



NNZ.402.4.1.2026
Toruń, 10 marca 2026 r.

OPINIA

Na podstawie art. 1 pkt 1, art. 10 ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 416) oraz art. 59 ust. 1, art. 64 ust.1 pkt 2, art. 64 ust. 3 oraz 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 2024 r. poz. 1112, z późn. zm.), w związku z wystąpieniem Wójta Gminy Łysomice, znak sprawy: RGN. 6220.1.2026 z dnia 26 lutego 2026 r. o wydanie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji pn.: „**Stacja gazowa azotu z instalacją zasilającą na potrzeby produkcji zakładu APATOR w Ostaszewie**” na działce nr 1/36 (obręb ewidencyjny Ostaszewo, gmina Łysomice)

WYRAŻAM NASTĘPUJĄCĄ OPINIĘ.

Po zapoznaniu się z charakterystyką zamierzenia zawartą w przedłożonej karcie informacyjnej przedsięwzięcia stwierdzam, że dla powyższego przedsięwzięcia nie ma potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

UZASADNIENIE

Wójt Gminy Łysomice zwrócił się pismem znak sprawy: RGN. 6220.1.2026 z dnia 26 lutego 2026 r. do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Toruniu o wydanie opinii w sprawie potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla ww. przedsięwzięcia.

Wójt Gminy Łysomice zakwalifikował przedmiotowe przedsięwzięcie zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 37 lit. c 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.), do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Z przedłożonych materiałów wynika, że projektowane zamierzenie polegać będzie na posadowieniu stacji azotu z instalacją zasilającą na potrzeby technologiczne centrum produkcyjno-rozwojowego Apator S.A. na działce nr 1/36, obręb Ostaszewo, gmina Łysomice. Powierzchnia nieruchomości, na której zostanie zrealizowana inwestycja, wynosi 5,14 ha. W obrębie przedmiotowej działki znajdują się: budynek administracyjno-socjalny, kompleks budynków magazynowo-serwisowych związanych z działalnością ww. firmy, utwardzone place magazynowe oraz parkingi dla samochodów osobowych i ciężarowych, a także infrastruktura komunikacyjna.

W ramach projektowanego zamierzenia inwestycyjnego planuje się wykonanie: naziemnego zbiornika kriogenicznego (o pojemności 50,00 m³), parownicy atmosferycznej, armatury zabezpieczającej i odcinającej z orurowaniem na zewnątrz budynku oraz instalacji wewnątrz budynku. Ww. pionowy, stacjonarny zbiornik ciśnieniowy służyć będzie do magazynowania skroplonych gazów technicznych w bardzo niskich temperaturach. Będzie to urządzenie dwupłaszczowe zabezpieczone z zewnątrz powłoką antykorozyjną. Dodatkowo ww. zbiornik wyposażony zostanie w armaturę kontrolno-pomiarową obejmującą: zawory bezpieczeństwa, zawory odcinające i regulacyjne, układ



kontroli ciśnienia, manometry oraz wskaźnik poziomu cieczy. Infrastruktura doprowadzająca gaz do maszyn w budynku produkcyjnym wykonana będzie z rur miedzianych o średnicy 22mm i 15mm.

Przewiduje się raz na miesiąc napełnianie zbiorników i ruch dwóch autocystern (wyłącznie w porze dziennej). Miejsce postoju cystern będzie utwardzone. Na terenie zakładu planuje się także przechowywać sorbenty służące do usunięcia ewentualnych wycieków substancji ropopochodnych lub innych zanieczyszczeń do gruntu. Nie przewiduje się, aby przedsięwzięcie było źródłem ścieków bytowych czy przemysłowych.

Ww. stacja gazowa będzie montowana na terenie istniejącego zakładu położonego zgodnie z ustaleniami obowiązującego planu. Zatem znacząco nie ulegną zmianie aktualne parametry działalności. Natomiast najbliższe obszary chronione akustycznie obejmują zabudowę mieszkaniową położoną w odległości ok. 350,00 m w kierunku wschodnim od inwestycji. W związku z powyższym standardy jakości środowiska zostaną dotrzymane.

Biorąc pod uwagę kryteria określone w art. 63 ust. 1 ww. 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, w tym rodzaj, skalę, usytuowanie i zasięg oddziaływania projektowanej inwestycji, gęstość zaludnienia na analizowanym terenie oraz emisje i inne uciążliwości, których źródłem będzie ww. zamierzenie, a także czas trwania negatywnych oddziaływań należy uznać, że nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

Z upoważnienia
Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego w Toruniu
Z-ca Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Toruniu
Katarzyna KAPŁANOWSKA

/dokument podpisany elektronicznie/

Załączniki:

1. Informacja dotycząca przetwarzania danych osobowych

Wyk. w 1 egz.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Łysomice – elektronicznie (e-Doręczenie)

2. aa – egz. nr 1

Do wiadomości:

1. APATOR S.A.

pełnomocnik:

Wiesław Wolant – elektronicznie (PUH) + załącznik nr 1

ul. Ludwika Śląskiego 8 m. 42

87-100 Toruń