



BURMISTRZ
MIASTA
KOŚCIERZYNA

WIZP.271.18.1.2023

Kościerzyna, dnia 08.08.2023r.

.....
.....
.....

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 2 ustawy Prawo zamówień publicznych na realizację zadania pn. Przebudowa dróg gminnych: ulicy Jeziornej, Kowalskiej oraz Świętojańskiej w Kościerzynie

Zamawiający Gmina Miejska Kościerzyna informuje, że otrzymał ze strony wykonawców następujące zapytania, na które udziela odpowiedzi:

1. W niektórych miejscach wykonania przyłącza kanalizacji deszczowej wg mapy/ profili nie ma włączenia przyłącza poprzez studnie. Główny kanał wykonany jest z rury betonowej DN 300 a przyłącze PVC DN 200. Proszę o podanie rozwiązania w jaki sposób należy włączyć się przyłączem do sieci - czy należy w tych miejscach doliczyć dodatkowe studnie czy poprzez przyłącze siodłowe czy trójnik?

Zamawiający dopuszcza włączenie poprzez trójnik.

2. Na mapie ani profilach dla kanalizacji deszczowej nie zaznaczono rzędnych lub wysokości studni plastikowych. Proszę o uzupełnienie.

Są to studnie przyłączeniowe, których wysokość musi uwzględniać rzędną obecnego przyłącza. Ich głębokość nie przekracza 1,5m.

3. Proszę o przedstawienie schematu studni plastikowej dla kanalizacji deszczowej oraz sanitarnej DN 400.

Zamawiający na stronie internetowej zamieszcza schemat studni.

4. Wg przedmiaru do wykonania jest 173,5 m kanału betonowego DN 300. Wg mapy oraz profilu wychodzi 152,8m. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności oraz podanie prawidłowej ilości, którą należy przyjąć do wyceny.

W ofercie ująć wykonanie 152,8 m kanału DN300.

5. Wg przedmiaru do wykonania jest 58,3m przyłączy kanalizacji deszczowej rurą PVC DN 200. Wg mapy oraz profilu wychodzi ich 103,3m. Proszę o wyjaśnienie rozbieżności oraz podanie prawidłowej ilości, którą należy przyjąć do wyceny.

W ofercie ująć wykonanie 103,3 kanału DN 200.

6. Proszę o podanie bardziej szczegółowych parametrów dla rury betonowej DN 300, które umożliwią wszystkim wykonawcom przyjęcia do wyceny tego samego materiału.

Kanał należy wykonać z rury betonowej DN 300 z uszczelką zintegrowaną. Wyprodukowane zgodnie z PN-EN 1916:2015 z betonu klasy min. C40/50.



BURMISTRZ
MIASTA
KOŚCIERZYNA

7. Proszę o potwierdzenie, że demontaże mają polegać na fizycznym usunięciu sieci deszczowej z ziemi. Proszę o potwierdzenie, że kanał deszczowy jest do usunięcia jedynie z ul. Jeziornej.

Zamawiający informuje, że demontaże mają polegać na fizycznym usunięciu z ziemi kanalizacji deszczowej zarówno w ul. Jeziornej i Kowalskiej.

8. Proszę o informacje czy w ramach wykonania kanalizacji sanitarnej w ulicy Jeziornej należy wykonać studnię S6 wraz z odcinkami: S6-Si1, S6-Si2, S6-Si3 oraz odcinek od studni S7 do S9?

Zamawiający informuje, że należy wykonać studnię S6 wraz z odcinkami: S6-Si1, S6-Si2, S6-Si3. Przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej w ul. Świętojańskiej (odcinek S7 - S9) nie jest w zakresie przedmiotu zamówienia.

9. W przedmiarze robót podano, że kanalizację sanitarną w ul. Jeziornej należy wykonać rurą PVC DN 160. Wg projektu projektuje się wykonanie kanalizacji rurą PVC DN 200 oraz 160. Proszę o wyjaśnienie.

Zamawiający informuje, że przyłącza kanalizacji sanitarnej w ul. Jeziornej wykonać z rur DN160.

10. Proszę o załączenie profili dla sieci wodociągowej.

Zamawiający na stronie internetowej zamieszcza profile sieci wodociągowej.

11. Proszę o załączeniu schematów węzłów wodociągowych.

Zamawiający na stronie internetowej zamieszcza schematy węzłów wodociągowych.

12. Czy Zamawiający posiada badania geologiczne? Proszę o zamieszczenie. W przypadku nie posiadania proszę o informacje na temat warunków gruntowo wodnych - na jakiej rzędnej występuje zwierciadło wody podziemnej oraz czy wykonawca ma w ofercie przyjmować wymianę gruntu.

Zamawiający informuje, że nie posiada badań geologicznych. Wykonawca w ofercie ma przyjąć wymianę gruntu i odwodnienie wykopów.

13. Czy cały wodociąg przeznaczony do demontażu jest wykonany z azbestocementu?

Według informacji uzyskanych od gestora sieci wodociąg wykonany jest z żeliwa.

14. Czy wodociąg przeznaczony do likwidacji należy fizycznie usunąć z gruntu czy może pozostać w gruncie zamulony mieszanką?

Zamawiający informuje, że wodociąg przeznaczony do demontażu należy fizycznie usunąć z ziemi.

15. Proszę o podanie konkretnego odcinka (od węzła do węzła) sieci wodociągowej do wykonania w ramach ulicy Jeziornej. Między przedmiarem a mapą jest rozbieżność, dlatego proszę o uściślenie zakresu do wykonania.

Zamawiający informuje, że sieć wodociągową w ul. Jeziornej należy wykonać od węzła W6 do W10 oraz od W11 do W13. Jednocześnie Zamawiający informuje, że budowa sieci wodociągowej w ul. Świętojańskiej (odcinek W5 - HP5) nie jest w zakresie przedmiotu zamówienia.

16. Czy pionowa regulacja włączów oraz skrzynek ma polegać jedynie na regulacji wysokościowej czy w ramach tych robót należy dokonać wymiany jakichś elementów?

Zamawiający informuje, że w przypadku nie uszkodzonych włączów i skrzynek polegać ma regulacji, w przypadku uszkodzonych - na wymianie.

17. Jaki wymiar płytek chodnikowych należy użyć do wykonania nawierzchni? W przedmiarze są płytki 35x35, w opisie technicznym branży drogowej 20x20 lub 30x30 gr 6cm. Proszę o wyjaśnienie.

Zamawiający informuje, że należy zastosować płytki o wymiarze 20x20 lub 30x30 gr 6cm.



BURMISTRZ
MIASTA
KOŚCIERZYNA

18. Proszę o sprecyzowanie z jakiego rodzaju oraz wymiaru kostki betonowej należy wykonać zjazdy oraz stanowiska postojowe?

Zamawiający informuje, że należy zastosować kostkę betonową bezfazową o gładkiej fakturze, kolor grafit, zastosować kostki w 6 rozmiarach: 13,9×10,4; 13,9×13,9; 13,9×15,7; 13,9×17,4; 13,9×19,2; 3,9×20,9 cm.

19. Proszę o zamieszczenie projektu stałej organizacji ruchu.

Zamawiający informuje, że w ofercie ująć wykonanie oznakowania pionowego i poziomego zgodnie z projektem stałej organizacji ruchu. Zamawiający na stronie internetowej zamieszcza projekt stałej organizacji ruchu.

Na ul. Jeziornej i Świętojańskiej tarcze znaków mocowane do słupków z rur stalowych ocynkowanych o śr. 65 mm, grubość ścianki 2,9 mm zakończonych dwoma poprzeczkami u dołu słupka długości 20cm. Słupki mocowane na beton B-15. Należy zastosować tarcze znaków „małe”, odblaskowe z folii typu 2.

Na ul. Kowalskiej tarcze znaków mocowane do słupków typu York w kolorze czarnym wys.320 cm, śr. 90 mm do znaków drogowych zakończonych dwoma poprzeczkami u dołu słupka dł 20cm. Słupki mocowane na betonie B-15. Należy zastosować tarcze znaków „mini”, odblaskowe z folii typu 2.

Ponadto w ofercie należy ująć wykonanie oznakowania poziomego cienkowsarstwowego w ilości: ul. Kowalska linia P-19 – 64 m, linia P-18 – 62,5m, ul. Jeziorna linia P-18 – 5 m, linia P-19 – 30 m.

BURMISTRZ MIASTA
Małgorzata
Miasto Kościerzyna