

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na odbiorze, transporcie i zagospodarowaniu odpadów. Przedmiot zamówienia został podzielony na 5 części:

1.1. Część nr 1

Kod odpadu	Nazwa odpadu	Opis odpadu	Maksymalna ilość w okresie trwania umowy w Mg
150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02		2

1.2. Część nr 2

Kod odpadu	Nazwa odpadu	Opis odpadu	Maksymalna ilość w okresie trwania umowy w Mg
160103	Zużyte opony	Zużyte opony samochodowe – o średnicy maksymalnie 110 cm.	140

1.3. Część nr 3

Kod odpadu	Nazwa odpadu	Opis odpadu	Maksymalna ilość w okresie trwania umowy w Mg
160103	Zużyte opony	Zużyte opony – przemysłowe (od ładowarek kołowych o średnicy do 175 cm klasa L5).	10

1.4. Część nr 4

Kod odpadu	Nazwa odpadu	Opis odpadu	Maksymalna ilość w okresie trwania umowy w Mg
170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 170901, 170902 i 170903	Odpad powstały podczas prac remontowo budowlanych. Odpady mogą zawierać materiały takie jak np.: płyty OSB, karton-gips, ceramikę i armaturę łazienkową, izolację, terakotę, opakowania po materiałach budowlanych, wiaderka, folię, tworzywa, płytki, gruzu, kostkę, betony, beton zbrojony oraz inne odpady które mogą zostać wytworzone podczas prac remontowo budowlanych.	500

1.5. Część nr 5

Kod odpadu	Nazwa odpadu	Opis odpadu	Maksymalna ilość w okresie trwania umowy w Mg
170802	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 170801	Płyty karton-gips, gips budowlany oraz pochodne gipsu w opakowaniach.	50

2. Podane ilości są ilościami szacunkowymi. Zamawiający może zmniejszyć ilość odpadów o 50% dla każdej części zamówienia.

3. Zlecenie przyjęcia ilości mniejszej niż wskazana nie może stać się podstawą roszczeń wobec Zamawiającego. Minimalna ilość odpadów w ramach zamówienia podstawowego będąca przedmiotem zamówienia dla poszczególnych części zamówienia wynosi:

3.1. Część nr 1

Kod odpadu	Nazwa odpadu	Opis odpadu	Minimalna ilość w okresie trwania umowy w Mg
150203	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02		1

3.2. Część nr 2

Kod odpadu	Nazwa odpadu	Opis odpadu	Minimalna ilość w okresie trwania umowy w Mg
160103	Zużyte opony	Zużyte opony samochodowe – o średnicy maksymalnie 110 cm.	70

3.3. Część nr 3

Kod odpadu	Nazwa odpadu	Opis odpadu	Minimalna ilość w okresie trwania umowy w Mg
160103	Zużyte opony	Zużyte opony – przemysłowe (od ładówek kołowych o średnicy do 175 cm klasa L5).	5

3.4. Część nr 4

Kod odpadu	Nazwa odpadu	Opis odpadu	Minimalna ilość w okresie trwania umowy w Mg
170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 170901, 170902 i 170903	Odpad powstały podczas prac remontowo budowlanych. Odpady mogą zawierać materiały takie jak np.: płyty OSB, karton-gips, ceramikę i armaturę łazienkową, izolację, terakotę, opakowania po materiałach budowlanych, wiaderka, folię, tworzywa, płytki, gruzu, kostkę, betony, beton zbrojony oraz inne odpady które mogą zostać wytworzone podczas prac remontowo budowlanych.	250

3.5. Część nr 5

Kod odpadu	Nazwa odpadu	Opis odpadu	Minimalna ilość w okresie trwania umowy w Mg
170802	Materiały budowlane zawierające gips inne niż wymienione w 170801	Płyty karton-gips, gips budowlany oraz pochodne gipsu w opakowaniach.	25

4. Zamawiający przewiduje możliwość skorzystania z prawa opcji - zgodnie z zapisami w punkcie nr 4 SWZ.

5. Zamawiający nie zastrzega obowiązku osobistego wykonania przez Wykonawcę kluczowych zadań - zgodnie z zapisami w punkcie nr 11 SWZ.
6. Wykonawca musi posiadać aktualne zezwolenie właściwego organu na prowadzenie działalności w zakresie zbierania odpadów o kodzie odpowiadającym przedmiotowi zamówienia lub aktualne zezwolenie właściwego organu na prowadzenie działalności w zakresie przetwarzania odpadów o kodzie odpowiadającym przedmiotowi zamówienia oraz aktualny wpis do rejestru BDO (baza danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami).
7. Podmiot transportujący odpady musi posiadać wpis do rejestru BDO (baza danych o produktach i opakowaniach oraz o gospodarce odpadami) w zakresie transportu odpadów o kodzie będącym przedmiotem zamówienia.
8. Podmiot zagospodarowujący odpady musi posiadać stosowne zezwolenia na prowadzenie działalności w zakresie przetwarzania odpadów..
9. Odpady przekazywane do zagospodarowania będą transportowane przez Wykonawcę na jego koszt. Miejsce odbioru odpadów: Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania – Łódź Sp. z o.o., Dział Składowiska Balastu i Sortowni Odpadów, ul. Zamiejska 1, 91-867 Łódź.
10. Rozliczenie ilości odpadów następować będzie na podstawie legalizowanej wagi towarowej znajdującej się u Zamawiającego, wg. wydruku wyniku ważenia.
11. Dla **części nr 1-3** odbiór odpadów następować będzie w dni robocze tj. od poniedziałku do piątku z wyłączeniem sobót, świąt i dni ustawowo wolnych od pracy, w godzinach 6:30 – 20:00. Zamawiający będzie informował Wykonawcę o planowanej ilości odpadów do odbioru z wyprzedzeniem co najmniej trzech dni roboczych drogą mailową.
12. Dla **części nr 4 i 5** Wykonawca jest zobowiązany w trakcie obowiązywania umowy dla każdej z tych części zamówienia do jednoczesnego wstawienia dwóch kontenerów o pojemności minimum 8 m3 we wskazane miejsce na terenie instalacji w Łodzi przy ul. Zamiejskiej 1. Załadunek kontenerów będzie po stronie Zamawiającego. Odbiór wypełnionych kontenerów będzie realizowany przez i na koszt Wykonawcy. Zamawiający będzie dokonywał zgłoszeń wymiany wypełnionych kontenerów drogą mailową. Odbiór odpadów następować będzie w dni robocze tj. od poniedziałku do piątku z wyłączeniem sobót, świąt i dni ustawowo wolnych od pracy, w godzinach 7:00 – 15:00, w następny dzień roboczy po zgłoszeniu.
13. Wykonawca bez wezwania przedłoży oświadczenie Zamawiającemu o poddaniu procesowi zagospodarowania (przetwarzania – odzysku lub unieszkodliwienia), który jest zgodny z załącznikiem do ustawy o odpadach z dnia 14 grudnia 2012 r. całej masy odpadów przyjętych w danym miesiącu kalendarzowym w terminie do 10 – go dnia każdego następnego miesiąca według wzoru w załączniku nr 1 do umowy na adres e-mail podany w umowie oraz do 15 – go dnia każdego następnego miesiąca w wersji papierowej. W przypadku sporządzenia oświadczenia o poddaniu odpadów procesowi magazynowania, Wykonawca jest zobowiązany do złożenia ponownego oświadczenia o ostatecznym procesie zagospodarowania po zakończeniu magazynowania. Ponadto, do 15 stycznia kolejnego roku kalendarzowego Wykonawca jest zobowiązany do przesłania bilansowego zestawienia za dany rok kalendarzowy obowiązywania umowy. Przedmiotowe zestawienie winno zawierać informacje o ilości i sposobie zagospodarowania odebranych od Zamawiającego odpadów oraz nazwy instalacji, w których te odpady zostały zagospodarowane.
14. W celu spełnienia wymogów dotyczących czasu magazynowania zgodnie z ustawą o odpadach z dnia 14 grudnia 2012r. Zamawiający określa dozwolony maksymalny czas magazynowania u Wykonawcy na 60 dni, licząc od daty odbioru odpadów od Zamawiającego.
15. Wykonawca jest zobowiązany do potwierdzania wykonaniaF usługi na kartach przekazania odpadu sporządzanych w BDO i innych czynności wynikających z prowadzenia BDO oraz przepisów z zakresu ochrony środowiska.
16. Załadunek odpadów odbywać się będzie sprzętem Zamawiającego a Wykonawca zobowiązany będzie do podstawienia sprzętu przystosowanego do odbioru danego typu odpadów na czas

załadunku. Koszt ten winien być uwzględniony w ofercie. Transport odpadów będzie się odbywał pojazdami przystosowanymi do transportu tego typu odpadów posiadającymi wszelkie wymagane zezwolenia.

17. W celu odpowiedniego przygotowania oferty zaleca się aby potencjalni wykonawcy zapoznali się z rozwiązaniami technicznymi w obiekcie, w którym będzie odbywał się załadunek odpadów – szczegółowe zapisy dotyczące wizji lokalnej zawarto w punkcie nr 8 SWZ.
18. Wykonawcy, którym zostanie udzielone zamówienie są zobowiązani przed przystąpieniem do realizacji usług do zapoznania się z zasadami BHP obowiązującymi w obiekcie, w celu zapewnienia bezpieczeństwa pracy.