

Poznań, dnia 26.07.2024 r.

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA  
DO WARUNKÓW PRZETARGU IV**

W związku z zapytaniami złożonymi przez Wykonawców, Zamawiający zgodnie z § 23 ust. 4 Regulaminu Udzielania Zamówień w MPK Poznań Sp. z o.o. nieobjętych ustawą Prawo Zamówień Publicznych (tekst obowiązujący od dnia 07 stycznia 2020 roku), udziela odpowiedzi do Warunków Przetargu (WP) na „dostawę fabrycznie nowego, nieużywanego pojazdu ciężarowego z HDS (diesel lub CNG)” – AL.0141.82.2024.

**Pytanie nr 9:**

Homologacja typu Pojazdów kompletnych.

Czy Zamawiający zgodzi się na dopuszczenie jednostkowe?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na pojazd nieseryjny.

**Pytanie nr 10:**

Zamawiający określił, że rozmiar układ i rozmiar opon tylnych w pojeździe powinien wynosić: „8x 245/65 R17,5-325/80 R22,5”.

Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie opon na osiach tylnych w układzie 6x 315/80 R22,5? Powyższe rozwiązanie wpływa pozytywnie na ekonomikę użytkowania i obsługiwanego pojazdu, nie pogarszając oczekiwanych parametrów technicznych.

Czy Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie opon na osiach tylnych w układzie 6x 315/80 R22,5.

**Pytanie nr 11:**

Zamawiający określił, że wymaga występowania „Żurawia hydraulicznego montowanego za kabiną” nie precyzując potencjalnych zastosowań, jako potencjalny Wykonawca rekomendujemy zastosowanie Żurawia o dwóch dodatkowych funkcjach rozdzielacza, umożliwiającego zamykanie/otwieranie oraz obrót w przypadku zastosowanie innych chwytaków/czerpaków niż standardowy hak? Jako dostawca sygnalizujemy, że doposażenie w powyższe funkcje na późniejszym etapie jest nieuzasadnione z uwagi na znaczne koszty. Czy Zamawiający uznaje sugestię Dostawcy jako warunek konieczny do spełnienia przez Wykonawcę?

**Odpowiedź:**

Zamawiający doprecyzowuje, że wskazany w Specyfikacji technicznej (załącznik nr 2 do WP) żuraw hydrauliczny powinien spełniać funkcję rozdzielacza, umożliwiającą zamykanie/otwieranie oraz obrót w przypadku zastosowanie innych chwytaków/czerpaków niż standardowy hak.

**Pytanie nr 12:**

Zamawiający określił, że pojemność zbiornika AdBlue powinna wynosić 25-40 litrów. Czy Zamawiający dopuszcza zastosowanie zbiornika AdBlue o pojemności większej niż 40 litrów, ale nie przekraczającej 75 litrów?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie zbiornika AdBlue o pojemności nie przekraczającej 75 litrów.

**Pytanie nr 13:**

Czy Zamawiający dopuści żuraw hydrauliczny wyprodukowany w roku 2023, który jest fabrycznie nowy i nieużywany?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie żurawia hydraulicznego wyprodukowanego w latach 2023-2024, jednak podtrzymuje warunek, aby był on fabrycznie nowy. Zamawiający zwraca jednak uwagę, że gwarancja dotyczy całego pojazdu z wyposażeniem i jest liczona od dnia jego odbioru przez Zamawiającego.

**Pytanie nr 14:**

Czy Zamawiający dopuści, aby parametry żurawia hydraulicznego wynosiły: przy złożonym 5000 kg / 2 m, przy wysuniętym 1200 kg / 8 m, były parametrami minimalnymi?

**Odpowiedź:**

Zamawiający doprecyzowuje, że wskazane w Specyfikacji technicznej (załącznik nr 2 do WP) parametry żurawia hydraulicznego tj. przy złożonym 5000 kg/ 2m, przy wysuniętym 1200 kg / 8 m, są parametrami minimalnymi.

**Pytanie nr 15:**

Zamontowanie na podwoziu żurawia o wymaganych przez Zamawiającego parametrach wiąże się z koniecznością zastosowania osi o zwiększonej nośności. W związku z tym zwracamy się z prośbą o możliwość zastosowania opon o następujących parametrach, które są dostosowane do zwiększonej nośności:

- pierwsza oś: 385/65R22,5
- druga oś: 315/80R22,5
- trzecia oś: 385/65R22,5

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie opon o następujących parametrach:

- pierwsza oś: 385/65R22,5
- druga oś: 315/80R22,5
- trzecia oś: 385/65R22,5

**Pytanie nr 16:**

Czy Zamawiający dopuści akumulatory o pojemności 230 Ah?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na akumulatory o pojemności 230 Ah.

**Pytanie nr 17:**

Czy Zamawiający dopuści zbiornik paliwa o pojemności 430 litrów?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na zbiornik paliwa o pojemności 430 litrów.

**Pytanie nr 18:**

Czy Zamawiający dopuści zbiornik Ad Blue o pojemności 45 litrów?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na zbiornik Ad Blue o pojemności 45 litrów.

**Pytanie nr 19:**

Czy Zamawiający dopuszcza przednie zawieszenie kabiny pneumatyczne?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na pneumatyczne zawieszenie kabiny.

**Pytanie nr 20:**

Czy Zamawiający dopuszcza zamiast lusterka rampowego system Corner View to układ kamer zastępujący lusterko przednie i lusterko krawężnikowe? Składa się z wąskiej kamery narożnej umieszczonej tuż pod szybą przednią po stronie pasażera oraz z wyświetlacza zamontowanego na słupku a wewnątrz kabiny. Kamera zapewnia szersze pole widzenia i przyczynia się do znacznej poprawy aerodynamiki pojazdu.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na układ kamer pod warunkiem posiadania homologacji i zgodności z przepisami UE.

**Pytanie nr 21:**

Czy Zamawiający dopuszcza pojazd wyposażony w światła główne FULL LED bez regulacji zamiast świateł przednich przeciwmgielnych, których moc świecenie jest zdecydowanie wyższa niż tradycyjnych świateł halogenowych, które spokojnie zrekompensują brak świateł przeciwmgielnych?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na pojazd wyposażony w światła główne FULL LED pod warunkiem posiadania homologacji i zgodności z przepisami UE.

Powyższe odpowiedzi są dla Wykonawców wiążące.