

Nasz znak DAI: 156 / W / 24

Kostrzyn nad Odrą, 10.09.2024r.

**Dotyczy: : Dostawa oraz serwis gwarancyjny samochodu specjalistycznego – asenizacyjnego.**

**Pytanie nr 1** Czy Zamawiający dopuści podwozie z rozstawem osi 4150 mm aby równomiernie dociążyć osie podczas pełnego załadunku?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza podwozia z rozstawem osi 4150mm.

**Pytanie nr 2** Czy Zamawiający dopuści kabinę bez okna w tylnej ścianie?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza kabinę bez okna w tylnej ścianie.

**Pytanie nr 3** Czy Zamawiający dopuści ręczną skrzynię biegów?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza ręcznej skrzyni biegów.

**Pytanie nr 4** Czy Zamawiający dopuści podwozie bez przycisku umożliwiającego uruchomienie silnika przy podniesionej kabinie?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza podwozie bez przycisku umożliwiającego uruchomienie silnika przy podniesionej kabinie jako opcje. Jest to opcja. W przypadku braku tego rozwiązania oferent nie otrzyma przewidzianych punktów.

**Pytanie nr 5** Czy Zamawiający dopuści podwozie bez siatki ochronnej świateł przednich a światła tylne schowane w belce przeciwnajzdowej aluminiowej o profilu typu „C”?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza podwozia bez siatki ochronnej świateł przednich, i świateł tylnych schowanych w belce przeciwnajzdowej aluminiowej o profilu typu „C”.

**Pytanie nr 6** Czy Zamawiający dopuści zbiornik główny o pojemności 10 m<sup>3</sup> z podziałem 8 m<sup>3</sup> – osad, 2m<sup>3</sup> – woda?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza zbiornika głównego o pojemności 10m<sup>3</sup> z podziałem na 8 m<sup>3</sup> – osad, 2m<sup>3</sup>- woda.

**Pytanie nr 7** Czy Zamawiający dopuści zbiornik główny z nachyleniem do 1 stopnia oraz podnoszony do kąta 20 stopni?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza zbiornika głównego z nachyleniem do 1 stopnia oraz podnoszonego do kąta 20 stopni.

**Pytanie nr 8** Czy Zamawiający dopuści kompresor o wydajności 980m<sup>3</sup>/h chłodzony cieczą ?

**Odpowiedź:** Tak Zamawiający dopuszcza kompresor o wydajności 980m<sup>3</sup>/h chłodzony cieczą. Wartość o którą pyta oferent po przeliczeniu jednostek przewyższa minimalną wymaganą wydajność.

**Pytanie nr 9** Czy Zamawiający dopuści zasowy nożowe na dennicy tylnej, sterowane ręcznie ?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza zasuw nożowych na dennicy tylnej, sterowanych ręcznie.

**Pytanie nr 10** Czy Zamawiający dopuści zwijadło na wąż ssawny umieszczone na dennicy tylnej o pojemności 50m węża DN75 bez bezpośredniego podłączenia do zbiornika osadu ?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza zwijadła na wąż ssawny umieszczonego na dennicy tylnej o pojemności 50m węża DN75 bez bezpośredniego podłączenia do zbiornika osadu.

**Pytanie nr 11** Co Zamawiający miał na myśli umieszczając zapis w punkcie 197 w załączniku nr 2 do SWZ: Platforma zabudowy wykonana z blachy kwasoodpornej antypoślizgowej ?

**Odpowiedź:** Zamawiający miał na myśli wykonanie platformy „podłogi” znajdującej się po bokach zbiornika z materiału odpornego na korozję w formie blachy kwasoodpornej o strukturze zewnętrznej utrudniającej ewentualne poślizgnięcie np. blacha ryflowana w celu umożliwienia bezpiecznej obsługi mycia i konserwacji zabudowy.

Pozostałe zapisy specyfikacji technicznej pozostają bez zmian z wyjątkiem zapisów będących konsekwencją udzielonych odpowiedzi. W załączeniu przekazujemy zmodyfikowany załącznik nr 2 do SWZ - Specyfikacja techniczna.

MIEJSKIE ZAKŁADY KOMUNALNE  
Spółka z o.o.  
PREZES Zarządu  
mgr inż. Olgierd Kłapota