



PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w CHOJNICACH

PSSE-NZ-9203-181/27/1/20

SR SR. 6220.19.2020
15.09.2020

Chojnice, dnia 14 września 2020 r.

URZĄD MIEJSKI
w BRUSACH

Wpłynęło 2020-09-15

Nr 13928/2020

Opłata skarbową

Za potwierdzeniem odbioru

BURMISTRZ BRUS
ul. Na Zaborach 1
89-632 BRUSY

OPINIA

Na podstawie art. 3 i art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 14-03-1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 322 ze zm.), art. 59 ust. 1, art. 64 ust. 3, w związku z art. 78 ust. 1 pkt 2 oraz art. 72, ust. 1 ustawy z dnia 3-10-2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2020 r., poz. 283 ze zm.), § 3, ust. 1. pkt 54 lit. a - Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10-09-2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 r. poz. 1839) **po zapoznaniu się z wnioskiem Burmistrza Brus**, znak: SR.6220.19.2020 z dnia 09-09-2020 r. - (data wpływu 11-09-2020 r.) - o wydanie opinii w sprawie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia pn.: „**Budowa elektrowni fotowoltaicznej o mocy do 6 MW wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną na działce o numerze ewidencyjnym 27, obręb Czarnowo, gmina Brusy**”.

Wnioskodawca: Burmistrz Brus, ul. Na Zaborach 1, 89-632 Brusy.

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY w CHOJNICACH

wyraża opinię, że realizacja przedsięwzięcia – na warunkach określonych w KIP -
nie wymaga przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

UWAGA:

- 1) całkowicie wyeliminować bądź zapewnić maksymalne złagodzenie powstawania zagrożeń związanych z imitacją powierzchni lustra wody, a także powstawaniem tak zwanego efektu olśnienia,
- 2) w związku z bardzo bliską zabudową mieszkaniową należy wyeliminować wszystkie możliwe uciążliwości i szkodliwe wpływy przedsięwzięcia na istniejącą zabudowę chronioną zarówno w okresie realizacji jak i eksploatacji.

Burmistrz Brus, prowadząc postępowanie administracyjne w sprawie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla ww. przedsięwzięcia zwróciła się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chojnicach o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, załączając m.in.: kopię wniosku, KIP (podpisana przez Panią Joannę Klimek) z dnia 31-08-2020 r. oraz mapę z obszarem oddziaływania.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 6 MW i powierzchni zabudowy do ok. 14,95 ha na działce nr 27 w obrębie Czarnowo. Działka objęta inwestycją posiada powierzchnię ok. 30,6 ha. Na potrzeby wybudowania inwestycji planuje się zagospodarować część działki. Działka posiada bezpośredni dostęp do drogi publicznej, który umożliwia transport elementów elektrowni. Dopuszcza się realizację inwestycji w sześciu etapach do 1 MW każdy, które będą tak zaprojektowane, aby mogły stanowić samodzielne elektrownie (każdy posiadać będzie kompletną infrastrukturę techniczną).

W wyniku realizacji inwestycji przewiduje się: montaż paneli fotowoltaicznych na działce, montaż bezobsługowych abonenckich stacji transformatorowych oraz budynku technicznego, przeprowadzenie podziemnych linii energetycznych i montaż infrastruktury telekomunikacyjnej umożliwiającej nadzór eksploatacyjny elektrowni.

Obszar przedmiotowej działki w chwili obecnej stanowią uprawy rolne. Na terenie działki znajdują się także zabudowania mieszkalno – gospodarcze, zbiornik wodny, zadrzewienia i zakrzewienia. Zlokalizowanie elektrowni fotowoltaicznej sprawi, że obszar zasadniczo nie zmieni swojej funkcji biologicznej. W związku z realizacją inwestycji nie przewiduje się konieczności wycinki drzew i krzewów.

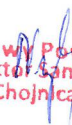
Najbliższa zabudowa znajduje się na terenie działki, jednak odległość od najbliższej stacji transformatorowej, źródła hałasu, wynosić będzie co najmniej 50 m. W bezpośrednim sąsiedztwie planowanej elektrowni brak jest innych planowanych elektrowni. Najbliższa elektrownia fotowoltaiczna znajduje się około 1,4 km w kierunku wschodnim.

Inwestycja jest położona na obszarze Natura 2000 Wielki Sandr Brdy. Planowana inwestycja nie wpłynie na siedliska gatunków ptaków stanowiące cel ochrony, dla którego ustanowiono niniejszy obszar Natura 2000. Ponadto nie pogorszy integralności obszaru lub jego powiązań z innymi obszarami.

Według autora KIP instalacja fotowoltaiczna nie będzie emitować żadnych zanieczyszczeń do atmosfery, nie przewiduje się wytwarzania odpadów, pole modułów fotowoltaicznych nie ma najmniejszego wpływu elektromagnetycznego na otaczające środowisko oraz ludzi oraz oddziaływanie przedmiotowej inwestycji zawiera się w obszarze działki, na której jest ono zrealizowane. W opisywanym przypadku nie występuje transgraniczne oddziaływanie na środowisko.

Uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedmiotowej inwestycji nastąpi przed uzyskaniem **decyzji o warunkach zabudowy oraz decyzji o pozwoleniu na budowę**.

Na podstawie tych informacji stwierdzono, że ww. przedsięwzięcie - zgodnie § 3 ust. 1 pkt 54 lit. a - rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839) - zaliczane jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.


Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
w Chojnicach
Lucyna Nyks

I. Otrzymują:

1. Burmistrz Brus, ul. Na Zaborach 1, 89-632 Brusy (w załączeniu: zwrot KIP).

II. Jako strona w sprawie:

1. Maciej Mularski, ul. Twarda 5, Lisi Ogon, 86-065 Łochowo.

III. Do wiadomości:

1. NZ a/a.