

Supraśl, dn. 22.09.2014

Do wszystkich oferentów

Dotyczy postępowania: RI.271.1.16.2014

ROZBUDOWA I MODERNIZACJA GMINNEGO SYSTEMU GOSPODARKI WODNO- KANALIZACYJNEJ –

ETAP III

**CZĘŚĆ I - BUDOWA WODOCIĄGU I KANALIZACJI SANITARNEJ Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW W
ZAŚCIANKACH**

CZĘŚĆ II - BUDOWA WODOCIĄGU W UL. SPACEROWEJ, CIASNE

W związku ze złożonymi pytaniami, udzielamy odpowiedzi:

Pytanie 1:

Opis techniczny projektu budowlanego i wykonawczego „Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej z przepompownią ścieków Zaściankach i Grabówce gmina Supraśl” podaje różne zakresy projektowanych sieci – różnice występują między punktem 3. opisu (ilości zgodne z zakresem przedmiotu zamówienia ujętego przez SIWZ) a punktem 4. i 5. (ilości zgodne z przedmiarami robót oraz profilami i rozwinięciami sieci). Z uwagi na wynagrodzenie ryczałtowe prosimy o jednoznaczne określenie zakresu robót do wykonania w ramach niniejszego postępowania.

Odpowiedź 1:

Zamawiający zamieścić skorygowane opisy techniczne. Wycenę należy przeprowadzić w oparciu o projekt techniczny.

Pytanie 2:

Opis techniczny projektu budowlanego i wykonawczego „Sieć wodociągowa i kanalizacji sanitarnej z przepompownią ścieków Zaściankach i Grabówce gmina Supraśl” punkt 4.4.2 mówi o zaprojektowanych 14 szt. hydrantów p.poż. Dokumentacja techniczna mówi o 7 szt. a przedmiar o 9 szt. do wykonania. Prosimy o wyjaśnienie.

Odpowiedź 2:

Do wyceny należy przyjąć 7 hydrantów p.poż. zgodnie z projektem technicznym.

Pytanie 3:

Z uwagi na sprzeczne zapisy ST i opisu technicznego prosimy o wyjaśnienie z jakich rur PVC należy wykonać kanalizację sanitarną: PVC klasy S SN8 SDR34 czy PVC klasy N SN4 SDR41?

Odpowiedź 3:

Kanalizację należy wykonać z rur PVC klasy S SN8 SDR 34

Pytanie 4:

Z uwagi na sprzeczne zapisy przedmiarów i dokumentacji technicznej prosimy o wyjaśnienie czy studnie SK2-SK12 (11szt.) w ul. Szosa Baranowicka mają być wykonane z betonu (zgodnie z przedmiarem) czy z PP (zgodnie z rozwinięciem sieci)?

Odpowiedź 4:

Odpowiedz na to pytanie została udzielona poprzednio.

Pytanie 5:

Prosimy o ponowne zamieszczenie schematu węzłów wodociągowych (schemat z dnia 15.09.2014 r. jest nieczytelny)

Odpowiedź 5:

Schemat węzłów wodociągowych został zamieszczony.

Pytanie 6:

Czy będą pobierane opłaty za zajęcie pasa drogowego? Jeżeli tak, prosimy o zamieszczenie aktualnych stawek.

Odpowiedź 6:

Gmina nie będzie naliczała opłaty za zajęcie pasa drogowego przy realizacji kanalizacji sanitarnej i sieci wodociągowej na własnym terenie.

Pytanie 7:

Czy Zamawiający posiada zgodę właścicieli działek prywatnych na wykonanie sieci objętych niniejszym postępowaniem?

Odpowiedź 7:

Tak.

Pytanie 8:

Na trasie zaprojektowanej sieci sanitarnej i wodociągowej wzdłuż ulicy Szosa Baranowicka występują drzewa i krzewy. Czy Zamawiający posiada zgodę na wycinkę?

Odpowiedź 8:

Istniejące krzewy i drzewa są młodsze niż 10 lat i na ich wycinkę nie jest wymagana zgoda organów ochrony środowiska

Pytanie 9:

Prosimy o wyjaśnienie gdzie należy ująć koszt związany z rozbiórką i odtworzeniem nawierzchni Żwirowej na ul. Greckiej? Prosimy o podanie wymaganej grubości i szerokości nawierzchni.

Odpowiedź 9:

Zamawiający wymaga odtworzenia do stanu pierwotnego nawierzchni, w tym ul. Greckiej.

Pytanie 10:

Prosimy o zamieszczenie projektu wykonawczego wewnętrznej instalacji elektrycznej od złącza kablowego do rozdzielni przepompowni (zgodnie z zapisem punktu 10.4 opisu technicznego wchodzi on w skład niniejszego opracowania)

Odpowiedź 10:

Zamieszczono projekt wykonawczy instalacji elektrycznej.

Pytanie 11:

W dokumentacji brak jest wymaganych parametrów pracy pomp Q i H (przepływ i wysokość podnoszenia) dla przepompowni ścieków sanitarnych. Brak powyższych danych uniemożliwia dokonanie wyceny. Prosimy o zamieszczenie.

Odpowiedź 11:

Parametry pracy przepompowni Zaścianki ul. Sosnowa - wydajność przepompowni $Q = 6 \text{ l/s}$ Wysokość podnoszenia $H = 9,1 \text{ m}$ słupa wody

Pytanie 12:

Z uwagi na sprzeczne zapisy w dokumentacji technicznej prosimy o wyjaśnienie jakie wymiary ma mieć ogrodzenie pompowni: $3 \times 3 \text{ m}$ (zgodnie z rysunkiem 10/10) czy $4 \times 4 \text{ m}$ (zgodnie z opisem technicznym)?

Odpowiedź 12:

Wymiary ogrodzenia przepompowni podano na rysunku nr 9/10 i wynoszą one $3 \times 3 \text{ m}$.

Pytanie 13:

Czy wykonawca składający ofertę na dwa zadania (część I i część II) i wnoszący wadium w formie gwarancji ubezpieczeniowej musi je wnieść jako dwa odrębne dokumenty, czy może wnieść wadium na obydwa zadania na jednym dokumencie z wyszczególnieniem poszczególnych wartości poszczególnych zakresów?

Odpowiedź 13:

Wykonawca może wnieść wadium na dwie części na jednym dokumencie (gwarancji ubezpieczeniowej) z wyszczególnieniem poszczególnych wartości.

Pytanie 14:

W § 8 ust.4 wnosimy o doprecyzowanie zapisu poprzez dodanie „z powodu wystąpienia wad istotnych”. Zgodnie z aktualną linią orzecniczą wady nieistotne nie mogą być przeszkodą w odbiorze końcowym całego przedmiotu umowy. Zamawiający ma prawo ująć w protokole wadu lub usterki i wezwać wykonawcę do ich usunięcia w kreślonym terminie.

Odpowiedź 14:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów umownych.

Pytanie 15:

W § 9 ust 1 pkt 3,7,8 – wnosimy o obniżenie stawek kar umownych z uwagi na ich rażącą wysokość.

Odpowiedź 15:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów umownych.

Pytanie 16:

W § 9 ust 2 – wnosimy o zmianę zapisu z „Zamawiającemu przysługuje prawo potrącenia naliczonych kar umownych z należnego Wykonawcy wynagrodzenia” na „Zamawiającemu przysługuje prawo potrącenia naliczonych i wymagalnych kar umownych z należnego Wykonawcy wynagrodzenia”

Odpowiedź 16:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów umownych.

Pytanie 17:

Prosimy o przedstawienie punktów pracy pomp w projektowanych przepompowniach ścieków, (obecne dane na to nie pozwalają).

Odpowiedź 17:

Parametry pracy przepompowni Zaścianki ul. Sosnowa - wydajność przepompowni $Q = 6$ l/s Wysokość podnoszenia $H = 9,1$ m słupa wody.

Pytanie 18:

Czy zgodnie z zasadą równoważności rozwiązań w zamówieniach publicznych dopuszcza się zaoferowanie przepompowni innego producenta?

Odpowiedź 18:

Jeżeli w opisie przedmiotu zamówienia znajduje się przywołany jakikolwiek znak towarowy, patent czy pochodzenie należy przyjąć, że zamawiający podał taki opis ze wskazaniem na typ(model) i dopuszcza składanie ofert równoważnych o parametrach techniczno/eksploatacyjno-użytkowych nie gorszych niż te, podane pod pojęciem typu.

Pytanie 19:

W celu prawidłowej wyceny materiałów, prosimy o podanie typów pomp, jakie należy zastosować w przepompowni ścieków lub parametrów niezbędnych do doboru właściwych pomp (t. punkt pracy pompy opisany przez określoną wydajność Q i wysokość podnoszenia H).

Odpowiedź 19:

Wydajność przepompowni $Q = 6$ l/s Wysokość podnoszenia $H = 9,1$ m słupa wody.

Pytanie 20:

Dotyczy profil podłużny kanalizacji sanitarnej odcinek SK1-SK13 i przedmiar „Sz. Baranowicka kanalizacja SK1-SK13”:

Przedmiar podaje wykonanie 13 kpl studni betonowych dn 1000 mm, zaś na profilu podłużnym podane jest 2 studnie betonowe dn 1000 mm i 11 studnie tworzywo dn 400 mm. Prosimy określić jakie studnie należy uwzględnić w wycenie.

Odpowiedź 20:

Należy uwzględnić studnie zgodnie z profilem. W materiałach przetargu zamieszczono skorygowane przedmiary.

Pytanie 21:

Dotyczy profil podłużny kanalizacji sanitarnej odcinek P1-SK56 i przedmiar „Kan. sanit – ul. Dolna, Sosnowa P1-SK56”:

Przedmiar podaje wykonanie 7 kpl studni betonowych dn 1000 mm, zaś na profilu podłużnym widoczne jest 7 kpl studni, z czego SK1 została ujęta w przedmiarze „Sz. Baranowicka kanalizacja SK1-SK13”, a SK56 określona na profilu jest jako istniejąca. Prosimy określić jakie studnie należy uwzględnić w wycenie.

Biorąc pod uwagę odpowiedzi na powyższe pytania oraz konieczność załączenia do oferty kosztorysów ofertowych sporządzonych na podstawie załączonych przedmiarów, prosimy zamieścić przedmiary zamienne odpowiadające przedmiotowi zamówienia.

Odpowiedź 21:

W ul. Dolnej i Sosnowej należy wycenić studnie zgodnie z załączonym profilem t.j. 6 studni. Studnia SK1 została ujęta w odcinku Szosy Baranowickiej.

Poprawione przedmiary zostały załączone. Zamawiający dodatkowo informuje, że zgodnie z pkt XIII pkt. 4 SIWZ „zaleca się dołączenie wycenionego kosztorysu ofertowego - na podstawie załączonych przedmiarów, który będzie miał jedynie znaczenie pomocnicze.”.

Załączenie kosztorysów na moment złożenia oferty nie stanowi obowiązku Wykonawcy.


BURMISTRZ
Radosław Dobrowolski