



GKŚO.I.271.14.2023

Kiwity , dnia 08.02.2024r.

Zamawiający
Gmina Kiwity
Kiwity 28,
11-106 Kiwity
NIP: 743-19-13-795

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: *„Poprawa jakości gospodarki wodno-ściekowej w Gminie Kiwity poprzez budowę odcinka sieci wodociągowej w miejscowości Polapin, rozbudowę i modernizację stacji uzdatniania wody w miejscowości Żegoty oraz modernizację oczyszczalni ścieków w miejscowości Kiwity”*

Gmina Kiwity zwana dalej „Zamawiającym” zawiadamia, że jeden z potencjalnych Wykonawców skierował do Zamawiającego zapytanie o następującej treści:

1. W związku z tym, że PFU nie jest projektem technicznym zwracam się do zamawiającego o usunięcie z Załącznika nr 11 do SWZ, część PFU Oczyszczalnia Kiwity, dokument PFU Kiwity, punktu 10.4. "Parametry Technologiczne Projektowanego Reaktora Biologicznego" w całości lub co najmniej uznanie zawartych w nim danych liczbowych jako orientacyjne.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na usunięcie zapisów dot. parametrów technicznych reaktora biologicznego opisanych w punkcie 10.4, do sporządzenia oferty należy uwzględnić rozwiązania opisane w dokumentacji technicznej stanowiącej załącznik do SWZ

2. W związku z tym, że zbiornik osadnika wtórnego nie jest wykonany z żelbetu, proszę Zamawiającego o możliwość wykonania zbiornika reaktora biologicznego z materiałów innych jak żelbet z zachowaniem, jak w PFU, "możliwie największej ochrony przed środowiskiem agresywnym".

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na zastosowanie ww. rozwiązania, do sporządzenia oferty należy uwzględnić rozwiązania opisane w dokumentacji technicznej stanowiącej załącznik do SWZ

3. Przewidywane w PFU Kiwity roczne zużycie energii elektrycznej przez oczyszczalnię ścieków szacuje się na 49676,5 kWh. Czy w związku z potrzebą ograniczania emisji CO₂ poprzez ograniczanie zużycia energii elektrycznej Zamawiający przewiduje możliwość zmiany technologii oczyszczania ścieków na technologię zapewniającą utrzymanie parametrów oczyszczania przy ponad trzykrotnie mniejszym zużyciu energii od technologii opisanej w PFU?

Odpowiedź: Zamawiający nie przewiduje zmiany technologii opisanej w PFU, do sporządzenia oferty należy uwzględnić rozwiązania opisane w dokumentacji technicznej stanowiącej załącznik do SWZ

Zamawiający informuję że pytania oraz odpowiedzi stają się integralną częścią SWZ i będą wiążące przy składaniu ofert. Pozostałe zapisy SWZ nie ulegają zmianie.