



## СТОЛИЧНА ОБЩИНА

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

Изх. №...../.....2013г.

ДО

Участниците, закупили документация за  
Участие в открита процедура с предмет:

„Избор на изпълнител на строително-монтажни работи за проект „Изграждане на Дубльор на Ляв Владайски колектор”, във връзка с изпълнение на Договор за безвъзмездна финансова помощ № DIR-5101116-C028 по Оперативна програма „Околна среда 2007-2013 г.”, Процедура № BG161PO005/10/1.11/02/16 „Подобряване и развитие на инфраструктурата за питейни и отпадъчни води в агломерация с над 10 000 екв.ж.”, Приоритетна ос 1: „Подобряване и развитие на инфраструктурата за питейни и отпадъчни води” по проект № DIR-5101116-41-125 „Изграждане на Дубльор на Ляв Владайски колектор”

*Уважаеми Господа,*

Във връзка с постъпило запитване от участник в гореописаната открита процедура и на основание чл.29, ал.1 от ЗОП Ви изпращам следните разяснения:

1. **Въпрос:** След като разгледахме обстойно документацията на обществената поръчка, открихме разлики между техническата спецификация и приложената количествена сметка. В техническата спецификация на страница 10 и страница 11 е записано:

**„Преминаване Ж.П. линия:**

- под съществуващата ж.п. линия „Биримирци – Подуене”

Трасето на ДЛВК пресича съществуващата ж.п. линия „Биримирци – Подуене” при км. 4+193. Линията се експлоатира от ДП НК „Железопътна инфраструктура”. Преминаването на ж.п. линията ще се осъществи чрез хоризонтален сондаж в участъка от РШ53 до РШ54 с дължина 24,40 м. Приложена е технология за набиване на обсадни стоманени тръби с пневматичен чук.

- под ж.п. линия „София – Пловдив”

Преминаването на ДЛВК под ж.п. моста на „Сточна гара” на ж.п. линията София – Пловдив е разработено въз основа на предоставения от БДЖ ексекүтивен чертеж”.

В приложените количествени сметки липсват позиции за преминаванията под ж.п. линиите.

Моля да прецизирате и уточните, къде в количествено-стойностните сметки да бъдат включени преминаванията под ж.п. линиите.

**Отговор:** Прилагаме допълнение към КС № 1 от Част: Канализация за количества видове работи за сондажно преминаване под ж.п. линия Биримирци, черт. № 03-03-01-14.

Количествата видове работи за преминаване под ж.п. линията София – Пловдив, черт. № 03-03-01-13 са включени в количествата видове работи на КС № 1 от Част Канализация,

**2. Въпрос:** В приложената към проекта обяснителна записка по част Канализация, на страница 21, са записани изискванията към канализационните стъклопластови тръби, че трябва да отговарят на следните параметри:

Диаметър	Вътрешен размер	Външен размер	SN коравина	PN налягане	Дължина на муфата	Дължина на тръбата
	мм	мм			мм	мм
DN 900	890	924	5000	6	250	6000
DN 1800	1776	1842	5000	6	290	6000
DN 1400	1370	1434	10000	1	250	6000
DN 1800	1760	1842	10000	1	290	6000
DN 2000	1957	2047	10000	1	290	6000
DN 2200	2150	2250	10000	1	290	6000

В същата обяснителна записка на част Канализация, на страница 22 е записано:

„Тръбите трябва да отговарят:

Тръбите, които ще се монтират трябва да са с коравина SN 10000 (10000 N/m<sup>2</sup>) за безнапорните и SN 10000 за напорните”

Тъй като в приложените количествени сметки не е уточнено каква е коравината на стъклопластовите тръби, Моля да прецизирате и уточните с каква коравина трябва да бъдат стъклопластовите тръби в отделните количествени сметки.

**Отговор:** Коравината на тръбите е посочена в надлъжните профили по участъци.

**3. Въпрос:** В количествена сметка №1 на част канализация, за позициите:

2	Ръчен изкоп с дълбочина до 8 м	м <sup>2</sup>	663
3	Ръчен изкоп с дълбочина до 6 м	м <sup>2</sup>	17 535
26	Укрепване и разкрепване на изкоп двустранно	мл	3 410

Моля да прецизирате и уточните мерната единица на ръчния изкоп.

**Отговор:** Мерните единици за т.2 и т. 3 да се четат м<sup>3</sup> и за поз. 26 – мл.

**4. Въпрос:** Поради големия обем на обществената поръчка и с оглед на предстоящите официални празнични дни, а именно от 01.05.2013 до 06.05.2013 г. включително и оставащия кратък срок за подготовката и, Молим да се удължи срока за подаване на тръжните документи.

**Отговор:** Срокът е съобразен с техническата сложност за изготвяне на офертата. Не са налични конкретни обстоятелства за удължаване на срока, тъй като за обществената поръчка има и публикувани предварителни обявления на сайта на Агенцията по обществени поръчки и на сайта на Европейски вестник. От датата на публикуване в регистъра на АОП е предоставен пълен достъп до документацията за участие на сайта на Столична община, включително работен проект, количествени сметки и технически спецификации.

**5 . Въпрос:** В количествена сметка „Временна организация на движение за ел. кабели”, ул. „1-ва Българска Армия” – подход към складове – I-ви етап и в Рекапитулацията към същата сметка в колона количество за позиция „С3.3-20м.” и „С3.3-330м.” не са отбелязани стойности.

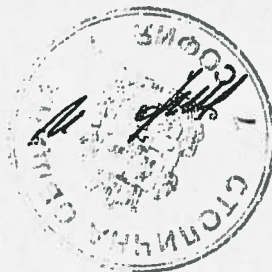
Моля да уточните стойностите за посочените позиции.

**Отговор:** Дължината на сигналната лента С-3.3 за участък ул. „Първа Българска армия” – подход към складове в колона количество е 20 м. Общата стойност в рекапитулацията за КС № 2 – временна организация на движение на ел.кабели в част: пътни работи е 330 м, както е отбелязано.

**Приложение:** - КС за Сондажно преминаване под ж.п. линия Биримирци.

С уважение,

**ЙОРДАНКА ФАНДЪКОВА**  
**КМЕТ НА СТОЛИЧНА ОБЩИНА**



ОБЕКТ: Интегриран проект за водния сектор на гр.София с финансиране по програма ИСПА.  
 Реализация на мярка - Дубльор на Ляв Владайски колектор  
 ЧАСТ: СК  
 ФАЗА:РП  
 ИНВЕСТИТОР: СТОЛИЧНА ОБЩИНА

## Количествена сметка

Сондажно преминаване под жп линия Биримирци

№	Наименование	Ед.м.	Кол	Ед.цена, лв	Стойност, лв.
<b>I. Земни работи</b>					
1	Машинен изкоп	м <sup>3</sup>	300,00		
2	Тънки изкопи	м <sup>3</sup>	40,00		
3	Пологане на трошенокаменна настилка	м <sup>3</sup>	9,00		
4	Обратни насипи-трамбовани	м <sup>3</sup>	225,00		
<b>II. Ковражни работи</b>					
1	Ковраж за настилка	м <sup>2</sup>	17,00		
2	Ковраж за подпорни стени	м <sup>2</sup>	53,00		
3	Ковраж за отвори	м <sup>2</sup>	3,00		
	<b>Всичко ковраж</b>	<b>м2</b>	<b>73,00</b>		
<b>III. Армировъчни работи</b>					
1	Армировка настилка	кг	710		
2	Армировка стени	кг	121	443	
	<b>Всичко</b>	<b>кг</b>	<b>831</b>	<b>443</b>	
<b>IV. Бетонови работи</b>					
2	Бетон за фундаменти и настилка В20	м <sup>3</sup>	10,70		
3	Бетон В20 стени	м <sup>3</sup>	5,20		
	<b>V.Обсадна тръба</b>				
1	Стоманена тръба Ф 2400 с дебелина на стената 30мм	м	24,00		

ИНЖ. М. Ненов .....