



ОБЩИНА КОСТИНБРОД

Общинска администрация – гр.Костинброд, Софийска област
гр.Костинброд, п.к. 2230, ул."Охрид" №1, тел.: 0721 68701, Fax: 0721 68777
<http://www.kostinbrod.bg>, e-mail: obshtina@kbrod.net

ISO 9001:2008

Certificate № 175076 – 2015 – AQ – BGR – RvA

ОБЩИНА - КОСТИНБРОД
СОФИЙСКА ОБЛАСТ
гр.Костинброд, ул."Охрид" №1
Регистрационен индекс и дата:

ДО:

70-00-184 / 24.04.2017

ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА

ОТНОСНО: Постъпило запитване с вх. № 70-00-184/ 24.04.2017 год. във връзка с провеждането на процедура по възлагане на обществена поръчка с предмет: „Изграждане, основен и текущ ремонт, рехабилитация и свързаното с тях проектиране и благоустрояване на уличната и общинската пътна мрежа, тротоари и настилки на територията на община Костинброд”, с идентификатор даден от възложителя и ОП 2017-4 и с Уникален номер на поръчката в РОП № 00035-2017-0004, <http://kostinbrod.bg/archives/10621>

РАЗЯСНЕНИЕ

от

Община Костинброд, с адрес гр. Костинброд, ул. „Охрид“ № 1, представлявана от кмета Трайко Андреев Младенов, в качеството на Възложител по горепосочената обществена поръчка и с правно основание по чл. 180, ал. 1 от ЗОП,

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

На основание чл. 180, ал. 1 от ЗОП, Ви предоставяме следните разяснения по постъпили въпроси, във връзка с процедура публично състезание за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Изграждане, основен и текущ ремонт, рехабилитация и свързаното с тях проектиране и благоустрояване на уличната и общинската пътна мрежа, тротоари и настилки на територията на община Костинброд”, с идентификатор даден от възложителя и ОП 2017-4 и с Уникален номер на поръчката в РОП № 00035-2017-0004,

ВЪПРОС № 1: В приложение 1 към Образец 7 в т. 5 „Подравняване, профилиране и оформяне на банкети“ от Земни работи и поддържане на улици на трошенокаменна настилка, моля да уточните ширината (средна ширина) на работния участък.

ОТГОВОР № 1: Средната ширина на работния участък за позиция „Профилиране и оформяне на банкети“ е 1,25 метра.

ВЪПРОС № 2: В приложение 1 към Образец 7 в т. 2 „Настилната от бетонови плочи 40*40*5“ от Поддържане и ремонт на пътни принадлежности, моля да уточните, върху каква основа ще се полагат и съответната дебелина, пясък или циментова замазка.

- **ОТГОВОР № 2:** Предвид на това, че тротоарите съществуват и са настлани включително с уплътнен пласт трошен камък, Изпълнителят може на място да оцени неговото качество и размер. Полагането на бетоновите тротоарни плочи следва да става съгласно техническите и техноложични изисквания, както е определено в Раздел II

Техническите спецификации от Документацията при стриктно спазване на изискванията определени в т.2.3 от раздела и съобразяване с действащите и приложни в случая нормативни изисквания посочени в стр.19-20 на Документацията. Възложителят очаква да бъде направено предложение за цена на формулираната дейност, без съпътстващи такива, които са определени като отделни видове работи в Приложение № 1 към Образец №7.

ВЪПРОС № 3: В приложение 1 към Образец 7 в т. 13 „Направа на улични оттоци, включително решетки“ от Поддържане и ремонт на пътни принадлежности, моля да уточните вида на оттока (едноставен, двуставен, двоен или единичен).

ОТГОВОР № 3: Оттоците са едноставни, единични.

ВЪПРОС № 4: В приложение 1 към Образец 7 в т. 14 „Доставка и полагане на единична ограда СПО, съгласно ТС, включително всички свързани с това разходи“ от Поддържане и ремонт на пътни принадлежности, моля да уточните степента на задържане и зоната на действие.

ОТГОВОР № 4:

Стоманената предпазна ограда се изпълнява по БДС EN 1317 – N2, W5.

ВЪПРОС № 5: В приложение 1 към Образец 7 в т. 1 и т. 2 „Изграждане на улици с ширина на асфалтовия път 6,00 метра, съгласно изискванията“, „Изграждане на улици с ширина на асфалтовия път 6,50 метра, съгласно изискванията“ от Изграждане на улици, моля да уточните

- натоварването на улиците;
- дебелината и вида на уличните настилки;
- в участъците има ли заложено отводняване на пътното платно.

ОТГОВОР № 5:

- Улиците ще осигуряват транспортно обслужване на прилежащите на улицата терени. Следва да бъдат осигурени за средно движение. Натоварването следва да бъде съгласно техническите изисквания за такъв вид съоръжения.
- Вид на уличните настилка: асфалтова.
- Дебелината на уличните настилки следва да бъде за определения тип натоварване и в съответствие с проектното решение.
- В участъците има отводняване на пътното платно. Изпълнителят може на място да оцени достатъчно ли е заложено отводняване и следва ли да се положи допълнително такова.

ВЪПРОС № 6: В приложение 1 към Образец 7 в т. 1 и т. 2 „Проектиране на улици, включително тротоари с ширина на уличното платно 6,00 метра, включително авторски надзор, съгласуване и други“, „Проектиране на улици, включително тротоари с ширина на уличното платно 6,50 метра, включително авторски надзор, съгласуване и други“ от Проектиране на улици, моля да уточните:

- Проектните функционални, транспортни и технически характеристики на улиците;
- Етапите на проектиране;
- Размерите на тротоарите и вида на настилките;
- Отводняването на уличното платно.