

Świętochłowice, dnia 26 lutego 2024 r.

EGO.6220.10.2023.IG.4

POSTANOWIENIE

Na podstawie art.123 § 1 ustawy z dnia 16 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj. Dz.U z 2023r., poz. 775), art. 66 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnianiu informacji o środowisku, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tj.Dz.U. z 2023 poz. 1094), § 3 ust. 1, pkt 83a rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r. poz. 1839) oraz po uwzględnieniu opinii:

- Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Chorzowie nr NS-NZ.9022.5.21.2023 z dnia 01.12.2023r.
- Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach nr WOOŚ.4220.627.2023.WG.1 z dnia 19.02.2024 r.
- Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – zarząd Zlewni w Katowicach nr GL.ZZŚ.2.4901.279.2023.NN z dnia 31.01.2024 r.,

w związku z wnioskiem **PHU IGNOMEX Jacek Ignaciuk, ul. Żółkiewskiego 29, Chorzów**, o wydanie decyzji o uwarunkowaniach środowiskowych,

p o s t a n a w i a m :

1. Uznać **konieczność** przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla inwestycji pn:

„Punkt selektywnego zbierania surowców wtórnych w postaci metali w Świętochłowicach przy ul. Kaliny, na działce o numerze geodezyjnym 3812/3”.

2. Określić zakres raportu zgodny z art.66 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnianiu informacji o środowisku, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tj.Dz.U. z 2020 r. poz. 247), który w szczególności winien zawierać:

- a) opis aktualnego zagospodarowania terenu przewidzianego pod przedsięwzięcie z uwzględnieniem warunków meteorologicznych i hydrogeologicznych terenu oraz terenów bezpośrednio sąsiadujących, ze szczególnym uwzględnieniem zabudowy mieszkaniowej/ siedlisk ludzkich (budynki mieszkalne przy ul. Kaliny) oraz terenów rekreacyjno-wypoczynkowych (ogrody działkowe, zrewitalizowany teren stawu Kalina w Świętochłowicach);
- b) charakterystykę akustyczną wszystkich źródeł hałasu, wraz z opisem ich lokalizacji oraz analizę akustyczną oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko, obejmującą projektowane i istniejące źródła hałasu zlokalizowane na terenie realizacji przedmiotowej inwestycji, z uwzględnieniem skumulowanego oddziaływania z innymi przedsięwzięciami zrealizowanymi w jej pobliżu. Analiza powinna zawierać mapy z zaznaczonymi:
 - wszystkimi źródłami hałasu,
 - zasięgiem oddziaływania akustycznego,
 - granicą najbliższych terenów podlegających ochronie akustycznej,
 - granicami terenu planowanej do realizacji inwestycji;

- c) potencjalne narażenie środowiskowe wynikające z planowanego przedsięwzięcia, zwłaszcza szacowaną wielkość emisji substancji szkodliwych na obszarze bezpośredniej lokalizacji przedsięwzięcia i jego oddziaływanie na tereny przyległe (zasięg, wielkość oddziaływania), na poszczególnych etapach jego realizacji;
- d) odniesienie się do oddziaływania na tereny zabudowy chronionej (zabudowy mieszkaniowej, oświatowej, medycznej, rekreacyjnej itd.) pod kątem zdrowia i bezpieczeństwa ludzi tam przebywających, w szczególności poprzez:
 - wnikliwą analizę wielkości emisji hałasu do środowiska oraz przedstawienie wpływu przedsięwzięcia na klimat akustyczny w rejonie inwestycji, z uwzględnieniem budynków mieszkalnych w rejonie ul. Żółkiewskiego w Chorzowie oraz okolicznych terenów rekreacyjnych,
 - dokładną analizę ewentualnej emisji drgań, pyłów i zanieczyszczeń gazowych, ze szczególnym określeniem wpływu na najbliższą zabudowę mieszkaniową oraz uwzględnienie oddziaływań skumulowanych z innymi istniejącymi i projektowanymi źródłami.
- e) opis przewidywanych działań, środków technicznych, technologicznych i organizacyjnych mających na celu unikanie, zapobieganie, ograniczanie lub kompensację przyrodniczą negatywnych oddziaływań na środowisko, w szczególności na zdrowie ludzi
- f) Opis analizowanych wariantów popartych obliczeniami wraz z uzasadnieniem ich wyboru w tym:
 - wariantu proponowanego przez wnioskodawcę oraz racjonalnego wariantu alternatywnego,
 - wariantu najkorzystniejszego dla środowiska i zdrowia ludzi,wraz z określeniem przewidywanego oddziaływania na środowisko i ludzi analizowanych wariantów
- g) analizę możliwości powstania konfliktów społecznych związanych z realizacją przedsięwzięcia.

U z a s a d n i e n i e

Wnioskiem dnia 3 listopada 2023 r. (wpływ do Organu w dniu 6 listopada 2023 r.) PHU „IGNOMEX” Jacek Ignaciuk, ul. Żółkiewskiego 29, Chorzów, zwróciło się o wydanie decyzji o uwarunkowaniach środowiskowych dla przedsięwzięcia określonego w sentencji.

Zgodnie z § 3 ust. 1, pkt 83a, rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U. z 2019 r. poz. 1839) planowana inwestycja zaliczana jest do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko dla której opracowanie raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagane. Zgodnie z art. 63 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnianiu informacji o środowisku, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tj.Dz.U. z 2023 poz. 1094 z późn. zm.) ewentualny obowiązek przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko stwierdza w drodze postanowienia organ właściwy do wydania decyzji o uwarunkowaniach środowiskowych, po zasięgnięciu opinii organów wymienionych w art. 64 ust. 1 pkt 1 i 2 wymienionej ustawy.

Pismem z dnia 16 listopada 2023 r. znak EGO.6220.10.2023.IG.3 Prezydent Miasta Świętochłowice zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Zarządu Zlewni w Katowicach oraz do Państwowego Powiatowego Inspektora Ochrony Środowiska o wydanie przedmiotowych opinii.

W opinii GL.ZZŚ.2.4901.279.2023.NN z dnia 31 stycznia 2024 r. Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie – Zarządu Zlewni w Katowicach stwierdził brak konieczności przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, określając jedynie warunki jego realizacji.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chorzowie – w opinii NS-NZ.9022.5.21.2023 z dnia 1 grudnia 2023 r. oraz Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach w postanowieniu z dnia 19 lutego 2024 r. nr WOOŚ.4220.627.2023.WG.1 stwierdzili, że istnieje konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, określając jednocześnie zakres raportu oddziaływania na środowisko.

Planowane przedsięwzięcie ma polegać na uruchomieniu punktu selektywnej zbiórki surowców wtórnych w postaci odpadów metali żelaznych i nieżelaznych. Zbieranie odpadów będzie polegało na odbiorze odpadów od ich wytwórców, krótkotrwałym ich magazynowaniu w odpowiednio przygotowanych kontenerach stalowych przykrytych plandekami, posadowionych na utwardzonym podłożu, a następnie przekazaniu do miejsca ich docelowego zagospodarowania. Na terenie inwestycji planuje się także posadowienie kontenera socjalno-biurowego, wagi samochodowej oraz niezbędnej infrastruktury technicznej (wod-kan, prąd).

Przemieszczanie odpadów po terenie inwestycji będzie się odbywało urządzeniami typu podnośnik paletowy lub wózek widłowy, zasilanym gazem LPG. Łączna, maksymalna ilość odpadów przewidzianych do zbierania nie przekroczy 2950 ton rocznie, w tym samym czasie na terenie zakładu przechowywanych będzie ok. 313 ton odpadów. Planuje się zatrudnienie ok. 4 osób do obsługi punktu.

Teren, na którym planowane jest przedsięwzięcie jest w chwili obecnej ogrodzony, niezabudowany, utwardzony, nie porośnięty żadną roślinnością. Dojazd do miejsca planowanego przedsięwzięcia odbywa się od strony ul. Kaliny.

Po przeanalizowaniu złożonej do wniosku Karty Informacyjnej Przedsięwzięcia, przygotowanej przez firmę EKOTECH SILESIA Agata Kledzik z Siemianowic Śląskich, pod kątem uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz po zapoznaniu się z otrzymanymi opiniami Organ stwierdza, że w przedmiotowym przypadku zachodzą szczegółowe uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy dnia 3 października 2008r o udostępnianiu informacji o środowisku, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko.

Załączona do wniosku dokumentacja nie pozwala na jednoznaczne stwierdzenie czy skala oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na klimat akustyczny poza terenem Zakładu nie będzie większa niż wskazana w Karcie Informacyjnej Przedsięwzięcia. Autor KIP stwierdził, że odstąpiono od wykonania obliczeń rozprzestrzeniania się hałasu w środowisku z uwagi na to, że do najbliższego obszaru ochrony akustycznej jest ok. 20 m, Inwestor ma zamiar postawić 2,5 – metrowe ogrodzenie z pełnych elementów, operacje logistyczne na terenie planowanego przedsięwzięcia będą wykonywane rzadko, czołowa ściana najbliższego domu mieszkalnego jest pełna, na tło akustyczne rejonu planowanego przedsięwzięcia mają wpływ inne źródła. Dodał również, że w przypadku stwierdzenia negatywnego oddziaływania akustycznego Inwestor zleci badania hałasu oraz wdroży zalecenia naprawcze.

Po analizie załączonej dokumentacji Organ stwierdza, że :

- do wpływu inwestycji na klimat akustyczny i zanieczyszczenie powietrza odniesiono się w sposób zbyt ogólnikowy;
- założenia braku wpływu inwestycji na środowisko oparto o ogólne informacje, a nie o dokonane obliczeń;
- nie uwzględniono bliskiej odległości terenów rekreacyjnych (ogrodów działkowych, zrewitalizowanego tereny przy stawie „Kalina”)
- najbliższa zabudowa mieszkaniowa znajduje się zaledwie 20 m od planowanego przedsięwzięcia;
- nie dokonano analizy wystąpienia potencjalnych konfliktów społecznych związanych z lokalizacją planowanego przedsięwzięcia
- propozycja odprowadzania wód opadowych/roztopowych z dachów kontenerów na sąsiedni teren zielony, jest niezgodna z przepisami. Zgodnie z § 29 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1225) niedopuszczalne jest odprowadzanie wód na opadowych na teren sąsiedniej działki;

W związku z powyższym, zdaniem Organu powinna zostać wykonana dokłąda analiza oddziaływania planowanego przedsięwzięcia na środowisko, mająca odzwierciedlenie w raporcie oddziaływania na środowisko, sporządzonym zgodnie z zakresem określonym w niniejszym postanowieniu.

W związku z powyższym postanowiono jak w sentencji.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach, w terminie 7 dni od daty jego otrzymania, za pośrednictwem organu wydającego. Na podstawie art. 127a w związku z art. 144 k.p.a. – w trakcie biegu terminu wniesienia zażalenia, storna może zrzec się prawa do wniesienia zażalenia. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do złożenia zażalenia przez ostatnią ze stron postępowania, zażalenia stają się ostateczne.

Ilość stron w postępowaniu przekracza 10, w związku z powyższym, na podstawie art. art.74 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008r o udostępnianiu informacji o środowisku, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko (tj.Dz.U. z 2023r. poz. 1094), w nawiązaniu do art. 49 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks Postępowania Administracyjnego (tj. Dz.U z 2023 poz. 775), strony będą zawiadamiane o czynnościach organów w przedmiotowym postępowaniu poprzez obwieszczenia.

Otrzymują:

- 1) PHU „IGNOMEX” Jacek Ignaciuk, ul. Żółkiewskiego 29, 41-500 Chorzów
- 2) strony postępowania poprzez obwieszczenie na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta w Świętochłowicach oraz Biuletynie Informacji Publicznej Urzędu Miasta Świętochłowice
- 3) EGO- a/a

Z up. Prezydenta Miasta
Naczelnik Wydziału Ekologii
i Gospodarki Odpadami

Beata Grzech-Spetruk