



Boleszkowice, 2023-03-03

OŚGN.ZP.271.3.2023

WYKONAWCY

UCZESTNICZĄCY W POSTĘPOWANIU

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „**Modernizacja lokalnej oczyszczalni ścieków w Boleszkowicach wraz z zakupem wozu asenizacyjnego do obsługi punktu zlewnego**”.

Zamawiający na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 t. j.), Zamawiający w związku z otrzymanymi pytaniami udziela wyjaśnień do SWZ:

1. W jakim wykonaniu materiałowym ma być armatura pompowni ścieków surowych- obiekt projektowany? Czy zapis o wykonaniu ze stali AISI316L odnosi się do noża zasuwki czy do jej całej konstrukcji

Odp.

zapis o wykonaniu ze stali AISI316L odnosi się do noża zasuwki.

2. Zapis PFU dotyczący sitopiaskownika wytrawianego w całości w kwaśnej kąpieli odnosi się do konkretnego producenta tego typu urządzeń. Czy Zamawiający dopuszcza urządzenia wytrawiane innymi metodami dającymi ten sam efekt jak np. wytrawianie natryskowe co jednocześnie zwiększa konkurencyjność przygotowywanej oferty.

Odp.

Zamawiający dopuszcza urządzenia wytrawiane innymi metodami dającymi ten sam efekt jak np. wytrawianie natryskowe.

3. Prosimy o wyjaśnienie wskazanych parametrów ładowarki teleskopowej:
- Czy łyżka wielofunkcyjna o poj. 1,0 m³ to łyżka objętościowa o poj. 1,0 m³?

Odp.

Tak

- Czy szczypce do kisonki o poj. 1,0 m³ to widły typu "krokodyl" o poj.1,0 m³?

Odp.

Tak.

- Zaczep, przegub kulkowy – prosimy o szczegóły techniczne tego typu zaczepu?

Odp.

Zamawiający wykreśla z PFU z punktu 1.4.43 [Inne] zapis: „- Zaczep, przegub kulkowy”



- Zaczep, sprzęg manewrowy – jw.?

Odp.

Zamawiający wykreśla z PFU z punktu 1.4.43 [Inne] zapis: „ - Zaczep, sprzęg manewrowy”

- Wartości wskazane w pkt. 1.4.39 są odwrotnie zapisane - wysokość przeladunku i wysokość wysypu na ramieniu wysuniętym i złożonym.

Odp.

Prawidłowe wartości wymaganych parametrów:

- **wysokość przeladunku - Wysunięte ramię teleskopowe, min. 5000 mm**
- **wysokość przeladunku - Złożone ramię teleskopowe, min. 3500 mm**
- **wysokość wysypu - Wysunięte ramię teleskopowe, min. 4400 mm**
- **wysokość wysypu - Złożone ramię teleskopowe, min. 3000 mm**