

GŚ-T.252.3.2021

Skoczów, dnia 16.07.2021r.

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy: wyjaśnień treści specyfikacji warunków zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia sektorowego, w przedmiocie: **„Czyszczenie i monitoring telewizyjny przewodów kanalizacji sanitarnej na terenie Gminy Skoczów”**.

W oparciu o zapisy ust. 3 i ust. 4 rozdziału VIII specyfikacji warunków zamówienia w postępowaniu jak w tytule, w nawiązaniu do art. 284 ust. 2 i ust. 6 ustawy z 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późna. zm.), w związku z zapytaniem do treści specyfikacji warunków zamówienia, poniżej Zamawiający przekazuje treść pytań Wykonawców oraz odpowiedzi na nie:

Pytanie 1

Czy dopuście Państwo czyszczenie rur żeliwnych metodą hydromechaniczną /głowica łańcuchowa/ do wycinania twardych osadów.

Odpowiedź na pytanie 1

Celem wykonania usługi stanowiącej przedmiot zamówienia jest przygotowanie materiałów wyjściowych do zaprojektowania i doboru metod renowacji sieci kanalizacyjnej oraz wytypowanie odcinków, które w pierwszej kolejności powinny zostać poddane renowacji. Przeprowadzone czyszczenie musi umożliwiać wizualne przeprowadzenie oceny stanu technicznego kanałów przy użyciu kamery wideo. Zamawiający nie określa jednoznacznie metody czyszczenia, a jedynie cel i poziom wykonania usługi. Zatem dobór głowicy czyszczącej leży w gestii Wykonawcy, z zastrzeżeniem zapisów zawartych w rozdziale III ust. 4 lit. g. Jednocześnie Wykonawca dobierając metodę czyszczenia powinien mieć na uwadze fakt, że roboty związane z bezwykopową renowacją sieci będą realizowane przez Zamawiającego dopiero po opracowaniu dokumentacji projektowej przez okres kilku lat, zatem prowadzone obecnie prace nie mogą naruszyć struktury ani nośności istniejących kanałów.

Pytanie 2

Ile procentowo jest kanalizacji wykonanej z rur żeliwnych ?

Odpowiedź na pytanie 2

Zamawiający nie posiada precyzyjnych danych w tym zakresie. Celem udzielanego zamówienia jest sporządzenie dokładnej inwentaryzacji technicznej i określenie z jakich materiałów wykonane są poszczególne rurociągi. Szacunkowo ok. 90% kanałów objętych zamówienie wykonane jest z rur żeliwnych.


PREZES ZARZĄDU
mgr inż. Anna Kwiatkowska

212