

DAP.26.4.2023

Jarosław, dnia 23.08.2023r.

Wykonawcy (wszyscy)

Odpowiedź na zapytania

do specyfikacji warunków zamówienia na wykonanie zadania pn. **dostawa fabrycznie nowego specjalistycznego samochodu (śmieciarki) do odbioru i transportu odpadów komunalnych** finansowanego w formie leasingu operacyjnego z opcją wykupu.

Zamawiający – Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Jarosławiu Sp. z o.o. – działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2023.1605 t.j.) przekazuje pytania i wyjaśnienia treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej: „SWZ”).

Poniżej podano treść zapytań i odpowiedzi do wiadomości Wykonawców, bez ujawniania źródła zapytania.

PYTANIE 1

3) Rozstaw osi max 3500 mm.

Wykonawca wnosi o dopuszczenie podwozia o rozstawie osi 3800mm, uzasadniając że oferowane podwozie Wykonawcy posiada promień skrętu 7,4m co stanowi najlepszy wynik w swojej klasie i jest zbliżony do wyników konkurencji skonfigurowanych na węższych rozstawach osi.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO

Zamawiający podtrzymuje wymaganie dotyczące maksymalnego rozstawu osi 3500 mm. Zamawiający wymaga mniejszych gabarytów pojazdu skompletowanego co predysponuje pojazd do warunków użytkowania w trudnym terenie zbiórek odpadów.

PYTANIE 2

6) Minimalna nośność techniczna zawieszenia tylnego wózka min. 21 000 kg,.

Wykonawca wnosi o dopuszczenie pojazdu z technicznym dopuszczalnym naciskiem na osie:

- oś kierowana przednia 8 ton
- oś napędowa na kołach bliźniaczych 20 ton
- oś kierowana tylna 8 ton,

W świetle prawa maksymalny nacisk osi kierowanej na powierzchnię drogi to 7,5t, a osi na kołach bliźniaczych napędowej to 19 ton, z związku z powyższą prośbą Wykonawca spełnia parametr większej nośności technicznej, a w obecnej formie zapis ten dopuszcza tylko jednego dostawcę, co stanowi brak zapewnienia postępowaniu konkurencyjności.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO

Zamawiający podtrzymuje wymaganie i jednocześnie wskazuje , że wymaganie dotyczy maksymalnie technicznej wartości deklarowanej przez producenta a nie parametrów administracyjnych. Techniczny naddatek w tym przypadku służy zapewnieniu dłuższej eksploatacji i żywotności zawieszenia tylnego które jest bardzo intensywnie eksploatowane w pracy pojazdu do zbiórki odpadów śmieciarki z załadunkiem tylnym .

PYTANIE 3

10) Silnik o mocy min. 320 KM i max. momencie obrotowym min. 1600 Nm.

Wykonawca wnosi o dopuszczenie podwozia o mniejszym momencie obrotowym w wysokości 1400 Nm, w zamian Wykonawca zapewni wyższa moc silnika rzędu 340 KM.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO

Zamawiający podtrzymuje wymaganie ze względu na warunki pracy do jakich przeznaczony będzie przedmiotowy pojazd. Wymagane w terenie podczas zbiórki odpadów parametry trakcyjne pojazdu i siła napędowa są pochodną momentu obrotowego.

PYTANIE 4

12) Pojemność skokowa silnika od 9000 cm³ do 10900 cm³.

Wykonawca wnosi o dopuszczenie silnika o pojemności 3% marniejszej niż minimalnym wartość oczekiwana przez Zamawiającego. Tak nie wielka różnica nie będzie miało wpływu na odczucia z jazdy, a zapewni niższe spalanie i wyższą ładność.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO

Zamawiający dopuszcza wskazaną tolerancję w zakresie pojemności skokowej silnika.

PYTANIE 5

31) Alternator 24V, min. 100 A.

Wykonawca wnosi o dopuszczenie podwozia wyposażonego w alternator o prądzie ładowania 90A, niższy prąd ładowania powoduje mniejsze zużycie akumulatorów, co zapewnia dłuższą ich żywotność.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO

Zamawiający dopuszcza wskazane w pytaniu parametry dla alternatora pojazdu.

PYTANIE 6

3) Długość całkowita pojazdu skompletowanego nie więcej niż 8600 mm.

Wykonawca wnosi o dopuszczenie pojazdu o długości całkowitej nie przekraczającej 9,4m. Dzięki najniższemu w swojej klasie promieniowi skrętu samochód zapewnia zbliżone parametry jezdne.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO

Zamawiający podtrzymuje wymaganie ze względu na oczekiwane możliwe najmniejsze gabaryty pojazdu a co za tym idzie również zwiększona mobilność i zwrotność pojazdu w ciasnych i trudno dostępnych miejscach podczas zbiórek odpadów realizowanych przez Zamawiającego

PYTANIE 7

4) Długość tylnego zwisu pojazdu skompletowanego tj. odległość od środka ostatniej osi pojazdu a skrajnym tylnym elementem pojazdu max 2500 mm.

Wykonawca wnosi o dopuszczenie pojazdu o długości tylnego zwisu nie przekraczającego 2,8m.

Dzięki najniższemu w swojej klasie promieniowi skrętu samochód zapewnia zbliżone parametry jezdne.

ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO

Tak jak w odpowiedzi na pytanie nr 6

Powyższe zmiany są wiążące dla Wykonawców oraz Zamawiającego i stanowią integralną część SWZ.

Składanie ofert następuje za pośrednictwem <https://ezamowienia.gov.pl/pl/> na formularza do złożenia lub wycofania oferty dostępnego na ezamowienia.gov.pl/pl/.

Ofertę należy złożyć w terminie do dnia 30 sierpnia 2023 roku do godziny 10:00