

W związku z prowadzonym postępowaniem przetargowym pn.: *Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Żurominie*, zwracamy się do Zamawiającego z następującymi pytaniami:

1. Prosimy określić kto ponosi koszty rozruchu technologicznego, w tym koszt energii elektrycznej, wody i chemii (w szczególności stężonego kwasu cytrynowego i podchlorynu sodu)? Jeżeli koszty rozruchu są po stronie Wykonawcy, to prosimy o podanie aktualnej ceny jednostkowej energii elektrycznej (1 kWh) oraz wody (1m³), które należy przyjąć do kalkulacji?
2. W dokumentacji projektowej nie przewidziano miejsca na zmagazynowanie stężonego kwasu cytrynowego i podchlorynu sodu. Uprzejmie prosimy o określenie, w którym miejscu Zamawiający przewiduje miejsce na ich magazynowanie.
3. Prosimy o potwierdzenie, że instalacja fotowoltaiczna (132 panele x 370 W), opisana w pozycji 1.11 *Projekt Techniczny, część Instalacje Elektryczne*, wchodzi w zakres przedmiotowego zadania. Jeżeli tak, to w której pozycji przedmiaru powinna być uwzględniona.
4. Prosimy o potwierdzenie, w której pozycji Przedmiaru należy uwzględnić koszt wykonania orurowania permeatu i systemu napowietrzającego ze stali kwasoodpornej AISI 316, stanowiących infrastrukturę komór filtracji. Wg Wykonawcy, biorąc pod uwagę wysoki koszt tej części instalacji MBR, powinna ona być wykazana w oddzielnej pozycji kosztorysu.

Żuromin dnia 24.02.2023 r.

Żuromińskie Zakłady Komunalne Sp. z o.o.
09-300 Żuromin
ul. Szpitalna 125
NIP 572-000-04-85
REGON 130505179
e-mail: biuro@zzkzuromin.pl

**Wyjaśnienia pytań wykonawców oraz zmiany SWZ
z art. 275 ust. 1 – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710) w trybie
podstawowym pn.: Przebudowa i rozbudowa oczyszczalni ścieków w Żurominie**

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710) – dalej: Pzp, Wykonawca w dniu 17.02.2023 r. zwrócił się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej SWZ).

W odpowiedzi na zapytania Wykonawcy, na podstawie art. 284 Pzp, Żuromińskie Zakłady Komunalne Sp. z o.o., informują co następuje:

Ad. pkt. 1 zapytania:

Prosimy określić kto ponosi koszty rozruchu technologicznego, w tym koszt energii elektrycznej, wody i chemii (w szczególności stężonego kwasu cytrynowego i podchlorynu sodu)? Jeżeli koszty rozruchu są po stronie Wykonawcy, to prosimy o podanie aktualnej ceny jednostkowej energii elektrycznej (1 kWh) oraz wody (1m3), które należy przyjąć do kalkulacji?

Odpowiedź:

Zamawiający wskazuje, że Wykonawca ponosi wszystkie koszty związane z rozruchem technologicznym oczyszczalni ścieków.

Ceny wody obowiązujące na terenie Gminy i Miasta Żuromin zgodnie z decyzją Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie WA.RZT.70.323.2021/10 dostępną pod linkiem: <https://wodypolskie.bip.gov.pl/rzgw-w-warszawie-taryfy/wa-rzt-70-323-2021-10-z-dn-13-04-2022-r.html>

Zamawiający informuje, że nie jest sprzedawcą energii elektrycznej.

Ad. pkt. 2 zapytania:

W dokumentacji projektowej nie przewidziano miejsca na zmagazynowanie stężonego kwasu cytrynowego i podchlorynu sodu. Uprzejmie prosimy o określenie, w którym miejscu Zamawiający przewiduje miejsce na ich magazynowanie.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie ma konieczności magazynowania wymienionych środków chemicznych, dodatkowo informujemy, że znane są inne metody czyszczenia modułów membranowych nie wymagające stosowania ww. środków np. metoda plazmy niskotemperaturowej.

Ad. pkt. 3 zapytania:

Prosimy o potwierdzenie, że instalacja fotowoltaiczna (132 panele x 370 W), opisana w pozycji 1.11 *Projekt Techniczny, część Instalacje Elektryczne*, wchodzi w zakres przedmiotowego zadania. Jeżeli tak, to w której pozycji przedmiaru powinna być uwzględniona.

Odpowiedź:

Instalacja fotowoltaiczna nie wchodzi w zakres inwestycji.

Ad. pkt. 4 zapytania:

Prosimy o potwierdzenie, w której pozycji Przedmiaru należy uwzględnić koszt wykonania orurowania permeatu i systemu napowietrzającego ze stali kwasoodpornej AISI 316, stanowiących infrastrukturę komór filtracji. Wg Wykonawcy, biorąc pod uwagę wysoki koszt tej części instalacji MBR, powinna ona być wykazana w oddzielnej pozycji kosztorysu.

Odpowiedź:

Zamawiający oświadcza, że załączony przedmiar jest pomocniczy przy wyliczaniu ceny, ewentualne elementy nie ujęte w przedmiarze można dopisać według swojej wiedzy, ponieważ każdy producent modułów membranowych ma inne wymagania co do wyposażenia komór filtracyjnych.

Z poważaniem:

.....

(data i podpis)