

IK.271.5.2015

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na realizację zadania pn. „**Budowa kanalizacji sanitarnej przy ul. Warszawskiej w Kadzidle**” ogłoszonego w biuletynie zamówień publicznych nr: 169917 – 2015 z dnia 19.11.2015 r.

ZAPYTANIA, ODPOWIEDZI, WYJAŚNIENIA

Działając na podstawie przepisu art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2013 poz. 907 z późn. zm.) Gmina Kadzidło przekazuje treść zapytań do specyfikacji istotnych warunków zamówienia wraz z wyjaśnieniami.

1. Jaka Rura PE ma być wykorzystana na odcinkach wykonanych metodą wykopu otwartego PE 100 RC SDR 17 DN160 czy PE 100 SDR 17 DN160? W przedmiarze oraz specyfikacji jest wskazana ta pierwsza w opisie projektu drugi rodzaj.

*Odpowiedź: Zgodnie z zapisami specyfikacji i przedmiaru sieć należy wykonać z rur **PE 100 RC SDR 17 DN160 z wtopioną taśmą detekcyjną** dla odcinka wykonywanego metodą przewiertu, **PE 100 RC SDR 17 DN160** dla odcinka w wykopie otwartym. Błędny zapis korygujemy w modyfikacji SIWZ i zamieścimy ją na stronie internetowej Zamawiającego.*

2. Z racji wskazanego terminu wykonania zadania w okresie zimowym czy Zamawiający dopuszcza przesunięcia ostatecznego terminu wykonania przedsięwzięcia w przypadku wystąpienia ujemnych temperatur. Praca maszyn wiertniczych przy ujemnych temperaturach wiąże się z ryzykiem wystąpienia awarii maszyn oraz zamarzania płuczki w przewodach. Zgrzewy wykonywane w atmosferze ujemnych temperatur mają większą tendencję awaryjności oraz dopuszczalne promienie gięcia takowych rur są znacznie większe.

Odpowiedź: Ewentualne przyczyny możliwości dokonania zmiany terminu realizacji przedmiotu umowy zostały opisane w Rozdziale XV SIWZ.

3. Czy działki geodezyjne na których znajduje się chodnik/ścieżka rowerowa pod którą ma być wykonany przewiert sterowany znajdują się w pasie drogowym czy są własnością gminy?

Odpowiedź: Chodnik/ścieżka rowerowa, pod którą ma być wykonany przewiert sterowany nie znajduje się w pasie drogowym, jest w większości w działkach gminnych oraz osób prywatnych.

4. Czy Zamawiający może dołączyć rysunki szczegółowe poszczególnych węzłów i studni?
5. Proszę o schematy studni wraz z armaturą w nich zainstalowaną.
6. Proszę o przekazanie Wykonawcom rysunku konstrukcyjnego studni, aby można było rzetelnie wycenić jakie elementy znajdują się w nich.

7. Proszę o wyjaśnienie, dlaczego poz. 41 wskazuje na montaż zaworu napowietrzająco - odpowietrzającego w gruncie, podczas gdy projekt wskazuje na montaż tego zaworu w studniach fi 1000mm.

Odpowiedź na pyt. 4, 5, 6 i 7: Zgodnie z zapisami przedmiaru należy wykonać:

1) Zawór hydrantowy płuczący DN 50 z zasuwami przed i za zaworem w studni tworzywowej DN 1000 – ozn. Sr 2, Sr 4, Sr 5 i Sr 7 – łącznie 4 kpl.

2) Zawór napowietrzająco-odpowietrzający DN 50 do montażu w gruncie – ozn. Sr 3 i Sr 6 – łącznie 2 kpl.

3) Zawór napowietrzająco-odpowietrzający DN 50 z zasuwami przed i za zaworem w studni tworzywowej DN 1000 – ozn. Sr 8 – 1 kpl.

Rysunki szczegółowe węzłów i studni zostaną dołączone w ramach modyfikacji SIWZ i zamieścimy je na stronie internetowej Zamawiającego.

8. Z jakiego materiału należy przyjąć studnie do wyceny? Przedmiar przewiduje studnie z tworzywa sztucznego, specyfikacja techniczna przewiduje studnie betonowe.

Odpowiedź: Zgodnie z zapisami przedmiaru przewiduje studnie z tworzywa sztucznego. Błędny zapis korygujemy w modyfikacji SIWZ i zamieścimy ją na stronie internetowej Zamawiającego.

9. Czy w zakresie przedsięwzięcia Występują studnie z tworzywa sztucznego fi 425? W specyfikacji technicznej jest wzmianka o takich studniach. Jeśli takie występują proszę o sprecyzowanie lokalizacji oraz ilości tych studni.

Odpowiedź: W zakresie przedsięwzięcia brak studni fi 425. Błędny zapis korygujemy w modyfikacji SIWZ i zamieścimy ją na stronie internetowej Zamawiającego.

10. Zwracam się zapytaniem, czy Zamawiający dopuszcza zamianę technologii wykonania prac metodą wykopu otwartego (l=763,0m) na przewiert sterowany?

Odpowiedź: Zgodnie z treścią Ogłoszenia o zamówieniu oraz SIWZ nie dopuszcza się złożenia oferty wariantowej, w tym zamiany technologii wykonania prac metodą wykopu otwartego na przewiert sterowany.

11. Sieć kanalizacji sanitarnej przechodzi pod rzeką Piasecznicą, następnie przebiega przez punkt "1" i biegnie prawdopodobnie do projektowanej studni rewizyjnej Sr1. Jednakże projektowana sieć kończy się na rys. nr 7 i niewiadomo jakie jest jej zakończenie. Proszę o informację i rysunek jakie jest zakończenie sieci za punktem "1" i czy studnia Sr1 wchodzi w zakres zamówienia, a jeżeli tak to proszę o informacje jaka to studnia, podanie rzędnych jej posadowienia oraz dodanie jej do przedmiaru.

Odpowiedź: Zgodnie z rys. 7 w dokumentacji projektowej stanowiącej załącznik nr 1 do SIWZ jako koniec zakresu zadania należy przyjąć punkt nr „3”.

12. Przedmiar wskazuje na całkowitą ilość studni fi 1000mm - 5 szt. (poz.15 + poz.42), natomiast według projektu jest 7 szt. studni fi 1000mm o nazwach : Sr8, Sr7, Sr6, Sr5, Sr4, Sr3, Sr2. Proszę o poprawienie błędnej liczby studni w przedmiarze.

Odpowiedź: Ilość studni DN 1000 wynosi 5 szt.

13. Na podstawie własnych obliczeń stwierdzam, że przedmiar zawiera zbyt małe ilości w pozycjach dotyczących wykopów, podsypki i obsypki, zarówno w dziale rurociągu w

ul. Diamentowej jako i działu rurociąg w rejonie ul. Warszawskiej. Proszę o ponowne przeliczenie w/w robót i korektę przedmiaru.

Odpowiedź: Wyliczenia robót ziemnych są zgodne z założeniami projektu.

- 14.** Brak jest w przedmiarze kosztu zabezpieczenia skrzyżowań projektowanego rurociągu montowanego w wykopie otwartym z siecią gazową 1szt., siecią telekomunikacyjną 2szt., siecią wodociągową 2szt.

Odpowiedź: Należy przewidzieć zabezpieczenia w w/w ilości w cenie jednostkowej sieci wykonywanej w wykopie otwartym.

- 15.** Poz. nr 67 : "remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno - asfaltową" - 11,20 ton jest mocno zawyżona. Proszę o korektę ilości.

Odpowiedź: Ilość 11,20 ton wynika z ilości 75,0 m² nawierzchni do odtworzenia przy grubości 6,0cm nawierzchni.

- 16.** Brak w przedmiarze kosztu płukania kanalizacji sanitarnej a także dokonania próby szczelności.

Odpowiedź: Należy przewidzieć je w cenie jednostkowej mb wykonywanej sieci.

Powyższe wyjaśnienia są wiążące dla Wykonawców i Zamawiającego.

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy Pzp treść zapytań wraz z wyjaśnieniami zostaje zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego.

Podpisał
Wójt Gminy Kadzidło
/-/ Dariusz Łukaszewski