

DOM POMOCY SPOŁECZNEJ
ul. Krucza 32
06-400 CIECHANÓW
tel. 672-33-05, fax 672-97-56
identyfikator 000294384

Ciechanów dnia 10.04.2012 r

Do
wykonawców biorących udział
w postępowaniu

dotyczy: przetargu nieograniczonego na "Wykonanie przyłącza kanalizacji sanitarnej w Domu Pomocy Społecznej w Ciechanowie"

A- do budynku mieszkalnego lokatorskiego

B- do budynku mieszkalnego oddział A i B

Odpowiedzi na zapytanie Wykonawcy

Pytanie 1:

Zgodnie z zapisem w projekcie budowlanym Inwestor własnym staraniem i na własny koszt przywróci teren do stanu pierwotnego, co należy rozumieć, że odbuduje nawierzchnie z kostki betonowej, nawierzchnie asfaltowe i trawniki. Prosimy natomiast o informację do kogo będzie należeć rozbiórka istniejących nawierzchni znajdujących się na trasie rurociągów, jeśli do wykonawcy - prosimy o wprowadzenie dodatkowych pozycji do przedmiarów.

Prosimy również o informację kto usunie z trasy wykopu rosnące krzewy, jeśli ma wykonać to wykonawca, prosimy o dopisanie w przedmiarach dodatkowych pozycji.

Odpowiedź 1:

W wycenie robót należy uwzględnić rozbiórkę i odbudowę nawierzchni w ilości;

- nawierzchnia betonowa $13 \times 2 = 26,0 \text{ m}^2$

- nawierzchnia z kostki betonowej $12 \times 2 = 24,0 \text{ m}^2$

Kostkę należy ułożyć na podbudowie betonowej.

W wycenie robót należy uwzględnić usunięcie krzewów w ilości : 4 sztuki tui i 2 sztuki świerków o średnicy pnia 20 cm.

Pytanie 2:

W projekcie jest zapis "istniejące osadniki ścieków ks 23, ks24, ks25 oraz ks5 i ks4 należy opróżnić ze ścieków" - prosimy o informację kto będzie to wykonywał, jeśli wykonać ma to wykonawca prosimy o wprowadzenie do przedmiarów dodatkowych pozycji.

Odpowiedź 2:

Istniejące osadniki ks 23, ks24, ks25 oraz ks5 i ks4 opróżni Zamawiający na swój koszt.

Pytanie 3:

W projekcie na przyłączy dla oddziału A i B jest zapis, aby osadnik ścieków ks5 i ks4 po wypompowaniu ścieków zasypać żwirem i zabetonować, natomiast w miejscu

ks 4 zaprojektowano studnię S1.

W związku z powyższym nasuwa się pytanie, czy zaprojektowana trasa przyłącza jest właściwa i czy studnia S1 nie powinna być usytuowana za osadnikiem ks 5 na trasie istniejącego rurociągu. W przypadku zmiany trasy rurociągu prosimy o korektę przedmiaru z uwagi na wydłużenie się przyłącza, natomiast przy pozostawieniu bez zmian prosimy o dodatkowe pozycje do przedmiaru na rozbiórkę komory osadnika i wywóz gruzu.

Odpowiedź 3:

Lokalizacja studni S1 zostanie uszczegółowiona po rozbiórce płyty wierzchniej i odkryciu osadnika i istniejących do niego wlotów. Według informacji Zamawiającego do komory podłączone są trzy wloty kanalizacyjne, a nie jak jest zainwentaryzowane na mapie jeden.

W wycenie robót należy uwzględnić częściowy demontaż ścian komory murowanej ks4 i ks5 oraz płyty żelbetowej w ilości 6 m^3 . Miejsce wywozu gruzu wskaże Zamawiający. Odległość wywozu gruzu należy przyjąć do 1km.

W wycenie robót należy także uwzględnić czasowe przepompowywanie ścieków w czasie 36 godzin.

Pytanie 4:

W obydwu przedmiarach w poz. 8 błędnie przyjęto wyliczenia ilości umocnienia ścian wykopów- nie uwzględniono ich głębokości.

I tak odpowiednio powinno być:

$15 \times 2 \times 3,22 = 96,60 \text{ m}^2$ zamiast przyjętych $30,0 \text{ m}^2$

$37 \times 2 \times 1,97 = 145,78 \text{ m}^2$ zamiast przyjętych $74,0 \text{ m}^2$

Odpowiedź 4:

W wycenie robót uwzględnić umocnienie ścian w ilości:

- $96,60 \text{ m}^2$ zamiast przyjętych $30,0 \text{ m}^2$

- $145,78 \text{ m}^2$ zamiast przyjętych $74,0 \text{ m}^2$

Pytanie 5:

W poz.9 w obydwu przedmiarach błędnie przyjęto jednostkę obmiarową zgodnie z erratą jednostka obmiaru jest m^2 - prosimy o korektę przyjętych ilości obmiarowych

Odpowiedź 5:

W przedmiarze należy przyjąć jako jednostkę obmiarową zgodnie z erratą m^2 a nie m^3 tj. $7,50 \text{ m}^2$ zamiast przyjętych $6,75 \text{ m}^3$ i $37,5 \text{ m}^2$ zamiast przyjętych $16,65 \text{ m}^3$

GLÓWNY KSIĘGOWY

Zitabm
mgr Zofia Pabisiaik