

Lidzbark Warmiński, 2020-09-11

Znak sprawy: L.Dz/1406/23

Wg rozdzielnika

Dotyczy: Odpowiedzi na zapytania Wykonawców w sprawie ogłoszonego postępowania w rybie przetargu nieograniczonego pn.: „DOSTAWA I NADZÓR NAD MONTAŻEM ORAZ ROZRUCH TECHNOLOGICZNY ZE SZKOLENIEM PRACOWNIKÓW KOMPLEKSU ODWADNIAJĄCEGO NA BAZIE TALERZOWEJ PRASY OSADU ŚCIEKOWEGO NA POTRZEBY OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W BARTOSZYCACH.”

W odpowiedzi na przesłane w dniu 11.09.2023 r. zapytanie, w imieniu Zamawiającego informuję, jak niżej:

Pytanie 1: Czy prasa odwadniająca będzie pracować 7 dni w tygodniu 24 godziny/doba? Jeśli nie, proszę o podanie maksymalnego czasu pracy urządzenia oraz wydajność godzinową.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający wymaga aby przepustowość hydrauliczna wynosiła 68 m³/d, zawartość suchej masy w nadawie osadu 2,2 %, dobową przepustowość masowa osadu 1500 kg/dobę.

Czas pracy urządzenia 8 - 9 h/dobę, wydajność 7,5 - 8,5 m³/h, zawartość suchej masy w placku osadowym powyżej 17%.

Pytanie 2: - Czy urządzenie zastępcze ma mieć taką samą wydajność i taki sam czas pracy co urządzenie docelowe?

Odpowiedź Zamawiającego: Wydajność urządzenia zastępczego ma wynosić minimum 50 % wydajności urządzenie docelowego.

Niniejsze wyjaśnienia i odpowiedzi na zapytania stanowią jednocześnie modyfikację treści zapisów SWZ, które należy wziąć pod uwagę przy sporządzaniu oferty. Pozostałe warunki pozostają bez zmian.

Zatwierdził:

Prezes Zarządu

Wojciech Malicki

Otrzymują:

- 1) Wykonawcy
- 2) a/a