

MZDiM-P.271.1.2024

**Wyjaśnienia treści *Specyfikacji Warunków Zamówienia* w postępowaniu o udzielenie zamówienia na realizację zadania pn.:
„Przebudowa ul. Karłowicza wraz z miejscami postojowymi – ETAP I – oraz przebudowa sieci wodociągowej z przyłączami w ul. Karłowicza w Jeleniej Górze”**

Miejski Zarząd wodociągowej i Mostów w Jeleniej Górze przedstawia poniżej odpowiedź na pytanie złożone w ramach przedmiotowego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego:

Pytanie nr 1:

Wykonawca zwraca się z prośbą o zmianę zapisów SWZ w rozdziale 8 pkt 8.1. ppkt. 8.1.4. 2) a) SWZ dla warunków udziału w postępowaniu, z uwagi na zwiększenie konkurencyjności udziału oferentów w postępowaniu przetargowym:

w okresie ostatnich 5 lat licząc wstecz od dnia, w którym upływa termin składania ofert (a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy, w tym okresie) wykonał w sposób należyty co najmniej:

z:

jedno (1) zamówienie obejmujące swoim zakresem budowę, przebudowę lub remont drogi o długości nie mniejszej niż 300 m wraz z budową lub przebudową oświetlenia drogowego i kanalizacji deszczowej;

na:

jedno (1) zamówienie obejmujące swoim zakresem budowę, przebudowę, odbudowę lub remont drogi o długości nie mniejszej niż 150 m wraz z budową lub przebudową oświetlenia drogowego i kanalizacji deszczowej;

lub

jedno (1) zamówienie obejmujące swoim zakresem budowę, przebudowę, odbudowę lub remont drogi o długości nie mniejszej niż 300 m wraz z budową kanalizacji deszczowej oraz jedno (1) zamówienie obejmujące swoim zakresem budowę lub przebudowę oświetlenia drogowego o długości sieci kablowej nie mniejszej niż 300 m.

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający nie wprowadza zmian do zapisów SWZ w rozdziale 8 pkt 8.1. ppkt. 8.1.4. 2) a) i pozostawia go bez zmian. Wymagane jest doświadczenie w prowadzeniu i koordynacji robót wielobranżowych w obrębie jednej inwestycji.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie rękawa z włókna szklanego, który będzie miał mniejszą grubość ścianki kanału niż proponowane rozwiązanie w PW, zachowując oczywiście sztywność obwodową na poziomie min 4kN/m²?

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie rękawa z włókna szklanego przy zachowaniu pozostałych parametrów technicznych określonych w projekcie wykonawczym.



Pytanie nr 3:

Czy Zamawiający dopuści do zastosowania rękaw filcowy nasączony żywicami epoksydowymi? Są to jedyne żywice, które nie posiadają styreny. Nie są uciążliwe dla środowiska jak i dla zbiorników otwartych, do których wpływają wody opadowe z kanalizacji deszczowej.

Odpowiedź nr 3:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie rękawa filcowego nasączonego żywicami epoksydowymi przy zachowaniu pozostałych parametrów technicznych określonych w projekcie wykonawczym.

Zamawiający informuje, że otrzymane pytania dotyczące treści SWZ oraz udzielone wyjaśnienia stają się integralną częścią SWZ i będą wiążące przy składaniu ofert.

**Zastępca Dyrektora
Miejskiego Zarządu Dróg i Mostów
Jacek Fortuna**