

Kraków, dnia 05.03.2021 r.

## WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA ORAZ MODYFIKACJA TREŚCI SWZ

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości szacunkowej przekraczającej wyrażoną w złotych równowartość 214 000 euro na „**Wykonanie i dostawa sześciu sztuk fabrycznie nowych samochodów ciężarowych z urządzeniami HDS zasilanych CNG dla Miejskiego Przedsiębiorstwa Oczyszczania Spółka z o.o. w Krakowie**” – nr sprawy TZ/EG/25/2020.

Zamawiający informuje, iż w dniach 23.02.2021 r. oraz 02.03.2021 r. do siedziby Spółki wpłynęły wnioski od Wykonawców o wyjaśnienie treści SWZ. Poniżej treść zapytań oraz treść udzielonych odpowiedzi:

### Treść zapytania nr 1:

Czy Zamawiający dopuści żuraw hydrauliczny z podstawą kolumny z odlewu ? Taka podstawa umożliwi przenoszenie większych naprężeń niż konstrukcje spawane, przekłada to się również na bardzo wysoki moment obrotowy kolumny.

### Treść udzielonej odpowiedzi na zapytanie nr 1:

Zamawiający nie dopuszcza żurawia hydraulicznego z podstawą kolumny z odlewu.

### Treść zapytania nr 2:

Czy Zamawiający dopuści kolor żurawia czerwony ?

### Treść udzielonej odpowiedzi na zapytanie nr 2:

Zamawiający nie dopuszcza czerwonego koloru żurawia.

### Treść zapytania nr 3:

Czy Zamawiający dopuści kąt obrotu żurawia 390° ? Oferowany parametr jest wystarczający aby żuraw hydrauliczny mógł wykonać pełny obrót w czasie pracy, poza tym praca nad kabiną z żurawiem ze sterowaniem ręcznym jest bardzo niebezpieczna dla operatora , więc różnica 10° jest niezauważalna.

### Treść udzielonej odpowiedzi na zapytanie nr 3:

Zamawiający działając zgodnie z art. 137 ust. 1 ustawy Prawo zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2019, poz. 2019 ze zm.) modyfikuje treść pkt. 3 ppkt. 52 załącznika nr 1 do SWZ tj. „Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia”

W pkt. 3 ppkt. 52 załącznika nr 1 do SWZ jest:

(...)

Lp.	Parametry techniczne wymagane	Potwierdzenie spełnienia warunku (tak/nie)*
52	Parametry HDS: Min. moment udźwigu 10 tm Min. Hydrauliczny zasięg 8,5 m Udźwig na max wysięgu min. 950 kg; Kąt obrotu 400 ° 5 – ta funkcja otwieracz do „dzwonów” 6 - ta funkcja pod montaż chwytaka obrotowego Podstawa Żurawia wykonana w technologii spawanej Kolor czarny Elektronika zgodna z UE System kontroli udźwigu nadzorujący pracę żurawia. Wyłącznik stop na każdym miejscu sterowania oraz sygnalizacja świetlna i dźwiękowa momentu udźwigu żurawia przy min. 80 % obciążenia. Sterowanie ręczne – dwustronne Podpory hydrauliczne	

(...)

Pkt. 3 ppkt. 52 załącznika nr 1 do SWZ otrzymuje brzmienie:

(...)

Lp.	Parametry techniczne wymagane	Potwierdzenie spełnienia warunku (tak/nie)*
52	Parametry HDS: Min. moment udźwigu 10 tm Min. Hydrauliczny zasięg 8,5 m Udźwig na max wysięgu min. 950 kg; Kąt obrotu min 390 <sup>o</sup> 5 – ta funkcja otwieracz do „dzwonów” 6 - ta funkcja pod montaż chwytaka obrotowego Podstawa Żurawia wykonana w technologii spawanej Kolor czarny Elektronika zgodna z UE System kontroli udźwigu nadzorujący pracę żurawia. Wyłącznik stop na każdym miejscu sterowania oraz sygnalizacja świetlna i dźwiękowa momentu udźwigu żurawia przy min. 80 % obciążenia. Sterowanie ręczne – dwustronne Podpory hydrauliczne	

(...)

**Treść zapytania nr 4:**

Czy Zamawiający dopuści sygnalizację świetlną i dźwiękową momentu udźwigu żurawia przy 90 % obciążenia ?

**Treść udzielonej odpowiedzi na zapytanie nr 4:**

Zamawiający nie dopuszcza sygnalizacji świetlnej i dźwiękowej momentu udźwigu żurawia przy 90 % obciążenia.

**Treść zapytania nr 5:**

Jaki system zarządzania flotą funkcjonuje u Zamawiającego ?

**Treść udzielonej odpowiedzi na zapytanie nr 5:**

W pojazdach objętych zamówieniem Zamawiający wymaga montażu systemu GPS do monitorowania położenia pojazdu oraz rejestracji danych w wewnętrznym układzie pamięci (czarna skrzynka) zamontowanego przez firmę EDZ Sp. z o.o. ul. Fabryczna 15, 41-404 Mysłowice.

**Treść zapytania nr 6:**

Czy Zamawiający dopuści dostawę pojazdów z zabudowami z burtami bocznymi otwieranymi w osi dolnej o wysokości 600 mm?

**Treść udzielonej odpowiedzi na zapytanie nr 6:**

Zamawiający działając zgodnie z art. 137 ust. 1 ustawy Prawo zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2019, poz. 2019 ze zm.) modyfikuje treść pkt. 3 ppkt. 45 załącznika nr 1 do SWZ tj. „Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia”

W pkt. 3 ppkt. 45 załącznika nr 1 do SWZ jest:

(...)

Lp.	Parametry techniczne wymagane	Potwierdzenie spełnienia warunku (tak/nie)*
45	Wywrotka trójstronna, skrzynia ładunkowa o wymiarach podstawowych max 5250mm (wymiar wewnętrzny) x 2550 mm x 700 mm, burty boczne otwierane w osi dolnej o wysokości 700 mm. Nadstawki z siatki w ramach stalowych ocynkowanych o wysokości min. 1100 mm, demontowalne razem ze słupkami, uchylne w osi górnej. Haczyki na burtach podstawowych. Poprzeczka podpierająca HDS w stanie rozłożonym nad skrzynią ładunkową podczas jazdy pojazdu. Drzwi rewizyjne z prawej strony z przodu zabudowy.	

(...)

Pkt. 3 ppkt. 45 załącznika nr 1 do SWZ otrzymuje brzmienie:

(...)

Lp.	Parametry techniczne wymagane	Potwierdzenie spełnienia warunku (tak/nie)*
45	Wywrotka trójstronna, skrzynia ładunkowa o wymiarach podstawowych max 5250mm (wymiar wewnętrzny) x 2550 mm x 600 mm, burty boczne otwierane w osi dolnej o wysokości 600 mm. Nadstawki z siatki w ramach stalowych ocynkowanych o wysokości min. 1200 mm, demontowalne razem ze słupkami, uchylne w osi górnej. Haczyki na burtach podstawowych. Poprzeczka podpierająca HDS w stanie rozłożonym nad skrzynią ładunkową podczas jazdy pojazdu. Drzwi rewizyjne z prawej strony z przodu zabudowy.	

(...)

#### Treść zapytania nr 7:

Czy Zamawiający dopuści dostawę pojazdów z zabudowami o objętości skrzyni ładunkowej – podstawowej min. 8m<sup>3</sup>?

#### Treść udzielonej odpowiedzi na zapytanie nr 7:

Zamawiający działając zgodnie z art. 137 ust. 1 ustawy Prawo zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2019, poz. 2019 ze zm.) modyfikuje treść pkt. 3 ppkt. 48 załącznika nr 1 do SWZ tj. „Szczegółowego opisu przedmiotu zamówienia”

W pkt. 3 ppkt. 48 załącznika nr 1 do SWZ jest:

(...)

Lp.	Parametry techniczne wymagane	Potwierdzenie spełnienia warunku (tak/nie)*
48	Objętość skrzyni ładunkowej – podstawowa min. 9 m <sup>3</sup>	

(...)

Pkt. 3 ppkt. 45 załącznika nr 1 do SWZ otrzymuje brzmienie:

(...)

Lp.	Parametry techniczne wymagane	Potwierdzenie spełnienia warunku (tak/nie)*
48	Objętość skrzyni ładunkowej – podstawowa min. 8 m <sup>3</sup>	

(...)

#### Treść zapytania nr 8:

Czy Zamawiający dopuści dostawę pojazdów z zabudowami o objętości skrzyni ładunkowej z nadstawkami min. 21m<sup>3</sup>?

#### Treść udzielonej odpowiedzi na zapytanie nr 8:

Zamawiający nie dopuszcza dostawy pojazdów z zabudowami o objętości skrzyni ładunkowej z nadstawkami min. 21 m<sup>3</sup>

Wykonawcy w złożonych ofertach przetargowych zobowiązani są uwzględnić powyższe odpowiedzi. Zamawiający zamieści na stronie internetowej zmodyfikowany załącznik nr 1 do SWZ. Ponadto Zamawiający informuje, iż termin i miejsca składania oraz otwarcia ofert pozostają bez zmian.

WICEPREZES ZARZĄDU  
Dyrektor Finansowo-Harmonowy

mgr Krzysztof Dzieńkowski

WICEPREZES ZARZĄDU  
DYREKTOR EKSPLOATACYJNY

mgr inż. Marek Kabaciński

Z-ca Dyrektora Technicznego  
ds. Zamówień Publicznych

Beata Klimk

Z-CA DYREKTORA TECHNICZNEGO  
DS. OCZYSZCZANIA

Tomasz Kopta

Kierownik Zakładu  
Odpadów Wielogabarytowych

mgr inż. Tomasz Chrustek

