

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W PLESZEWIE**

www.gov.pl/web/psse-plezew
sekretariat@psse-plezew.pl
[/psseplezew/SkrytkaESP](mailto:psseplezew/SkrytkaESP)
nadzor.zapobiegawczy@psse-plezew.pl



ON-NS.9011.6.10.2022

Pleszew 18.03.2022 r.

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt. 2 i ust. 3 z art. 78 ust. 1, 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 (Dz. U. z 2021r. poz. 2373 z późn.zm.) oraz art. 3 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021r. poz.195) w związku ze wszczętym przez Burmistrz Gminy Chocz postępowaniem w sprawie wydania decyzji o uwarunkowaniach środowiskowych dla przedsięwzięcia polegającego na :

„Budowie farmy fotowoltaicznej o mocy do 14 MW wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą, placem manewrowym i przyłączem na terenie działek o nr ew.617; 618; 619; 620; 621; 622; 623, obręb Olesiec, gmina Chocz”

Inwestor: MQ Energy Sp. z o.o., ul. Bukowa 24,43-100 Tychy

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pleszewie

wyraża opinię że dla w/w przedsięwzięcia **nie jest wymagane** przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko

UZASADNIENIE

Burmistrz Gminy Chocz pismem znak OS.6220.2.2022 z dnia 09.03.2022r. (data wpływu 11.03.2022r.) zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Pleszewie w sprawie wyrażenia ponownej opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko oraz ewentualnego określenia zakresu raportu.

Do wniosku dołączono: wniosek o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach złożony przez wnioskodawcę, informację o braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu działek objętych inwestycją, kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z załącznikami wykonaną przez ProSilence Krzysztof Kręcipróch (opracowanie Opole, luty 2022r.).

W/w inwestycja zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 54 – „zabudowa przemysłowa, w tym zabudowa systemami fotowoltaicznymi, lub magazynowa, wraz z towarzyszącą jej infrastrukturą, o powierzchni zabudowy nie mniejszej niż: a) 0,5 ha na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–5, 8 i 9 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1–3 tej ustawy, b) 1 ha na obszarach innych niż wymienione w lit. a”;

Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019r. poz. 1839) należy do przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie realizowane będzie na terenie działki nr 617; 618; 619; 620; 621; 622; 623, obręb Olesiec, gmina Chocz i polegać będzie na budowie farmy fotowoltaicznej o mocy 14 MW wraz z infrastrukturą towarzyszącą, o powierzchni użytkowej do 7 ha, Teren działki wykorzystywany jest obecnie jako grunty orne. Inwestycja realizowana będzie na terenie który nie posiada aktualnego planu zagospodarowania przestrzennego. Przedsięwzięcie o podobnym charakterze realizowane będzie w okolicy odległości ok.530m (farma fotowoltaiczna o mocy do 8 MW) oraz w odległości 730m (farma fotowoltaiczna o mocy do 5 MW). Najbliżej położone tereny podlegające ochronie akustycznej znajdują się w odległości około 1km. Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami podlegającymi ochronie na podstawie Ustawy z dnia 16.04.2004r. o ochronie przyrody (Dz.U.2020 poz.55 z późn.zm.).

W skład instalacji wejdą:

- konstrukcja wsporcza wraz z panelami fotowoltaicznymi o mocy 365-1500 Wp;
- inwertery ;
- kontenerowe stacje transformatorowe (do 14 szt.);
- trasy kablowe i przyłącza;
- instalacja monitorująca ilość wyprodukowanej energii oraz pracę elektrowni słonecznej;

- montaż systemów naprowadzających (trackerów)
- magazyn energii;
- infrastruktura towarzysząca – ogrodzenie, droga dojazdowa, plac manewrowo-postojowy, system monitoringu.

Planowana instalacja ma charakter bezobsługowy. Nie przewiduje się stałej obsługi pracowników.

Na etapie realizacji inwestycja może być źródłem emisji hałasu (od pracujących pojazdów i maszyn budowlanych), emisji zanieczyszczeń pyłowych i gazowych do atmosfery (niezorganizowana emisja spalin od pracujących pojazdów), emisji odpadów (opakowania z papieru i tektury, opakowania z drewna, opakowania z tworzyw sztucznych, opakowania z metali, opakowania wielomateriałowe, opakowania zmieszane). Negatywne oddziaływania będą miały charakter lokalny i krótkotrwały i ustaną po zakończeniu robót.

Na etapie eksploatacji planowana inwestycja będzie źródłem m. in.: emisji hałasu (praca transformatora i ewentualnie okresowe prace związane z konserwacją paneli); emisji promieniowania elektromagnetycznego. W celu dotrzymania odpowiednich standardów jakości środowiska i zapobiegania występowania negatywnych skutków na zdrowia ludzi należy zastosować wszelkie dostępne rozwiązania techniczne, technologiczne i organizacyjne dotyczące standardów jakości środowiska dla pól elektromagnetycznych zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 17 grudnia 2019 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku (Dz.U. 2019r. poz. 2448). Natomiast w przypadku emisji hałasu należy zapewnić spełnienie norm zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112). Zwraca się również uwagę, że zgodnie z art.5 Ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. z 2018r., poz.1454 z późn. zm.), właściciele nieruchomości zapewniają utrzymanie czystości i porządku poprzez zbieranie powstałych na terenie nieruchomości odpadów zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami m. in.: Ustawą o odpadach z dnia 14 grudnia 2012 r. (Dz. U. 2021 poz. 2151).

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pleszewie zwraca uwagę, że założenia przedstawione w karcie informacyjnej przedsięwzięcia powinny być realizowane w taki sposób, aby nie zostały przekroczone dopuszczalne normy w środowisku a jej negatywny wpływ był ograniczony do minimum. Ewentualne odstępstwa od przyjętych parametrów nie mogą przyczynić się do zwiększenia negatywnego oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Po analizie treści karty informacyjnej przedsięwzięcia Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Pleszewie stwierdził, że planowane przedsięwzięcie w przedstawionym wariantcie nie powinno znacząco negatywnie oddziaływać na środowisko zarówno na etapie realizacji jak i eksploatacji przedsięwzięcia w związku z tym wyraził opinię o braku konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko.

Opłaty skarbowej nie pobrano na podstawie art.2 ust 1 pkt1 lit.g. ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2021r. poz. 1923 z późn.zm.).

Dokument podpisany podpisem elektronicznym kwalifikowanym

Otrzymują:

1. Burmistrz Gminy Chocz
e-puap

Do wiadomości:

1. MQ Energy Sp. z o.o.
ul. Bukowa 24,43-100 Tychy
2. a/a

AC