

ZP.261.2.3.2021

Mrocza, dnia 21 maja 2021r.

Wszyscy Wykonawcy

Dot. Zamówienia udzielanego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji na podstawie art. 275 pkt. 1 ustawy z dnia 11 września 2019r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.) na zadanie p.n.: „Budowa sieci kanalizacji sanitarnej (ściekowej) w obrębie ulic Piastowskiej, Słowiańskiej, Celtyckiej, Łużyckiej w Mroczy na działkach nr 1297, 1296/1, 1294/1, 1305/24, 1305/7, 1306, 1325, 135/1, 1305/8. 1305/13, 1357, 1298, 1326, 1327 i 1375.”

W związku wystąpieniem oferenta z zapytaniem w sprawie przedmiotowego postępowania, Zakład Gospodarki Komunalnej w Mroczy Sp. z o.o. udziela odpowiedzi w trybie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 późn. zm.):

Pytanie 1. „Czy ZGK w Mroczy dysponuje dokumentacją geotechniczną dla w.w. zadania? Jeżeli tak proszę o załączenie.”

Pytanie 2. „Wizja lokalna wskazuje możliwość występowania wód gruntowych o czy świadczy zbiornik wody na działce 1349 i lokalne podtopienie wykopu fundamentów przy działce 1295/8. Czy do wyceny należy przyjąć odwodnienie wykopów? Jeżeli tak to w jakich ilościach?”

Pytanie 3. „Czy inwestor dopuszcza zamianę technologii wykopu otwartego na przewiert sterowany rurą PE 225 RC?”

Pytanie 4. „Czy w ramach wyceny należy przewidzieć koszty kamerowania wykonanej kanalizacji?”

Pytanie 5. „Proszę o doprecyzowanie czy zgodnie z SWZ pkt 5.3.1 wykonawca ma wykazać minimum 2 roboty budowlane o łącznej wartości? czy każda z nich ma mieć wartość minimum 1 200 000?”

Odpowiedzi Zamawiającego:

Ad.1. Zamawiający nie posiada aktualnej opinii geotechnicznej dla budowy kanalizacji sanitarnej.

Ad.2. Technologia wykonania wykopu powinna uwzględniać prawidłowe odwodnienie w całym okresie trwania robót ziemnych. Należy zachować odpowiedni spadek podłużny rowków odwadniających, tym samym umożliwiając szybki odpływ wód z wykopu. Przy budowie sieci w zależności od rodzaju gruntu, głębokości wykopu dopuszcza się odpowiednio metody odwadniania:

- 1) pompowanie wody z dna wykopu- najprostszy sposób, polega na bieżącym odpompowaniu wody z dna wykopu,



- 2) instalacja igłofiltrowa- dla odcinków gruntów piaszczystych dopuszcza się odwodnienie za pomoc igłofiltrów.

Zakres robót odwadniających należy dostosować do rzeczywiście trwających warunków podczas wykonywania robót. związku z ryczałtowym rozliczeniem budowy cenę odwadniania należy wliczyć w cenę oferty.

Ad.3. Zamawiający dopuści zmianę technologii z wykopu otwartego na przewiert sterowany tylko w ściśle określonych i uzasadnionych przypadkach, po uprzednim pisemnym uzyskaniu przez Wykonawcę zgody projektanta, inspektora nadzoru i zamawiającego.

Ad.4. W ramach wyceny należy wliczyć koszty kamerowania wykonanej kanalizacji . Zamawiający będzie wymagał inspekcji kamerą kanałów sanitarnych PVC z wydrukiem spadków podłużnych. Zastosowane rury DN 200 i większe, powinny być wyposażone w nadruk od wewnątrz, który umożliwi identyfikację rury podczas kamerowania. Wymagane parametry identyfikacyjne to co najmniej technologia wykonania rury (rury lite jednorodne, średnica, sztywność obwodowa).

Ad.5. Zgodnie z SWZ wykonawca ma wykazać co najmniej dwa zadania obejmujące budowę lub przebudowę lub rozbudowę instalacji sieci kanalizacyjnej, każda o wartości minimum 1 200 000,00 zł brutto (nie można sumować wartości inwestycji).

