



пътят на водата

Интегриран проект за водния цикъл на гр. Габрово

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
ГАБРОВСКА ОБЛАСТ
ОБЩИНА ГАБРОВО№ УРП-01-03-241/19
23.03.2012

ДО

УЧАСТНИЦИ В ПРОЦЕДУРАТА

Предмет: ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ "РЕХАБИЛИТАЦИЯ НА ВОДОСНАБДИТЕЛНАТА И РЕХАБИЛИТАЦИЯ/РАЗШИРЯВАНЕ НА КАНАЛИЗАЦИОННАТА МРЕЖА НА ГР. ГАБРОВО – ЕТАП 3 - 58111-77-268 ИНТЕГРИРАН ПРОЕКТ ЗА ВОДНИЯ ЦИКЪЛ НА ГРАД ГАБРОВО, ОП «ОКОЛНА СРЕДА 2007 – 2013 Г.»

Относно: разяснение 2 на Община Габрово по провеждане на процедурата за обществена поръчка

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с провеждането на горесцитираната процедура и постъпили запитвания с вх.№ УРП-01-03-241/19.03.2012 г. и УРП-01-03-257/22.03.2012 г., Община Габрово, в качеството си на Възложител на обществената поръчка, прави следните разяснения:

По УРП-01-03-241/19.03.2012 г

Въпрос 1: В предоставената ни количествена сметка в подобект №1, в частност кв. Радичевец и Йонковото /КШ 3.1 – част строителна, поз.22 е записано Доставка и монтаж чугунен капак – 44 бр. Същото се отнася и за КШ 3.2; КШ 3.3.

Моля да потвърдите, че за всички шахти за водопровода чугунените капаци са по 1 брой?

Отговор 1: Допусната е техническа грешка. За всички водопроводни шахти чугунените капаци са по 1бр.

Въпрос 2: В предоставената ни количествена сметка в подобект №1, в частност кв. Радичевец и Йонковото – ул. Гимназиална/Сградни отклонения, поз. 24 е записано Разваляне на асфалтова настилка /вкл.рязане/ - 25 тона.

Моля да ни отговорите за какъв вид работа става въпрос?

Отговор 2: Допусната е техническа грешка в наименованието на поз.24; подобект №1, кв."Радичевец и Йонковото"; ул.Гимназиална, част:сградни отклонения. Вместо Разваляне на асфалтова настилка /вкл.рязане/ да се чете "Превоз на асфалтови смеси". Количеството остава 25тона.

Въпрос 3: В предоставената ни количествена сметка в подобект №1, в частност кв. Радичевец и Йонковото /Проходим колектор/, монтажна поз. 3 е записано Изолация DN140-118 м.

Моля да ни дадете разяснение за каква изолация става въпрос и ако е възможно детайл за същата? И каква е дължината на изискваната изолация?

Отговор 3: Да се има предвид тръбна изолация от минерална вата с дебелина на изолацията 80мм. Дължината е 118м

Въпрос 4: В предоставената ни количествена сметка в подобект №5, в частност дере Хаджиционев мост е записано – Бетоново корито с решетки по детайл – 25 броя. Моля да ни посочите чертеж от документацията за бетоновото корито и с каква дължина е?

Отговор 4: 25 броя да се четат като 25 м'. В случая „бетоново корито“ да се четат като „дъждоприемна решетка“. Виж „Каталог за типови детайли“, дъждоприемна решетка при улици с едностранен наклон. Решетката би могла да се изпълни и от готови елементи, монтажен тип.

Въпрос 5: В предоставената ни количествена сметка в подобект №5, в частност дере Стадиона е записано в поз. от 32 до 36

32	ХОРИЗОНТАЛНА ДЪЖДОПРИЕМНА РЕШЕТКА С ДЪЛЖИНА L=5,0m, РАЗПОЛОЖЕНА НАПРЕЧНО НА УЛИЦА	бр.	1
33	НАЧАЛНА ДЪЖДОСЪБИРАТЕЛНА ШАХТА - РЕХАБИЛИТАЦИЯ БЕТОНОВА ЧАСТ	бр.	1
34	НАЧАЛНА ДЪЖДОСЪБИРАТЕЛНА ШАХТА - ДОСТАВКА И МОНТАЖ НА НОВА РЕШЕТКА	бр.	1
35	ПРОБИВАНЕ НА ОТВОР $\phi 800$ ПРЕЗ ПОДПОРНА СТЕНА НА КОРЕКЦИЯ	бр.	1
36	ЗАМОНОЛИТВАНЕ НА ОТВОР $\phi 800$ ОКОЛО ТРЪБА СЛЕД ПРЕМИНАВАНЕ ПРЕЗ ПОДПОРНА СТЕНА НА КОРЕКЦИЯ	бр.	1
	строителна и монтажна		

Моля да ни дадете разяснения за посочените позиции.

Отговор 5: Поз.32 е дъждоприемна решетка, разположена напречно на ул. Дончо Пашов виж чертеж №3.5.1-04-001 „Ситуация дере – Стадион“ и чертеж №001-00-11-101.3 „Дъждоприемна решетка тип 1“. Решетката би могла да се изпълни и от готови елементи, монтажен тип.

Двете позиции 33 и 34 да се приемат за една и да се остойностят като нова дъждоприемна шахта по детайл, както за останалите дерета.

Има изградена подпорна стена до р.Янтра, като дъждовната канализационна тръба с диаметър $\phi 800$ трябва да премине през нея. За целта трябва да се пробие отвор в подпорната стената, която е от стоманобетон с дебелина 1,0м. Поз.36 и 37 са за остойностяване на пробиването на отвора и замонолитването на тръбата.

Въпрос 6: В предоставената ни количествена сметка в подобект №6, в частност ул. Славянска – Битова канализация – клон 87 Б-поз. 27 е записано – Преминане под река ($\phi 300$, L=28 м) – 1 брой.

Моля да ни посочите чертеж от документацията, касаещ тази позиция

Отговор 6: Виж чертеж №003-03-04: „Надлъжен профил Пр.1-87Б и 88Б“. Преминането трябва да се извърши по безизкопен метод.

Въпрос 7: В предоставената ни количествена сметка в подобект №6, в частност Битова канализация 92 Б /строителна и монтажна, след поз. 22 Разваляне и възстановяване паважна настилка – 4,48 100 м² са посочени следните позиции:

23	Разваляне паваж със сортиране и прехвърляне павега за едър и среден паваж	м ²	1,00
24	Тънък изкоп за пътно легло до 15 см	м ³	0,15
25	Натоварване на з.почви на самосвал	м ³	0,15

26	Превоз със самосвал з.почви на постоянно депо	м3	0,15
27	Полагане на пясъчен слой под паваж, вкл.уплътняване	м3	0,15
28	Направа на паваж с налични павеа	м2	1,00
29	Уплътняване на паваж с валеж 5 паса на точка	м2	1,00

Моля да ни потвърдите, че поз. 23-29 не се остойностяват. Необходимо ли е участникът да посочи ед. Цени или само се уточнява какви елементи трябва да се включат в поз. 22?

Отговор 7: Да се остойности само позиция 22, останалите позиции 23-29 са дадени за 1 м², само като разбивка на видовете работи включени в поз.22.

По УРП-01-03-257/22.03.2012

Въпрос 1: След подробен преглед на Техническата спецификация за обхвата на поръчката и приложената количествена сметка към документацията за участие за горещитирания обект, установихме, че улиците, по които е предвидено извършване на реконструкция и рехабилитация на тръбопроводи се различават в двата документа.

Моля да уточните обхвата на поръчката.

Отговор 1: Тъй като участникът не е конкретизирал за кои улици се отнасят различията, правим уточнение, че за обхвата на поръчката, по отношение на улиците респективно полаганите проводи, участниците следва да се съобразяват с Количествените сметки приложени към проекта.

Въпрос 2: В количествената сметка за Подобект 5 – Дере Хаджицонев мост, позиция 22 – Бетоново корито с решетки по детайл 25 бр.

Моля да представите детайл на решетката и да уточните дължината на 1 бр.

Отговор 2: Виж отговор №4 от запитване УРП-01-03-241/19.03.2012 г. в настоящото разяснение

Въпрос 3: В количествената сметка за Подобект 6 – Битова канализация кл.87б, позиция 27 – преминаване под река ф300 с дължина 28 м – 1 брой, а в ситуацията за същия клон е посочено преминаване под р. Паничарска ф300, с дължина 45 м. Моля да уточните.

Отговор 3: Виж отговор №6 от запитване УРП-01-03-241/19.03.2012 г. в настоящото разяснение

ЗАБЕЛЕЖКА: Настоящите разяснения стават неразделна част от одобрената документация за участие. Настоящите разяснения, заедно с цялата документация за участие, са достъпни на официалната интернет страница на Възложителя - Община Габрово: <http://www.gabrovo.bg/bg/article/1804>

ИНЖ. КЛИМЕНТ КУНЕВ
За Кмет на Община Габрово

/Съгласно Заповед № 410/19.03.2012 г./
Изготвили: Звено за изпълнение на проект



Габрово, 5300, пл.Възраждане 3, тел: 066 818 400, факс: 066 809 371, www.gabrovo.bg