



Zamawiający:
Gmina Biała Piska
Pl. A. Mickiewicza 25
12-230 Biała Piska

Znak sprawy:
 Or.ZP.271.16.2023

**Odpowiedź na zapytania złożone w dniu 14.07.2023 r.
 dotyczące treści SWZ**

Dot. postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego, którego przedmiotem jest
„Budowa kanalizacji sanitarnej od wsi Cibory do wsi Świdry Kościelne
z oczyszczalnią ścieków”

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2022 r. poz. 1710 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, Wykonawca zwrócił się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie nr 1:

W związku z pewnymi rozbieżnościami w dokumentacji przetargowej prosimy o potwierdzenie, że zamawiający będzie wymagał oczyszczalni ścieków w technologii złoża biologicznego o przepustowości maksymalnej nie mniejszej niż 60m³/d, oraz ładunku zanieczyszczeń nie mniejszym niż 18kg BZT/d.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający potwierdza parametry technologiczne zawarte w pytaniu. Są one zgodne z zapisami zawartymi w projekcie architektoniczno-budowlanym rozdział 4, str. 5.

Parametry techniczne pojedynczego modułu przedstawia tabela poniżej.

LP	Dane	Jednostka	Jeden moduł
1.	Materiał	-	GRP
2.	Ilość zbiorników	Szt.	1
3.	Technologia	-	Obrotowe/tarczo we złożu biologiczne
4.	Maksymalna ilość ścieku w ciągu doby	m ³ /d	60,0
5.	Waga pustego zbiornika	kg	5650
5.	Maksymalny dzienny ładunek BZT5	Kg/d	18,0

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający dopuści jako równoważne oczyszczalnie ścieków w innej technologii niż zaprojektowane złożo obrotowe?

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający nie dopuszcza zmiany technologii oczyszczalni ścieków. Informacja taka została zawarta w projekcie technicznym rozdział 5.4, str. 21.

Parametry równoważności:

1. Z uwagi na niską energochłonność i prostotę budowy dopuszcza się oczyszczalnie pracujące w technologii obrotowych złóż biologicznych- nie dopuszcza się zmiany technologii.


Pytanie nr 3:

W dokumentacji nie zostały poruszone kwestie związane z zastosowaniem oczyszczalni nie sprawdzonych w warunkach polskich. Prosimy o informację, czy zamawiający dopuści oczyszczalnie ścieków które są urządzeniami prototypowymi i niesprawdzonymi w warunkach polskich. Pytający rozumie przez to urządzenia, które dla wymaganej wielkości (co najmniej 60m³/d) na dzień otwarcia ofert nie funkcjonują na żadnym obiekcie w kraju, przez okres co najmniej równy rękojmi tj. 2 lat od uruchomienia urządzenia.

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Zamawiający nie dopuszcza zastosowania urządzeń prototypowych i niesprawdzonych w warunkach polskich. Minimalny udokumentowany okres pracy urządzenia w warunkach polskich powinien wynosić minimum dwa lata.

Z poważaniem,

Z up. BURMISTRZA

ZASTĘPCA BURMISTRZA

Sporządził:

Jerzy Wiszowaty, Wojciech Sakowski

