



Świebodzin, 01.08.2022 r.

ODPOWIEDŹ NA PYTANIA DO POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA
PROWADZONEGO ZGODNIE Z ZASADĄ KONKURENCYJNOŚCI W TRYBIE ZAPYTANIA
OFERTOWEGO PN.

**„DOSTAWA WRAZ MONTAŻEM I PODŁĄCZENIEM POMPY MIESZAJĄCEJ OSAD
W WYDZIELONEJ KOMORZE FERMENTACYJNEJ”**

Zamawiający tj. Zakład Wodociągów Kanalizacji i Usług Komunalnych Sp. z o.o. z siedzibą przy ulicy Młyńskiej 37, 66-200 Świebodzin, udziela odpowiedzi na pytania do postępowania w trybie zapytania ofertowego jw.:

Pytanie nr 1	Proszę o podanie z jakiego materiału i jakiej grubości należy wykonać kształtki przyłączeniowe króćców tłocznego oraz ssawnego nowej pompy ?
Odpowiedź	Kształtki przyłączeniowe króćców tłocznego i ssącego nowej pompy należy wykonać ze stali nierdzewnej AISI 316Ti grubości min. 3 mm
Pytanie nr 2	Proszę o podanie materiałów z jakich należy wykonać izolację odcinka rurociągu tłocznego lub informację czy Inwestor dopuszcza wykonanie izolacji wełną z taśmą aluminiową ?
Odpowiedź	Zamawiający dopuszcza wykonanie izolacji odcinka rurociągu tłocznego wełną z taśmą aluminiową.
Pytanie nr 3	Proszę o informacje czy należy wykonać sterowanie lokalne soft startu przyciskami załącz/wyłącz ?
Odpowiedź	Zamawiający informuje, iż sterowanie lokalne soft startu należy wykonać przyciskami załącz/wyłącz.
Pytanie nr 4	Jak chroniona jest pompa przed pracą na sucho ?
Odpowiedź	Zamawiający informuje, iż istniejąca pompa mieszająca osad w Wydzielonej Komorze Fermentacyjnej pracuje w sposób ciągły, ponieważ osad w komorze musi być mieszany w sposób stały i ciągły, a tym samym obecnie nie ma możliwości pracy pompy na sucho.
Pytanie nr 5	Jak załączany będzie układ w trybie pracy automatycznej (sterowanie załącz/wyłącz sygnałem binarnym I/O z zewnętrznego układu kontroli poziomu np. sterownika PLC) ?
Odpowiedź	W centralnym układzie sterowania należy wygenerować sygnał binarny sterujący (sterowanie poziomem) proporcjonalny do progów załącz/wyłącz.

PROKURENT


Marcin Wawrzyński