

P. E. Nowicki
ASM now

Warszawa, dnia 14 listopada 2022 r.



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W WARSZAWIE**

WOOS-I.4220.1263.2022.JC

URZĄD MIASTA MŁAWA Kancelaria Urzędu	
Wpłynęło	2022 -11- 14
L. dz.	14486 - P. 2022
Podpis	<i>[Signature]</i>

**Burmistrz Miasta Mława
Stary Rynek 19
06-500 Mława**

W nawiązaniu do pisma Burmistrza Miasta Mława z dnia 28 lipca 2022 r., znak: WGK.6220.8.2022.EM, data wpływu do Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Warszawie w dniu 5 sierpnia 2022 r., w sprawie wydania opinii co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz ustalenia zakresu ewentualnego raportu o oddziaływaniu na środowisko przedsięwzięcia polegającego na „budowie stacji regazyfikacji stacji skroplonego gazu ziemnego (LNG) o pojemności 9,5 m³ wraz z urządzeniami i infrastrukturą towarzyszącą na terenie nieruchomości oznaczonej nr ewid. 620/1 obręb Miasto Mława przy ul. Płockiej”, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Warszawie odmawia wydania opinii, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko ww. inwestycji i stwierdza co następuje.

Zgodnie z art. 71 ust. 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, ze zm., zwanej dalej „ustawą oos”), uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach możliwe jest tylko dla planowanych przedsięwzięć mogących zawsze znacząco (ust. 2 pkt 1) i potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko (ust. 2 pkt 2).

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że planowane przedsięwzięcie polegać będzie na budowie stacji regazyfikacji skroplonego gazu ziemnego (LNG) wraz z urządzeniami i infrastrukturą towarzyszącą na terenie działki o nr ew. 620/1, obręb Miasto Mława przy ul. Płockiej.

W skład planowanej stacji regazyfikacji wchodzić będą:

- zbiornik LNG o objętości magazynowej 9,5 m³;
- moduł regazyfikacji, na który składają się dwie parownice produktowe o przepustowości 120 Nm³/h każda oraz podgrzewacz gazu;
- zintegrowany zespół redukcyjno – pomiarowy o przepustowości 120 Nm³/h, na który składają się dwa filtry gazu, dwa reduktory ciśnienia oraz gazomierz rotorowy i nawianialnia kontaktowa;
- kontener na kotłownię gazową z kotłem gazowym o mocy do 20 kW;
- fundamenty pod urządzenia technologiczne stacji regazyfikacji LNG w postaci płyt fundamentowych;
- instalacja elektryczna, AKPiA, instalacja uziemiająca oraz odgromowa;
- utwardzenia terenu pod wannę awaryjną z kostki betonowej o powierzchni 47,53 m² oraz ciągu pieszego z kostki betonowej o powierzchni 5,5 m²;
- mur przeciwpożarowy oddzielający stację LNG od istniejącego budynku gospodarczego.

Burmistrz Miasta Mława zakwalifikował przedmiotową inwestycję do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 37 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839, ze zm.).

Zgodnie z cyt. przepisem do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko należą: „instalacje do naziemnego magazynowania: a) ropy naftowej, b) produktów

naftowych, c) substancji lub mieszanin, w rozumieniu odpowiednio art. 3 pkt 1 i 2 rozporządzenia nr 1907/2006, niebędących produktami spożywczymi, d) gazów łatwopalnych, e) kopalnych surowców energetycznych innych niż wymienione w lit. a-d – inne niż wymienione w § 2 ust. 1 pkt 22, z wyłączeniem instalacji do magazynowania paliw wykorzystywanych na potrzeby gospodarstw domowych, zbiorników na gaz płynny o łącznej pojemności nie większej niż 10 m³ oraz zbiorników na olej o łącznej pojemności nie większej niż 3 m³, a także niezwiązanych z dystrybucją instalacji do magazynowania stałych surowców energetycznych”.

Z przedłożonej dokumentacji wynika, że w skład planowanej stacji regazyfikacji wchodzić będzie zbiornik na gaz LNG o objętości magazynowej 9,5 m³ tj. mniej niż próg podany w cyt. przepisie.

Biorąc powyższe pod uwagę, z przedłożonej dokumentacji wynika, że rodzaj, parametry techniczne oraz zasięg potencjalnego oddziaływania na środowisko planowanej inwestycji, nie kwalifikują jej do grupy przedsięwzięć wymienionych w § 2 i w § 3 cyt. rozporządzenia RM.

W związku z powyższym, przedmiotowe przedsięwzięcie nie należy do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 71 ust. 2 ustawy ooś. Dlatego też, brak jest podstaw prawnych do wydania przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Warszawie opinii, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

**Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska w Warszawie**

Arkadiusz Siembida
/podpisano elektronicznie/

Signature Not Verified
Dokument podpisany przez
Arkadiusz Siembida
Data: 2022.11.14 11:05:35 CET

Otrzymują:

1. Adresat;
2. aa.