

**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W POZNANIU**

**ul. Gronowa 22
61-655 Poznań
NIP 7781346724
REGON 631276647**

Poznań, dnia 15.03.2022 r.

NS.9011.1.61.2022.TŻ

OPINIA SANITARNA

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 2, ust. 3 i 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 2021 r. poz. 2373 z późn. zm.) oraz § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b w związku z § 3 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 r. poz. 1839), **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Poznaniu** po zapoznaniu się z wnioskiem Burmistrza Gminy Stęszew znak Oś.6220.2.2022 z dnia 1.03.2022 r. (data wpływu 04.03.2022 r.) w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na **rozbudowie zakładu produkcji hal namiotowych zlokalizowanego na działkach 366/1, 367/5, 367/6, 369/5, 369/6, 369/7, 369/8, 369/9, 3699/15 i 369/16 (nową halę planuje się zlokalizować na działce o nr ewid. 367/6), obręb Dębienko**

Inwestor: **Protan Elmark Sp. z o. o.**

Ul. Czereśniowa 17 62-060 Dębno

nie stwierdza

**potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia
i odstępuje od określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko.**

UZASADNIENIE:

Burmistrz Gminy Stęszew wnioskiem znak Oś.6220.2.2022 z dnia 1.03.2022 r. (data wpływu 4.03.2022 r.) zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Poznaniu w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia polegającego na rozbudowie zakładu produkcji hal namiotowych zlokalizowanego na działkach 366/1, 367/5, 367/6, 369/5, 369/6, 369/7, 369/8, 369/9, 3699/15 i 369/16 (nową halę planuje się zlokalizować na działce o nr ewid. 367/6), obręb Dębienko.

Na podstawie zgromadzonych akt sprawy (w tym ww. wniosku Burmistrza Gminy Stęszew, wniosku z dnia 8.02.2022 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wypisu i wyrysu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obowiązującego dla analizowanego terenu /pismo Referatu ds. Planowania, Zagospodarowania Przestrzennego i Gospodarki Gruntami Urzędu Miejskiego Gminy Stęszew znak PP.6727.077.2022 z dnia 02.03.2022 r./ oraz karty informacyjnej przedsięwzięcia sporządzonej w lutym 2022 r. przez EKO-OPRACOWANIA Marcin Szczęsny z siedzibą w Inowrocławiu przy ul. Demskiego 17) wynika, iż:

1. Przedmiotowe zamierzenie inwestycyjne polegające na rozbudowie zakładu produkcji hal namiotowych zostanie zrealizowane na terenie działek o nr ewid. 367/6 (obręb Dębienko) o powierzchni 0,8291 ha; powierzchnia nowej zabudowy wyniesie 3320 m² (docelowo powierzchnia zabudowy rozbudowanego zakładu wyniesie 12 425 m²).
2. Dla analizowanego obszaru obowiązuje „Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego dla terenu położonego w granicach miejscowości Dębno, gmina Stęszew” zatwierdzony Uchwałą Nr XXXI/233/2021 Rady Miejskiej Gminy Stęszew z dnia 18.02.2021 r.; analizowana działka o nr ewid. 367/6 – zgodnie z wypisem i wyrysem z ww. dokumentu planistycznego – jest przeznaczona pod teren drogi wewnętrznej oraz teren zabudowy usługowej, obiektów produkcyjnych, składów i magazynów.
3. Zgodnie § 3 ust. 1 pkt 54 lit. b w związku z § 3 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019 r. poz. 1839) wnioskowane zamierzenie inwestycyjne kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko jest fakultatywne.

4. Otoczenie terenu inwestycyjnego od strony wschodniej stanowią teren zakładu Thorspan oraz jednorodzinna zabudowa mieszkaniowa (zlokalizowana na terenie mieszkaniowo-usługowym) i pola uprawne wraz z terenami drogowymi, natomiast z pozostałych stron - pola uprawne.

5. Aktualnie analizowana działka stanowi teren zakładu produkcyjnego.

6. W ramach wnioskowanego zamierzenia inwestycyjnego przewidziano rozbudowę zakładu produkcji hal namiotowych, co zostanie zrealizowane poprzez posadowienie hali o powierzchni 3320 m²; w ww. hali przewidziano montaż linii do przewijania materiału tekstylnego z eksteruderem materiału PVC oraz montaż mieszalnika do stworzenia receptury PVC. W ramach infrastruktury towarzyszącej przewidziano rozbudowę uzbrojenia technicznego (tj. sieci wodociągowej i sieci elektrycznych). Obsługa komunikacyjna zespołu mającego funkcjonować całodobowo będzie się odbywać poprzez zjazd/wjazd z ul. Czereśniowej.

7. Jako źródło emisji zanieczyszczeń gazowo - pyłowych wprowadzanych do atmosfery na etapie użytkowania inwestycji wskazano proces energetycznego spalania paliw, pracę palników gazowych oraz proces spalania mieszanek paliwowych w silnikach pojazdów. Na potrzeby grzewcze w okresie niskich temperatur zewnętrznych przewidziano eksploatację 2 kotłów gazowych i 10 nagrzewnic gazowych; zanieczyszczenia pochodzące ze spalania gazu ziemnego w ww. urządzeniach grzewczych będą odprowadzane poprzez zadaszone emitory planowane do usytuowania na wysokości 1 m, 3 m, 5 m, 6 m i 7 m. Na terenie zakładu przewidziano eksploatację 3 palników gazowych central wentylacyjnych oraz kotłowni zakładowej na olej opałowy; zanieczyszczenia pochodzące z ww. źródła zaplanowano odprowadzać poprzez emitory planowane do usytuowania na wysokości ok. 16 m. Ruch komunikacyjny będzie kształtowany przez samochody osobowe (dojazd pracowników) oraz pojazdy ciężarowe (transport towarów); w wyniku spalania mieszanek paliwowych w układach silnikowych ww. pojazdów nastąpi wprowadzanie tzw. zanieczyszczeń komunikacyjnych do powietrza (emitory na wysokości ok. 0,5 m). Funkcjonowanie przedmiotowego zakładu w stanie docelowym - zgodnie z przedstawioną analizą rozprzestrzeniania się zanieczyszczeń przeprowadzoną wg referencyjnej metodyki modelowania przy jednoczesnym uwzględnieniu stanu aerosanitarne określonego w piśmie Regionalnego Wydziału Monitoringu Środowiska w Poznaniu znak DM/PO/063-1-1223/01/21 z dnia 6.12.2022 r. (tabele dot. zestawienia maksymalnych stężeń poszczególnych zanieczyszczeń w sieci receptorów poza terenem zakładu i w siatce dodatkowej zawarte w punkcie załącznika karty informacyjnej) - nie spowoduje przekroczenia obowiązujących