

Szepietowo, dnia 24.02.2020 r.

OGŁOSZENIE O ZŁOŻONYCH ZAPYTANIACH DO SIWZ

Przedmiot zamówienia: „Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej wraz z odtworzeniem nawierzchni w ulicy Nowy Świat w Szepietowie”

1. Prosimy o potwierdzenie, że zakres budowy kanalizacji deszczowej w ul. Nowy Świat dotyczy odcinka D34-D41-D02 wraz z odcinkami od studni D34, D36 i D41.

Odp. Należy wykonać kanalizację deszczową na odc. D34 do D02 wraz z odcinkami od studni D34, D36 i D41.

2. Prosimy o potwierdzenie, że nawierzchnie z betonu asfaltowego ul. Nowy Świat należy wykonać tylko w km 0+013,5-0+309,00.

Odp. Zamawiający potwierdza że nawierzchnie z betonu asfaltowego ul. Nowy Świat należy wykonać w km. 0+013,5-0+309,00.

3. Prosimy o potwierdzenie, że studnie na kanalizacji deszczowej należy wykonać bez pierścieni odciążających (zgodnie z zapisem przedmiaru robót kanalizacja deszczowa poz.13)?

Odp. Zamawiający potwierdza, iż zwieńczenia studni na kanalizacji deszczowej należy wykonać bez zastosowania pierścieni odciążających.

4. Przedmiar robót kanalizacja sanitarna tłoczno-grawitacyjna poz.5 i poz.6 dotyczy przejścia pod ogrodzeniem kanalizacją sanitarną na odcinku S21-S22 metodą przewiertu rurą RC. Prosimy o podanie wymaganej średnicy rury ochronnej.

Odp. Przy wykonywaniu przewiertu w rurze osłonowej należy zastosować rurę o średnicy 315 mm.

5. Prosimy o zamieszczenie profilu podłużnego kanalizacji tłocznej dla odcinka SR2-P2.

Odp. W projekcie nie ma profilu kanału tłoczonego na ww. odcinku. Długość i materiał rurociągu tłocznego określa poz. 13 przedmiaru. Kanał należy układać na głębokości 1,7 m zgodnie z opisem do projektu.

6. Przedmiar robót kanalizacja sanitarna tłoczno-grawitacyjna poz.12 mówi o montażu rurociągów z rur polietylenowych o średnicy 75 mm. Specyfikacja techniczna S-03.00.00 kanalizacja sanitarna pkt. 1.3.2 Kanał sanitarny tłoczny mówi o rurach PE \varnothing 110, 90 i 63 mm. Prosimy o wyjaśnienie z jakiej średnicy rur należy wykonać ww. kanał.

Odp. Średnicę rur należy przyjąć zgodnie z przedmiarem tj. 75 mm.

7. Z jakiego materiału należy wykonać korpus przepompowni ścieków? Z betonu (wg przedmiaru i specyfikacji pompowni) czy z polimerobetonu (wg opisu technicznego projektu wykonawczego)?

Odp. Należy przyjąć zgodnie z specyfikacją pompowni.

8. Czy wykonanie zasilania elektrycznego przepompowni P2 jest w zakresie niniejszego postępowania? Tak, prosimy o zamieszczenie przedmiaru robót.

Odp. Przyłącze kablowe elektroenergetyczne nN do zasilania przepompowni ścieków P2 wykona Zamawiający we własnym zakresie. Podłączenie wykonanej przepompowni do wykonanego przyłącza leży po stronie Wykonawcy robót.

9. Specyfikacja techniczna S-03.00.00 kanalizacja deszczowa pkt. 1.3 Zakres robót objęty OST mówi:

„Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą zasad prowadzenia robót związanych z wykonaniem kanalizacji deszczowej w Woli Zambrowskiej w zakresie (...)” Prosimy o wyjaśnienie.

Odp. W treści pkt. 1.3 specyfikacji technicznej S-03.00.00 dot. kanalizacji deszczowej błędnie wpisano „w Woli Zambrowskiej”. Powinno być „w Szepietowie” zgodnie z tytułem tej części specyfikacji zapisanym jednoznacznie w pkt. 1.1.

10. Czy będą pobierane opłaty za zajęcie pasa drogowego w związku z budową kanalizacji sanitarnej?

Odp. Wykonawca nie ponosi kosztów zajęcia pasa drogowego.

11. Opis techniczny projektu wykonawczego pkt. 6.2. Kanał sanitarny mówi o studniach rewizyjnych wykonanych z kręgów żelbetowych. Na profilu podłużnym, w przedmiarze robót i specyfikacji technicznej występują studnie tworzywowe/PE. Prosimy o wyjaśnienie z jakiego materiału mają być wykonane studnie na kanalizacji sanitarnej?

Odp. Należy przyjąć studnie tworzywowe.

12. SIWZ dział IV. Termin wykonania zamówienia mówi, że Zamówienie należy zrealizować w terminie do 17.08.2020 r. Wzór umowy paragraf 2. Termin wykonania zamówienia pkt. 2 mówi, że zakończenie robót będących przedmiotem umowy nastąpi nie później niż do 15 lipca 2020 r. Prosimy o wyjaśnienie.

Odp. Zamówienie należy zrealizować w terminie do 17.08.2020 r. W załączeniu poprawiony wzór umowy

13. SIWZ dział III. Opis przedmiotu zamówienia pkt. A. Zakres budowy kanalizacji sanitarnej tłoczno-grawitacyjnej z przepompownią ścieków w ul. Nowy Świat (...) obejmuje m.in. roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych. Prosimy o wyjaśnienie jaki dokładnie zakres robót Zamawiający ma na myśli?

Odp. Przedmiotowy zapis odnosi się do rozbiórki elementów dróg i innych elementów zagospodarowania.

14. Czy Zamawiający będzie wymagał przeprowadzenia wodnych prób szczelności wykonanych kanałów rurowych kanalizacji grawitacyjnej sanitarnej i deszczowej?

Odp. Zamawiający będzie wymagał próby wodnej kanału tłoczego.

15. Czy Zamawiający będzie wymagał przeprowadzenia inspekcji TV wykonanych kanałów rurowych kanalizacji grawitacyjnej sanitarnej i deszczowej?

Odp. Zamawiający będzie wymagał sprawdzenia kanału grawitacyjnego za pomocą inspekcji TV.

Z up. BURMISTRZA
Michał Gajowski
ZASTĘPCA BURMISTRZA