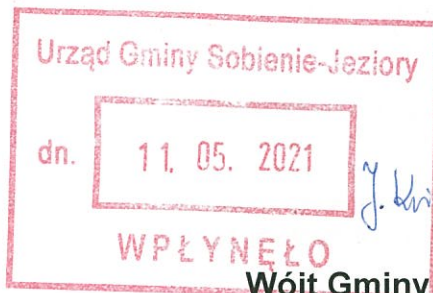


ZNS.471.1.4.2021
S.w. 3829.2021



Otwock, dnia 04.05.2021 r.

Wójt Gminy Sobienie - Jeziory
ul. Garwolińska 16
08-443 Sobienie - Jeziory

Na podstawie art. 64 ust. 1 pkt 2 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 ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. 2021, poz. 247.) oraz art. 1 pkt 1 i art. 10 ust. 1 pkt 3 i ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r. poz. 195) **Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Otwocku**

stwierdza

brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na „Uruchomieniu instalacji lakierowania proszkowego w istniejącym obiekcie budowlanym na działce nr ew. 64/3, 65/2 i 66/2 obręb 0022 Warszawice gmina Sobienie – Jeziory”.

Uzasadnienie

Wójt Gminy Sobienie - Jeziory rozpatrując wniosek firmy CELKAB IMPERIUM BIS Sp. z o. o. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach zgody na realizację przedsięwzięcia polegającego na „Uruchomieniu instalacji lakierowania proszkowego w istniejącym obiekcie budowlanym na działce nr ew. 64/3, 65/2 i 66/2 obręb 0022 Warszawice gmina Sobienie – Jeziory”, zwrócił się do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Otwocku pismem znak OŚ.6220.1.2021 o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko, a w przypadku stwierdzenia takiej potrzeby, co do zakresu raportu oddziaływania na środowisko, przedstawiając jednocześnie następującą dokumentację w sprawie:

- kopię wniosku inwestora o wydanie decyzji środowiskowej,
- kartę informacyjną przedsięwzięcia + uzupełnienie z dnia 06.04.2021 r.,
- zaświadczenie o braku MPZP.

Zgodnie z **§ 3 ust. 1 pkt 13** rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839), planowana inwestycja zaliczana jest do grupy przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie polegać będzie na zmianie sposobu użytkowania istniejącego budynku magazynowego na budynek produkcyjny w celu „Uruchomienia instalacji lakierowania proszkowego w istniejącym obiekcie budowlanym, zlokalizowanym na działkach nr ew. 64/3, 65/2, 66/2 obręb 0022 Warszawice, gmina Sobienie Jeziory”. Powierzchnia zabudowy istniejącego budynku magazynowego wynosi 650,0 m². W chwili obecnej na terenie planowanej inwestycji znajdują się łącznie trzy budynki o powierzchni ok. 924,0 m². Łączna powierzchnia terenów, na których znajduje się istniejący zakład wynosi 2,1311 ha.

Funkcjonujący zakład prowadzi skup złomu i złomowanie pojazdów wycofanych z eksploatacji. Istniejąca infrastruktura pozwoli na prowadzenie odzysku odpadów w postaci metali i metali kolorowych. Uruchomienie instalacji lakierowania proszkowego w istniejącym zakładzie nie będzie wiązać się z budową nowych obiektów budowlanych, a także z prowadzeniem wycinki drzew. Istniejąca hala magazynowa przekształcona będzie w budynek produkcyjny, który składać się będzie z części produkcyjnej z linią do malowania proszkowego o pow. 580 m² oraz z części socjalno – biurowej o łącznej pow. 140 m².

W najbliższym sąsiedztwie działek, na których planuje się lokalizację przedmiotowej inwestycji znajdują się:

- od strony północnej: łąki i pola uprawne, za nimi szklarnie;
- od strony wschodniej: zakład produkcyjny i zabudowa zagrodowa w odległości ok. 190 m;
- od strony południowej: pola uprawne;
- od strony zachodniej: pola uprawne.

Najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się na wschód od granicy działek zakładu, w odległości ok. 190 m. Teren planowanej inwestycji nie jest objęty obowiązującym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego.

Planowane przedsięwzięcie przewiduje uruchomienie linii lakierni proszkowej. W skład linii produkcyjnej wchodzić będą następujące urządzenia:

- komora śrutownicza z osprzętem;
- stanowisko ręcznego mycia benzyną ekstrakcyjną;
- ściana malarska z filtrami kasetowymi;
- piec „Oversatil”;
- wózki transportowe.

Proces produkcyjny polegać będzie na nanoszeniu sproszkowanej farby na malowany element. Części do malowania w zależności od stanu trafiają na stanowisko ręcznego mycia benzyną ekstrakcyjną lub do komory śrutowniczej. W przypadku nowych elementów wymagają one tylko odtłuszczenia. W przypadku części poddawanych renowacji oraz nowych elementów, na których występują ślady rdzy stosowany jest proces śrutowania. Proces ten prowadzony będzie w specjalnej kabynie wyposażonej w system wentylacji. Przy ścianie lakierniczej наносzona jest farba proszkowa. Piec wykorzystywany jest w dwóch etapach, pierwszy to wygrzewanie elementów przed nałożeniem farby proszkowej i drugi etap to proces polimeryzacji nałożonej farby. Zastosowane farby proszkowe będą posiadać bazę poliestrową.

Woda na cele socjalne pobierana będzie z wodociągu gminnego. Ścieki socjalno – bytowe odprowadzane będą do szczelnego zbiornika na nieczystości płynne, a następnie samochodem asenizacyjnym wywożone będą do oczyszczalni ścieków. W wyniku funkcjonowania zakładu nie będą powstawać ścieki przemysłowe. Wody opadowe z terenów i placów utwardzonych odprowadzane będą na tereny wokół zakładu.

Teren planowanej inwestycji leży w zasięgu jednolitych części wód powierzchniowych – PLRW200021257- Wisła od Pilicy do Jeziorki oraz w zasięgu jednolitych części wód podziemnych PLGW 200066. Nie przewiduje się negatywnego wpływu na osiągnięcie celów środowiskowych dla jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) oraz jednolitych części wód powierzchniowych (JCWP). Realizacja inwestycji nie wpłynie na zmianę wody w gruncie oraz nie wpłynie negatywnie na grunty sąsiednie.

W wyniku funkcjonowania zakładu wystąpi emisja niezorganizowana (przy odtłuszczeniu elementów) oraz emisja zorganizowana (ruch samochodów osobowych i ciężarowych po zakładzie). Wielkość emisji zanieczyszczeń nie spowoduje przekroczenia dopuszczalnych poziomów substancji w powietrzu.

Najbliższy teren zabudowy mieszkaniowej oddalony jest od miejsca realizacji inwestycji o ok. 190 m. Przedmiotowe przedsięwzięcie nie stanowi zagrożenia akustycznego dla sąsiednich terenów zabudowy mieszkaniowej. Zakład pracować będzie wyłącznie w porze dziennej w godzinach 8.00÷18.00. Głównym źródłem hałasu będzie ruch samochodów ciężarowych i osobowych po terenie zakładu oraz maszyny i urządzenia będące na wyposażeniu zakładu. Z przedstawionej symulacji obliczeniowej wynika, że dla planowanej inwestycji nie będą występować przekroczenia dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku.

W trakcie eksploatacji zakładu powstawać będą odpady związane głównie z procesami technologicznymi – odpady metali i farb. Odpady komunalne gromadzone będą w wydzielonym miejscu, w kontenerach przystosowanych do ich gromadzenia. Powstające na terenie zakładu odpady nie będą miały istotnego wpływu na środowisko.

Planowany zakład znajdować się będzie na obszarze objętym ochroną – Nadwiślański Obszar Chronionego Krajobrazu. Przedsięwzięcie nie będzie realizowane na obszarach objętych ochroną ze względu na występujące gatunki roślin lub zwierząt oraz na obszarach Natura 2000. Najbliżej planowanego przedsięwzięcia znajduje się obszar Natura 2000 – Dolina Środkowej Wisły PLB140004, w odległości ok. 0,58 km. Najbliżej położonym rezerwatem przyrody są Łachy Brzeskie, w odległości ok. 5,13 km. Mazowiecki Park Krajobrazowy otulina znajduje się ok. 1,3 km od inwestycji, natomiast Mazowiecki Park Krajobrazowy zlokalizowany jest w odległości ok. 2,5 km. W odległości ok. 0,6 km znajduje się Dolina Środkowej Wisły PLB 140004, jest to forma ochrony w ramach sieci Natura 2000.

Z uwagi na znikome oddziaływanie przedsięwzięcia oraz położenie w centrum kraju, nie wystąpi jego transgraniczne oddziaływanie. Planowane przedsięwzięcie nie będzie powodowało skumulowanych oddziaływań.

Zdaniem Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Otwocku ze względu na charakter i zakres planowanego przedsięwzięcia, inwestycja zarówno w fazie realizacji jak i eksploatacji nie będzie oddziaływała negatywnie na zdrowie ludzi oraz na środowisko. Mając

na uwadze lokalizację inwestycji, najbliższe zabudowania mieszkaniowe, charakter, zasięg oddziaływania przedsięwzięcia oraz fakt, że planowane przedsięwzięcie nie będzie wiązać się z budową nowych obiektów budowlanych, a także z prowadzeniem wycinki drzew, projektowany zakład nie przyczyni się do pogorszenia stanu powietrza atmosferycznego, klimatu akustycznego oraz nie wpłynie na pogorszenie środowiska przyrodniczego.

Biorąc powyższe pod uwagę Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Otwocku wydał przedmiotową opinię.

Na niniejszą opinię nie przysługuje zażalenie.


Państwowy
Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Otwocku

dr n. med. Agata Wolska

Otrzymują:

1. Adresat
2. Strony postępowania w trybie art. 49 Kodeksu postępowania administracyjnego
3. aa

