

Znak sprawy:DI.261.6.2023

Skawina, 21.06.2023r.

WYJAŚNIENIA NR 3 do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu cywilnego

Numer referencyjny: **ZWiK/DI/ZP-12/2023**

Nazwa zadania: „**Rozbudowa pompowni ścieków burzowych na Oczyszczalni Ścieków zlokalizowanej przy ul. Działkowców 1 w Skawinie**”

Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Skawinie informuje, że w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące pytania, na które Zamawiający udziela poniższych odpowiedzi:

Pytanie nr 1:

W przekazanym opisie technicznym dla branży technologicznej - pkt 4.2, wymienione cechy i specyfika wykonania pomp w sposób jednoznaczny wskazują i są właściwe dla tylko i wyłącznie jednego konkretnego producenta urządzeń. Narusza to w oczywisty sposób zasadę konkurencyjności i wprost narzuca wybór jednego wskazanego pośrednio, poprzez tak precyzyjne i kompleksowe wskazanie cech produktowych, producenta pomp.

Wnosimy o wybór i wskazanie tylko tych parametrów urządzeń, które będą podlegały ocenie pod kątem spełnienia wymagań projektowych i zasady równoważności.

Odpowiedź nr 1:

Projekt nie wskazuje konkretnego dostawcy pomp, Zamawiający podtrzymuje wymagania w zakresie opisu pomp podanych w projekcie.

W przedmiotowym postępowaniu nie znajdują zastosowania przepisy ustawy Prawo zamówień publicznych. Tym samym bezprzedmiotowe są kwestie poruszane w pytaniu Wykonawcy, a dotyczące zasad konkurencyjności wynikających z ww. ustawy.

Pytanie nr 2:

W przekazanym opisie technicznym dla branży technologicznej - pkt 4.2, określono zakres pracy pomp zatapialnych. Prosimy o podanie precyzyjnych parametrów pracy czyli wydajności i odpowiadającej jej, wysokość i podnoszenia, na jakie należy dobrać urządzenia.

Odpowiedź nr 2:

Projektowane pompy należy traktować i dobierać jako zespół pomp współpracujących dających wydajność 3-ch równocześnie pracujących nie mniej niż 1412m³/godz., wysokość podnoszenia dla wydajności 1412m³/godz. 12,8mśw, w przypadku dobranych pomp wydajność układu przy 1 pompie pracującej wynosi 857m³/godz. przy wysokości podnoszenia 10,3mśw.

Zamawiający prosi o uwzględnienie powyższych odpowiedzi przy opracowywaniu oferty.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż powyższe pytania i odpowiedzi, wyjaśnienia do treści SWZ stanowią integralną część SWZ, a przy tym z uwagi na ich zakres i charakter oraz termin wprowadzenia nie wpływają na konieczność przedłużenia terminu składania ofert. Pozostałe zapisy SWZ i ogłoszenia pozostają bez zmian.

Przypominamy, iż Zamawiający zmienił terminy składania i otwarcia ofert na dzień 28.06.2023r., przy czym godziny oraz miejsce składania i otwarcia ofert pozostały bez zmian.

PREZES ZARZĄDU

Marcin Pyrek