



REGIONALNY DYREKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W GDAŃSKU

Gdańsk, dnia 26 października 2021 r.

RDOŚ-Gd-WOO.4220.407.2021.IB.2
za dowodem doręczenia

POSTANOWIENIE

Na podstawie:

- Art.123 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U. 2021 r., poz. 735, ze zm.);
- Art. 64 ust. 1 pkt 1, ust. 3, ust. 3a 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 (tekst jedn. Dz. U. 2021 r., poz. 247, ze zm.) – dalej „ustawa OOS”;
- § 3 ust. 1 pkt 83 lit. a i lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. 2019r., poz. 1839);

w związku z pismem Burmistrza Miasta Skórcz znak: BGK.6220.2.2021 z dnia 11.05.2021 r., po przeanalizowaniu wniosku o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wraz z załącznikami, w tym kartą informacyjną przedsięwzięcia, złożonego przez p. Romana Bednarskiego, prowadzącego działalność pod nazwą Firma Handlowo-Usługowa Roman Bednarski w Skórczu;

postanawiam

1. Wyrazić opinię o braku potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko planowanego przedsięwzięcia pn.:

„Realizacja punktu skupu złomu i surowców wtórnych”
na działkach nr 167/2, 168/4 i 1141/2, obręb Skórcz, gmina Skórcz

2. Wskazać na konieczność określenia w decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach poniższych warunków dotyczących ochrony środowiska, do uwzględnienia na etapie eksploatacji przedsięwzięcia:
 - 1) Przeladunek złomu prowadzić w sposób minimalizujący emisję hałasu, np. poprzez unikanie zrzucania złomu, do kontenerów oraz na pojazdy, z dużej wysokości.
 - 2) Segregację złomu prowadzić z wykluczeniem możliwości jego cięcia i zgniatania przy pomocy urządzeń i maszyn stanowiących źródło hałasu o dużym natężeniu oraz drgań (np. prasy, prasonożyc).
 - 3) Odpady tworzyw sztucznych magazynować w pojemnikach, workach typu big - bag na utwardzonym terenie, pod wiatą magazynowaną w celu zabezpieczenia przed rozwiewaniem.

- 4) Odpady papieru i tektury magazynować w pomieszczeniu magazynowym lub w pojemnikach, workach, pod zadaszeniem w celu zabezpieczenia przed rozwiewaniem.
- 5) Odpady metali o bardzo drobnej frakcji w celu zabezpieczenia przed ich rozprzestrzenianiem poza miejsca magazynowania, gromadzić w zamykanych pojemnikach/kontenerach.
- 6) Belowanie odpadów papieru i tektury w budynku produkcyjno-magazynowym prowadzić przy zamkniętych drzwiach i oknach w celu zminimalizowania emisji hałasu.
- 7) Eksploatację zakładu prowadzić wyłącznie w porze dziennej, od 6.00 do 20.00.
- 8) Zabezpieczyć odpowiednią ilość sorbentów w celu likwidacji ewentualnych wycieków substancji niebezpiecznych (np. substancji ropopochodnych).

Uzasadnienie

Pismem znak: BGK.6220.2.2021 z dnia 11.05.2021 r. (data wpływu 17.05.2021 r.), Burmistrz Miasta Skórcz jako organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku o wyrażenie opinii, co do konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla przedsięwzięcia polegającego na zlokalizowaniu punktu do zbierania, w tym przeładunku odpadów, na terenie działek nr 167/2, 168/4 i 1141/2 w Skórczu.

Do pisma dołączona została kopia wniosku inwestora wraz z załącznikami, wymaganymi art. 64 ust. 2 przywołanej na wstępie ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz ocenach oddziaływania na środowisko, tj:

1. Kartą informacyjną przedsięwzięcia oraz uzupełnieniami i wyjaśnieniami z dnia 10.05.2021 r.;
2. Wypisem i wrysem z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla terenu przedsięwzięcia;
3. Oświadczeniem Burmistrza Miasta Skórcz, że inwestor nie jest podmiotem zależnym od jednostki samorządu terytorialnego – Gminy Miasta Skórcz, dla której organem wykonawczym w rozumieniu art. 24m ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym jest organ właściwy do wydania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach.

Wezwaniem znak: RDOŚ-Gd-WOO.4220.407.2021.IB.1 z dnia 27.05.2021 r. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku wystąpił do Burmistrza Miasta Skórcz, na podstawie art. 50 § 1 Kpa, o zobowiązanie inwestora do złożenia dodatkowych wyjaśnień i uzupełnień. Uzupełnienia wpłynęły dnia 15.06.2021 r. przy piśmie Burmistrza Miasta Skórcz znak: BGK.6220.2.2021 z dnia 10.06.2021 r.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gdańsku, po dokonaniu analizy przedłożonej dokumentacji stwierdził, że:

- przedsięwzięcie obejmować będzie zlokalizowanie punktu zbierania, w tym przeładunku, magazynowania złomu oraz surowców wtórnych na działkach nr 167/2, 168/4 i 1141/2 w Skórczu;
- zgodnie z § 3 ust. 1 pkt 83 lit. a i lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na

środowisko inwestycję zakwalifikować należy jako punkty do zbierania, w tym przetładunku:

- *złomu, z wyłączeniem punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych;*
- *odpadów wymagających uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów z wyłączeniem odpadów obojętnych oraz punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych.*

Zgodnie z art. 64 ust. 1 pkt. 1 ustawy OOS, regionalny dyrektor ochrony środowiska wydaje opinię dotyczącą obowiązku lub braku obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanych przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, o których mowa w art. 59 ust. 1 pkt. 2 ww. ustawy OOS.

Opinię co do potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia, mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko wydaje się uwzględniając łącznie kryteria, o których mowa w art. 63 ustawy OOS.

Analizując kryteria określone w art. 63 ustawy OOS oraz informacje zawarte w karcie informacyjnej przedsięwzięcia tut. organ wziął pod uwagę:

1. Rodzaj i charakterystykę przedsięwzięcia:

Planowane przedsięwzięcie polega na zbieraniu, magazynowaniu i przetładunku odpadów innych niż niebezpieczne na terenie działek ew. nr 167/2, 168/4 i 1141/2 w Skórczu, o powierzchni całkowitej 0,23 ha. Na terenie inwestycyjnym znajduje się budynek produkcyjno-magazynowy. Według informacji inwestora na terenie planowanego przedsięwzięcia nie jest prowadzona żadna działalność gospodarcza.

Inwestor nie przewiduje przetwarzania zbieranych odpadów. Będą one czasowo magazynowane, następnie przekazywane wyspecjalizowanym podmiotom. Odpady papieru i tektury będą poddawane belowaniu w celu zminimalizowania ich objętości. Belownice, szt. 2, umieszczone zostaną wewnątrz budynku produkcyjno-magazynowego.

Zakres planowanej działalności uwzględnia gromadzenie, sortowanie i wysyłanie do odbiorców odpadów metali, opakowań z papieru i tektury, opakowań z tworzyw sztucznych. Odpady przyjęte do zakładu pod danym kodem będą przygotowywane do transportu i opuszczają zakład pod takim samym kodem.

Stosowana będzie zasada magazynowania odpadów w postaci złomu metali w kontenerach. Odpady papieru, tektury i tworzyw sztucznych magazynowane będą w istniejącym budynku lub pod zadaszeniem. Wszystkie kontenery i pojemniki będą szczelne, zapewniając ochronę gruntu przed wymywaniem z nich zanieczyszczeń.

Punkt skupu nie zostanie wyposażony w gilotyny, prasy bądź praso-nożyce. Nie przewiduje się cięcia złomu. Do transportu odpadów wykorzystywane będą dwa pojazdy ciężarowe.

Odpady, po przyjęciu, rozładowywane będą w miejscach przeznaczonych do ich magazynowania. Zbierane odpady będą ewidencjonowane zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Odpady będą dostarczane samochodami. Przetładunek odpadów z samochodów do wyznaczonych na utwardzonym placu miejsc magazynowania odpadów odbywać się będzie

za pomocą koparko-ładowarki lub poprzez opróżnienie samochodu z odpadów w wyznaczonym miejscu.

Odpady gromadzone będą czasowo, do momentu przygotowania partii transportowej, lecz nie dłużej niż określają to obowiązujące przepisy prawa. Partie zebranych odpadów będą przekazywane do uprawnionych odbiorców.

Zakładana, teoretyczna masa odpadów przewidzianych do zbierania w ciągu roku wyniesie 1341 Mg.

Rodzaje i masa odpadów przewidzianych do zbierania:

Lp.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Masa odpadów (Mg/rok)
8.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	700
9.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	300
10.	15 01 04	Opakowania z metali	30
13.	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	20
14.	17 04 02	Aluminium	50
	17 04 03	Ołów	1
16.	17 04 05	Żelazo i stal	200
17.	20 01 01	Papier i tektura	40

Teren, na którym prowadzone będzie zbieranie odpadów zostanie zabezpieczony przed dostępem osób postronnych. Odpady będą magazynowane w wyznaczonych miejscach. Punkt skupu odpadów pracować będzie wyłącznie w godzinach dziennych, od 7.00 do 16.00, sporadycznie do 20.00. Zatrudniać będzie do 2 pracowników.

2) *Usytuowanie przedsięwzięcia:*

Przedsięwzięcie zlokalizowane zostanie na działkach 167/2, 168/4 i 1121/2 obręb Skórcz. Powierzchnia terenu przedsięwzięcia wynosi ok. 0,23 ha. Teren działek jest częściowo ogrodzony, wyposażony w utwardzone place i drogi wewnętrzne.

Realizacja przedsięwzięcia nie będzie związana z wycinką lub usuwaniem drzew i krzewów ani dodatkowym utwardzeniem terenu przedsięwzięcia. Teren pod realizację przedsięwzięcia jest utwardzony, występuje na nim roślinność charakterystyczna dla terenów przekształconych antropogenicznie, zlokalizowana przy budynku i wzdłuż ogrodzenia.

W bezpośrednim sąsiedztwie przedsięwzięcia znajduje się zabudowa usługowa i tereny niezabudowane.

Najbliższe tereny chronione akustycznie znajdują się w odległości ok. 30 m na północny zachód oraz 40 m na północny wschód od planowanej inwestycji.

Planowane przedsięwzięcie znajduje się poza obszarami Natura 2000. Najbliżej położone obszary Natura 2000 znajdują się w odległości:

- ok. 1,6 km Bory Tucholskie PLB220009;
- ok. 9,6 km Sandr Wdy PLH040017.

Inny najbliższy położony obszar chroniony, objęty ochroną na podstawie przepisów ww. ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, to:

- ok. 1,4 km Obszar Chronionego Krajobrazu Borów Tucholskich.

W bezpośrednim sąsiedztwie przedsięwzięcia nie występują korytarze ekologiczne.

Teren przedsięwzięcia objęty jest zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla części miasta Skórcz – rejon ulicy Dworcowej i Osiedlowej, przyjętego uchwałą Nr XLVI/254/2010 Rady Miejskiej w Skórczu z dnia 12 października 2010 r. Rozpatrywane działki zlokalizowane są w jednostce urbanistycznej oznaczonej w planie symbolem O6U,P – teren zabudowy usługowej i teren obiektów produkcyjnych, składów i magazynów.

3) Rodzaj i skalę możliwego oddziaływania na elementy środowiska, zarówno na etapie realizacji przedsięwzięcia jak i jego funkcjonowania:

Realizacja przedsięwzięcia polegać będzie na dostosowaniu nieruchomości do planowanej działalności i ograniczy się wyłącznie do prac przygotowawczych i montażowych.

Przedsięwzięcie realizowane będzie na istniejących, utwardzonych, gotowych do użytkowania placach magazynowych. Nie planuje się żadnego innego dostosowania miejsc magazynowania, poza wykonaniem wiaty magazynowej, umieszczenia belownic w budynku produkcyjno-magazynowym, dostarczeniem kontenerów, pojemników i worków typu BIG-BAG na odpady.

Planowane przedsięwzięcie nie wymaga przeprowadzenia prac budowlanych związanych z realizacją obiektów kubaturowych, nowych uszczelnionych nawierzchni oraz infrastruktury podziemnej.

Oddziaływanie na komponenty środowiska w fazie realizacji będzie miało lokalny zasięg, krótkotrwały charakter i ustanie po zakończeniu prac.

W fazie eksploatacji przedsięwzięcie będzie źródłem:

- hałasu. W obrębie planowanego przedsięwzięcia zewnętrznymi źródłami hałasu, wpływającymi na klimat akustyczny otoczenia będą:
 - stacjonarne źródła hałasu: miejsca rozładunku/załadunku odpadów, belownice zlokalizowane w budynku produkcyjno-magazynowym;
 - ruchome źródła hałasu: samochody dostawcze klientów przywożące odpady, samochody ciężarowe odbierające odpady, praca koparki. Przewiduje się dowóz odpadów, średnio dwoma samochodami dostawczymi w ciągu dnia i odbiór odpadów dwoma ciężarówkami.

Teren, na którym ma zostać zlokalizowany punkt do zbierania, w tym przeładunku odpadów stanowi obszar o charakterze typowo przemysłowym, a najbliższe tereny chronione, sklasyfikowane pod względem dopuszczalnych poziomów hałasu, stanowiące obszar zabudowy mieszkaniowej są położone w odległości około 30 metrów od planowanego do uruchomienia punktu. Uruchomienie instalacji nie wpłynie znacząco na zmianę warunków akustycznych w granicach omawianego terenu. Z punktu widzenia emisji hałasu do środowiska przedsięwzięcie nie powinno stanowić ponadnormatywnej uciążliwości akustycznej dla środowiska;

- emisji niezorganizowanej zanieczyszczeń do powietrza. Głównym źródłem emisji będzie proces spalania paliw w silnikach pojazdów poruszających się w obrębie placów magazynowania odpadów w celu dowożenia odpadów oraz praca koparki z chwytakiem.

Uruchomienie instalacji nie wpłynie znacząco na zmianę warunków aerosanitarnych w granicach omawianego terenu.

- odpadów. Podczas pracy zakładu powstawać będą odpady wytwarzane w procesie sortowania oraz w wyniku jego bieżącej konserwacji i utrzymania w sprawności maszyn i urządzeń. Odpady będą magazynowane w wyznaczonych miejscach na utwardzonym placu, pod zadaszeniem w kontenerach, pojemnikach, lub w budynku magazynowym. Rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 11 września 2020 r. w sprawie szczegółowych wymagań dla magazynowania odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz.1742) dopuszcza magazynowanie niezanieczyszczonych metali bez konieczności wyposażenia miejsca magazynowania odpadów w systemy do odprowadzania wycieków;
- ścieków i wód opadowych. Na etapie eksploatacji planowanego przedsięwzięcia nie będą powstawać ścieki przemysłowe. Podczas eksploatacji przedsięwzięcia będą powstawać wyłącznie ścieki socjalno-bytowe. Dla celów sanitarnych wykorzystane zostaną przenośne toalety, typu TOI-TOI.
Wody opadowe i roztopowe rozprowadzane będą po powierzchni terenu.

Zaproponowane przez inwestora rozwiązania, minimalizujące oddziaływanie przedsięwzięcia na komponenty środowiska oraz zdrowie ludzi, obejmują:

- ograniczenie liczby i rodzaju wykorzystywanych urządzeń, będących źródłem hałasu (rezygnacja z prasy/nożyc do cięcia i zgniatania złomu);
- ograniczenie czasu pracy zakładu do godzin dziennych;
- gromadzenie zbieranych odpadów w sposób selektywny. Stosowana będzie zasada magazynowania odpadów w kontenerach i pojemnikach oraz wydzielonym pomieszczeniu magazynowym. Kontenery i pojemniki będą szczelne co zapewni ochronę przed przedostaniem się z nich zanieczyszczeń do gruntu;
- zlokalizowanie belownic w zamkniętym pomieszczeniu, ograniczenie ich czasu pracy do 3 godzin pory dnia;
- magazynowanie odpadów zgodnie z wymaganiami w zakresie ochrony środowiska oraz bezpieczeństwa życia i zdrowia ludzi, w szczególności w sposób uwzględniający właściwości chemiczne i fizyczne odpadów oraz zagrożenia, które mogą powodować;
- monitoring ilości i rodzajów zbieranych odpadów;
- przekazywanie odpadów wyłącznie do podmiotów uprawnionych (posiadających wymagane zezwolenie w zakresie gospodarki odpadami);
- wykorzystywanie wyłącznie sprawnego technicznie sprzętu.

Z uwagi na znaczną odległość od obszarów Natura 2000 planowane przedsięwzięcie nie spowoduje utraty powierzchni, ani fragmentacji siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk gatunków, chronionych w granicach ww. obszarów Natura 2000. Lokalny zasięg oddziaływania inwestycji wyklucza również pośrednie oddziaływanie na warunki ekologiczne ostoi. Tym samym nie pogorszy stanu ochrony siedlisk przyrodniczych i siedlisk gatunków, nie zaburzy integralności poszczególnych obszarów Natura 2000, ani sieci Natura 2000 jako całości.

Ponadto z uwagi na położenie poza granicami innych obszarów chronionych na podstawie przepisów ustawy o ochronie przyrody (tekst jedn. Dz.U. 2021 r., poz. 1098) oraz przy uwzględnieniu charakteru i skali inwestycji, przedsięwzięcie nie narusza przepisów w tym zakresie.

Planowane przedsięwzięcie nie będzie wpływać na klimat w mierzalny sposób. Nie przyczyni się bowiem do znaczącego zwiększenia emisji substancji do powietrza. Inwestycja zlokalizowana będzie na terenie już przekształconym, nie wiąże się z koniecznością zabudowy ani utwardzenia terenu.

Ewentualne zmiany klimatyczne nie będą miały również wpływu na pracę zakładu. Zabezpieczony jest on przed możliwością zalania w przypadku gwałtownych opadów deszczu, na pracę urządzeń nie będzie miała wpływu ewentualna susza.

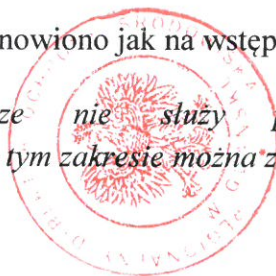
Ze względu na odległość od granic Polski, charakter inwestycji i zawężenie jej oddziaływania tylko i wyłącznie do miejsca realizacji, przedsięwzięcie nie będzie źródłem transgranicznego oddziaływania na środowisko, pochodzącego z terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Planowane przedsięwzięcie nie zalicza się do zakładów stwarzających zagrożenie wystąpienia poważnej awarii przemysłowej w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 18 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (tj. Dz. U. z 2020 r., poz. 1219, ze zm.).


Podsumowując, tut. organ po dokonaniu analizy powyższych uwarunkowań, w tym miejsca usytuowania przedsięwzięcia, a także jego możliwego oddziaływania na środowisko wyraził opinię, że **nie będzie konieczne przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko**. Stwierdzając brak potrzeby przeprowadzenia oceny oddziaływania na środowisko dla planowanego przedsięwzięcia organ uwzględnił skalę przedsięwzięcia, wielkość zajmowanego terenu oraz ich wzajemnych proporcji, a także rodzaj i skalę możliwego oddziaływania inwestycji skumulowanego z innymi przedsięwzięciami o podobnym charakterze.

W związku z powyższym postanowiono jak na wstępie.

Na postanowienie niniejsze ~~nie służy~~ prawo złożenia zażalenia. Zgodnie z art. 142 Kpa postanowienie w tym zakresie można zaskarżyć tylko w odwołaniu od decyzji.



Regionalny Dyrektor
Ochrony Środowiska
w Gdańsku


Radosław Iwiński

Otrzymują:

1. Burmistrz Miasta Skórcz, ul. Główna 40, 83-220 Skórcz
- ② Strony postępowania, za pośrednictwem Burmistrza Miasta Skórcz
3. aa

