

Nr ref. post.: (DKP.271.02.2024)

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym pn. „Zwiększenie dostępności mieszkańców gm. Tuszów Narodowy do kanalizacji sanitarnej poprzez rozbudowę sieci”

- A. Działając na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.) – dalej „ustawa Pzp”, **Zamawiający**: Gmina Tuszów Narodowy, **przekazuje treść pytań dotyczących treści dokumentów zamówienia [wraz z udzielonymi odpowiedziami w dn. 28.03.2024r.](#)**

Zestaw zadanych pytań przez Wykonawców:

1. Prosimy o podanie numerów przepompowni dla poszczególnych etapów
2. Prosimy Zamawiającego o udostępnienie warunków przyłączenia do przepompowni
3. Prosimy o sprecyzowanie zakresu prac elektrycznych w zadaniu.
4. Brak projektów branży elektrycznej niezbędnych do wyceny przyłączy i zasilania elektromagnetycznego. Proszę o uzupełnienie dotyczy części ww. postępowania tj.:
I, II, III, IV.
5. W związku z wymaganiem przedłożenia Zamawiającemu kosztorysów przed podpisaniem umowy oraz zapisem z str.5 SIWZ projekt umowy, że kosztorysy będą służyć do obliczenia należnego wynagrodzenia wykonawcy proszę o udostępnienie właściwych przedmiarów i zmianę określenia przedmiarów jako „pomocnicze” na obowiązujące. Przedmiary zawierają zakres większy niż przewidywany w SIWZ.
Dotyczy to :
część I gdzie przedmiar obejmuje 4 zlewnie a SIWZ wskazuje na 3
część II gdzie przedmiar obejmuje 3 zlewnie a SIWZ wskazuje na 2
- 6.

Część 1

Pytanie 1:

Zgodnie z opisem SWZ strona 4” UWAGA: zakres zamówienia obejmuje: - wykonanie robót w obrębie zlewni do przepompowni ścieków: P9, P10, P11, wraz z rurociągami tłocznymi oraz zasilaniem i przyłączami elektroenergetycznymi do przepompowni, Szczegółowy zakres zamówienia opisuje dokumentacja techniczno-budowlana wraz z projektem zagospodarowania terenu (PZT) oraz dokumentacja przedmiarowa”.

Różnice: przedmiar przepompowni ścieków – 4 szt. /projekt PZT – przepompownie ścieków 4 szt. /SWZ – przepompownie ścieków – 3 szt.

W związku z różnicami pomiędzy przedmiarem, projektem PZT, a SWZ prosimy o wskazanie dokładnego zakresu zamówienia oraz załączenie dokumentacji przyłączy elektroenergetycznych do przepompowni.

Część 2.

Pytanie 1:

Zgodnie z opisem SWZ strona 5 „UWAGA: zakres zamówienia obejmuje:

- wykonanie robót w obrębie zlewni do przepompowni ścieków: P7, P8 (wzdłuż drogi w stronę lasu), wraz z rurociągami tłocznymi od strony Grochowego Antońka oraz zasilaniem i przyłączami elektroenergetycznymi do przepompowni,

Szczegółowy zakres zamówienia opisuje dokumentacja techniczno-budowlana wraz z projektem zagospodarowania terenu (PZT) oraz dokumentacja przedmiarowa.

Różnice: przedmiar przepompowni ścieków – 3szt. /projekt PZT – przepompownie ścieków 3 szt. /SWZ – przepompownie ścieków –2 szt.

W związku z różnicami pomiędzy przedmiarem, projektem PZT, a SWZ prosimy wskazanie dokładnego zakresu zamówienia, doprecyzowanie zapisu, zapis „wzdłuż drogi w stronę lasu”, nie daje możliwości rzetelnej wyceny. Prosimy też o załączenie dokumentacji przyłączy elektroenergetycznych do przepompowni.

Część 3.

Pytanie 1.

Czy Zamawiający dopuszcza zamianę z rur trójwarstwowych PE DN 225 100 RC SDR17 na rury dwuwarstwowe PE DN 225 100 RC, SDR17?

Pytanie 2

Zgodnie z opisem PZT przyłącza do posesji pod jezdnią przewiduje się wykonać metodą przewiertu sterowanego z PE100 RC SDR17 TYTAN 2/3 o śr. 180x10,7. Co ze względu na brak miejsca na wykonanie komory startowej i postawienie wiertnicy.

Czy zamawiający dopuszcza wykonanie przejścia pod drogą metodą przecisku rurami stalowymi DN 273/8,0(rura osłonowa) dla rur przewodowych PVC SN8 DN 160 ?.

Pytanie 3

Proszę o załączenie rysunku szczegółowego dla studni ST1-ST8. Zgodnie z załączonymi profilami są to studnie odpowietrzająco-napowietrzające natomiast zgodnie z opisem PZT zaprojektowano również studnie z czyszczakiem rewizyjnym z zaworem hydrantowym.

Pytanie 4

Proszę o załączenie dokumentacji projektowej dla instalacji fotowoltaicznej oraz przyłącza elektroenergetycznego do przepompowni. Zapisy w SWZ nie dają możliwości rzetelnej wyceny

Część 4.

Pytanie 1. Proszę o załączenie dokumentacji projektowej dla przyłącza elektroenergetycznego do przepompowni.

7. Ze względu na rozbieżności zakresowe pomiędzy Specyfikacją, a Przedmiarem Robót, proszę o określenie liczby przepompowni ścieków wchodzących w zakres zamówienia. Dla zadania nr 1 według Specyfikacji - P9, P10, P11, natomiast według przedmiaru P8, P9, P10, P11. Dla zadania nr 2 według Specyfikacji – P7, P8, natomiast według przedmiaru P1, P7, P8.
8. W jaki sposób Zamawiający wymaga wykonania przyłączy kanalizacyjnych?
9. Zamawiający w przedmiarze dla część 1: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno - ciśnieniowej z przyłączami dla miejscowości Ławnica Etap II - część 2 w

pozycji 21 Rozebranie nawierzchni z tłuczni gr. 15 cm ręcznie podaje ilość 1 202 m² natomiast w pozycji 24 - odtworzenie nawierzchni z tłuczni kamiennego podaje sumę 86 m² co z odtworzeniem pozostałych metrów? 2. Zamawiający w ww. przedmiarze w pozycji 25 odtworzenie poboczy utwardzonych podaje sumę 0 m². Proszę o wyjaśnienia?

10. Zamawiający w przedmiarze dla części 3 w pozycji 58 dotyczącej odtworzenia wymaga wykonania nawierzchni drogowej z betonu asfaltowego AC16W w pozycji 59 wykonanie warstwy z betonu asfaltowego AC115. Czy Zamawiający faktycznie wymaga odtworzeń z betonu asfaltowego czy odtworzenia należy wykonać podobnie jak w innych częściach zamówienia z dostosowanych mieszanej mineralno bitumicznych?

Udzielone odpowiedzi dla Wykonawców:

Ad. 1 Ad. 2 Ad. 3 Ad. 4,

Numery poszczególnych pompowni zostały podane na PZT w treści ogłoszenia oraz SWZ, Zamawiający informuje, że zamieścił warunki przyłączenia pompowni do sieci dystrybucyjnej dot. części III zamówienia.

Zakres prac został sprecyzowany w załączonych projektach technicznych na wykonanie przyłączy elektroenergetycznych do poszczególnych pompowni ścieków. Dokumentacja została dołączona do przetargu.

Ad. 5

Zamawiający podtrzymuje swoje stanowisko w zakresie, Zzuwagi na to, że **wynagrodzenie Wykonawcy wskazane w ofercie będzie miało charakter ryczałtowy**, Wykonawca przy wycenie oferty powinien opierać się na zakresie wskazanym w dokumentacji projektowej, o której mowa w ust. 3 pkt 2) oraz STWIOR. **Przedmiar robót ma charakter pomocniczy** i powinien być spójny

Ponadto informujemy, że skorygowano przedmiary robót w części I zamówienia. Właściwe zostały dołączone do postępowania.

Ad. 6

Część I – Zamawiający skorygował zakres ujęty w przedmiarach robót, które zostały poprawione Właściwy zakres robót obejmuje zlewnie do pompowni P9, P10, P11,

Część II – Zakres obejmuje wykonanie robót w obrębie zlewni do trzech przepompowni ścieków oznaczonych jako: P1, P7, P8 (wzdłuż drogi w stronę lasu), wraz z rurociągami tłocznymi od strony Grochowego Antońka oraz zasilaniem i przyłączami elektroenergetycznymi do przepompowni, -W tym zakresie skorygowano treść ogłoszenia oraz załączono dodatkowe mapy PZT – obejmujące numerację pompowni ścieków.

Część 3

ad1 Zamawiający dopuszcza zmianę rur z trójwarstwowych na dwuwarstwowe jedynie w tym wypadku jeżeli ich parametry techniczne a w tym sztywność i jest taka sama jak rur trójwarstwowych aby można było uzyskać założone spadki kolektorów k.s.- 0,5% i nie uległy one odkształceniom podczas przewiertu sterowanego, ani w późniejszym okresie.

ad.2

Zamawiający dopuszcza wykonanie przejścia pod drogą metodą przecisku rurami stalowymi Dn 278/8,0 (r. osłonowe) dla rur przewodowych PCV SN8 DN 160.

ad 3.

Studnie rewizyjne o nr. St 2 i St 8 są studniami z zaworami odpowietrzająco- napowietrzającymi - w zał. szczegół studni.

Studnie rewizyjne o nr. St 1, St 3, St 4, St 5, St 6 i St 7 są studniami z czyszczakiem i zaworem hydrantowym - w zał. szczegół studni.

ad 2 (poz 58 i poz 59)

Zamawiający dopuszcza odtworzenie nawierzchni drogowej z dostosowanych mieszanek mineralno bitumicznych.

Załączono warunki techniczne na przyłączenie pompowni ścieków do sieci dystrybucyjnej z zakładu energetycznego,

Do postępowania załączono dokumentację projektową dla wykonania instalacji fotowoltaicznej, Część IV – załączono dokumentację projektową na wykonanie przyłącza elektroenergetycznego do pompowni.

Ad. 7 – Rozbieżności w zakresie liczby pompowni, zostały skorygowane dotyczy części I o raz części II zamówienia, załączono skorygowane przedmiary robót, oraz skorygowano treść ogłoszenia oraz treść SWZ. Część I – zamówienia obejmuje pompownie P9, P10, P11, Część II zamówienia obejmuje pompownie P1, P7, P8,

Ad. 8 – Na stronie internetowej prowadzonego postępowania, zamieszczono dokumentację techniczną na wykonanie poszczególnych przyłączy elektroenergetycznych do poszczególnych pompowni ścieków.

Ad. 9 – Zamieszczono skorygowany przedmiar robót dla części I zamówienia – dotyczy technologii odtworzenia nawierzchni drogowych.

Ad. 10 - Zamawiający dopuszcza odtworzenie nawierzchni drogowej z dostosowanych mieszanek mineralno-bitumicznych.

A. Zamawiający informuje, że z uwagi na udzielone odpowiedzi, zmienia treść SWZ:

w rozdziale 4 OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

4.2.2. Część 2 SWZ, przed zmianą jest:

UWAGA: zakres zamówienia obejmuje:

- wykonanie robót w obrębie zlewni do przepompowni ścieków: P7, P8 (wzdłuż drogi w stronę lasu), wraz z rurociągami tłocznymi od strony Grochowego Antońka oraz zasilaniem i przyłączami elektroenergetycznymi do przepompowni,

w rozdziale 4 OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

4.2.2. Część 2 SWZ, po zmianie jest:

UWAGA: zakres zamówienia obejmuje:

- wykonanie robót w obrębie zlewni do przepompowni ścieków: P1, P7, P8 (wzdłuż drogi w stronę lasu), wraz z rurociągami tłocznymi od strony Grochowego Antońka oraz zasilaniem i przyłączami elektroenergetycznymi do przepompowni,

w rozdziale 5 pkt. 5.1. SWZ przed zmianą jest:

Wykonawca zobowiązany jest wykonać zamówienie w terminie do 6 msc. od dn. podpisania umowy orientacyjny termin 15 listopada 2024r. (w zakresie każdej z części zamówienia). Z uwagi na warunki dofinansowania wszystkie części zamówienia muszą zakończyć się w jednym czasie.

w rozdziale 5 pkt. 5.1. SWZ po zmianie jest:

Wykonawca zobowiązany jest wykonać zamówienie w terminie do 6 msc. od dn. podpisania umowy orientacyjny termin 30 listopada 2024r. (w zakresie każdej z części zamówienia). Z uwagi na warunki dofinansowania wszystkie części zamówienia muszą zakończyć się w jednym czasie.

w rozdziale 14 pkt. 14.2 SWZ przed zmianą jest:

Termin składania ofert: 04.04.2024 r. godz. 10:00

w rozdziale 14 pkt. 14.2 SWZ po zmianie jest:

Termin składania ofert: 11.04.2024 r. godz. 10:30

w rozdziale 14 pkt. 14.3 SWZ przed zmianą jest:

Termin otwarcia ofert: 04.04.2024 r. godz. 10:00

w rozdziale 14 pkt. 14.3 SWZ po zmianie jest:

Termin otwarcia ofert: 11.04.2024 r. godz. 10:30

- B. Zamawiający informuje, że uzupełnił (skorygował) uzupełnił dokumentację projektową – zał. 3 do SWZ
w zakresie: dotyczy części I, części II, części III, części IV zamówienia – projekty elektryczne w zakresie wykonania przyłączy elektrycznych do pompowni ścieków oraz przedmiary robót w zakresie części I zamówienia oraz uzupełnił mapy PZT dla części II zamówienia,
- C. Zamawiający informuje, że powyższa modyfikacja stają się integralną częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia i będzie wiążąca przy składaniu ofert.
- D. Jednocześnie Zamawiający informuje, iż pozostała treść Specyfikacji Warunków Zamówienia pozostaje bez zmian.

Kierownik Zamawiającego Andrzej Głaz Wójt Gminy

.....
(podpis kierownika Zamawiającego
lub osoby upoważnionej)