

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na Dostawę sprzętu dla Zakładu Utylizacyjnego w Gdańsku w ramach przedsięwzięcia „Budowa hermetycznej instalacji, jako uzupełnienie istniejącego systemu kompostowania w Zakładzie Utylizacyjnym w Gdańsku”- Sygnatura 24/PN/2018

Zamawiający, działając w trybie art. 38 ust 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017r. poz. 1579 ze zmianami), w związku z zapytaniami dotyczącymi postanowień SIWZ dla ww. postępowania, po dokonaniu analizy przesłanych zapytań, przedstawia następujące wyjaśnienia:

Pytanie nr 6:

Partia 4 - Dostawa przrzućarki do kompostu.

Masa eksploatacyjna

Wymagane - masa eksploatacyjna minimum 16 Mg

Prosimy o dopuszczenie/zmianę masy eksploatacyjna minimum 14 Mg lub zmianę na maksimum 16 Mg

Uzasadnienie:

Nasza maszyna, która spełnia wymagany parametr wydajności oraz mocy silnika ma masę eksploatacyjną 14 Mg. Mając na uwadze zachowanie kluczowego i wymaganego parametru jakim jest wydajność przrzućania w naszej maszynie do 3600 m³/h, oferowana przez nas maszyna gwarantuje Zamawiającemu zachowanie wszystkich parametrów przy mniejszej masie eksploatacyjnej ze wskazaniem na niższe zużycie paliwa, a co za tym idzie znaczące oszczędności w paliwie w ciągu roku. Ma to bezpośredni przekład na ekologię oraz interes społeczny i ekonomiczny.

Odpowiedź nr 6:

Zamawiający dopuszcza dostawę maszyny o masie eksploatacyjnej minimum 14 Mg.

Pytanie nr 7:

Partia 4 - Dostawa przrzućarki do kompostu.

Wyposażenie dodatkowe

Wymagane - podwozie gąsienicowe + dodatkowy komplet gąsienic

Prosimy o dodatkowe informacje co dokładnie ma wejść w skład dodatkowego kompletu gąsienic:

1. czy mają to być wyłącznie wymienne nakładki gumowe płyt jezdnych

2. czy łańcuchy z wymiennymi nakładkami gumowymi płyt jezdnych

W przypadku nr. 2 należy również uwzględnić koło pędne oraz napinacz ponieważ przy wymianie kompletu te elementy są zużyte.

Odpowiedź nr 7:

W skład dodatkowego kompletu gąsienic wchodzi: łańcuchy z wymiennymi nakładkami gumowymi płyt jezdnych oraz koła pędne i napinacze.

Pytanie nr 8:

Partia 4 - Dostawa przrzućarki do kompostu.

Wyposażenie dodatkowe

Wymagane - wymiary robocze maszyny muszą zezwalać na przejazdy przez bramę o wymiarach szerokość 6,6 m wysokość 4,5m

Prosimy o dopuszczenie/zmianę wysokości maksymalnie do 4750 mm. Po analizie danych technicznych dostępnych na rynku maszyn wynika, że wymiar 4,5m wysokości posiada tylko maszyna Komptech.

Opłonek





Zakład
Utylizacyjny

Zamawiający poprzez wprowadzenie-dopuszczenie w/w zmian parametrów dotyczących masy oraz wysokości umożliwi zaoferowanie oraz wybór maszyny nie tylko jednego wykonawcy, a przynajmniej dwóch wykonawców.

Odpowiedź nr 8:

4,5m to jest wysokość bramy w kompostowni Zamawiającego, nie ma zatem fizycznej możliwości, aby przejeżdżać maszynami wyższymi.

Z poważaniem

Prezes Zarządu

Michał Dzioba

Członek Zarządu

Maciej Jakubek