

ZP. 3410/4/2009r

Wszyscy , którzy pobrali SIWZ

Dotyczy: postępowania przetargowego pn:

Budowa sieci wodociągowej i kanalizacyjnej wraz z przyłączami dla osiedla domków jednorodzinnych w miejscowości Miłkowice ul. Niedźwiedzicka zgodnie z dokumentacją projektową.

**CPV 45231300-8
45232130-2**

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 ,2,4 ustawy Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz. U z 2007r. Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.) informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęło następujące pytanie:

Pytanie nr 1

W pozycji 1 przedmiarów, roboty pomiarowe podano w hektarach a podstawę wyceny KNNR w przedmiarze jak dla robót liniowych.

Odpowiedź

Podstawą wykonania robót jest projekt wykonawczy który jest bardziej szczegółowy i dodatkowo przedmiar robót a nie budowlany.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami podstawa KNNR nie jest obowiązująca do wykonania wyceny.

Pytanie nr 2

Sieć wodociągowa θ 110, przedmiar 52/8,1 mb a wg zestawienia 537,mb

Odpowiedź

Zapytanie nie precyzuje o jakie zestawienie chodzi , zestawienie materiałów do przedmiaru uwzględnia normę zużycia materiału na jednostkę wykonanych robót dlatego ilość rur jest większa – długość sieci wodociągowej wynosi 528,1 m.

Należy do kosztorysu ofertowego przyjąć wartość z przedmiaru tj: 528,1 m

Pytanie nr 3

Przyłącza wodociągowe θ 32 wg specyfikacji, projektu budowlanego i wykonawczego 91 mb a w przedmiarze 73,3 mb

Pytanie nr 4

Zasuwy do przyłączy domowych wg specyfikacji, projektu budowlanego i wykonawczego 19 szt. A w przedmiarze 16 szt.

Odpowiedź 3 i 4

Należy uwzględnić wartości podane w przedmiarze tj; długość sieci przyłączy wody 73,3 m. Zakres robót został ograniczony ze względu że zostały wykonane już trzy przyłączy do działek w czasie opracowania dokumentacji.

Pytanie nr 5

Sieć kanalizacji sanitarnej θ 200

- wg specyfikacji 553,1 mb wg projektu budowlanego 530,5 mb

- wg projektu wykonawczego 553,1 mb

- a przedmiar robót 512,6 mb

Odpowiedź

Obowiązują wielkości podane w przedmiarze, ze względu na zmniejszony zakres robót z wykonania przyłączy kanalizacyjnych do 2 działek w czasie opracowania dokumentacji tj: długość sieci kanalizacyjnej wynosi 512,6 m

Pytanie nr 6**Studnie rewizyjne kanalizacji sanitarnej**

- Ø 1200 wg projektu budowlanego 7 szt. A w przedmiarze 5 szt.
- Ø 1000 wg projektu budowlanego 2 szt a w przedmiarze 3 szt
- Ø 425 wg projektu budowlanego 2 szt, w przedmiarze 0 szt

Odpowiedź

Zgodnie z projektem wykonawczym na kanalizacji sanitarnej należy wykonać następujące studzienki rewizyjne:

Należy do kosztorysu ofertowego przyjąć

- Ø 1200- 7 szt
- Ø 100- 3 szt
- Ø 600- 3 szt

Pytanie nr 7

Studnie rewizyjne dla przyłączy kanalizacyjnych (szt.9)

- średnica wg specyfikacji 425
- wg projektu budowlanego 425
- wg projektu wykonawczego 425
- wg przedmiaru 600

Odpowiedź

Studnie rewizyjne na działkach budowlanych będą realizowane przez właścicieli działek – dokumentacja sygnalizuje konieczność ich wykonania.

W przedmiarze należy ująć wykonanie 7 szt studzienek o średnicy 425 mm PP

Pytanie nr 8

Czy można zamienić alternatywnie (poz. 17 przedmiaru dla sieci wodociągowych) projektowane kształtki systemowe 2000 typ MMA na kształtki PE.

Odpowiedź

Należy węzły wodociągowe wykonać zgodnie z dokumentacją

Pytanie nr 9

Czy odwodnienie tymczasowe wykopów wykazane w przedmiarze robót poz. 12 – 14 (sieć wodociągowa) jest określone dla całości wykonania kanalizacji sanitarnej i wodociągowej?

Odpowiedź

Odwodnienie wykopów na czas budowy i ich rozliczenie powinno być wykonane w oparciu o stan faktyczny i akceptowany przez Inspektora Nadzoru.

W przedmiarze ujęte jest odwodnienie przy wykonaniu wodociągu.

Pytanie nr 10

Czy Gmina Miłkowice posiada system monitoringu przepompowni ścieków , do jakiego należy wpiąć przepompownie ścieków będącym przedmiotem przetargu?

Odpowiedź

Gmina Miłkowice nie posiada system monitoringu przepompowni ścieków , do jakiego należy wpiąć przepompownie ścieków będącym przedmiotem przetargu

W związku z powyższymi odpowiedziami na pytania i zmianami Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 6 ustawy PZP przedłuża

termin składania ofert – do dnia **16 września 2009r godz 10:00**

termin otwarcia ofert – do **16 września 2009r godz 10:15**