



Lubskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. ul. Paderewskiego 20, 68-300 Iubsko

•Tel./fax 683721982 •<http://wik.lubsko.pl> •e-mail:sekretariat@lubsko.pl

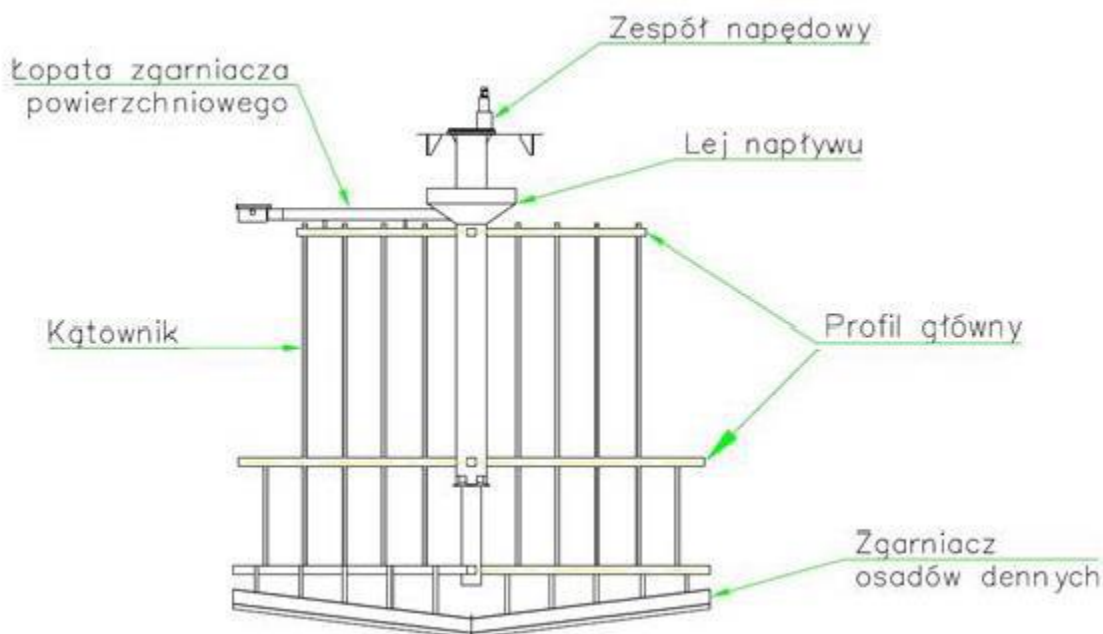
Lubsko dnia 8.12.2023r.

Dotyczy: zapytania ofertowego – Przebudowa oczyszczalni ścieków w Tucholi Żarskiej, gmina Lubsko.

Lubskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o., w odpowiedzi na pytania do zapytania ofertowego z dnia 20.11.2023r. nr DE-01/11/2023 dotyczącego przebudowy oczyszczalni ścieków w Tucholi Żarskiej, gmina Lubsko, przesłanego poprzez platformezakupowa.pl informuję:

1. Zagęszczacz osadów (brak informacji):

Zagęszczacz grawitacyjny (zbiornik o średnicy 4 m) wyposażony w mieszadło. Osad odwodniony i zagęszczony w zagęszczaczu będzie odbierany przez specjalistyczny sprzęt i wywożony na istniejącą oczyszczalnię ścieków w Lubsku. Stężenie osadu zagęszczonego – 3% s.m.o. Posadowienie urządzenia według wytycznych producenta.



Widok zagęszczacza grawitacyjnego

Urządzenie dostarczane do Zamawiającego jako kompletny produkt.

2. Profil dotyczący sieci (brak rzędnych studni):

Zamawiający nie dysponuje profilem sieci. Należy dobrać do warunków terenowych.

3. Płyta fundamentowa pod sitopiaskownik:

Posadowienie urządzenia według wytycznych producenta.

4. Wymiary pomostów do konserwacji:

Remont pomostów polega na wymianie krat pomostowych na tworzywowe lub nierdzewne oraz czyszczenie i malowanie barierek.

Wymiary pomostów:

Kraty pomostowe: szer. 110 cm x dł. 2762 cm – łączna długość

Kraty stopni schodowych: szer. 110 cm x dł. 26 cm x 3 cm - 7 sztuk

Krata podestu schodów: szer. 110 cm x dł. 100 cm

5. Długość ogrodzenia do wykonania:

Zgodnie z przedmiarem robót.

6. Ilość i parametry dyfuzorów do wymiany:

Komorę tlenową należy wyposażyć w system napowietrzania drobnopęcherzykowego.

Ruszty napowietrzające należy przymocować do dna zbiornika i podłączyć do nowej stacji dmuchaw.

7. Ilość i parametry dmuchaw do wymiany:

Stację dmuchaw należy wyposażyć w dwie dobrane przez wykonawcę nowe dmuchawy typu rootsa (1P+1R). Każda dmuchawa wyposażona powinna być w obudowę dźwiękochłonną. Dobór dmuchaw należy uzgodnić z Zamawiającym.

8. Brama z napędem czy otwierana ręcznie.

Brama ma być otwierana ręcznie.

Pełnomocnik :

Waldemar Szyłko