

ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO TREŚCI SWZ

Uczestnicy postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w ramach trybu przetarg nieograniczony na realizację zadania pn. „Dostawa śmieciarek na potrzeby realizacji zadań z zakresu oczyszczania miasta i gminy”

Zamawiający – Gmina Bogatynia na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2022r. poz. 1710 ze zm.) zawiadamia, że w toku postępowania wpłynęły następujące pytania do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia:

Wykonawca 1:

Cześć nr 1: - Dostawa jednej śmieciarki dużej

Pytanie nr 1

**Czy Zamawiający dopuści dostawę pojazdu o mocy silnika max. 240 kW, tj 326 KM?
Jest to typowa moc silnika stosowana dla dużych śmieciarek na podwoziu 3-osiowym.**

Odpowiedź: TAK

Pytanie nr 2

**Czy Zamawiający dopuści dostawę pojazdu z rozstawem osi 3900 mm?
Dla zabudowy o kubaturze min 22m³ wymaganej przez Zamawiającego zalecany jest dłuższy rozstaw osi podwozia niż 3700 m, co znaczenie przekłada się na poprawę obciążenia na osie pojazdu.**

Odpowiedź: TAK

Pytanie nr 3

**Czy Zamawiający dopuści system prasujący tzw. szufladowy (liniowo - płytowy)?
Większość producentów stosuje właśnie takie rozwiązania ze względu na prostotę systemu a co za tym idzie niższe koszty eksploatacji oraz ewentualnej naprawy w przyszłości.**

Odpowiedź: TAK

Cześć nr 2: - Dostawa dwóch śmieciarek małych

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zastosowania ciśnienia roboczego w układzie hydraulicznym min.180BAR?

Stosowanie większych ciśnień wpływa znacząco na zużycie pompy hydraulicznej oraz innych elementów hydrauliki w układzie zabudowy śmieciarki. Większe ciśnienie skraca ich żywotność a co za tym idzie zwiększa koszty napraw.

Odpowiedź: TAK

Wykonawca 2:

Pytanie nr 1

SWZ 4.2. Szczegółowa specyfikacja techniczna pojazdów

4.2.1. Śmieciarka duża – 1 szt. PODWOZIE

Czy Zamawiający dopuszcza podwozie z rozstawem osi pomiędzy 1 a drugą osią 4200mm?

Odpowiedź: TAK

Pytanie nr 2

SWZ 4.2. Szczegółowa specyfikacja techniczna pojazdów

4.2.1. Śmieciarka duża – 1 szt. PODWOZIE

Czy Zamawiający dopuszcza podwozie z 3 osią skrętną i bez możliwości podnoszenia na zawieszeniu pneumatycznym??

Odpowiedź : NIE

Pytanie nr 3

SWZ 4.2. Szczegółowa specyfikacja techniczna pojazdów

4.2.1. Śmieciarka duża – 1 szt. PODWOZIE

Czy Zamawiający dopuszcza moc silnika powyżej 235kW?

Odpowiedź: TAK

Pytanie nr 4

SWZ 4.2. Szczegółowa specyfikacja techniczna pojazdów

4.2.1. Śmieciarka duża – 1 szt. PODWOZIE

Czy Zamawiający dopuszcza skrzynię biegów zautomatyzowaną?

Odpowiedź: TAK

Pytanie nr 5

SWZ 4.2. Szczegółowa specyfikacja techniczna pojazdów

4.2.1. Śmieciarka duża – 1 szt. PODWOZIE

Czy Zamawiający dopuszcza kabinę ze szkieletem nieocynkowanym?

Odpowiedź: NIE

Pytanie nr 6

SWZ 5. Termin wykonania zamówienia.

Czy Zamawiający dopuszcza 60 dniowy termin realizacji?

Odpowiedź: NIE

Pytanie nr 7

4.2. Szczegółowa specyfikacja techniczna pojazdów

4.2.2. Śmieciarka mała – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuszcza zabudowę wyposażoną w system prasujący którego dwa siłowniki umieszczone są wewnątrz a dwa siłowniki umieszczone na zewnątrz odwłoka?

Odpowiedź: NIE

Pytanie nr 8

4.2. Szczegółowa specyfikacja techniczna pojazdów

4.2.2. Śmieciarka mała – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuszcza system załadowniczy o wysokości podnoszenia min. 1300mm?

Odpowiedź: TAK

Pytanie nr 9

4.2. Szczegółowa specyfikacja techniczna pojazdów

4.2.2. Śmieciarka mała – 2 szt.

Czy Zamawiający dopuszcza różnego rodzaju sensory zabudowy?

Odpowiedź: NIE

Wykonawca 3:

Pytanie Nr 1

Czy Zamawiający dopuści rozstaw osi pojazdu pomiędzy 1, a 2 osią 3800 mm?

Odpowiedź: TAK

Pytanie Nr 2.

Czy Zamawiający dopuści podwozie wyposażone w oś wleczoną kierowaną i odciążaną?

Odpowiedź: TAK

Pytanie Nr 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostawę przedmiotu zamówienia wyposażonego w silnik o mocy 251 kW?

Odpowiedź: TAK

Pytanie Nr 4

Czy Zamawiający dopuści pojazd ze zautomatyzowaną skrzynią biegów z oprogramowaniem dla zabudowy śmieciarki?

Odpowiedź: TAK

Pytanie Nr 5

Czy Zamawiający dopuści podwozie z akumulatorami 2x 175 Ah?

Odpowiedź: TAK

Pytanie Nr 6

Czy Zamawiający dopuści pojemność skrzyni ładunkowej brutto 22,6 m³, natomiast pojemność netto będzie wynosiła 21m³?

Odpowiedź: TAK

Pytanie Nr 7

Czy Zamawiający dopuści zabudowę, w której dno skrzyni ładunkowej jest wykonane z blachy wysokogatunkowej o grubości 4mm, natomiast dno wanny zasypowej z blachy trudnościeralnej o grubości 4 mm?

Odpowiedź: NIE

Powyższe odpowiedzi stanowią integralną część SWZ i należy je stosować odpowiednio.

W imieniu Zamawiającego

BURMISTRZ
Miasta i Gminy Bogatynia

/ - /

Wojciech Dobrołowicz

Otrzymują:

1. strona internetowa prowadzonego postępowania: www.bip.bogatynia.pl
2. aa