

ZAMAWIAJĄCY:

Gmina Nur

Ul. Drohiczyńska 2, 07-322 Nur

NIP 7591624953

tel. 662 520 688, e-mail: inwestycje@gminanur.pl

Adres strony internetowej prowadzonego postępowania:

https://platformazakupowa.pl/pn/gmina_nur

Bezpośredni link do postępowania:

<https://platformazakupowa.pl/transakcja/813586>

Nur, 12 września 2023 r.

IZD.271.1.13.2023

**Do wszystkich wykonawców
ubiegających się o udzielenie
zamówienia publicznego**

WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na
„Przebudowa infrastruktury kanalizacyjnej w miejscowości Nur”
ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych pod nr 2023/BZP 00380469

Na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 z późn.zm.) Gmina Nur informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie podstawowym zgodnie z art. 275 pkt. 1 na „Przebudowę infrastruktury kanalizacyjnej w miejscowości Nur” wpłynęły następujące pytania:

Pytanie 1:

Zamawiający określił technologie pracy oczyszczalni ścieków, jako obrotowe złoże biologiczne. Czy zamawiający dopuści oczyszczalnie ścieków pracujące w innych technologiach (np. złoże fluidalne, lub osad czynny) jako równoważne?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza oczyszczalni ścieków pracującej w innej technologii.

Pytanie 2:

W SIWZ Zamawiający pisze: "Wymogiem bezwzględny jest, aby zaproponowana oczyszczalnia ścieków była sprawdzona w warunkach polskich i pracująca na innych zrealizowanych obiektach w warunkach porównywalnych z warunkami przewidzianymi dla przedmiotu niniejszego zamówienia tj. mechaniczno – biologiczna oczyszczalnia ścieków pracująca w technologii złoża obrotowego o przepustowości nie mniejszej niż Qdśr = 50 m3/d, przez okres nie krótszy niż okres gwarancji producenta (co najmniej 3 lata) na dzień składanej oferty. Wymaga się wykazania co najmniej dwóch lokalizacji w Polsce, w których dane urządzenia pracują." Czy Zamawiający odstąpi od tego zapisu i dopuści oczyszczalnie, które nie mają referencji w terenie takich jak wymagane w SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie odstąpi od zapisu w SIWZ tj.: "Wymogiem bezwzględnym jest, aby zaproponowana oczyszczalnia ścieków była sprawdzona w warunkach polskich i pracująca na innych zrealizowanych obiektach w warunkach porównywalnych z warunkami przewidzianymi dla przedmiotu niniejszego zamówienia tj. mechaniczno – biologiczna oczyszczalnia ścieków pracująca w technologii złoża obrotowego o przepustowości nie mniejszej niż $Q_{d\acute{s}r} = 50 \text{ m}^3/\text{d}$, przez okres nie krótszy niż okres gwarancji producenta (co najmniej 3 lata) na dzień składanej oferty. Wymaga się wykazania co najmniej dwóch lokalizacji w Polsce, w których dane urządzenia pracują."

Pytanie 3:

W dokumentacji projektowej oraz STWIORB wymaga się, aby oczyszczalnie ścieków wyposażone były w dwa bioreaktory, po dwa stopnie biologiczne. czyli łącznie 4 strefy ze złożem biologicznym. Czy Zamawiający dopuści rozwiązania, które są wyposażone w 2 strefy biologiczne ze złożem obrotowym?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga, aby oczyszczalnia ścieków posiadała dwa niezależne ciągi technologiczne (w jednym zbiorniku), które łącznie będą posiadały cztery strefy oczyszczania (strefy biologiczne).