



ОБЩИНА ГОДЕЧ

2240 гр.Годеч, пл. "Свобода" №1, Тел.: 072922300, Факс: 072923513
e-mail: obshtina_godech@abv.bg; office@godech.bg; www.godech.bg

Изм.№ 08.00-...*745*.../...*01.07*..... 2016г.

ДО

Участници в обявената открита процедура за избор на изпълнител с предмет:
Строителство на обект: „Реконструкция на водопроводна мрежа и частична
рехабилитация на канализацията на гр. Годеч”

Относно: Разяснения по документацията за участие в открита процедура за избор на
изпълнител с предмет: Строителство на обект: „Реконструкция на водопроводна мрежа
и частична рехабилитация на канализацията на гр. Годеч”

ВЪПРОСИ:

От документацията за участие, ГЛАВА СЕДМА ДРУГИ УКАЗАНИЯ, т. 182 и т. 183,
стр.47 видно, че Техническата спецификация е с по-висок приоритет от приложената
Количествена сметка.

На стр. 53 е записано:

2 .Канализация:

2.1 .Канализационен клон по улица Гео Милев от ОК 75 до ОК 149;

Проектното решение се състои в рехабилитация на съществуващата
канализация, като бетоновите тръби се подменят с нови ПП тръби с по-голяма
хидравлична проводимост и се увеличи диаметъра на рехабилитирания участък от
Ф400мм Бетон на Ф630мм ПП.

2.2.Канализационен клон по улица Софийско шосе от ОК 500 до ОК 522:

Проектното решение се състои в рехабилитация на съществуващата канализация, като
бетонови тръби се подменят с нови ПП тръби с по-голяма хидравлична проводимост и
се увеличи диаметъра на рехабилитирания участък от Ф400мм Бетон на Ф500мм ПП.

На стр. 57 е записано:

5.Обхват на работата

5.1. Обхват на работата по канализационната мрежа.

В изпълнение на работният проект е предвидено изграждане на нова смесена
канализация, както следва:

- Канализационен клон по улица Гео Милев от ОК 75 до ОК 149 с дължина
L=95m, DN630 HDPE SN8. Улични ревизионни шахти от готови бетонови елементи
ф1000 и чугунен капак ф600 - 3 броя. Сградни канализационни отклонения 9 броя,
DIN200 PP SN8 с L=81m. Улични оттоци (дъждоприемни шахти) —14 бр.

- Канализационен клон по улица Софийско шосе от ОК 500 до ОК 522 с дължина
L=50m, DN500 HDPE SN8. Улични ревизионни шахти от готови бетонови елементи
ф1000 и чугунен капак ф600 - 1 брой. Сградни канализационни отклонения 1 брой,
DN200 PP SN8 с L=9m, улични оттоци (дъждоприемни шахти) - 4 бр.

Посоченият стандарт БДС EN 13476, на който трябва да отговарят тръбните системи за инфраструктурна канализация тип Гофрирани или еквивалентни е общ и се отнася за HDPE, за PP и за PVC тръби.

Въпрос 1: *Какви да бъдат тръбите за рехабилитация на канализацията HDPE SN 8 или PP SN8?*

Въпрос 2: *Ще се заплаща ли такса за депониране на земните маси и ако отговорът е положителен какъв е размерът ѝ?*

Въпрос 3: *Какъв е размерът на таксата за депониране на асфалтобетонни и строителни отпадъци?*

ОТГОВОРИ:

Отговор на Въпрос 1:

Вида на тръбите за рехабилитация на канализацията да бъде HDPE SN8.

Отговор на Въпрос 2:

Няма предвидени такси за депониране на земни маси.

Отговор на Въпрос 3:

Няма предвидени такси за депониране на образуваните асфалтобетонни и строителни отпадъци на обекта по време на строителството.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

РАДОСЛАВ АСЕНОВ
КМЕТ НА ОБЩИНА ГОДЕЧ