

IZP.221.21.2021.MD-H.5896

ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIE

Sprawa: Odtworzenie kanału sanitarnego w ul. Zwycięstwa i Wybickiego oraz odtworzenie kanału deszczowego w ul. Obrońców Tobruku

Zamawiający - Miejskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o. o. w Koszalinie, poniżej przesyła odpowiedź na zapytanie Wykonawcy:

1. *W związku z tym, że Zamawiający w pkt. 3 ppkt 7 Warunków zamówienia określił, że Inwestor nie wymaga stosowania kształtek kapeluszowych, „chyba, że zostanie to wskazane dla konkretnych przyłączy” zwracamy się z prośbą o potwierdzenie, że ewentualny montaż kształtek kapeluszowych należy traktować jako roboty dodatkowe.*
2. *Czy w przypadku gdyby aktualny stan kanału ujawniony po inspekcji telewizyjnej przed wykonaniem robót w zakresie renowacji uniemożliwił jej wykonanie w sposób bezwypokowy, Zamawiający ewentualne prace wykopowe będzie traktował jako roboty dodatkowe lub zamiennie?*
3. *W związku z rozbieżnościami pomiędzy zapisami pkt. 9. „Warunki udziału w postępowaniu...” w zakresie wykazania zdolności technicznej: „...Wykonawca musi udokumentować wykonywanie w zakresie jednego zdania renowacji kanałów sanitarnych i/lub deszczowej we wskazanej technologii w zakresie średnic minimum dn200 (o średnicach kołowych, jajowych, trójkątnych, gruszkowych lub dzwonowych) o długości minimum 500,00m”, a zapisami pkt.10 Oświadczenie i dokumenty... Załącznik nr 2 „...Wykonawca musi udokumentować wykonywanie w zakresie jednego zadania renowacji kanałów sanitarnych i/lub deszczowej we wskazanej technologii w zakresie średnic minimum dn200 (o średnicach kołowych, jajowych, trójkątnych, gruszkowych lub dzwonowych) o długości minimum 1 500,00m.” wnosimy o jednoznaczne określenie wymogu w zakresie posiadania przez Wykonawców zdolności technicznej.*

Ad. 1

Zamawiający potwierdza, że ewentualny montaż kształtek kapeluszowych należy potraktować jako roboty dodatkowe.

Ad. 2

Zamawiający potwierdza, że ewentualne prace wykopowe będą traktowane jako roboty dodatkowe.

Ad. 3

Wykonawca musi udokumentować wykonywanie w zakresie jednego zdania renowacji kanałów sanitarnych i/lub deszczowej we wskazanej technologii w zakresie średnic minimum dn200 (o średnicach kołowych, jajowych, trójkątnych, gruszkowych lub dzwonowych) o długości minimum 500,00m.

PROJEKT
mgr inż. Ryszard Broda