

Praszka, dnia 21 lipca 2009 r.

GPRR.IV.341-1/5/2009

Wyjaśnienia związane z treścią SIWZ

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na „Budowę kanalizacji sanitarnej w miejscowościach Szyszków, Wygiældów i Praszka, ul. Pilawy. I etap – miejscowości Szyszków i Praszka ul. Pilawy”.

W odpowiedzi na skierowane do Gminy Praszka zapytanie dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w oparciu o art. 38 ust. 1,2 Prawa zamówień publicznych, wyjaśniamy co następuje:

Pytanie wykonawcy:

Prosimy o wyjaśnienie do załączonych do SIWZ przedmiarów robót:

1 – przedmiar dla przydomowej oczyszczalni ścieków Dz Nr 330 poz.5; jaki osadnik gnilny ma być zastosowany jedno czy dwukomorowy?

Odp:

dla oczyszczalni przydomowej Dz. 330 poz. 5 przedmiaru – ma być zastosowany osadnik jednokomorowy.

2. przedmiar „Kolektory sanitarne”

a) poz. 93 zapisano 795,5 Mg – w opisie „zaklinowanie wykonanej podbudowy z tłucznią mieszanką asfaltobetonu w ilości 50 kg/m²” – daje 39,775 Mg. Prosimy o korektę j.m lub ilości?

Odp:

W poz 93 przedmiaru: „Kolektory sanitarne” prawidłowa ilość winna wynosić 39,775 Mg.

b) poz.44 „Montaż biofiltra szt 3” – prosimy o podanie parametrów technicznych biofiltrów umożliwiających wycenę tych urządzeń (w Pt brak wzmianki na temat tych urządzeń)?

Odp:

poz. 44 biofiltry do włączów kanalizacyjnych śr. 600 mm; montowane będą w studzienkach rozprężnych.

c) prosimy o dokonanie korekty ilości przedmiarowych w poz. 32÷46 lub podanie wyliczenia przedmiarów dla tych pozycji?

- w poz. 41 i 42 ujęto rurociągi ciśnieniowe PE o łącznej długości 1921,00 + 6,00 = 1927,00 mb

- w poz. 32 – wytyczenie trasy rurociągu 0,724km – winno być 1,927km

- w poz. 33 i 34 – wykopy wykazano 908,5 +3,5 = 912,0m³ winno być (zgodnie z zapisem w projekcie że przyjęto szerokość wykopu dla tej rury 90cm) 1.927m x 1,50 (śr. gł. posad.)x 0,90 = 2.601,45m³

- w poz. 35 – umocnienie ścian wykopu – wykazano 2.029,0m² winno być 1.927 x 1,50 x 2 = 5.781m²

- w poz. 36 podłoża i obsypki – wykazano – 33,0m³ winno być 1.927 x 0,90 x 0,30 = 520,29m³

Odp:

ilości przedmiarowe w pozycjach 32÷40 dotyczących przewodów tłocznych ścieków zostały obliczone dla odcinków tranzytowych, gdzie przewód tłoczny układany będzie samodzielnie - nie we wspólnym wykopie z kanałem grawitacyjnym. Na odcinkach wspólnych całość robót ziemnych uwzględniają pozycje przedmiaru dotyczące kanałów grawitacyjnych. Powyższe nie dotyczy jedynie poz. 36 – podłoża i obsypki -.W przedmiarze wykazano ilość dotyczącą odcinków, na których z uwagi na zbyt dużą różnicę w głębokości posiadania przewodów grawitacyjnych i tłocznych należało dodatkowo uwzględnić podsypkę i (lub) obsypkę dla przewodu tłoczego. Pominięto całość podsypki i obsypki na odcinkach tranzytowych i to należy skorygować. Zatem po uwzględnieniu powyższego ilości w poszczególnych pozycjach powinny być następujące:

- poz. 32÷35 – bez zmian
- poz. 36 – winno być $33 + 326 = 359\text{m}^3$
- poz. 37 – winno być 553m^3
- poz. 38÷40 – bez zmian

* W przedmiarze robót „Przykanaliki sanitarne” w poz. 33 zamiast 17,5 Mg – powinno być 0,875 Mg.

BURMISTRZ

Jacek Tkaczyński