



**PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Człuchowie**

ZNS.4810.09.2022.EZ

Wpływ

Człuchów, dnia 18 lutego 2022r.

URZĄD GMINY W CZŁUCHOWIE
W P Ł Y N ę Ł O
dnia 2022-02-23
Nr 2027
Załącz.

Za dowodem doręczenia

Wójt Gminy Człuchów
ul. Szczecińska 33
77-300 Człuchów

OPINIA

Na podstawie: art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2021r., poz. 195) oraz art. 64 ust. 1 pkt 2, art. 64 ust. 3, 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 2021r. poz. 2373 z późn. zm.), w związku z §3 ust. 1 pkt 54 lit b) rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019r. poz. 1839), w związku ze złożonym pismem przez Wójta Gminy Człuchów z dnia 31 stycznia 2022r. (wpływ 3 lutego 2022r.) znak: IN.6220.4.2022.AG.3 w sprawie wydania opinii, co do obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia pn.:

“Budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 1,0 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działkach nr 251/3, 251/9 oraz 257/3 obręb 0007 Dębница, gmina Człuchów”

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Człuchowie wyraża opinię, że przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla ww. przedsięwzięcia **jest wymagane.**

Przedmiotem projektu jest budowa farmy fotowoltaicznej o mocy do 1 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną. Teren planowanej inwestycji nie jest objęty Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego. Powierzchnia przeznaczona do realizacji inwestycji wynosi 1,60ha

Farmę fotowoltaiczną będą tworzyć następujące główne elementy:

- Panele fotowoltaiczne - do 2 667 sztuk. Minimalna moc paneli - 375 W,
- Inwertery - do 20 sztuk. Minimalna moc inwertera - 50 kW,
- Stacja transformatorowa - w ilości: jedna sztuka o mocy do 1000 kVA. Będzie to prefabrykowana stacja kontenerowa typu (15 lub 20) kV / (0,4 lub 0,8) kV wraz z układem rozliczeniowo – pomiarowym, o wysokości do ok. 3 m i powierzchni zabudowy do 20 m². Transformatory suche lub olejowe,
- Konstrukcja wsporcza dla paneli fotowoltaicznych - wykonana z profili stalowych kotwionych/wbijanych w grunt,
- Przyłącze energetyczne łączące stację transformatorową z siecią elektroenergetyczną lokalnego operatora. Instalacje zostaną wpięte do punktu wyprowadzania mocy na jednej z linii SN

przechodzącej w pobliżu inwestycji,

- Okablowanie po stronie DC łączące panele fotowoltaiczne z inwerterami,
- Linie kablowe AC (0,4 kV lub 0,8 kV) ułożone w gruncie przesyłające energię z inwerterów do stacji transformatorowej,
- Ogrodzenie z siatki z bramą wjazdową i słupy dla monitoringu CCTV,
- Inne, niezbędne elementy infrastruktury związane z eksploatacją farmy (urządzenia komunikacji, monitoringu i nadzoru),

Odległość od terenu inwestycji do najbliższych budynków mieszkalnych wynosi 12m i 95 m od granic planowanej inwestycji.

Po przeanalizowaniu dokumentacji dotyczącej planowanego przedsięwzięcia, działając zgodnie z kompetencją wynikającą z art. 78 ust. 1 pkt 2 w związku z art. 64 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 ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2021r. poz. 2373 z późn. zm.) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny stwierdza, że planowana inwestycja może wpłynąć na pogorszenie warunków higieniczno – sanitarnych oraz komfortu osób zamieszkałych i przebywających na terenach przyległych do planowanych pod inwestycję.

W związku z tym zaopiniowano jak na wstępie.

Otrzymują:

Adresat

Do wiadomości:

a / a

Państwowy
powiatowy Inspektor Sanitarny
w Człuchowie

Mariola Czajka