

PYTANIA 1

Odpowiedź na pytanie zadane przez jednego z potencjalnych Wykonawców dotyczące przetargu:
Renowacja sieci kanalizacyjnej w aglomeracji m. Włocławek – cz.4, Nr ref.: 281.71.2019.

Działając zgodnie z art. 38 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych – (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. we Włocławku udziela następującej odpowiedzi:

Pytanie 1

W związku z tym, że to na Wykonawcy spoczywa obowiązek zaprojektowania i wykonania renowacji czy Zamawiający umożliwi zastosowanie rękawa termouwardzalnego z włókniny filcowej nasączonej żywicami poliestrowy. Taki materiał (min. dzięki swojej elastyczności) umożliwi renowację kanałów ułożonych nie tylko w linii prostej, ale również z zakrętami, umożliwi również renowację kanałów ze zmianą średnicy. Preferowany w PFU materiał np. ze względu na bardzo wysoką sztywność nie daje takich możliwości.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje wymagania dotyczące materiału z którego ma być wykonany rękaw do renowacji sieci kanalizacyjnej zgodnie z opisem zawartym w Programie Funkcjonalno-Użytkowym (Tom III SIWZ), w tym m.in. w punktach: 2.1.2; 2.3.2 oraz 2.4.1.

Pytanie 2

Ze względu na ujednoczenie zakresu prac dla wszystkich oferentów oraz porównywalności ofert prosimy o określenie ilości włączeń kanału w studniach i w kanale. Prosimy jednocześnie o określenie zakresu prac na przykanalnikach. Czy prace ograniczają się do ich otwarcia, instalacji krótkiej 20-30cm kształtki kapeluszowej czy też do instalacji długiej kształtki np do granicy działki.

Odpowiedź

Zamawiający opisał wymagania dotyczące wlotów przykanalników oraz włączeń przyłączy w Programie Funkcjonalno-Użytkowym (Tom III SIWZ), w tym m.in. w punktach: 2.3.2; 2.3.5, 2.3.6; 2.3.7 oraz 2.4.2. Ponadto szczegółowe właściwości funkcjonalno – użytkowe w przedmiotowym zakresie, w tym m.in. dot. wlotów w studniach zostały przedstawione w pkt. 1.4. Jednocześnie informujemy, iż Zamawiający nie przewiduje montażu kształtek kapeluszowych.

Pytanie 3

Prosimy o podanie ciśnienia roboczego oraz ciśnienia próby kanału tłoczego podlegającego renowacji.

Odpowiedź

Zamawiający szacuje ciśnienie robocze na poziomie około 3-4 bar, przy czym brak opomiarowania uniemożliwia dokładne jego określenie. Natomiast wartość ciśnienia próbnego należy przyjmować w wysokości 1,5 krotnego maksymalnego ciśnienia roboczego w instalacji, ale nie mniej niż 10 bar.

Pytanie 4

Prosimy o określenie w jakim miejscu należy wybudować nową studnię. Czy w przypadku budowy nowej studni istnieją uzgodnienia, zgody, pozwolenia?

Odpowiedź

Wstępną lokalizację studni (S2), która ma być wybudowana, pokazano na załączniku mapowym nr 1.12, zgodnie z opisem zawartym w pkt. 1.4. PFU. Wykonawca w ramach projektowania, we własnym zakresie uzyska wszelkie dokumenty i uzgodnienia potwierdzające zgodność zamierzenia budowlanego z wymaganiami obowiązujących przepisów.

Włocławek 03.12.2019 r.