



## СТОЛИЧНА ОБЩИНА

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

Изх. № 2600- 2647/31 / 07.05. 2012 г.

**ДО УЧАСТНИЦИ ЗАКУПИЛИ ДОКУМЕНТАЦИЯ ЗА УЧАСТИЕ В ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА ЗА ИЗБОР НА ИЗПЪЛНИТЕЛ: Възстановяване и основен ремонт на улици и съоръжения по обособени позиции:**

1. Ремонт на 6 бр. пешеходни моста в Южния парк и на пасарелка по продължение на ул. „Забърде” над река Перловска;
2. Инженеринг на обект „Пасарелка по продължение на ул. „Янко Забунов” над река Перловска;
3. Ремонтни дейности в с. Доброславци, район „Нови Искър”;
  - 3.1. Рехабилитация на пешеходна пасарелка по продължение на ул. „Панчовица” над река Уршак и укрепване на двата бряга на реката в обхвата на пасарелката;
  - 3.2. Укрепване на пътен участък на ул. „Уршак” при кръстовище с Доброславско шосе;
4. Мост над р. Желявска по ул. „Ген. Н. Желявски”, включително частта от улицата до пресечка с ул. „В. Левски”, с. Желява, район „Кремиковци”;
5. Ремонт на водосток над р. Доло по ул. „Червено знаме”, с. Волуяк, район „Връбница”;
6. Укрепване на свлачище по пътя за Ветровала в Природен парк „Витоша” в участъка на 1800 м. от разклона за хижа „Тинтива” и хижа „Бор”;
7. Изграждане на втора лента за ляв завой на кръстовището бул. „Професор Цветан Лазаров” и бул. „Христофор Колумб”.

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:

### Относно Позиция 1

В обяснителната записка Пасарелка 6 е дадена с размери дължина L=13.0 м. и широчина B=2.30 м., направена от рифелова ламарина. В приложената скица на съоръженията в Южен парк Пасарелка 6 се намира на ул. Бяла Черква. Там има пешеходна пасарелка, но не и с тези размери и конструкция. Носещата част на връхната конструкция е със стоманени надлъжни и напречни греди. В средата на платното за движение на пешеходци настилката е дървена частично изгнила с ширина около 2.0 м. а тротоарните конзоли с ширина около 1.0 м. са стоманобетонни с повредена горна повърхност. Ремонтните работи, които според нас трябва да се направят на тази пасарелка не са предвидени в количествените сметки.

Има сравнително нова стоманобетонова пасарелка с размери L=13.0 м. и широчина B=2.30 м. в Южен парк срещу ул. „Славище”, но тя е в добро състояние и не е обозначена на скицата.

**Въпрос 1:** Моля посочете конкретното местоположение и размери на пасарелката, обект на обществената поръчка.

**Отговор 1:** Пасарелка № 6 се намира срещу ул. „Славище”, дължина -13 м, широчина – 2,30 м.

**Въпрос 2:** В количествената сметка няма предвидени бетонови и земни работи. След оглед беше установено, че при повечето съоръжения има изтичане на насили при устоите и е необходимо да се изпълняват ремонтни работи за отстраняването на проблема. Участва ли отстраняването на проблема в обхвата на обществената поръчка и ако да, ще има ли промяна на количествената сметка?

**Отговор 2:** В количествената сметка не са предвидени бетонови и земни работи. Необходимостта от ремонтни работи по насищите на устоите ще бъде конкретизирана на място преди започване на ремонтните дейности.

#### Относно Позиция 4

Няма направени количества и детайли за изграждане на нов праг. Изграждането на нов праг е необходимо.

**Въпрос 3:** Да бъде ли предвидено в стойността на изпълнение на позицията?

**Отговор 3:** Детайла е показан в чертежите към инвестиционния работен проект, който е на разположение в дирекция „Транспортна инфраструктура“ на Столична община. Количеството е включено в позиция 1610 на Количествената сметка: „Бетон В 25 (C 25/30), с клас по мразоустойчивост Вм 150, ..... положен на място за подпорни стени, включително ..... – 141 м<sup>3</sup>.

**Въпрос 4:** В техническите изисквания към участника за обособени позиции № 1, 2, 3, 4 и 5 е посочено, че участника трябва да има опит в извършването на строително – монтажни работи в мостовото строителство изпълнени през последните 5 години (2007, 2008, 2009, 2010 и 2011 г.). Изпълнението на пилоти и/или фундаменти и/или шлицови стени към мостови конструкции спадат ли към този вид строително – монтажни работи?

**Отговор 4:** Изпълнението на пилоти и/или фундаменти, и/или шлицови стени към мостови конструкции спадат към този вид строително – монтажни работи, но са само част от видовете строително – монтажни работи на мостовите съоръжения.

Съгласно чл.6.2.1. от Тръжната документация трябва да представите списък съгласно Образец №№ 9-1, 9-2, 9-3, 9-4, 9-5 с не по – малко от 5 договора за строително – монтажни работи в мостовото строителство, а не на отделни части от мостови съоръжения.

**ЗАМЕСТИК КМЕТ НА СТОЛИЧНА ОБЩИНА:**

/ Любомир Христов /



Изготвил: Даниела Миткова