

Stargard 20.02.2019 r.

Otrzymują wszyscy Wykonawcy ubiegający się o zamówienie publiczne: **Budowa sieci wodociągowej w ulicy Krzywoustego – Jagiellońskiej**, znak sprawy: **EZ-ZPS-2/2019**

W dniu 19.02.2019 roku do Zamawiającego wpłynęły następujące zapytania:

1. Ze zgody nr 16/2018 wydanej przez Prezydenta Miasta Stargardu dnia 10.05.2018 r. wynika, że prace związane z wykonaniem sieci wodociągowej będącej przedmiotem niniejszego postępowania publicznego należało wykonać do listopada 2018 roku – przed rewitalizacją Parku Jagiellońskiego. W związku z tym, że prace w Parku Jagiellońskim zostały już zakończone **prosimy o zamieszczenie aktualnej zgody rezydenta Miasta Stargard**, uwzględniającej wejście na tereny świeżo zakończonych prac rewitalizacyjnych, które objęte są gwarancją poprzedniego Wykonawcy. Nadmieniamy, że wejście na teren i prowadzenie na nim wykopów oraz przemieszczanie materiałów i ciężkiego sprzętu (koparka, maszyna do przewiertów itp.) spowoduje zniszczenie świeżo wykonanej inwestycji i narazi Inwestora rewitalizacji – Gminę Miasto Stargard – na utratę gwarancji bądź odpowiedzialność odszkodowawczą.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zgodnie z P12 załączonej zgody nr 16/2018 z dnia 10.05.2018 r Miasta Stargardu cyt. „w przypadku wykonania robót ziemnych w zrewitalizowanym obszarze Parku Jagiellońskiego inwestor będzie zobowiązany do przejścia gwarancji z tytułu wykonanych prac w części objętej robotami budowlanymi na okres trwania gwarancji tj. do 31.12.2021”.

2. W związku z brakiem na lokalnym rynku firm dysponujących sprzętem zdolnym do wykonania przewiertu rurą osłonową PE100 SDR17 średnicy 400,0x23,7mm czy Zamawiający wyraża zgodę na zastąpienie rury osłonowej PE100 SDR17 średnicy 400,0x23,7mm rurą PE100 SDR17 średnicy 315,0x18,7 mm lub 355,0x21,1mm? Obie te rury z powodzeniem spełnią swoją zadanie jako rury osłonowe dla rury PE100 SDR11 TS o średnicy 225,0x20,5mm, przy jednoczesnym obniżeniu kosztów samego przewiertu, jak również materiału (tańsza rura PE).

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zastąpienie rury osłonowej PE100 SDR17 400x23.7 rurą osłonową PE 100 SDR 17 RC 355 x 21.1 mm.

Pytania i odpowiedzi stanowią integralną część SIWZ.