

Włocławek, dnia 23 maja 2018 r.

DO WSZYSTKICH

dotyczy postępowania: **„Przebudowa i rozbudowa infrastruktury wodno – kanalizacyjnej na terenie gminy Włocławek”** – budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kruszyn ul. Świerkowa.

WYJAŚNIENIA DO SIWZ

Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu od Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia wpłynęły pytania dotyczące treści SIWZ.

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.) Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytań wraz z odpowiedziami:

Proszę uzupełnić dokumentację przetargową o warunki gruntowo-wodne dla projektowanej inwestycji. Brak takich informacji w dokumentacji.

Pytanie nr 1

Proszę uzupełnić dokumentację przetargową o warunki gruntowo-wodne dla projektowanej inwestycji. Brak takich informacji w dokumentacji.

Odpowiedź na pytanie nr 1

Zamawiający nie dysponuje dokumentacją geologiczną na budowę kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w miejscowości Kruszyn ul. Świerkowa. Wymóg posiadania przez inwestora dokumentacji geologicznej na budowę kanalizacji nie jest wymagany prawem budowlanym.

Pytanie nr 2

Czy rozbiórka istniejącej kanalizacji sanitarnej jest w gestii Zamawiającego czy wchodzi w zakres oferty? Brak takich pozycji w przedmiarze.

Odpowiedź na pytanie nr 2

Rozbiórka wybudowanej wadliwie kanalizacji w ulicy Świerkowej w kruszynie nie wchodzi w zakres robót objętych zamówieniem.

Pytanie nr 3

Jakie studnie zastosować na kanalizacji sanitarnej. W pkt 2.0. opisu technicznego jest zapis **„Na kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej zaprojektowano montaż studni kanalizacyjnych z tworzywa sztucznego dn1200 i dn400.”** W pkt 3.0 opisu jest zapis **„Na kanalizacji sanitarnej**

Pytanie nr 3

Jakie studnie zastosować na kanalizacji sanitarnej. W pkt 2.0. opisu technicznego jest zapis „*Na kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej zaprojektowano montaż studni kanalizacyjnych z tworzywa sztucznego dn1200 i dn400.*” W pkt 3.0 opisu jest zapis „*Na kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej zaprojektowano montaż studni kanalizacyjnych z tworzywa sztucznego dn1000 i dn400.*” W pkt 2.3 Specyfikacji Technicznej Wykonania Robót jest zapis: „*Komora robocza studzienki (powyżej wejścia kanałów) powinna być wykonana z: tworzywa sztucznego, z zakończeniem teleskopowym, z pierścieniem odciążającym i włazem typu ciężkiego*” oraz „*Na sieci zabudowane będą studzienki betonowe 1200 oraz studzienki 400 PCW.* Natomiast na rys.2 i rys.3 „Profile podłużne” opisano studnie rewizyjne betonowe 1200. Jakie studnie przyjąć do wyceny, czy według uznania Wykonawcy?

Odpowiedź na pytanie nr 3

Potwierdzamy zapis dotyczący montażu studni betonowych dn1200 i dn 400 również mają być betonowe.

WÓJT

Ewa Brzuskiewicz