nr ewid. 73/10 obręb Batorowo (gmina Tarnowo Podgórne).

Z przedłożonej dokumentacji (w tym ww. wniosku Wójta Gminy Tarnowo Podgórne wskazującego na brak miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obowiązującego dla terenu inwestycyjnego, wniosku z dnia 23.11.2022 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach oraz karty informacyjnej przedsięwzięcia sporządzonej w listopadzie 2022 r. przez mgr inż. Michała Majkę wynika, iż:

1. Planowana inwestycja stanowi przedsięwzięcie wymienione w § 3 ust. 1 pkt 54 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 z późn. zm.), dla którego sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko jest fakultatywne.
2. Zagospodarowanie przedmiotowej działki stanowią grunty rolne.
3. Bezpośrednie sąsiedztwo analizowanego terenu stanowią tereny użytkowane rolniczo. Najbliższa zabudowa podlegająca ochronie akustycznej (tj. zabudowa mieszkaniowa) zlokalizowana jest w kierunku południowym, w odległości ok. 90 m od terenu inwestycyjnego.
4. Planowane przedsięwzięcie polegające na budowie elektrowni słonecznej zostanie zrealizowane na terenie działki o nr ewid. 73/10 obręb Batorowo (gmina Tarnowo Podgórne); powierzchnia przedmiotowej działki wynosi 7,2341 ha, przy czym pod inwestycję bezpośrednio przeznaczono teren o powierzchni maks. 6,4 ha.
5. W ramach wnioskowanego zamierzenia inwestycyjnego przewidziano budowę instalacji o mocy maks. 6 MW przeznaczonej do wytwarzania prądu elektrycznego z promieniowania słonecznego przy użyciu zjawisk fotowoltaicznych, co zostanie zrealizowane poprzez montaż paneli fotowoltaicznych (maks. 12 000 sztuk), posadowienie stacji transformatorowych (maks. 2 stacje), wykonanie konstrukcji i elementów montażowych oraz zapewnienie niezbędnych urządzeń elektroenergetycznych (w tym maks. 120 inwerterów o pojedynczej mocy maks. 500 kW, (opcjonalnie) magazynu energii oraz pozostałego oprzyrządowania niezbędnego do realizacji planowanej inwestycji). Panele fotowoltaiczne zostaną osadzone na stalowych konstrukcjach wbijanych (wkręcanych) w grunt, przy czym wysokość konstrukcji nie przekroczy 4 m n.p.t. Ponadto w ramach analizowanej inwestycji przewidziano organizację ogrodzenia wokół terenu inwestycyjnego oraz wykonanie infrastruktury komunikacyjnej (w tym dróg i miejsc parkingowych). Obsługa komunikacyjna realizowana będzie z drogi poprzez wjazd usytuowany na działce o nr ewid. 65/10.
6. Na etapie eksploatacji inwestycji nie prognozuje się emisji zanieczyszczeń do powietrza atmosferycznego i emisji hałasu, bowiem chłodzenie paneli będzie realizowane w sposób

naturalny poprzez obieg powietrza atmosferycznego (nie przewidziano wyposażenia paneli w wentylatory służące chłodzeniu konstrukcji ogniów).

7. W fazie eksploatacji planowanej inwestycji prognozuje się wytwarzanie odpadów pochodzących z prac dot. konserwacji i przeglądów technicznych (opady niebezpiecznie w prognozowanej ilości ok. 0,23 Mg/rok, odpady inne niż niebezpieczne w prognozowanej ilości ok. 3001,77 Mg/rok i zmieszane odpady komunalne w prognozowanej ilości ok. 1 Mg/rok). Wszystkie wytworzone odpady będą na bieżąco przekazywane – specjalistycznym firmom posiadającym stosowne zezwolenia – celem dalszego zagospodarowania.

8. Eksploatacja inwestycji – poza wodami opadowo-roztopowymi (obmywającymi powierzchnię instalacji i spływającymi po powierzchni paneli do gruntu) oraz wodą pochodzącą z procesu mycia paneli (woda zdemineralizowana) – nie będzie generować ścieków.

9. Instalacja fotowoltaiczna z uwagi na bezobsługowy tryb pracy wymagać będzie jedynie okresowej kontroli, bieżących przeglądów i konserwacji. Eksploatacja projektowanej inwestycji - ze względu na charakter oraz technologię - nie będzie powodowała zagrożenia dla poszczególnych komponentów środowiska naturalnego.

Działając na podstawie art. 64 ust. 3 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 2022 r. poz. 1029 z późn. zm.) - uwzględniając uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ww. ustawy w zakresie kompetencyjnym określonym art. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195 z późn. zm.) orzekam jak w sentencji opinii sanitarnej.

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez
Karolina Ligocka; PSSE Poznań
Data: 2022.12.14 12:21:19 CET

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Tarnowo Podgórne ul. Poznańska 115, 62-080 Tarnowo Podgórne (ePUAP)
 2. PV Tarnowo Podgórne Sp. z o.o. ul. Witolda Gombrowicza 6H/3, 60-461 Poznań (za pośrednictwem operatora pocztowego Poczta Polska S.A.)
 3. aa
- D.K.

Do wiadomości:

Strony postępowania zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 z późn. zm.)

