

Oznaczenie sprawy: ZP.6.2012

Kunów, dnia 09.07.2012 r.

ZAWIADOMIENIE nr 5

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na:

**Uporządkowanie gospodarki wodno – ściekowej w aglomeracji Ostrowiec Świętokrzyski – etap II
(realizacja na terenie gminy Kunów)**

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego opublikowano w: Dzienniku Urzędowym UE
Nr 2012/S 112 - 185462 z dnia 14.06.2012 r.

Zamieszczono na stronie internetowej Gminy Kunów: www.kunow.pl

W toku prowadzonego postępowania do Zamawiającego złożone zostały wnioski o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (dalej SIWZ).

Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113 poz. 759 ze zmianami) oraz postanowieniami zawartymi w rozdziale II pkt. 7 i 8 SIWZ, Zamawiający wyjaśnia:

Dotyczy części zamówienia nr 1: Budowa kanalizacji sanitarnej Wymysłów

Pyt. 1:

W przedmiarach PRZYDOMOWE PRZEPOMPOWNIE – poz. 2 – proszę uzupełnić przedmiar o wykop, zasypkę i podsypkę

Odp.:

W przedmiarach PRZYDOMOWE POMPOWNIE – poz. 2 - uzupełniono w Zawiadomieniu Nr 3 i 4 – załącznik nr 1.

Pyt. 2

W przedmiarach KANAŁ GRAWITACYJNY – odcinek sieci łączących (przykanaliki sanitarne):

Poz. 1 – proszę uzupełnić przedmiar - wykopy liczy się w m3 a nie w mb-ile m3

Poz. 2 - proszę uzupełnić przedmiar - wykopy liczy się w m3 a nie w mb-ile m3

Poz. 4 – proszę podać śr i gr. ścianki rury ochronnej

Poz. 5 - proszę uzupełnić przedmiar – zasypkę liczy się w m3 a nie w mb-ile m3

Poz. 6 - proszę uzupełnić przedmiar – zasypkę liczy się w m3 a nie w mb-ile m3

Poz. 10 – jaka studnia o śr. 1000mm – betonowa czy z tworzywa?

Odp.:

Do poz.: 1,2,5,6.

Poz. 1 i 2. Przedmiar KANAŁ GRAWITACYJNY (odcinki sieci łączące przykanaliki) - uzupełniono w wyjaśnieniach nr 3 i 4 załącznik nr 1.

Poz. 5. Pozycję należy wycenić w mb tj. zgodnie z podanymi przez Zamawiającego w kosztorysie ofertowym jednostkami miary.

Poz. 6. Pozycję należy wycenić na podstawie jednostek podanych w kosztorysie ofertowym

Poz. 4. Średnice i grubości rur ochronnych – rury stalowe o połączeniach spawanych:

Ø- 244,5 /8,8 mm, 406,5 /8,8 mm, 323,9/8,8 mm, oraz 193,7/5,6 , 219,1/5,6 mm

Do poz. 10.

Studnia betonowa o średnicy 1000 – (studnię należy wycenić jako komplet)



Pyt 3.

W przedmiarach KANAŁ GRAWITACYJNY – sieć kanal. – Kanały KS-1, KS-2, KS-3, KS-5, Roboty przyg. Dotyczy poz. 1 i 2 przedmiaru. Czy opłatę za wycinkę drzew zapłaci INWESTOR, czy jest zgoda na wycinkę drzew?

Odp.:

Zamawiający posiada zgodę na wycinkę drzew. Ewentualne opłaty z tytułu odszkodowań za usunięcie drzewostanu będzie ponosił Inwestor.

Pyt 4:

Element 10. Roboty montażowe sieci grawitacyjnej L=6860 mb – poz. 4 i 5 przedmiaru. Czy są to tylko rury ochronne stalowe o śr. 406 czy może przewierty – proszę wyjaśnić.

Poz. 16. Proszę określić jaka średnica i gr. ścianki, rodzaj materiału rury ochronnej – ile szt. i jakiej dł. R.O.

Poz. 17. Proszę określić jaka średnica i gr. ścianki, rodzaj materiału rury ochronnej – ile szt. i jakiej dł. R.O.

Poz. 22. Czy cokoł MS być wykonany nowy?

Poz. 23 proszę sprecyzować przedmiar – ile i jakie kształtki oraz ile mb rur PE o śr. 63mm na 1 szt. obejścia.

Odp.:

Element 10. poz. 4 i 5

Przedmiar robót dotyczy wykonania przewiertu dla rurociągu 250 i 200, w rurze ochronnej stalowej 406,5 / 8,8 mm. W kosztorysie ofertowym należy skalkulować komplet robót do wykonania przewiertu i montażu rury ochronnej.

Poz. 16.

Wykonanie przewiertu o średnicy 300-600 z rurą ochronną stalową o średnicy 406,5 / 8,8 mm w ilości ok. 25 szt.

Poz. 17

jw. w ilości 2 szt.

Poz. 22

Należy wycenić wykonanie cokołu betonowego o wymiarach 0,2 x 0,3 na fundamencie 0,2 x 0,8.

Poz. 23

Opis pozycji dotyczy jednostki miary w ilości 20 szt. Cena jednostkowa 1 szt. winna zawierać uśredniony koszt montażu 1 szt. kształtki przejściowej różnego rodzaju i 1 m rurociągu PE Ø 63.

Pyt 5:

Element 10 – Odwodnienie wykopów.

Poz. 2. Przedmiaru. Czy rozliczenie pompowania nastąpi kosztorysem powykonawczym wg dziennika pompowania-proszę wyjaśnić.

Poz. 3. Przedmiaru drenaż z rur kamionkowych. Czy jest to drenaż tymczasowy, służący tylko do odwodnienia wykopów, w przeciwnym wypadku proszę o sprecyzowanie przedmiaru o średnicę drenażu i rodzaj rur oraz studni.

Odp.:

Poz. 2

Rozliczenie elementu robót nastąpi w oparciu o rzeczywisty obmiar kosztorysem powykonawczym.

Poz.3

Drenaż rurowy jednorzędowy, ceramiczny w obsypce dn. 100 montowany na czas budowy, studnie drenażowe betonowe fi 800, zgodnie z SST poz.: 5.2.3.3 do 5.2.3.5.

Pyt 6:

Element 29 – Pompownia ścieków – Ogrodzenie pompowni P3.

Poz. 2. Proszę uzupełnić przedmiar ogrodzenie z siatki – przedmiar oddzielnie i przedmiar na bramę i furtkę – oddzielnie.

Poz. 3. Proszę uzupełnić przedmiar – na zagospodarowanie terenu – podać m2 poszczególnych robót które wchodzi w skład tej pozycji oraz proszę podać ile szt. tui należy nasadzić.

Odp.:

Poz. 2

Należy wycenić ogrodzenie z kompletnych systemów ogrodzeniowych tj. paneli ze zgrzewanej siatki o prostokątnych oczkach i poziomym profilu. Drut ocynkowany, zgrzewany, pokryty powłoką poliestrową. Słupki z elementów profilowanych o przekroju prostokątnym wyposażone w plastikowe kapturki ze specjalnym mocowaniem, dostosowane do w/w ogrodzenia z kątowników giętych. Ogrodzenie pompowni należy wyposażyć w otwieralne systemowe bramy i furtki. W pompowni należy uwzględnić bramę o wym. 3,5 x 1,9 i furtkę o wym. 1,0 x 1,9, Cenę jednostkową ogrodzenia należy skalkulować w przeliczeniu na 1 mb ogrodzenia zgodnie z kosztorysem ofertowym.

Poz. 3

Zakres pozycji został szczegółowo opisany w Zawiadomieniu nr 3 z dnia 02.07.2012r. W kosztach zagospodarowania należy uwzględnić koszt nasadzenia tui zgodnie z opisem kosztorysu ofertowego i opisem przedmiotu zamówienia.

Pyt 7:

Element 31. Czy przedmiar na zagospodarowanie terenu – dotyczy poz. 3 elem. 29 /Ogrodzenie pompowni, czy powtarza się opis? Proszę wyjaśnić lub zmienić opis, które pozycje są prawidłowe, a który opis jest nieprawidłowy.

Odp.:

Element 31 dotyczy zagospodarowania terenu pompowni P3 i związany jest z urządzeniem dróg pompowni, a element 29 dotyczy poz. 3 dotyczy ogrodzenia pompowni P3 – zagospodarowanie terenu i obejmuje zagospodarowanie wewnątrz pompowni. Pozycję należy wycenić zgodnie z kosztorysem ofertowym.

Pyt 8:

Element 35 Pompownia ścieków P5 – Ogrodzenie.

Poz. 2 Proszę uzupełnić przedmiar – ogrodzenie z siatki - przedmiar oddzielnie i przedmiar na bramę i furtkę – oddzielnie.

Poz. 3 Proszę uzupełnić przedmiar – na zagospodarowanie terenu – podać m2 poszczególnych robót które wchodzi w skład tej pozycji oraz proszę podać ile szt. tui należy nasadzić.

Pyt 9:

Element 37 Czy przedmiar na zagospodarowanie terenu dotyczy poz. 3. elem. 35 /Ogrodzenie pompowni/ czy powtarza się opis? Proszę wyjaśnić lub zmienić opis, które pozycje są prawidłowe a który opis jest nieprawidłowy.

Pyt 10:

Element 41 – Pompownia ścieków P4 Ogrodzenie.

Poz. 2 Proszę uzupełnić przedmiar – ogrodzenie z siatki - przedmiar oddzielnie i przedmiar na bramę i furtkę – oddzielnie.

Poz. 3 Proszę uzupełnić przedmiar – na zagospodarowanie terenu – podać m2 poszczególnych robót które wchodzi w skład tej pozycji oraz proszę podać ile szt. tui należy nasadzić.

Pyt 11:

Element 43 Czy przedmiar na zagospodarowanie terenu dotyczy poz. 3. elem. 35 /Ogrodzenie pompowni/ czy powtarza się opis? Proszę wyjaśnić lub zmienić opis, które pozycje są prawidłowe a który opis jest nieprawidłowy.

Odp.: Pyt. 8 - 11

Element 35,37, 41, 43

Należy wycenić ogrodzenie z kompletnych systemów ogrodzeniowych tj. paneli ze zgrzewanej siatki o prostokątnych oczkach i poziomym profilu. Druć ocynkowany, zgrzewany, pokryty powłoką poliesterową. Słupki z elementów profilowanych o przekroju prostokątnym wyposażone w plastikowe kapturki ze specjalnym mocowaniem, dostosowane do w/w ogrodzenia z kątowników giętych. Ogrodzenie pompowni należy wyposażyć w otwieralne systemowe bramy i furtki. W pompowni należy uwzględnić bramę o wym. 3,5 x 1,9 i furtkę o wym. 1,0 x 1,9, Cenę jednostkową ogrodzenia należy skalkulować w przeliczeniu na 1 mb ogrodzenia zgodnie z kosztorysem ofertowym.

Zakres pozycji został szczegółowo opisany w Zawiadomieniu nr 3 z dnia 02.07.2012r. W kosztach zagospodarowania należy uwzględnić koszt nasadzenia tui zgodnie z opisem kosztorysu ofertowego i opisem przedmiotu zamówienia.

W zawiadomieniach nr 3 i nr 4 zostały uzupełnione przedmiary robót.

Cena oferty winna wynikać z kosztorysów ofertowych. Kosztorysy ofertowe należy opracować wg wzoru załączonego przez Zamawiającego do SIWZ. Kosztorysy ofertowe poszczególnych zadań załączone do oferty będą podstawą rozliczenia robót kosztorysami powykonawczymi w oparciu o rzeczywiste obmiary i przetargowe ceny jednostkowe.

Wszelkie elementy dodatkowe występujące przy opisie pozycji w kosztorysie ofertowym czy wyszczególnione czynności winny być wliczone w cenę jednostkową w pozycji opisowej.

Zgodnie z zapisami SIWZ – rozdz. V. „Termin wykonania zamówienia” pkt 6 - Warunki rozliczenia wykonania przedmiotu zamówienia i § 10 projektu załączonej umowy – Zamawiający przewidział, że rozliczenie pomiędzy stronami odbywać się będzie kosztorysem powykonawczym wg rzeczywistych obmiarów robót.

Burmistrz Kunowa
Beata Duda