



СТОЛИЧНА ОБЩИНА

София 1000, ул. „Московска”, 33, тел. номератор 9377XXX, факс 9810653.

Изх. № 00-2600-4376/71/11-07.....2013 г.

ДО УЧАСТНИЦИ ЗАКУПИЛИ ДОКУМЕНТАЦИЯ ЗА УЧАСТИЕ В ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА С ПРЕДМЕТ:

- 1. Реконструкция на бул. "Прага", в участъка от бул. "Ген.Скобелев" до бул. "Пенчо Славейков".**
- 2. Рехабилитация на ул. Кумата и ул. Нарцис, вкл. моста по ул. Нарцис над р. Драгалевска, район Витоша.**

Във връзка с получени запитвания за открита процедура за възлагане на обществена поръчка и на основание на чл. 29 от Закона за обществените поръчки, Ви уведомяваме че:

1. Въпрос: Поради откриване на несъответствие между различните части на предоставената от Възложителя Документация за участие, а именно КСС, Детайли, Обяснителна записка и Раздел III – пълно описание на обекта на обществената поръчка, моля да уточните типа плътен асфалтобетон по пътните платна, както и количества и тип на тротоарите.

1. Отговор: Навсякъде, където фигурира плътен асфалтобетон, да се чете: “плътен асфалтобетон тип А с полимермодифициран битум”. Тротоарите се изпълняват с износващ пласт пясъчен плътен асфалтобетон.

2. Въпрос: В ОКС – пътна част, ул. „Кумата”, количествата за изкоп и насип от ведомост „2_ОБЕМИ РЕКОНСТРУКЦИЯ” съответно: **299 м3** и **1642 м3**, не фигурират в Обобщената количествена сметка (ОКС). Липсват количества за разрушаване и извозване на съществуващ бетонов или гранитен бордюр, както и за бетоновата основа под тях.

2. Отговор:

Позиция 1 от “ЗЕМНИ РАБОТИ” от ОКС „Изкоп земни почви за оформяне на тротоари и окопи” – 0 м3 да се чете: „Изкоп земни почви” – 299 м3.
Да се добави позиция 4: „Насип земни почви” – 1 642 м3.

Позиция 3 от II. ПЪТНИ РАБОТИ - „Направа на нови бетонови бордюри 18/35, включително всички свързани с това разходи” да се промени на: „Разрушаване на стари бетонови бордюри 18/35 вкл. бетонова основа и направа на нови такива, включително всички свързани с това разходи”.

3. Въпрос: В ОКС –пътна част, ул. „Нарцис”, количествата за изкоп, насип и разкъртане на паважна настилка от ведомост „2_ОБЕМИ РЕКОНСТРУКЦИЯ”,

съответно 1245 м³, 170 м³, 755 м³, липсват в сметката, както и количества от ведомост „5_ОКОПИ” за почистване и натоварване и извозване на земни почви, съответно: 674 м² и 135 м³. Липсват количества за разрушаване и извозване на съществуващ бетонов или гранитен бордюр, както и за бетонова основа под тях.

3. Отговор:

Позиция 1 от “ЗЕМНИ РАБОТИ” от ОКС „Изкоп земни почви за оформяне на тротоари и окопи” – 400 м³ да се чете: „Изкоп земни почви за оформяне на тротоари и окопи и за почистване земни почви” 535 м³.

Да се добавят позиция 3: „Изкоп земни почви” – 1 245 м³ и позиция 4: „Насип земни почви” – 170 м³.

В II. „ПЪТНИ РАБОТИ” да се добави позиция 1А: Разкъртване на съществуваща паважна настилка, включително всички свързани с това разходи” – 755 м³.

Позиция 2 от II. ПЪТНИ РАБОТИ - „Направа на нови бетонови бордюри 18/35, включително всички свързани с това разходи” да се промени на: „Разрушаване на стари бетонови бордюри 18/35 вкл. бетонова основа и направа на нови такива, включително всички свързани с това разходи”.

4. Въпрос: Моля за позиция „Разрушаване на паважна настилка” Възложителят да уточни местоположението на склад за предаване за съхранение на същия.

4. Отговор: Складирането на паважната настилка след разрушаването ѝ се извършва в склада на „Софинвест” ЕООД, гр. София, кв. „Враждебна”.

5. Въпрос: В ОКС – част „Улично осветление”, ул. „Кумата” и ул. „Нарцис”:

- Не са предвидени изкоп и обратен насип за новоизградената тръбна PVC мрежа;
- Установяваме несъответствие между дължината на тръбната мрежа и необходимото количество бетон за замонолитване, по детайл;
- Моля, в съответствие с детайлите за замонолитване на тръбната мрежа, да бъде отразено в ОКС, необходимото количество бетонно желязо Ф10;
- В ОКС липсва позиция за изтегляне на част от кабелите предвидени като доставка.

В ОКС – част „ПОД и ВОД”, ул. „Кумата” и ул. „Нарцис”:

- Моля да уточните типа на маркировката.
- Моля да приложите количествени сметки за част ВОД.

Моля да поясните дали е допусната техническа грешка, и ако е, моля за актуализация на ОКС.

5. Отговор: Да се променят и допълнят позиции в ОКС – част „Улично осветление”, както следва:

Ул. “Кумата”:

Позиция 1: „Трасиране кабелна линия и тръбна мрежа” – 1936 м.

Позиция 7: „Доставка на PVC тръби ф110/3.2мм” - 4 783 м.

Позиция 8: „Полагане на PVC тръби ф110/3.2мм в изкоп” – 4783 м.

Позиция 11: Полагане на бетон подложен клас В10 за замонолитване на тръби” – 52,87 м³ да се чете: „Доставка и полагане на бетон С8/10 за бетонов кожух под тротоарите” – 240 м³.

Да се добави позиция 11А: „Доставка и полагане на бетон С16/20 за фундаменти на стълбове и за бетонов кожух при пресичане на пътното платно” – 83 м³.

Да се добави позиция 11Б: „Доставка и полагане на бетонно желязо Ф10 и всички свързани с това разходи” – **15 300 кг.**

Позиция 37: „Доставка кабел САВТ 4x16мм²” – 1 496 м да се чете: „Демонтаж на стар кабел, доставка и изтегляне на кабел САВТ 4x16мм²” – **1 936 м.**

Да се добави позиция 2А: „Направа на изкоп за тръбна мрежа и обратен насип” - **1413 м³.**

Ул. “Нарцис”:

Позиция 7: „Доставка на PVC тръби ф110/3.2мм” – **3 348 м.**

Позиция 8: „Полагане на PVC тръби ф110/3.2мм в изкоп” – **3348 м.**

Позиция 11: Полагане на бетон подложен клас В10 за замонолитване на тръби” – 140 м³ да се чете: „Доставка и полагане на бетон С8/10 за бетонов кожух под тротоарите” – **180 м³.**

Да се добави позиция 11А: „Доставка и полагане на бетон С16/20 за фундаменти на стълбове и за бетонов кожух при пресичане на пътното платно” – **35 м³.**

Да се добави позиция 2А: „Направа на изкоп за тръбна мрежа и обратен насип” - **871 м³.**

Позиция 37: „Доставка кабел САВТ 4x16мм²” да се чете: „Демонтаж на стар кабел, доставка и изтегляне на кабел САВТ 4x16мм²”.

Позиция 39: „Доставка на кабел САВТ 3x50+25мм²” да се чете: „Демонтаж на стар кабел, доставка и изтегляне на кабел САВТ 3x50+25мм²”.

Да се добави позиция 11Б: „Доставка и полагане на бетонно желязо Ф10 и всички свързани с това разходи” – **9 480 кг.**

Част “ПОД” и “ВОД”:

Типът на маркировката е съгласно позиции 1 и 2 от съответните количествени сметки за двете улици.

ВОД за ул. “Кумата”:

Да се добавят следните позиции:

1. „Доставка и монтаж на индивидуални, рефлектиращи пътни знаци, клас - 1, II-ри типоразмер БДС 1517 - 2002, съгласно приложена рекапитулация, вкл. всички свързани с това разходи” - 145 м².
2. Светофар и/или регулировчик - 4бр.
3. Стойки за Знак № С 3.1- 4 бр.
4. Железни тръбни стойки за ф 60 мм L=2,50m - 411 бр.
5. Железни тръбни стойки за ф 60 мм L=3,50m - 100 бр.
6. Жълто мигащи светлини - 60 бр.

ВОД за ул. “Нарцис”:

Да се добавят следните позиции:

1. „Доставка и монтаж на индивидуални, рефлектиращи пътни знаци, клас - 1, II-ри типоразмер БДС 1517 - 2002, съгласно приложена рекапитулация, вкл. всички свързани с това разходи” - 101 м².
2. Укрепване индивидуални пътни знаци - 4 бр.
3. Железни тръбни стойки за ф 60 мм L=2,50m - 318 бр.
4. Железни тръбни стойки за ф 60 мм L=3,50m - 62 бр.
5. Жълто мигащи светлини - 36 бр.

6. Въпрос: Моля да уточните вида на плътния асфалтобетон тип А, тъй като в ОКС за ул. „Кумата” е написано: „тип А с фракции с показател на ускорено полиране равно или по голямо от 50”, в ОКС за ул. „Нарцис” е написано „тип А с полимермодифициран битум”.

6. Отговор: Виж отговор на въпрос 1.

7. Въпрос: В ОКС за ул. „Кумата” количеството по позиция „I ЗЕМНИ РАБОТИ - 1. Изкоп земни почви за оформяне на тротоари и окопи” би трябвало да бъде 299 м³, а не 0 м³ съгласно ведомост 2 за пътни настилки и земни работи. Моля да потвърдите, че количеството по тази позиция е 299 м³.

7. Отговор: Виж отговор на въпрос 2.

8. Въпрос: В ОКС за улица „Кумата” не е включена позиция – „Насип” -1642 м³, съгласно ведомост 2 за пътни настилки и земни работи. Моля да потвърдите, че трябва да се добави позиция „Насип” -1642 м³.

8. Отговор: Виж отговор на въпрос 2.

9. Въпрос: Моля да ни бъде предоставен детайл за позиция „II Пътни работи -12. Доставка и полагане на стоманени тръби ф 300 мм по БДС EN 10217-1:2003” от ОКС за улица „Кумата”.

9. Отговор: Стоманените тръби ф300мм по БДС EN 10217-1:2003 се доставят и полагат пред входовете на обектите с цел да се превежда водата от облицованите окопи. Изграждат се с 22 см бетоново покритие и се оформят като втоците и оттоците на водостоците.

10. Въпрос: В ОКС за ул. „Нарцис”, количеството по позиция „I ЗЕМНИ РАБОТИ - 1. Изкоп земни почви за оформяне на тротоари и окопи” е 400 м³, а съгласно ведомост 5, би трябвало да е 535 м³. Моля да потвърдите, че количеството по тази позиция е 535 м³.

10. Отговор: Количеството по дадената позиция е 535м³.

11. Въпрос: В ОКС за ул. „Нарцис” не е включена позиция „Разкъртване на съществуваща паважна настилка” – 755 м³, съгласно ведомост 2. Моля да потвърдите, че трябва да се добави позиция „Разкъртване на съществуваща паважна настилка” – 755 м³.

11. Отговор: Виж отговор на въпрос 3.

12. Въпрос: В ОКС за ул. „Нарцис” не е включена позиция „Изкоп” -1245 м³, съгласно ведомост 2. Моля да потвърдите, че трябва да се добави позиция „Изкоп”- 1245 м³.

12. Отговор: Виж отговор на въпрос 3.

13. Въпрос: В ОКС за ул. „Нарцис” не е включена позиция „Насип” -170 м³, съгласно ведомост 2. Моля да потвърдите, че трябва да се добави позиция „Насип” -170 м³.

13. Отговор: Виж отговор на въпрос 3.

14. Въпрос: В ОКС за ул. „Нарцис“ не е включена позиция „Износващ пласт пясъчен плътен асфалтобетон” -5659 м2, съгласно ведомост 4 Рекапитулация на пътните настилки. Моля да потвърдите, че трябва да се добави позиция „Износващ пласт пясъчен плътен асфалтобетон” -5659 м2.

14. Отговор:

Ул. „Нарцис”:

В част III. АСФАЛТОВИ РАБОТИ от ОКС се добавя позиция № 6А: „Доставка и полагане на износващ пласт пясъчен плътен асфалтобетон и всички свързани с това разходи” – 5 659 м2.

Ул. „Кумата”:

Позиция 6 от III. „АСФАЛТОВИ РАБОТИ” „Доставка и полагане на плътен асфалтобетон, тип А с фракции с показател на ускорено полиране равно или по-голямо от 50, с дебелина в уплътнено състояние 4 см.” – 29 325 м2 се променя на “Доставка и полагане на плътен асфалтобетон, тип А с полимермодифициран битум” – 25 130 м2.

Добавя се позиция № 6А: „Доставка и полагане на износващ пласт пясъчен плътен асфалтобетон и всички свързани с това разходи – 4 198 м2.

Обект: „Реконструкция на бул."Прага", в участъка от бул. "Ген.Скобелев" до бул."Пенчо Славейков".

В количествената сметка за обект: „Реконструкция на бул."Прага", в участъка от бул. "Ген.Скобелев" до бул."Пенчо Славейков", част „Пътна” позиция 4 „Направа тротоари от бетонови плочи” позицията да се чете „Направа тротоари от унипаваж 6 см”.



ДЪРЖАВЕН КМЕТ НА СТОЛИЧНА ОБЩИНА:

Людмила Христова

Даниела Миткова

Обект: РЕМОНТ НА УЛ. "НАРЦИС", (ОТ УЛ."БОЯНСКА" ДО УЛ."ПАПРАТ"),
РАЙОН "ВИТОША" КМ 0+000 - КМ 1+322

Временна организация на движението

РЕКАПИТУЛАЦИЯ НА ВЕРТИКАЛНИ ПЪТНИ ЗНАЦИ

No по ред	Знак No	Вид	Размери	Броя	Забележка
от км 0+000 до км 1+322 - 2 ленти за движение без средна разделителна ивица					
1	Знак No А 8		70/70/70	2	
2	Знак No А 9		70/70/70	2	
3	Знак No А 23		70/70/70	4	
4	Знак No В 26		D - 60	4	30 km/h
5	Знак No В 34		D - 60	2	
6	Знак No Г 9		D - 60	34	
7	Знак No Г 10		D - 60	20	
8	Знак No Ж 3		200/200	4	Индивидуален
9	Знак No С 4.3		25/100	134	
10	Знак No С 4.4		25/100	132	
11	Знак No С 16 жълто мигащи светлини			36	
12	Укрепване индивидуални пътни знаци			4	
13	Железни тръбни стойки за ф 60 мм L=2,50m			318	
14	Железни тръбни стойки за ф 60 мм L=3,50m			62	

Съставил:
/ инж.Кр. Георгиев /

Обект: РЕМОНТ НА УЛ. "КУМАТА" (ОТ УЛ. "БОЯНСКА" ДО УЛ. "ДАСКАЛ
СТОЯН ПОПАНДРЕЕВ"), РАЙОН "ВИТОША" КМ 0+000 - КМ 2+275.932

Временна организация на движението

КОЛИЧЕСТВЕНА СМЕТКА

Относно: Вертикална сигнализация и хоризонтална маркировка

ПОЗИ- ЦИЯ	ОПИСАНИЕ НА ВИДОВЕТЕ РАБОТИ	МЯРКА	РАЗМЕРИ			КОЛИ- ЧЕСТВА	ОБЩО КОЛИЧЕСТВА
			дълж.	шир.	броя		
1	Доставка и монтаж на индивидуални, рефлектиращи пътни знаци, клас - 1, II-ри типоразмер БДС 1517 - 2002, вкл. всички свързани с това разходи	м2					
	Знак № А 8, А 9, А 23 и А 24	F=	0,22		24	5,28	
	Знак № В5, В24, В26, В33, В34, Г9 и Г10	F=	0,28		99	27,72	
	Знак № Ж 3	F=	2,00	2,00	4	16,00	
	Знак № С 3.1	F=	2,00	0,25	4	2,00	
	Знак № С 4.3 и С 4.4	F=	1,00	0,25	370	92,50	
	Знак № Т 1 и Т 17		0,50	0,25	8	1,00	
	Всичко:	м2				144,50	145 м²
2	Светофар и/или регулировчик	бр.				4	4бр
3	Стойки за Знак № С 3.1	бр.				4	4 бр
4	Железни тръбни стойки за ф 60 мм L=2,50m	бр.				411	411 бр
5	Железни тръбни стойки за ф 60 мм L=3,50m	бр.				100	100 бр
6	Жълто мигащи светлини	бр.				60	60 бр

Съставил:
/ инж. Кр. Георгиев /