

(Zamawiający):
Gmina Tuszów Narodowy
39-332 Tuszów Narodowy 225

Tuszów Narodowy, dnia: 05 kwietnia 2024 r.

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. 05.04.2024r.,**

Zestaw zadanych pytań przez Wykonawców w dn. 28.03.2024r. , 02.04.2024r., oraz 03.04.2024r.

1. Brak dokładnych opisów lub rysunków włączów żeliwnych dla studni betonowych dn. 1000 i dn 1200 dla etapu I, II, III, IV, V. Proszę o uzupełnienie jakie to mają spełniać specyfikację Wentylowane? Z wypełnianiem betonowym? Żeliwo sferoidalne lub szare?
2. Brak opisów i rysunków dla studni betonowych dn 1000 i dn 1200 oraz studni inspekcyjnych dn 425 dla etapu III. Proszę o uzupełnienie.
3. Brak opisów i rysunków dla pompowni P1 z etapu II. Proszę o uzupełnienie.
4. Brak w przedmiarach robót związanych z zasilaniem i przyłączami elektroenergetycznymi w etapie I, II, III, IV. Proszę o uzupełnienie w związku z wymaganiami przedłożenia Zamawiającemu kosztorysów. Jeżeli są proszę o wskazanie pozycji.
5. W przedmiarach etapu III jest obmiar w poz. 24- 10 szt. Pompowni, proszę o poprawę.

Udzielone odpowiedzi dla Wykonawców:

Ad. 1, Ad. 2, Ad. 3, Ad. 4, Ad. 5,

Dla studzienek betonowych 1200 i 1000 mm

Włącz żeliwny z żeliwa szarego min. EN-GJL-200 o średnicy D 600 mm niewentylowany (poza pasami drogowymi dopuszcza się montaż włączów żeliwnych z wypełnieniem betonowym betonem w klasie min. C35/45 z odpornością

na zamrażanie/rozmarzanie). Wyposażyć włącz w zintegrowaną uszczelkę. Korpus/rama włączu: okrągła z żeliwa szarego min. EN-GJL-200. Klasę włączu dostosować do przewidzianego obciążenia w miejscu usytuowania studni.

W ciągach komunikacyjnych o ruchu kołowym, utwardzonych poboczach oraz obszarach parkingowych włązy kanałowe typu ciężkiego klasy D400.

Dla studzienek z tworzywa inspekcyjnych 425.

Włącz kanałowy systemowy z żeliwa szarego w wykonaniu niewentylowanym. dostosowany do przewidzianego obciążenia w miejscu usytuowania studni, z uszczelkami gumowymi – szczelny.

W miejscu narażonym na ruch kołowy (droga, parking) należy stosować włązy typu ciężkiego klasy D400.

W pasie drogowym należy stosować włązy żeliwne typu ciężkiego poza pasem drogowym oraz w chodnikach lekkie.

Włazy należy stosować żeliwne zgodnie z zał. szczegółami studzienek (dot. część III zamówienia);
- Zamieszczono szczegółowe rysunki dotyczące studzienki inspekcyjnej oraz rewizyjnej – część III zamówienia, rys. 12 oraz rys. 13,

Zamawiający informuje, że w przedmiarze część III zamówienia, w poz. 24 w pytaniu wkraść się błąd - przepompownia na ścieki sanitarne jest tylko jedna a nie 10. W przedmiarze jest 1,00 szt.

Uzupełniono dokumentację techniczną o opis techniczny oraz schemat budowy przepompowni - P1 – część II zamówienia,

Uzupełniono przedmiary robót w zakresie branży elektrycznej (przyłącza elektroenergetyczne do pompowni ścieków) dot. części I, II, III, IV zamówienia).

Uzupełniono dokumentację o szczegółowe mapy obrazujące pełny zakres zamówienia – dla. cz. I oraz części II zamówienia.

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

w rozdziale 14 pkt. 14.2 SWZ przed zmianą jest:

Termin składania ofert: 11.04.2024 r. godz. 10:00

w rozdziale 14 pkt. 14.2 SWZ po zmianie jest:

Termin składania ofert: 16.04.2024 r. godz. 10:00

w rozdziale 14 pkt. 14.3 SWZ przed zmianą jest:

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

w rozdziale 14 pkt. 14.3 SWZ po zmianie jest:

Termin otwarcia ofert: 16.04.2024 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 – przedmiary robót dotyczy przyłączy elektroenergetycznych do pompowni ścieków, szczegółowe rysunki dotyczące studni betonowych rewizyjnych oraz inspekcyjnych, oraz opis, specyfikację i schemat budowy przepompowni P1 – część II zamówienia. Załączono mapy PZT – obrazujące szczegółowy zakres robót – dotyczy części I oraz 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)