



ОБЩИНА ДУПНИЦА

Изх. №..... 91-00-24 / 17.10. 2016 г.

РАЗЯСНЕНИЕ - ОТГОВОР НА ПОСТЪПИЛО ЗАПИТВАНЕ

Относно: „Извършване на СМР за изграждане на В и К мрежа в ж.к. „Бистрица” в гр. Дупница, подобект „Водопроводна мрежа“”

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с постъпило писмено искане и на основни чл. 33 от ЗОП предоставям следните писмени разяснения:

Въпрос 1: „Участникът трябва да укаже произхода на основните строителни материали, които ще бъдат използвани за обекта и които и които ще бъдат придобити от Възложителя в следствие на договора за изпълнение“. В изискванията към съдържанието на техническото предложение по образец и образеца на „Предложение за изпълнение на поръчката“ не се съдържа информация за представянето на документи за произход и качество на предлаганите материали.

Моля да уточните следва ли на етап представяне на оферта да се представят документи за произход и качество на основните материали, които ще бъдат използвани на обекта?

Отговор 1: На етап представяне на оферта не следва да се представят документи за произход и качество на основните материали, които ще бъдат използвани на обекта.

Въпрос 2: „В публикуваната на сайта на Възложителя тръжна документация има файл с наименование „Сору of Приложение 2“ и формат .xls, съдържащ количествената сметка под формата на електронна таблица и файл с наименование „Приложение 1“ и формат .docx, отново съдържащ количествената сметка. Като приложение на ценовото предложение по образец се изисква от участниците да представят попълнено Приложение № 2. В всички колони „Количество“ стойностите се визуализират закръглени до цяло число, но във някои от клетките точните стойности съдържат знаци след десетичната запетая.

Например:

В КС за Глевен клон № 1 се чете 1019 м3 механизирани изкоп, а реалната стойност е 1018,80 м3.

Моля Възложителя да разясни как да се процедира при попълване на Приложение № 2“

Отговор 2: Допусната е техническа грешка в изчислението в публикуваната на сайта на Възложителя тръжна документация – Приложение № 2 – КСС, представляващо файл с наименование „Сору of Приложение 2“ във формат .xls, съдържащ количествено стойностна сметка под формата на електронна таблица.

Предоставяме като приложение към настоящите разяснения по-коректно „Приложение № 2 - КСС“ – файл във формат .docx, който участниците следва да използват и да представят като приложение към ценовото предложение по образец вместо файла „Сору of Приложение 2“ във формат .xls.

Въпрос 3: „Съгласно тръжната документация, Раздел II: Технически спецификации се изисква „отпадъците да се изхвърлят на определени от Общината места“.

Моля да уточните на какво транспортно разстояние ще се извозват строителните отпадъци и каква е цената на таксата за депонирането им.

Моля да уточните каква е цената на таксата за депонирането на излишните земни маси“

Отговор 3: Строителните отпадъци ще се извозват на разстояние до 5 км. Към настоящия момент няма определена такса за депониране на строителни отпадъци, респективно такса за депониране на излишните земни маси.

В периода до края на месец октомври 2016 година предстои Приемане на Наредба за изменение и допълнение на Наредбата за определянето на местните такси и цени на услуги и администрирането им на територията на община Дупница. (публикувана на интернет страницата на Община Дупница - <http://www.dupnitsa.bg/>).

Въпрос 4: „Моля да предоставите подробни количествени сметки за следните позиции, включени в Приложение № 2: Количествена сметка:

Шахта за водомерен възел /фонтанки/	бр.	2
Шахта за регулатор светли размери 1,70/5,30	бр.	1
Шахта за регулатор светли размери 4,00/5,90	бр.	1
Доставка и монтаж на шахта с изпускател	бр.	10

Отговор 4: Като приложение на настоящите разяснения предоставяме исканите по-горе подробни количествени сметки.

**С УВАЖЕНИЕ,
КМЕТ НА ОБЩИНА ДУПНИЦА**



ПОДРОБНА КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА			
Шахта с изпускател - РШ от сглобяеми елементи Ф1000/ с чугунен капак Ф600 и дълбочина до 2м. за монтаж на изпускател			
№	Наименование	Ед.м-ка	Кол-во
1	Доставка и полагане на подложен бетон	м3	0.2
2	Дъно за ревизионна шахта	бр.	1
3	Свързвана на тръбите в шахтата и оформяне на кюнета с бетон В20 w=0,4	бр.	1
4	Доставка и монтаж на пръстен Ф1000 h=700мм двойноармиран с вградени стъпала	бр.	2
5	Доставка и монтаж на пръстен Ф1000 h=350мм двойноармиран с вградени стъпала	бр.	1
6	Доставка и монтаж на покривна плоча с отвор Ф600 и височина 200мм	бр.	1
7	Доставка и монтаж на бетонови сегменти части от окръжност с височина 4/5 см/ допълващи елементи/	бр.	4
8	Доставка и монтаж на чугунен капак за РШ Ф600	бр.	1
9	Уплътняване с циментов разтвор на фуги	м3	0.08
Водомерна шахта			
1	Изкоп	м3	16.2
2	Обратен насип	м3	13
3	Доставка и полагане на подложен бетон-10см В10	м3	0.238
4	Изработка на кофраж за фундаменти	м2	2
5	Изработка на кофраж за сутеренни стени	м2	20
6	Заготвяне и монтаж на армировка В420	кг	122
7	Заготвяне и монтаж на армировка В235	кг	53
8	Доставка и полагане на бетон за фундаменти В20	м3	0.595
9	Доставка и полагане на бетон за сутеренни стени В20	м3	2.5
10	Хидроизолация	м2	12
11	Капак за ВиК шахта изолационен	бр.	1
12	Капак за ВиК шахта метален	бр.	1
Регулаторна шахта 4.0/6.0			
1	Изкоп	м3	168
2	Обратен насип	м3	93
3	Ковраж фундамент	м2	5.5
4	Ковраж на плоча	м2	38
5	Ковраж сутеренни стени	м2	105
6	Доставка и монтаж на армировка АIII	кг.	1984
8	Доставка и полагане бетон С25/30	м3	26
9	Доставка и полагане бетон С10/12	м3	4.1
10	Бетон сутеренни стени	м3	14.5
11	Подложен бетон-10см В10	м3	4
12	Хидроизолация	м2	124
13	Капак за ВиК шахта 100/100 см - изолационен	бр.	1
14	Капак за ВиК шахта 110/110 см - метален	бр.	1
15	Чугунени стъпала	бр.	8
Регулаторна шахта 1.7/5.3			
1	Изкоп	м3	95
2	Обратен насип	м3	62
3	Ковраж фундамент	м2	4
4	Ковраж на плоча	м2	15
5	Ковраж сутеренни стени	м2	68
6	Доставка и монтаж на армировка АIII	кг.	880
8	Доставка и полагане бетон С25/30	м3	15.5
9	Доставка и полагане бетон С10/12	м3	2.1
12	Хидроизолация	м2	72
13	Капак за ВиК шахта 100/100 см - изолационен	бр.	1
14	Капак за ВиК шахта 110/110 см - метален	бр.	1
15	Чугунени стъпала	бр.	8