

DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na zadanie pn: „**Budowa sieci kanalizacji sanitarnej z przyłączami w Strzelcach Wielkich**”

Działając na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U z 2022r., poz. 1710 ze zm., zwana dalej: PZP), Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1: W nawiązaniu do odpowiedzi nr 1, proszę o potwierdzenie, że wymiana gruntu nie jest w zakresie Zamówienia.

Odpowiedź: Wymiana gruntu jest w zakresie zamówienia. Poz. 1, 1.1.,10 oraz 2. 2.6., 59 dotychczasowego przedmiaru robót – kolektory grawitacyjne z przyłączami obejmują dowóz gruntu na wymianę i podsypkę. W tych pozycjach należy przewidzieć zakup gruntu na wymianę i podsypkę.

Pytanie nr 2: Proszę o podanie grubości warstw do konstrukcji, które należy ułożyć w ramach odtworzenia kostki prefabrykowanej oraz masy bitumicznej. Proszę o potwierdzenie, że frez z rozbiórek GW będzie mógł użyć do odtworzenia nawierzchni.

Odpowiedź: Dla masy bitumicznej: warstwa odcinająca z betonu o $R_m=6-9$ MPa gr. 15cm, podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego, dolna warstwa gr. 12cm, podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego, górna warstwa gr. 8cm, podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego gr. 7cm, warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 5cm.

Dla kostki prefabrykowanej: podbudowa z betonu o $R_m= 6-9$ MPa gr. 15 cm, nawierzchnia z kostki prefabrykowanej na podsypce cem-piaskowej. gr. 5cm.

Frez z rozbiórek może być użyty do odtworzenia nawierzchni – przedmiar robót obejmuje wykonanie takich prac.

Pytanie nr 3: Proszę o udostępnienie załącznika dot. monitoringu GPR, który jest niezbędny do wyceny przepompowni ścieków.

Odpowiedź: Monitoring GPRS musi być zgodny ze standardem funkcjonującym w Zakładzie Usług Komunalnych w Piaskach Sp. z o.o.

Pytanie nr 4: Proszę o informację jaką konstrukcję należy przyjąć przy odtworzeniach nawierzchni z kostki prefabrykowanej/kamiennej.

Odpowiedź: Dla kostki prefabrykowanej czy kamiennej należy przyjąć: podbudowa z betonu o $R_m = 6-9$ MPa gr. 15 cm, nawierzchnia z kostki prefabrykowanej/kamiennej na podsypce cem-piaskowej. gr. 5cm.

Pytanie nr 5: Proszę o potwierdzenie, że w ofercie należy ująć zabezpieczenie drzew znajdujących się w pobliżu terenu objętego zamówieniem.

Odpowiedź: Obowiązki wykonawcy zostały wyszczególnione w projekcie umowy do SWZ. Jeżeli w pobliżu terenu objętego zamówieniem będą znajdować się drzewa, Wykonawca powinien je zabezpieczyć.

Pytanie nr 6: Proszę o informację, czy Zamawiający dysponuje zgodą na wycinkę drzew znajdujących się w kolizji/bardzo bliskim położeniu projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej lub czy drzewa te zostaną wycięte przed przekazaniem placu Generalnemu Wykonawcy. Jeśli Zamawiający nie potwierdza, proszę o informację jaką technologią należy wykonać te odcinki

Odpowiedź: Zamawiający nie przewiduje wycinki drzew i nie posiada zgody na wycinkę drzew.

Pytanie nr 7: W nawiązaniu do Decyzji nr KD.DR.673.162.2020 z dn. 3.12.2020r. Zarządu Powiatu w Gostyniu pkt. 4 "Przy przekopach otwartych założyć odbudowę nawierzchni na całej szerokości jezdni" - proszę o potwierdzenie, że poza miejscami w których robiony był wykop, wystarczy odbudowa w postaci warstwy ścieralnej asfaltu. Proszę o podanie grubości warstwy ścieralnej.

Odpowiedź: Przetarg nie obejmuje odtworzenia nawierzchni na całej szerokości jezdni, tylko w miejscach wykopów. Odtworzenie nawierzchni na całej szerokości jezdni zostanie zlecone odrębnym zamówieniem. Grubość warstwy ścieralnej – 5cm

Pytanie nr 8: Prosimy o jednoznaczne podanie całkowitej powierzchni, na której ma zostać ułożona warstwa ścieralna.

Odpowiedź: Warstwa ścieralna ma zostać ułożona na powierzchni $1629 \text{ m}^2 + 306 \text{ m}^2 = 1935 \text{ m}^2$

Pytanie nr 9: W nawiązaniu do zapisów uzgodnień wydanych przez Starostwo Powiatowe prosimy o potwierdzenie, iż konstrukcja nawierzchni dla odtworzeń wykopów jezdni ma spełniać wymagania ujęte w katalogu nawierzchni podatnych i półsztywnych dla kategorii ruchu KR3.

Odpowiedź: Należy wycenić konstrukcję nawierzchni zgodnie z odpowiedzią do pyt. Nr 2.

Pytanie nr 10: Proszę o wskazanie w którym miejscu kosztorysu należy uwzględnić oświetlenie przepompowni ścieków

Odpowiedź: Oświetlenie przepompowni należy uwzględnić w poz. 11, 12, 13, 14 dotychczasowego kosztorysu dotyczącego przepompowni i rurociągów tłocznych.

Pytanie nr 11: Proszę o korektę Przedmiaru robót przepompownie ścieków 2.5.28 i 2.5.29 na, odpowiedni: 187m albo 0,187km oraz 1485m lub 1,485km. Obecna wartość jest zaniżona 100 x

Odpowiedź: Zamawiający poprawia w przedmiarze robót błędne ilości rurociągów z rur ciśnieniowych.

Pytanie nr 12: Proszę o wskazanie w którym miejscu kosztorysu należy ująć wymianę gruntu.

Odpowiedź: Wymiana gruntu jest w zakresie zamówienia. Poz. 1, 1.1.,10 oraz 2. 2.6., 59 dotychczasowego przedmiaru robót – kolektory grawitacyjne z przyłączami obejmują dowóz gruntu na wymianę i podsypkę. W tych pozycjach należy przewidzieć zakup gruntu na wymianę i podsypkę.

Pytanie nr 13: Prosimy o jednoznaczne podanie całkowitej powierzchni, na której ma zostać ułożona warstwa ścieralna.

Odpowiedź: Warstwa ścieralna ma zostać ułożona na powierzchni $1629 \text{ m}^2 + 306 \text{ m}^2 = 1935 \text{ m}^2$

Pytanie nr 14: W nawiązaniu do zapisów uzgodnień wydanych przez Starostwo Powiatowe prosimy o potwierdzenie, iż konstrukcja nawierzchni dla odtworzeń wykopów jezdni ma spełniać wymagania ujęte w katalogu nawierzchni podatnych i półsztywnych dla kategorii ruchu KR3.

Odpowiedź: Należy wycenić konstrukcję nawierzchni zgodnie z odpowiedzią do pyt. Nr 2.

Pytanie nr 15: Proszę o potwierdzenie, że w przedmiarze kanału grawitacyjnego poz. nr 44 i 89 są ujemne

Odpowiedź: Tak, pozycja 44 i 89 są ujemne.

Pytanie nr 16: Czy istnieje możliwość zmiany technologii wykonania sieci kanalizacji sanitarnej z metody wykopowej na metodę bezwykopową ? (metoda przewiertów sterowanych)

Odpowiedź: Zamawiający nie przewiduje zmiany technologii wykonania sieci kanalizacji sanitarnej.

Pytanie nr 17: Proszę o wyjaśnienie rozbieżności pomiędzy projektem i „Opisem przedmiotu zamówienia” SIWZ a pozycjami kosztorysowymi w przedmiarach i kosztorysie ślepych oraz o wprowadzenie prawidłowych jednostek obmiarów.

W SIWZ:

- budowę rurociągu tłoczego PEHD fi 90 mm – 187 mb

- budowę rurociągu tłoczego PEHD fi 110 mm – 1485 mb

Przedmiary i kosztorysy ślepe:

2.5 Roboty montażowe

28 Pozycja Rurociągi z rur ciśnieniowych PE, łączone metodą zgrzewania, przy średnicy zewnętrznej rury: 90 mm - 0,187 m

29 Pozycja 1,485 m Rurociągi z rur ciśnieniowych PE, łączone metodą zgrzewania, przy średnicy zewnętrznej rury: 110 mm 1,485 m

Odpowiedź: Prawidłowe długości to 187 mb i 1485 mb. Zamawiający udostępni poprawiony przedmiar robót/kosztorys ofertowy

Jednocześnie informujemy, że termin składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian –
składanie ofert do dnia 25.10.2022r. do godz. 9:00, otwarcie ofert w dniu 25.10.2022r. o godz. 9:30

Załączniki:

- poprawiony przedmiar robót/kosztorys ofertowy: kolektory grawitacyjne z przyłączami
- poprawiony przedmiar robót/kosztorys ofertowy: przepompownie ścieków nr 1, 2, 3, 4 z rurociągami tłocznymi

WÓJT GMINY PIASKI

/-/ WIESŁAW GLAPKA