

Tuchów, 17.09.2018r.

L.dz. DIR/440/PZ/P/RPO4-2018/09/2018/1000

Zainteresowani udziałem w zamówieniu sektorowym znak ZP.RPO-4/2017

Dotyczy: postępowania sektorowego na zaprojektowaniu i wykonaniu robót budowlanych w ramach zadania pn. „Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej w miejscowości Lubcza, Wola Lubecka, gm. Ryglice” .Znak sprawy ZP.RPO-4/2018

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Zamawiający – Spółka Komunalna „Dorzecze Białej” Sp. z o. o. **przekazuje odpowiedzi na zadane pytania do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia** w prowadzonym zamówieniu sektorowym znak ZP.RPO-4/2018:

Nawiązując do materiałów przetargowych, zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie następujących zagadnień

Pytanie 1.

W związku z tym, iż przedmiotem zamówienia na zadanie j/w jest zaprojektowanie i wykonanie ok. 40 przepompowni ścieków wraz z rurociągami tłocznymi, prosimy o podanie informacji:

1. Jaka jest przybliżona przewidywana długość rurociągów tłocznych oraz ich średnice?
2. Czy rurociągi należy wyposażyć w dodatkowe przewody/kable ostrzegawcze?
3. Jaka jest orientacyjna szacunkowa powierzchnia dróg dojazdowych do planowanych przepompowni ścieków?

Odpowiedź.

Ad.1 Zgodnie z decyzją środowiskową znak G-6220.15.2016, decyzjami o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego znak B.673.21.2017 oraz B.673.22.2017, stanowiącymi kolejno złączniki nr 3, 5 i 6 do WWiORB, szacunkowa długość kanałów tłocznych wynosi ok. 11,5 km. Zamawiający nie dysponuje danymi na temat średnic rurociągów, gdyż ten parametr będzie znany dopiero po wykonaniu obliczeń hydraulicznych dla projektowanych przepompowni ścieków.

Ad.2 Zgodnie z zapisami w pkt 1.10.2 PFU dla Kontraktu I jak i w pkt 2.2.1 SWW.01.02, kanały tłoczne należy wykonać z rur i kształtek ciśnieniowych PE100 RC SDR17 PN10. Zamawiający nie przewiduje montażu rur z fabrycznie wmontowanymi między płaszcze przewodami do detekcji.



Tuchów



Cielętkowice



Ryglice



Rzepiennik
Strzyżewski

Ad.3 Z uwagi na przyjętą formułę inwestycji „zaprojektuj i wybuduj”, Zamawiający nie ma wiedzy jaka jest szacunkowa powierzchnia dróg dojazdowych do przepompowni.

Pytanie 2.

Zamawiający przewiduje wykonanie ok. 40 przepompowni ścieków. Zwracamy się z prośbą o zajęcie stanowiska czy Zamawiający dopuści wykonanie pewnych ilości przepompowni przydomowych które pozwolą zmniejszyć ilość przepompowni sieciowych. W naszej ocenie, takie rozwiązanie może być korzystne dla Zamawiającego, należałoby go rozpatrzyć każdorazowo na wniosek projektanta.

Odpowiedź.

Zgodnie z zapisami w pkt 1.3.3 PFU dla Kontraktu I, Zamawiający oczekuje aby Wykonawca sporządzając dokumentację projektową dążył do projektowania sieci sanitarnej w systemie grawitacyjnym i tym samym zabudowania jak najmniejszej ilości przepompowni ścieków. Lokalizacje przepompowni niejednokrotnie będą wymuszone ukształtowaniem terenu, a w przypadkach o których mowa w pytaniu, jeżeli Wykonawca wykaże zasadność i ekonomiczność zamiany przepompowni sieciowej na przydomową, Zamawiający dopuści takie rozwiązanie. Dla przypomnienia, procedura uzgadniania projektów została szczegółowo opisana w przytoczonym p/w pkt 1.3.3 PFU.

PREZES ZARZĄDU

Sławomir Jędrusiak