

DECYZJA
w sprawie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach

Na podstawie art. 104, art. 106, art. 107 §1 i §3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. – Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2024r. poz. 572) oraz art. 71 ust. 1, art 71 ust. 2 pkt 2, art. 75 ust. 1 pkt 4, art. 84 ust. 1, art. 84, art. 85 ust. 1, ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (t.j. Dz. U. z 2024r. poz. 1112 z późn zm.), w związku z § 3 ust. 1 pkt 83 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (t.j. Dz. U. z 2019r. poz. 1839), po rozpatrzeniu wniosku pełnomocnika METEOR RECYKLING Sp. z o. o., 42-504 Będzin, ul. Bory 53C z dnia 13.02.2024r. w sprawie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia **polegającego na zbieraniu odpadów na terenie działki nr 3303/10 obręb Łagisza w Będzinie.**

orzekam

1. stwierdzić brak obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na zbieraniu odpadów na terenie działki nr 3303/10 obręb Łagisza w Będzinie
2. Zaprojektować szczelną nawierzchnię miejsc magazynowania odpadów luzem, wyposażoną w system zbierania odcieków w postaci grawitacyjnego spływu do kratki/odpływu liniowego lub z możliwością przepompowywania do bezodpływowego zbiornika na odcieki.
3. W sytuacjach awaryjnych (np. wyciek paliwa, oleju) należy podjąć niezwłoczne działania mające na celu zapobieganie przenikaniu zanieczyszczeń do wód powierzchniowych i podziemnych (np. poprzez unieszkodliwienie wycieku za pomocą odpowiednich sorbentów, które po wykorzystaniu zostaną przekazane wyspecjalizowanym firmom).
4. Odpady zbierane , jak również powstające podczas eksploatacji przedsięwzięcia magazynować w sposób wykluczający zanieczyszczenie środowiska wodno- gruntowego, nie powodujący powstawania ścieków – wód odciekowych.
5. Nie dopuścić do zanieczyszczenia terenu substancjami chemicznymi mogącymi przeniknąć do wód. Miejsca przeznaczone do składowania substancji mogących stanowić zagrożenie dla wód, powinny być zabezpieczone materiałami izolacyjnymi.
6. Regularnie konserwować oraz czyścić urządzenia podczyszczające wody opadowe i roztopowe, a opady z czyszczenia przekazywać wyłącznie podmiotom posiadającym niezbędne zezwolenia.
7. W przypadku konieczności odwodnienia wykopów, prace odwodnieniowe prowadzić bez konieczności trwałego obniżenia poziomu wód gruntowych; do minimum ograniczyć czas odwadniania wykopów; ograniczyć wpływ prac do terenu działki inwestycyjnej; wody z odwodnienia odprowadzać w sposób nie powodujący zalewania terenów sąsiednich oraz niezmieniający stanu wody na gruncie, w szczególności kierunku odpływu wód opadowych ze szkodą dla gruntów sąsiednich.
8. W przypadku konieczności wykonania urządzeń wodnych należy uzyskać wymagane przepisami prawa zgody wodnoprawne.
9. Wody opadowe i roztopowe z terenu przedsięwzięcia zagospodarować zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz uwzględnieniem art. 234 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (tj. Dz.U. z 2024r. poz. 572 ze zm.).

UZASADNIENIE

Zgodnie z postanowieniem Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach nr SKO.OSW/41.9/155/2024/4645/KS z dnia 8.03.2024r. na wniosek pełnomocnika METEOR RECYKLING Sp. z o. o., 42-504 Będzin, ul. Bory 53C z dnia 13.02.2024r., zostało wszczęte postępowanie

administracyjne w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia **polegającego na zbieraniu odpadów na terenie działki nr 3303/10 obręb Łagisza w Będzinie.**

Z uwagi na art. 87 ustawy z 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko przedsięwzięcie zakwalifikowano zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko do rodzaju przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko na podstawie **§ 3 ust. 1 pkt 83** („Do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko zalicza się punkty do zbierania, w tym przeładunku:

- a) złomu, z wyłączeniem punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych,
- b) odpadów wymagających uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów z wyłączeniem odpadów obojętnych oraz punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych;”).

Jest to przedsięwzięcie, dla którego wymagane jest uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach w myśl art. 71 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Obwieszczeniem Burmistrza Miasta Czeladź z dnia 29.03.2024r. strony zostały zawiadomione o wszczęciu postępowania administracyjnego w przedmiocie wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia **polegającego na zbieraniu odpadów na terenie działki nr 3303/10 obręb Łagisza w Będzinie.**

Wypełniając dyspozycję art. 64 ust. 1 pkt 1, 2, 4 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, organ Gminy wystąpił w dniu 29.03.2024r. pismami nr BK-RF.6220.2.2024 do: Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach, do Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Dąbrowie Górniczej oraz do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Katowicach w sprawie wydania opinii co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia.

Podstawą do analizy i oceny wpływu planowanego przedsięwzięcia na środowisko była Karta Informacyjna Przedsięwzięcia wraz z wyjaśnieniami i uzupełnieniami.

W toku prowadzonego postępowania w związku z wezwaniem organów współdziałających tj. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach oraz Dyrektora Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Katowicach do złożenia wyjaśnień i uzupełnień do Karty informacyjnej przedsięwzięcia, organ prowadzący postępowanie pismami z dnia 26.04.2024r. oraz 17.06.2024r. zobowiązał wnioskodawcę do złożenia wyjaśnień i uzupełnień.

Wyjaśnienia i uzupełnienia Karty informacyjnej przedsięwzięcia przedłożono w dniu 20.05.2024r. oraz 8.07.2024r.

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dąbrowie Górniczej pismem Nr NS.ZNS.9027.17.1.229.1259.16.2024 z dnia 22.04.2024r. zaopiniował konieczność przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedmiotowego przedsięwzięcia.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach pismem nr WOOŚ.4220.155.2024.AK.4 z dnia 12.06.2024r. wyraził opinię, że dla planowanego przedsięwzięcia nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko i określił warunki dla realizacji planowanego przedsięwzięcia, które zostały ujęte w sentencji niniejszej decyzji.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Katowicach pismem nr CK.ZSŚ.4901.64.2024.TH z dnia 28.08.2024r. wyraził opinię, że dla przedsięwzięcia nie ma obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko oraz określił warunki dla przedmiotowego przedsięwzięcia, które zostały ujęte w sentencji niniejszej decyzji.

Przedmiotem inwestycji jest budowa punktu zbierania odpadów, w tym złomu i metali kolorowych, w miejscowości Będzin, obręb Łagisza, na działce o numerze ewidencyjnym 3303/10, o łącznej powierzchni 0,66 ha. Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie w wydzielonej części działki nr 3303/10. Na powierzchni ok. 0,4 ha przewiduje się magazynowanie odpadów na placu. Dodatkowo zakłada się zbieranie odpadów w istniejącej hali o powierzchni ok. 0,14 ha, z czego planowane przedsięwzięcie będzie zajmowało 0,07 ha wewnątrz istniejącej hali. Zakłada się pracę punktu zbierania odpadów tylko w porze dziennej od godziny 6.00 do 22.00.

Obszar, na którym będzie realizowane przedsięwzięcie jest objęty miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego zgodnie z Uchwałą XXX/232/2021 Rady Miejskiej Będzina z dnia 28 stycznia 2021 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Będzina dla terenu położonego w dzielnicy Łagisza w rejonie ulicy Bory i granicy z gminą Psary i oznaczony w nim jako: P-U – teren obiektów produkcyjnych, składów i magazynów lub zabudowy usługowej.

Teren planowanej inwestycji jest już przekształcony i ogrodzony. Inwestor nie planuje budowy nowych obiektów budowlanych, do prowadzenia planowanej działalności zostaną wykorzystane istniejące obiekty oraz infrastruktura. Zamierzenie nie wymaga wycinki drzew i krzewów. Realizacja przedsięwzięcia będzie polegała na zorganizowaniu miejsc magazynowania odpadów.

Otoczenie terenu stanowią:

- od strony północnej, południowej i zachodniej – tereny przemysłowego
- od strony wschodniej – tereny zadrzewione

Zgodnie z informacją podaną w karcie informacyjnej przedsięwzięcia (kip) najbliższa zabudowa mieszkaniowa zlokalizowana jest ok. 29 metrów w kierunku wschodnim od planowanej inwestycji.

Realizacja przedsięwzięcia nie wymaga prowadzenia prac budowlanych. Przedsięwzięcie będzie realizowane na terenie zagospodarowanym i ogrodzonym. W ramach fazy realizacji inwestor planuje wyznaczyć i odpowiednio oznaczyć miejsca magazynowania odpadów.

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na zbieraniu następujących grup i rodzajów odpadów:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów
1.	02 01 10	Odpady metalowe
2.	10 02 02	Nieprzerobione żużle z innych procesów
3.	10 02 10	Zgorzelina walcownicza
4.	10 02 80	Zgary z hutnictwa żelaza
5.	10 02 99	Inne niewymienione odpady (wszelkiego rodzaju skrzepy z procesów termicznych)
6.	10 03 16	Zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15
7.	10 05 11	Kożuchy żużłowe i zgary inne niż wymienione w 10 05 10
8.	10 08 11	Kożuchy żużłowe i zgary inne niż wymienione w 10 08 10
9.	10 09 03	Żużle odlewnicze (odlewnictwo żelaza)
10.	10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07
11.	10 09 80	Wybrakowane wyroby żeliwne
12.	10 09 99	Inne niewymienione odpady (wszelkiego rodzaju skrzepy z procesów termicznych)
13.	10 10 03	Zgary i żużle odlewnicz
14.	10 80 01	Żużle z produkcji żelazokrzemu
15.	10 80 03	Żużle z produkcji żelazochromu
16.	10 80 05	Żużle z produkcji żelazomanganu

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów
17.	10 80 99	Inne niewymienione odpady
18.	11 05 01	Cynk twardy
19.	11 05 02	Popiół cynkowy
20.	12 01 01	Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów
21.	12 01 02	Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów
22.	12 01 03	Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych
23.	12 01 04	Cząstki i pyły metali nieżelaznych
24.	12 01 13	Odpady spawalnicze
25.	12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16 (pyły)
26.	12 01 99	Inne nie wymienione odpady
27.	15 01 04	Opakowania z metali
28.	16 01 17	Metale żelazne
29.	16 01 18	Metale nieżelazne
30.	16 01 21 *	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 02 13 i 16 01 14
31.	16 02 13 *	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 01 12
32.	16 06 01 *	Baterie i akumulatory ołowiowe
33.	16 06 02 *	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
34.	16 06 04	Baterie alkaiczne (z wyłączeniem 16 06 03)
35.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory
36.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)
37.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02
38.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
39.	17 04 02	Aluminium
40.	17 04 03	Ołów
41.	17 04 04	Cynk
42.	17 04 05	Żelazo, stal
43.	17 04 06	Cyna
44.	17 04 07	Mieszanki metali
45.	17 04 09 *	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
46.	17 04 10 *	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne
47.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10
48.	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych
49.	19 10 01	Odpady żelaza i stali
50.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych
51.	19 12 02	Metale żelazne
52.	19 12 03	Metale nieżelazne
53.	20 01 33 *	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie.
54.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
55.	20 01 40	Metale

Odpady będą przyjmowane od osób fizycznych lub firm, następnie będą rozładowywane na placu rozładunkowym. Kolejnym krokiem będzie ręczne bądź mechaniczne sortowanie w zależności od rodzaju, wagi i gabarytów odpadów, a dalej umieszczane ręcznie, bądź za pomocą koparko – ładowarek, żurawia lub/ i wózka widłowego w poszczególnych miejscach magazynowania odpadów.

Zgodnie z zapisem w Karcie informacyjnej przedsięwzięcia planuje się, że maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które będą magazynowane w ramach zbierania, w okresie roku, nie

przekroczy 155 000 Mg, w tym, 1 Mg odpadów niebezpiecznych. Inwestor wskazuje, iż szczegółowe masy zbieranych odpadów zostaną podane na etapie składania wniosku o zezwolenie na zbieranie odpadów.

Sposób magazynowania dostosowany będzie do właściwości danego rodzaju odpadu. Odpady o kodach: 16 01 21*, 16 02 13*, 17 04 09*, 17 04 10* będą magazynowane w sposób selektywny w szczelnych, specjalnych pojemnikach, ustawionych na szczelnej posadzce w hali, dodatkowo odpady o kodach: 16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 04, 16 06 05, 20 01 33* będą magazynowane w kwasoodpornych pojemnikach. Pozostałe lody odpadów planowane do zbierania wymienione powyżej będą magazynowane w sposób selektywny luzem lub w kontenerach, pojemnikach oraz workach typu big-bag, na utwardzonym placu magazynowym lub/i w hali magazynowej.

Odpady niebezpieczne będą magazynowane wyłącznie w szczelnych opakowaniach, pojemnikach, kontenerach lub zbiornikach – na terenie hali magazynowej. Będzie zapewniona szczelność oraz odpowiednie oznakowanie pojemników do przechowywania odpadów niebezpiecznych.

Zarówno zbieranie odpadów, jak i ich magazynowanie musi spełniać wymagania przepisów Ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (tj. Dz.U. z 2023 poz. 1587 z późn. zm.) oraz przepisów szczegółowych obowiązujących w tym zakresie.

Po zebraniu odpowiedniej partii odpadów będą one przekazywane kolejnym podmiotom celem ich zagospodarowania.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie źródłem emisji zorganizowanej do powietrza. Źródłami emisji niezorganizowanej będą samochody dostarczające i odbierające odpady oraz pojazdy mechaniczne pracujące na terenie przedsięwzięcia. Zakłada się, że w ciągu dnia po terenie zakładu będą poruszały się 42 samochody ciężarowe, 4 samochody osobowe, a także ładowarka, koparka, dźwig i wózek widłowy. Biorąc pod uwagę powyższe, skalę przedsięwzięcia oraz przedstawioną analizę rozprzestrzeniania zanieczyszczeń do powietrza stwierdzono, że planowane przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco na stan jakości powietrza.

Na etapie eksploatacji źródłami hałasu będą samochody dostarczające i odbierające odpady, a także maszyny na terenie zakładu. Zgodnie z zapisem w kip, po terenie zakładu będą poruszały się 42 samochody ciężarowe i 4 samochody osobowe w porze dnia oraz urządzenia takie jak: ładowarka, koparka, dźwig i wózek widłowy. Jak wynika z kip, zakład będzie pracował tylko w porze dziennej w godzinach od 6.00 do 22.00. Najbliższe tereny podlegające ochronie akustycznej znajdują się ok. 29 metrów od inwestycji w kierunku wschodnim i są to tereny oznaczone w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego, zatwierdzonym Uchwałą nr XVI/129/2016 Rady Miejskiej Będzina z dnia 27 stycznia 2016 r. w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Będzina dla terenu położonego w dzielnicy Łagisza w obrębie ulic: Parkowej, Pokoju, Energetycznej, Dąbrowskiej, Bory, Podłosie, Podleśnej, Niepiekło oraz rzeki Przemszy, jako C15MN – tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej. Przedłożona w załączniku do kip analiza akustyczna, wykazała, że dopuszczalne poziomy hałasu, które zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 czerwca 2007 r. w sprawie dopuszczalnych poziomów hałasu w środowisku (t.j. Dz. U. z 2014 r. poz. 112) wynoszą 50 dB w porze dnia, na powyższych terenach podlegających ochronie akustycznej zostaną dotrzymane.

Biorąc pod uwagę planowane natężenie ruchu, czas pracy wyłącznie w porze dnia oraz brak przekroczeń dopuszczalnego poziomu hałasu stwierdzono, że przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco na klimat akustyczny.

Woda na cele bytowe pobierana będzie z miejskiej sieci wodociągowej. Ścieki socjalnobytowe odprowadzane będą do bezodpływowego zbiornika o pojemności ok. 30 m³ i następnie wywożone przez zewnętrzną firmę asenizacyjną na oczyszczalnię ścieków.

Wody opadowe i roztopowe z dachów i terenów utwardzonych niebędących miejscem magazynowania odpadów będą odprowadzane na tereny biologicznie czynne działki.

W celu ochrony środowiska gruntowo-wodnego przed możliwością zanieczyszczenia odciekami z miejsc magazynowania odpadów luzem wskazano na obowiązek wykonania szczelnej nawierzchni miejsc magazynowania odpadów luzem wyposażonej w system zbierania odcieków.

Przy zastosowaniu powyższego warunku planowane przedsięwzięcie nie wpłynie znacząco na stan środowiska gruntowo- wodnego.

Przedsięwzięcie będzie związane ze zbieraniem odpadów. Zbierane odpady będą magazynowane w sposób zgodny z obowiązującymi przepisami prawa. Opisany powyżej sposób gospodarowania odpadami na terenie przedsięwzięcia nie będzie stanowił źródła negatywnych oddziaływań.

Najbliższym obszarem wchodzącym w skład sieci Natura 2000 jest obszar specjalnej ochrony siedlisk Lipienniki w Dąbrowie Górniczej PLH240037, oddalony od terenu inwestycji o ok. 3,2 km.

Powyższy obszar został zatwierdzony decyzją Komisji Europejskiej 2011/64/UE z dnia 10 stycznia 2011 r. i uznany jako obszar mający znaczenie dla Wspólnoty a decyzją Komisji Europejskiej 2021/161 z dnia 21 stycznia 2021 r. obszar został powiększony do 334,13 ha.

Natomiast Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 5 kwietnia 2023 r. (Dz. U. z 2023 r. poz. 778) w sprawie specjalnego obszaru ochrony siedlisk Lipienniki w Dąbrowie Górniczej (PLH240037) został wyznaczony jako specjalny obszar ochrony siedlisk.

Przedmiotowa inwestycja, nie będzie źródłem zidentyfikowanych zagrożeń dla przedmiotów ochrony, nie wpłynie pośrednio lub bezpośrednio na możliwość osiągnięcia celów działań ochronnych, ani nie wpłynie na realizację zaplanowanych działań ochronnych.

W ww. bazach danych brak jest informacji o szczególnych wartościach obszaru planowanej inwestycji takich jak stanowiska chronionych gatunków roślin, grzybów i zwierząt. Na terenie tym nie występują obszary wodno-błotne, o płytkim zaleganiu wód podziemnych, obszary wybrzeży, górskie, jeziora, uzdrowiska i obszary ochrony uzdrowiskowej.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane będzie poza korytarzami ekologicznymi.

Inwestycja nie będzie przyczyniać się do niekorzystnych zmian klimatu oraz nie wymaga adaptacji do zmieniających się warunków klimatycznych.

Planowane przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do rodzaju instalacji, dla których istnieje możliwość utworzenia obszaru ograniczonego użytkowania w rozumieniu art. 135 ustawy z 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 54).

Przedmiotowa inwestycja ze względu na lokalizację i zasięg oddziaływania nie będzie powodowała możliwości oddziaływania transgranicznego (odległość od granicy Państwa około 65 km), ani też ryzyka wystąpienia poważnej awarii przemysłowej.

Obwieszczeniem z dnia 16.09.2024r. zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. - Kodeks postępowania administracyjnego strony zostały zawiadomione o możliwości zapoznania się z zebrany materiał dotyczący powyższej sprawy oraz o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań przed wydaniem decyzji o zmianie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

W czasie trwania postępowania strony miały zapewniony czynny udział w nim na każdym etapie zgodnie z zasadami art. 49 Kodeksu Postępowania Administracyjnego. W ustawowym terminie przewidzianym dla stron nie wpłynęły żadne uwagi czy wnioski.

Zgodnie z art. 84 ust. 1 ustawy z dnia 3 października 2008 o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, w przypadku gdy nie została przeprowadzona ocena oddziaływania na środowisko w decyzji o

środowiskowych uwarunkowaniach właściwy organ stwierdza brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko.

W postępowaniu wzięto pod uwagę:

- kartę informacyjną przedsięwzięcia wraz z uzupełnieniami i wyjaśnieniami,
- stanowiska organów współdziałających,
- przeznaczenie terenu w miejscowym planie zagospodarowania przestrzennego,
- istniejące zagospodarowanie terenu.

Organ prowadzący sprawę uznał opinię Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Katowicach i Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gliwicach i przytoczoną w nich argumentację za prawidłową.

Biorąc pod uwagę charakter planowanego przedsięwzięcia oraz informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia można stwierdzić, że zakres planowanych działań nie wpłynie znacząco na stan i jakość środowiska. Niezbędne jest spełnienie wszystkich warunków określonych w sentencji niniejszej decyzji.

Charakterystyka przedsięwzięcia stanowi załącznik nr 1 do decyzji w sprawie zmiany decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Katowicach. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem tutejszego organu w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Z up. BURMISTRZA
Zastępca Burmistrza ds. Komunalnych
mgr inż. Małgorzata Skiba

Otrzymuje:

1. pełnomocnik – Pani Katarzyna Giersz,
2. a/a

Do wiadomości:

1. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Katowicach
ul. Dąbrowskiego 22, 40-032 Katowice
2. Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Dąbrowie Górniczej
ul. Kościuszki 58, 42-500 Będzin
3. Dyrektor Państwowego Gospodarstwa Wodne Wody Polskie, Zarząd Zlewni w Katowicach
pl. Grunwaldzki 8-10, 40-127 Katowice.

Charakterystyka przedsięwzięcia

Przedsięwzięcie **polegające na zbieraniu odpadów zlokalizowane będzie na terenie działki nr 3303/10 obręb Łagisza w Będzinie.**

Na potrzeby inwestycji zostanie zaadoptowana istniejąca infrastruktura działki wraz z istniejącą na jej terenie halą. Na terenie działki zostanie odpowiednio zorganizowana przestrzeń do zbierania odpadów włącznie z wyznaczeniem osobnych magazynów na poszczególne kody odpadów, które będą zbierane selektywnie w wyznaczonych miejscach na terenie działki na zewnątrz oraz wewnątrz istniejącej hali.

Teren planowanej inwestycji jest już przekształcony i ogrodzony. Inwestor nie planuje budowy nowych obiektów budowlanych, do prowadzenia planowanej działalności zostaną wykorzystane istniejące obiekty oraz infrastruktura.

Działalność, zgodnie z art. 3 ust 1 pkt 34) Ustawy o odpadach z dnia 14 grudnia 2012 r. (tj. Dz.U. z 2023 poz. 1587) będzie polegać na **zbieraniu odpadów**, czyli gromadzeniu odpadów przed ich transportem do miejsc przetwarzania, w tym wstępnym sortowaniu nieprowadzącym do zasadniczej zmiany charakteru i składu odpadów i niepowodującym zmiany klasyfikacji odpadów oraz tymczasowym magazynowaniu odpadów,

Planowane przedsięwzięcie będzie polegało na zbieraniu następujących grup i rodzajów odpadów:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów
10	1.	02 01 10 Odpady metalowe
11	2.	10 02 02 Nieprzerobione żużle z innych procesów
12	3.	10 02 10 Zgorzelina walcownicza
13	4.	10 02 80 Zgary z hutnictwa żelaza
14	5.	10 02 99 Inne niewymienione odpady (wszelkiego rodzaju skrzepy z procesów termicznych)
15	6.	10 03 16 Zgary z wytopu inne niż wymienione w 10 03 15
16	7.	10 05 11 Kozuchy żużłowe i zgary inne niż wymienione w 10 05 10
17	8.	10 08 11 Kozuchy żużłowe i zgary inne niż wymienione w 10 08 10
	9.	10 09 03 Żużle odlewnicze (odlewnictwo żelaza)
	10.	10 09 08 Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07
	11.	10 09 80 Wybrakowane wyroby żeliwne
	12.	10 09 99 Inne niewymienione odpady (wszelkiego rodzaju skrzepy z procesów termicznych)
	13.	10 10 03 Zgary i żużle odlewnicze
	14.	10 80 01 Żużle z produkcji żelazokrzemu
	15.	10 80 03 Żużle z produkcji żelazochromu
18	16.	10 80 05 Żużle z produkcji żelazomanganu
	17.	10 80 99 Inne niewymienione odpady
	18.	11 05 01 Cynk twardy
	19.	11 05 02 Popiół cynkowy
	20.	12 01 01 Odpady z toczenia i piłowania żelaza oraz jego stopów
	21.	12 01 02 Cząstki i pyły żelaza oraz jego stopów
	22.	12 01 03 Odpady z toczenia i piłowania metali nieżelaznych
	23.	12 01 04 Cząstki i pyły metali nieżelaznych
	24.	12 01 13 Odpady spawalnicze
	25.	12 01 17 Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16 (pyły)
	26.	12 01 99 Inne nie wymienione opady

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadów
27.	15 01 04	Opakowania z metali
28.	16 01 17	Metale żelazne
29.	16 01 18	Metale nieżelazne
30.	16 01 21 *	Niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 01 07 do 16 01 11, 16 02 13 i 16 01 14
31.	16 02 13 *	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 01 12
32.	16 06 01 *	Baterie i akumulatory ołowiowe
33.	16 06 02 *	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe
34.	16 06 04	Baterie alkaiczne (z wyłączeniem 16 06 03)
35.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory
36.	16 08 01	Zużyte katalizatory zawierające złoto, srebro, ren, rod, pallad, iryd lub platynę (z wyłączeniem 16 08 07)
37.	16 08 03	Zużyte katalizatory zawierające metale przejściowe lub ich związki inne niż wymienione w 16 08 02
38.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz
39.	17 04 02	Aluminium
40.	17 04 03	Ołów
41.	17 04 04	Cynk
42.	17 04 05	Żelazo, stal
43.	17 04 06	Cyna
44.	17 04 07	Mieszanki metali
45.	17 04 09 *	Odpady metali zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi
46.	17 04 10 *	Kable zawierające ropę naftową, smołę i inne substancje niebezpieczne
47.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10
48.	19 01 02	Złom żelazny usunięty z popiołów paleniskowych
49.	19 10 01	Odpady żelaza i stali
50.	19 10 02	Odpady metali nieżelaznych
51.	19 12 02	Metale żelazne
52.	19 12 03	Metale nieżelazne
53.	20 01 33 *	Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie.
54.	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33
55.	20 01 40	Metale

Odpady będą przyjmowane od osób fizycznych lub firm, następnie będą rozładowywane na placu rozładunkowym. Kolejnym krokiem będzie ręczne bądź mechaniczne sortowanie w zależności od rodzaju, wagi i gabarytów odpadów, a dalej umieszczane ręcznie, bądź za pomocą koparko – ładowarek, żurawia lub/ i wózka widłowego w poszczególnych miejscach magazynowania odpadów.

Planuje się, że maksymalna łączna masa wszystkich rodzajów odpadów, które będą magazynowane w ramach zbierania, w okresie roku, nie przekroczy 155 000 Mg, w tym, 1 Mg odpadów niebezpiecznych. Szczegółowe masy zbieranych odpadów zostaną podane na etapie składania wniosku o zezwolenie na zbieranie odpadów.

Sposób magazynowania dostosowany będzie do właściwości danego rodzaju odpadu. Odpady o kodach: 16 01 21*, 16 02 13*, 17 04 09*, 17 04 10* będą magazynowane w sposób selektywny w szczelnych, specjalnych pojemnikach, ustawionych na szczelnej posadzce w hali, dodatkowo odpady o kodach: 16 06 01*, 16 06 02*, 16 06 04, 16 06 05, 20 01 33* będą magazynowane w kwasoodpornych pojemnikach. Pozostałe lody odpadów planowane do zbierania wymienione powyżej będą magazynowane w sposób

selektywny luzem lub w kontenerach, pojemnikach oraz workach typu big-bag, na utwardzonym placu magazynowym lub/i w hali magazynowej.

Odpady niebezpieczne będą magazynowane wyłącznie w szczelnych opakowaniach, pojemnikach, kontenerach lub zbiornikach – na terenie hali magazynowej. Będzie zapewniona szczelność oraz odpowiednie oznakowanie pojemników do przechowywania odpadów niebezpiecznych.

Zarówno zbieranie odpadów, jak i ich magazynowanie musi spełniać wymagania przepisów Ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (tj. Dz.U. z 2023 poz. 1587 z późn. zm.) oraz przepisów szczegółowych obowiązujących w tym zakresie.

Po zebraniu odpowiedniej partii odpadów będą one przekazywane kolejnym podmiotom celem ich zagospodarowania.