

Wszyscy nabywcy specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Dotyczy: postępowania przetargowego na „ Odbiór i przetwarzanie odpadów o kodzie 19 12 12 (frakcja nadsitowa powyżej 80 mm) tj. inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 ”

Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Radomsku informuje, że do w/w postępowania przetargowego wpłynęły zapytania. W odpowiedzi na pytania Wykonawcy, działając na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 09.08.2013 r., poz. 907 z późn. zm.) Zamawiający przedstawia następujące wyjaśnienia:

Pytanie 1:

Czy odpady poddawane są separacji magnetycznej?

Odpowiedź:

Wszystkie odpady poddane mechanicznej obróbce odpadów przechodzą przez separatory metali żelaznych.

Pytanie 2:

Czy odpady poddawane są separacji pneumatycznej?

Odpowiedź:

Odpady nie są poddawane separacji pneumatycznej.

Pytanie 3:

Jakie urządzenia są wykorzystywane w procesie obróbki odpadów?

Odpowiedź:

Do obróbki odpadów są wykorzystywane między innymi:

- samochód ciężarowy typu hakowiec
- ładowarki kołowe
- wózki widłowe
- sito obrotowe
- separatory metali żelaznych
- belownica odpadów

Pytanie 4:

Jaki jest maksymalny poziom wtrąceń (metal, szkło, itp.) przewidziany przez Zamawiającego w odpadach oznaczonych kodem 19 12 12?

Odpowiedź:

Maksymalny poziom wtrąceń nie jest szczegółowo określony. Wszystkie odpady przechodzą przez separatory metali, tuż przed stacją nadawczą balastu więc przedmiotowa frakcja nie zawiera wtrąceń w postaci metali. Cała frakcja odpadów komunalnych waloryzowana jest na sicie obrotowym będącym stałym elementem linii sortowniczej o średnicy oczek co najmniej 80mm. Co do pozostałych wtrąceń, instalacja posiada 2 linie sortownicze gdzie wybierane/segregowane są między innymi: szkło, metale, tworzywa pet, pet spożywczy i zderzaki, chemia twarda i miękka, folia, papier i tektura, tetrapaki, drewno, sprzęt elektryczny, tworzywa abs.

Pytanie 5:

Czy miejsca magazynowania odpadów są zadaszone?

Odpowiedź:

Miejsce magazynowania odpadów jest zadaszone.

Pytanie 6:

Jaki czas załadunku jednego samochodu przewiduje Zamawiający?

Odpowiedź:

Okolo 45min.

Pytanie 7:

Jaka jest średnia waga jednego ładunku odpadów o kodzie 19 12 12 -zakładając transport ruchomą podłogą?

Odpowiedź:

Okolo 22Mg.

Pytanie 8:

Jaka jest minimalna waga jednorazowego ładunku odpadów oznaczonych kodem 19 12 12?

Odpowiedź:

Szacowany minimalny załadunek odpadów auto „ruchomą podłogą” wynosi okolo 22Mg.

Pytanie 9:

Czy Zamawiający posiada badania odpadu oznaczonego kodem 19 12 12 (wartość opałowa, wilgoć, chlor)? - jeżeli tak prosimy o ich udostępnienie

Odpowiedź:

Nie posiadamy aktualnych badań.

W I C E P R E Z E S

Zarządu Spółki

/ — /

Adam Wierzycki