

**URZĄD GMINY**  
w Padwi Narodowej  
39-340 Padew Narodowa

Padew Narodowa, 11.01.2024

IZP.271.15.2023

### WYJASNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA - V

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.

Nazwa zadania: „**Rozbudowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej na terenie Gminy Padew Narodowa**”

Zgodnie z art. 284 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2023.1605 t.j) Zamawiający udziela wyjaśnień treść specyfikacji warunków zamówienia.

Dnia 10.01.2024 do Zamawiającego wpłynęło zapytanie następującej treści:

Proszę o sprecyzowanie zapisu „szafy sterownicze doposażyć w układ bezinwazyjnej zmiany kierunku obrotów pomp za pośrednictwem przełącznika lewo/prawo”. Czy zapis ten dotyczy o konstrukcji z tzw. Biegiem wstecznym czy jest to funkcja która ma spełniać szafa sterownicza? Pompy posiadające tzw. „bieg wsteczny” są wyposażone w specjalne sterowniki, które same decydują o przełączeniu obrotów w przeciwnym kierunku, przy wyczuciu oporu.

Proszę o bardziej szczegółowe wyjaśnienie

Proponowane pompy typoszeregu AS 0840 firmy Sulzer na ten moment są wstrzymane w produkcji oraz dystrybucji.

Ponadto firma Sulzer nie posiada swojego przedstawicielstwa na terenie Polski.

Zamawiający informuje, że:

Szafy należy doposażyć w przełącznik instalacyjny SFT 340 za pomocą którego możliwa będzie zmiana obrotów pompy L/P poprzez zmianę kolejności faz. Przełącznik do zainstalowania na listwie wewnątrz szafy. Konstrukcja bez tzw. „biegu wstecznego” Należy zastosować pompy AS0641 lub odpowiednio XFP80C CB1.2 PE29/4 lub pompy równoważne.

Funkcję dystrybucji na Polskę pomp i części firmy SULZER prowadzi obecnie na przykład firma PSSC Sp. z o.o.

Jako równoważność należy rozumieć: wydajność, zakres parametrów hydraulicznych, średnice króćców, sposób montażu, itp.

W ramach zamówienia należy dostarczyć pompy ABS AS lub XFP lub równoważne. Pompy i cała armatura muszą być kompatybilne do istniejących stóp sprzęgających ABS, opuszczane

po pojedynczej 2" prowadnicy. Ze względu na unifikację systemu montażowego, nie dopuszcza się zastosowania innego systemu opuszczania i sprzęgania pomp w pompowni.

Wszystkie istniejące przepompownie Zamawiającego oparte są na systemie ABS. Z tego względu wymaga się, aby dostarczone pompy były kompatybilne z już istniejącym systemem i pasowały do istniejącej armatury.

Nadmienia się, że system sterowania i monitoringu również musi być kompatybilny z już posiadanym przez Zamawiającego systemem.

Zamawiający planuje rozbudować system o nowe punkty (przepompownie)

Zamawiający informuje, że nie przedłuży terminu składania ofert.

Pozostała treść specyfikacji warunków zamówienia pozostaje bez zmian.

Zamawiający informuje, że zmiany i modyfikacje SWZ stają się integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Termin składania ofert nie ulega zmianie.

Do wiadomości:

1. Wszyscy Wykonawcy

WOJCI GMINY  
  
mgr Robert Pluta

---

Kierownik Zamawiającego