



Poznań, dnia 13 listopada 2023 r.

NS.9022.38.2023.DK

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 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) oraz § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 82 i § 3 ust. 1 pkt 83 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.), po zapoznaniu się z wnioskiem Wójta Gminy Tarnowo Podgórne znak WZP.6220.25.2023 z dnia 28.09.2023 r. (data wpływu 9.10.2023 r.) uzupełnionego pismem znak WZP.6220.25.2023 z dnia 31.10.2023 r. (data wpływu 3.11.2023 r.) dot. wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji polegającej na **prowadzeniu punktu zbierania i odzysku odpadów przewidzianego do realizacji na działce o nr ewid. 59/30 (obręb Wysogotowo) przy ul. Szparagowej 3 w miejscowości Wysogotowo (gm. Tarnowo Podgórne)**

Inwestor: **Elemental Catalyst Recycling Sp. z o.o.**
ul. J. Słowackiego 22, 05-825 Grodziska Mazowiecki

s t w i e r d z a m

**brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania dla planowanego przedsięwzięcia
i odstępuję od określenia zakresu raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia
na środowisko**

U Z A S A D N I E N I E

Wójt Gminy Tarnowo Podgórne wnioskiem znak WZP.6220.25.2023 z dnia 28.09.2023 r. (data wpływu 9.10.2023 r.) uzupełnionego pismem znak WZP.6220.25.2023 z dnia 31.10.2023 r. (data wpływu 3.11.2023 r.) zwrócił się o wydanie opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla inwestycji polegającej na prowadzeniu punktu zbierania i odzysku odpadów przewidzianego do realizacji na działce o nr ewid. 59/30 (obręb Wysogotowo) przy ul. Szparagowej 3 w miejscowości Wysogotowo (gm. Tarnowo Podgórne).

Z przedłożonej dokumentacji (w tym ww. wniosku Wójta Gminy Tarnowo Podgórne, wniosku z dnia 24.08.2023 r. o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wypisu i wrysu z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obowiązującego dla przedmiotowego terenu, karty informacyjnej przedsięwzięcia sporządzonej w sierpniu 2023 r. przez p. Agnieszkę Pisarczyk-Miszczyszyn oraz uzupełnienia z dnia 28.09.2023 r. i uzupełnienia z dnia 31.10.2023 r.) wynika, iż:

1. Dla analizowanego obszaru obowiązuje „Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego terenów aktywizacji gospodarczej w Wysogostowie, część B, rejon ul. Wierzbowej, Grzybowej, Skórzewskiej i Szparagowej” zatwierdzony Uchwałą Nr XXI/130/2003 Rady Gminy Tarnowo Podgórne z dnia 31 października 2003 r. i zmieniony Uchwałą Nr LXIV/400/2005 z dnia

8 listopada 2005 r. Przedmiotowa działka – zgodnie z przedłożonym wypisem i wrysem z ww. dokumentu planistycznego – jest przeznaczona pod tereny istniejącej i projektowanej zabudowy aktywizacji gospodarczej; ponadto ww. działka usytuowana jest na terenie strefy ochrony ujęcia wody podziemnej Dąbrówka-Wysogotowo.

2. Planowana inwestycja stanowi przedsięwzięcie wymienione w § 3 ust. 2 pkt 2 w związku z § 3 ust. 1 pkt 82 i § 3 ust. 1 pkt 83 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.), dla którego sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko jest fakultatywne.

3. Obecne zagospodarowanie przedmiotowej działki należącej do firmy Elemental Group Sp. z o.o. z siedzibą w Grodzisku Mazowieckim przy ul. Traugutta 42a stanowi zabudowa kubaturowa (tj. hala o powierzchni 1000 m² i rozdzielnia niskiego napięcia) oraz 14 miejsc parkingowych przeznaczonych dla pojazdów osobowych; na terenie ww. hali Wnioskodawca prowadzi działalność gospodarczą w zakresie skupu i przetwarzaniu katalizatorów samochodowych.

4. Otoczenie analizowanego obszaru stanowią: od strony północnej i wschodniej – zabudowa przemysłowa i zabudowa usługowa, od strony południowej – zabudowa usługowa, natomiast od strony zachodniej – zabudowa usługowo-magazynowa. Najbliższa zabudowa podlegająca ochronie akustycznej (tj. jednorodzinna zabudowa mieszkaniowa) usytuowana jest w kierunku południowo-zachodnim, w odległości ok. 80 m od terenu inwestycyjnego.

5. Analizowane przedsięwzięcie polegające na prowadzeniu punktu zebrania i odzysku odpadów (przetwarzaniu będą poddawane przede wszystkim katalizatory samochodowe oraz dopuszcza się możliwość przetwarzania metali) zostanie zrealizowane w funkcjonującej hali zlokalizowanej na działce o nr ewid. 59/30 (obręb Wysogotowo) przy ul. Szparagowej 3 w miejscowości Wysogotowo. Zmagazynowane odpady (w kontenerach, pojemnikach lub workach typu BIG-BAG) - po zebraniu partii transportowej - będą przekazywane do dalszego odbiorcy; przetwarzanie odpadów polegać będzie na usunięciu metalowej obudowy, wyjęciu katalizatora ze środka wkładu, zmieleniu ww. katalizatora w młynach i zhomogenizowaniu masy powstałej w ww. procesie mielenia oraz przygotowaniu zmielonych wkładów ceramicznych do wysyłki. Docelową roczną ilość zbieranych odpadów oszacowano na poziomie maks. 4 000 Mg/rok, natomiast odpadów przetwarzanych w procesie R12 – na poziomie maks. 3000 Mg/rok. Obsługę komunikacyjną zakładu mającego funkcjonować od poniedziałku do piątku (alternatywnie do soboty) w godzinach od 8:00 do 16:00 przewidziano realizować wjazdem/wyjazdem usytuowanym z ul. Szparagowej.

6. Jako źródło emisji zanieczyszczeń gazowo-pyłowych wprowadzanych do powietrza atmosferycznego na etapie eksploatacji zakładu w stanie docelowym wskazano: proces spalania mieszanek paliwowych w silnikach pojazdów; brak emisji pochodzącej z energetycznego spalania paliw, bowiem ogrzewanie będzie realizowane w sposób dotychczasowy poprzez źródło elektryczne. Ruch komunikacyjny będzie kształtowany przez samochody osobowe, samochody dostawcze i pojazdy ciężarowe oraz pojazdy eksploatowane na potrzeby transportu wewnątrzzakładowego i prac załadunkowo – rozładunkowych (tj. wózków widłowych); w wyniku spalania mieszanek paliwowych w silnikach ww. pojazdów nastąpi emisja tzw. zanieczyszczeń komunikacyjnych. Eksploatacja inwestycji w stanie docelowym – zgodnie z przedłożoną treścią karty informacyjnej – nie spowoduje znaczącego oddziaływania na środowisko.

7. Na etapie użytkowania analizowanego zakładu w stanie docelowym prognozuje się powstawanie ścieków socjalno-bytowych w ilości ok. 5,355 m³/miesiąc, które będą odprowadzane do gminnej sieci kanalizacji sanitarnej. Wody opadowo-roztopowe powstającej w ilości maks. 31,19 dm³/s zaplanowano odprowadzać powierzchniowo.

8. Klimat akustyczny w fazie eksploatacji zakładu w stanie docelowym będzie generowany przez urządzenia wykorzystywane na potrzeby prowadzenia przedmiotowej działalności, ruch komunikacyjny oraz procesy przeładunku odpadów. Na potrzeby prowadzenia działalności gospodarczej w zakresie magazynowania odpadów oraz recyklingu katalizatorów wykorzystywane będą urządzenia (tj. młyny kulowe, mieszalnik i nożyce hydrauliczne) umieszczone wewnątrz hal; ponadto w obrębie terenu inwestycyjnego (wewnątrz hali) - w celu prawidłowej ewidencji odpadów - wykorzystywane będą dwie wagi o nośności maks. 1500 kg. Ruch komunikacyjny będzie kształtowany

przez samochody osobowe, samochody dostawcze i samochody ciężarowe; dzienne natężenie ww. ruchu (uwzględniające służebność przejazdu przez przedmiotową działkę do działki o nr ewid. 59/29 i 58/23) oszacowano na poziomie maks. 35 wjazdów/wyjazdów samochodów osobowych, maks. 22 wjazdów/wyjazdów samochodów dostawczych i maks. 9 wjazdów/wyjazdów samochodów ciężarowych; ponadto na terenie inwestycyjnym odbywać się będzie ruch pojazdów wykorzystywanych do obsługi planowanego przedsięwzięcia (tj. dwa wózki widłowe). Równoważny poziom dźwięku w receptorach obserwacyjnych wytypowanych na granicy najbliższych terenów podlegających ochronie akustycznej (tj. jednorodzinnej zabudowy mieszkaniowej) - zgodnie z przedstawionymi obliczeniami dot. prognozyki propagacji hałasu w środowisku w oddziaływaniu skumulowanym uwzględniającym służebność przejazdu przez przedmiotową działkę do działki o nr ewid. 59/29 i 58/23 (Tabela 7. *Wyniki modelowania przy zabudowie mieszkaniowej*) - będzie się kształtować na poziomie 38,2 dB w porze dziennej, wobec czego eksploatacja planowanej inwestycji nie spowoduje przekroczenia obowiązującego normatywu akustycznego (tj. 50 dB dla pory dziennej) określonego w tabeli nr 1 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (Dz. U. z 2014 r. poz. 112) będącego aktem wykonawczym do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2022 r. poz. 2556 z późn. zm.).

9. W fazie użytkowania zakładu będą generowane odpady niebezpieczne w szacowanej ilości ok. 0,01 Mg/rok i odpady inne niż niebezpieczne w szacowanej ilości ok. 0,32 Mg/rok. Wszystkie wytworzone odpady będą podlegać selektywnemu magazynowaniu w oznakowanych i zamykanych pojemnikach planowanych do usytuowania w wydzielonym miejscu, po czym nastąpi ich przekazanie do odzysku lub unieszkodliwienia wyłącznie specjalistycznym firmom posiadającym stosowne zezwolenia.

Działając na podstawie art. 64 ust. 3 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 2023 r. poz. 1094 z późn. zm.) - uwzględniając uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ww. ustawy w zakresie kompetencyjnym określonym art. 1 ustawy z dnia 14 marca 1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2023 r. poz. 338 z późn. zm.) orzekam jak w sentencji opinii sanitarnej.

Otrzymują:

1. Wójt Gminy Tarnowo Podgórne ul. Poznańska 115, 62-080 Tarnowo Podgórne (ePUAP)
2. Elemental Catalyst Recycling Sp. z o.o. ul. J. Słowackiego 22, 05-825 Grodziska Mazowiecki
(za pośrednictwem operatora pocztowego Poczta Polska S.A.)
3. aa
D.K.

Do wiadomości:

Strony postępowania zgodnie z art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r. poz. 775 z późn. zm.)