

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pn. „Renowacja kanalizacji deszczowej dn650 w ul. Kłosowej w Szczecinie”

Zamawiający, Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o. o. w Szczecinie, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) przekazuje treść pytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający przyjmie osad z czyszczonych kanałów. Jeśli tak to jaka jest cena utylizacji 1 Tony osadu?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż koszt osadu przekazywanego do ZWiK do utylizacji należy przyjąć do oferty w wysokości 560 zł netto za tonę.

Pytanie nr 2:

Zakres zamówienia obejmuje m.in. renowację 1 szt studni kanalizacyjnej. Prosimy o wskazanie która studnia podlega renowacji, czy w ul. Kłosowej na wysokości posesji nr 2, czy na skrzyżowaniu ul. Kłosowej i ul. Obywatelskiej ?

Odpowiedź:

Do renowacji jest przeznaczona studnia w ul. Kłosowej na wysokości posesji nr 2.

Pytanie nr 3:

Zamawiający w p. 7.8.3 PFU wskazuje na konieczność przeprowadzenia badania ASP dla rękawa. Zwracamy uwagę, że badanie ASP jest badaniem nie obowiązującym wg. PN EN ISO 11296-4. Wykracza ono poza zakres normy a tym samym nie może być traktowane jako badanie okresowe, a jedynie jako tzw. "badanie typu wyrobu budowlanego". Badanie takie realizowane jest na etapie wdrażania wyrobu do obrotu i tym samym zrozumiałym jest wymóg przedmiotowego testu na etapie zatwierdzania materiału. Tym samym prosimy o wykreślenie w/w badania jako podstawy do przedstawienia go w dokumentacji odbiorowej robót.

Odpowiedź:

Zamawiający modyfikuje SWZ poprzez wykreślenie zapisów punktu 7.8.3 PFU.

Pytanie nr 4:

W PFU w Rozdziale 4 Wymagania dotyczące dokumentacji i robót na stronie 13 w założeniach konstrukcyjnych wskazano m.in. „ Połączenie odcinków paneli GRP powinno być wykonane za pomocą uszczelki elastomerowych lub kleju, zgodnie z instrukcją montażu producenta paneli.”

Natomiast w rozdziale 4.4.3 Bezwykopowa renowacja przewodów kanalizacyjnych na str. 28 PFU wskazano: „Dla poddawanych renowacji kanałów Zamawiający wymaga zastosowania metody CIPP.” Prosimy o wyjaśnienie rozbieżności i informację czy do renowacji przedmiotowego kanału Zamawiający dopuszcza renowację panelami GRP, jeśli nie to prosimy o wykreślenie tego zdania.?

Odpowiedź:

Zamawiający modyfikuje SWZ poprzez wykreślenie zapisu „Połączenie odcinków paneli GRP powinno być wykonane za pomocą uszczelki elastomerowych lub kleju, zgodnie z instrukcją montażu producenta paneli” z PFU.

Pytanie nr 5:

W PFU w Rozdziale 4 Wymagania dotyczące dokumentacji i robót na stronie 13 w założeńiach konstrukcyjnych wskazano wymagania materiałowe m.in. „ – posiadać specjalnie wykonaną warstwę ochronną oraz warstwę zaporową zabezpieczającą warstwę strukturalną. Powinno to zostać potwierdzone aprobatą techniczną.” Prosimy o wyjaśnienie jaką warstwę ochronną oraz warstwę zaporową rękawów CIPP wymaga Zamawiający?

Odpowiedź:

Zamawiający modyfikuje SWZ poprzez wykreślenie zapisu „– posiadać specjalnie wykonaną warstwę ochronną oraz warstwę zaporową zabezpieczającą warstwę strukturalną. Powinno to zostać potwierdzone aprobatą techniczną” z PFU.

Powyższe wyjaśnienia stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia.