

**Dotyczy przetargu nieograniczonego (nr postępowania 1/2021):
Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej – ul. Dybowska, Mikołajki**

Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania z dnia 03.08.2021 jakie wpłynęły w postępowaniu nr 1/2021 Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej – ul. Dybowska, Mikołajki.

1. SIWZ XVIII. Załączniki do SIWZ. Na stronie Zamawiającego brakuje załączników od nr 2 do nr 7. Prosimy o zamieszczenie wersji edytowalnych (.doc, .docx)

Odp: Zamawiający zamieszcza załączniki od nr 2 do nr 7 w wersji edytowalnej.

2. Czy będą pobierane opłaty za zajęcie pasa drogowego w związku z budową sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej? Tak, prosimy o podanie aktualnych stawek.

Odp. Tak, opłaty za zajęcia pasa drogowego będą pobierane. Aktualne stawki dostępne są na stronie Urzędu Miasta i Gminy Mikołajki.

3. Zamieszczone profile podłużne (plik Profile podłużne.pdf) przedstawiają inny zakres robót dla kanalizacji sanitarnej niż ukazany na planie sytuacyjnym (plik Dybowska projekt druk-Model.pdf) np. wg profilu odcinek PD1-K1-K12 (rys.3 i 4) oraz K2-K2.1-K2.4 (rys.5) a wg mapy odpowiednio PD1-T1-T12 oraz T2-T2.1-T2.4? (ucięta mapa); wg profilu odcinek K13-K26 (rys.6 i 7) a wg mapy odpowiednio S1-S14; wg profilu odcinek PD2-K37-K27 (rys.8 i 9) a wg mapy odpowiednio PD2-K1-K11; wg profilu odcinek PD2 (rzędna terenu istn.123.10)-KZ (rys.11) z rury DN110 a wg mapy brak takiego odcinka – na mapie PD2 ma rzędną 122,00, PD1 – 130,30, ujęto odcinek PD2-t1-t2 z rury DN90. Prosimy o wyjaśnienie.

Odp. W załączeniu skorygowane pliki pdf Ark 1 i Ark. 2 oraz profil zamienny z pompowni PD 2.

4. W nawiązaniu do ww. pytania wg mapy studnia T1 „wygląda” na studnię Ø400 a jej odpowiednik na profilu podłużnym (rys.3) K1 oznaczona jest jako Ø1,0m. Prosimy o wyjaśnienie.

Odp. Studnia K1 ma średnicę 1,0 m . Studnia z osadnikiem.

5. W nawiązaniu do ww. pytania oraz z uwagi na wynagrodzenie ryczałtowe prosimy o wyjaśnienie czy w ramach niniejszego postępowania należy wykonać komorę zasuw DN1500 (rys.21)? Tak, prosimy o wskazanie lokalizacji. Nadmieniamy, że przedmiar robót nie zawiera ww. robót.

Odp. Należy wykonać komorę zasuw Dn 1500 mm na połączeniu rurociągów ciśnieniowych

6. Prosimy o potwierdzenie, że pompownie i komora zasuw mają być wykonane z polimerobetonu.

Odp. Pompownie powinny zostać wykonane z polimerobetonu, komora zasuw z betonu

7. Prosimy o wyjaśnienie z jakiej grubości kostki ma być wykonany plac wokół przepompowni – 8 cm (wg rys 27, 28) czy 6 cm (wg przedmiaru robót poz. 36)?

Odp. Plac wokół przepompowni należy wykonać z kostki o grubości 8,0 cm.

8. Prosimy o wyjaśnienie odnośnie wykonania ogrodzenia wokół przepompowni – należy wykonać wg rys. 28 czy wg przedmiaru robót (poz. 22, 23)?

Odp. Ogrodzenie należy wykonać jako panelowe.

9. Czy przedstawiona na planie sytuacyjnym projektowana kanalizacja deszczowa ZUD 169 2019 została wykonana?

Odp. Nie, będzie wykonywane w ramach umowy na roboty drogowe.

10. Prosimy o zamieszczenie schematów węzłów wodociągowych dla wodociągu (w1-w31).

Odp. Węzły należy wykonywać jako typowe dla sieci wodociągowych.

W związku z wprowadzonymi zmianami Zamawiający zmienia termin składania ofert i wyznacza nowy termin na dzień 17.08.2021 godzina 11:00. Miejsce i sposób składania ofert bez zmian.

Z poważaniem,

PREZES ZARZĄDU

dr inż. Jacek Pesta