

W projekcie (branża technologiczna) przewidziano membrany z materiału PVDF. Tego rodzaju membrany dostępne są tylko u jednego producenta. Uprzejmie prosimy o potwierdzenie, że zgodnie z przepisami ustawy PZP, Zamawiający dopuści, jako rozwiązanie równoważne, membrany wykonane z materiału uPVC dostarczane przez innych renomowanych producentów i charakteryzujące się nie gorszymi parametrami w stosunku do PVDF.

Poniżej fragment dokumentacji projektowej:

Wymagane parametry techniczne membran :

- Zakres pH 1-11
- Maksymalna temperatura 50°C
- Standardowe ciśnienie transmembranowe podczas pracy 10 – 40 mbar,
- Wielkość membrany 0,2 mikrometra
- Powierzchnia modułu > 380 m²
- Rama modułu: stal kwasoodporna AISI 316
- Orurowanie permeatu i systemu napowietrzającego: stal kwasoodporna AISI 316
- Membrana wykonana z PVDF

Żuromin dnia 17.02.2023 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. 1 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710) – dalej: Pzp, Wykonawca, pismem z dnia 31.01.2023 r. zwrócił się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej SWZ) oraz załączników do SWZ. W związku z powyższym, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień i odpowiedzi na pytania Wykonawcy z dnia 31.01.2023 r.

W odpowiedzi na zapytanie dotyczące wyjaśnienia zapisów SWZ, na podstawie art. 284 Pzp, Żuromińskie Zakłady Komunalne Sp. z o.o., informują co następuje:

Wykonawca zadał pytanie:

„W projekcie (branża technologiczna) przewidziano membrany z materiału PVDF. Tego rodzaju membrany dostępne są tylko u jednego producenta. Uprzejmie prosimy o potwierdzenie, że zgodnie z przepisami ustawy PZP, Zamawiający dopuści, jako rozwiązanie równoważne, membrany wykonane z materiału uPVC dostarczane przez innych renomowanych producentów i charakteryzujące się nie gorszymi parametrami w stosunku do PVDF.”

Odpowiedź:

Zamawiający żąda zachowania wszystkich parametrów membran opisanych w dokumentacji projektowej. Z zapytań innych wykonawców wynika, że są w stanie wykonać przedmiot umowy w technologii opisanej w projekcie. Dlatego też argument co do spełniania parametrów przez tylko jednego wykonawcę w ocenie Zamawiającego jest chybiony.

Z poważaniem:

.....

(data i podpis)