



До

Заинтересованите страни в открита процедура с предмет: "Изграждане на геозащитни съоръжения срещу наводнения в гр. Никопол, по проект "Предотвратяване на риска от наводнения от река Дунав при Никопол и Турну Мъгуреле -предпоставка за опазване на околната среда в трансграничния регион", финансиран чрез „Програмата за трансгранично сътрудничество Румъния - България 2007-2013", по договор за безвъзмездна финансова помощ № 58394 от 04.08.2014 год".

С настоящото, публикуваме отговорите на постъпили към 15.01.2015 год. въпроси по открита процедура с предмет: "Изграждане на геозащитни съоръжения срещу наводнения в гр. Никопол, по проект "Предотвратяване на риска от наводнения от река Дунав при Никопол и Турну Мъгуреле -предпоставка за опазване на околната среда в трансграничния регион", финансиран чрез „Програмата за трансгранично сътрудничество Румъния - България 2007-2013", по договор за безвъзмездна финансова помощ № 58394 от 04.08.2014 год":

ВЪПРОСИ:

Въпрос 1. В Проекта на настоящата обществена поръчка, съставен от "Хидросис Инженеринг" ЕООД, е заложен шпунт тип GU 8N. Моля Възложителят да потвърди, че Участникът има право да замени типа шпунт от проекта GU 8N с такъв със сходни или по-добри технически характеристики - тип TKL 601 или тип Larssen 601 - с оглед Участникът да не бъде ограничаван в избора си на производител и доставчик.

Отговор: Предложените шпунтови профили тип TKL 601 и тип LARSEN 601 са с по-малки геометрични характеристики на сечението /площ, инерционен момент, съпротивителен момент/ от предложеният в проекта тип GU 8N. В този смисъл те не са подходящи за замяна. За подходящи да се считат всички профили с еквивалентни или по-големи стойности на геометричните характеристики на сечението.

Въпрос 2. В Обявлението на настоящата обществена поръчка в точка III.2.3) Технически възможности. Информация и формалности, които са необходими за оценяване дали са изпълнени изискванията. Изисквано минимално/ни ниво/а е записано: "През последните 5 (пет) години назад, считано от датата, посочена като крайна за получаване на офертите, всеки участник да е изпълнил успешно и/или участвал в успешното изпълнение на не по-малко от 1 (едно) строителство на брегоукрепително съоръжение за защита от наводнения". Ще приеме ли Възложителя за покриване на това минимално изискване обект за изпълнение на противифилтрационна шпунтова преграда на язовирна стена, включващ набиване на шпунтови стоманени профили в два участъка по короната на язовирната стена?

Отговор: Да.

Въпрос 3. В Обявлението на настоящата обществена поръчка в точка III.2.3) Технически възможности. Информация и формалности, които са необходими за оценяване дали са изпълнени изискванията. Изисквано минимално/ни ниво/а е записано: "През последните 5 (пет) години назад, считано от датата, посочена като крайна за получаване на офертите, всеки участник да е изпълнил успешно и/или

участвал в успешното изпълнение на не по-малко от 1 (едно) строителство на брегоукрепително съоръжение за защита от наводнения". Ще приеме ли Възложителя за покриване на това минимално изискване обект за изпълнение на инфраструктурни мерки по укрепване на река с цел предотвратяване риска от наводнения, включващ изкопно-насипни работи, изграждане на подпорни стени и облицовка на дъното на реката?

Отговор: Да.

Въпрос 4. Съгласно Раздел III Критерии за подбор на участниците, т. 2.1 от Указания за участие в горечитираната обществена поръчка, през последните 5 (пет) години назад, считано от датата, посочена като крайна за получаване на офертите, всеки участник да е изпълнил успешно и/или участвал в успешното изпълнение на не по-малко от 1 (едно) строителство на брегоукрепително съоръжение за защита от наводнения.

В тази връзка, моля да уточните, ще приеме ли Възложителят, че участникът отговаря на това изискване, ако е изпълнил успешно договор за строителство, включващ СМР за укрепване напречното сечение и стабилизиране коритото на река.

Отговор: Да.

Въпрос 5. В приложения за горечитираната процедура Excel файл kss:

а) в колона „стойност“ на КСС№1, КСС№3 и Рекапитулация, въведената от Възложителя формула закръгля на цяло число, а в КСС№2 - до втория знак след десетичната точка.

б) в КСС№2 формулата за „сума“ сумира само позициите от част III. Спецификация на тръби, РШ и У О, т.е. без Строителна част.

в) в колона „количество“ за някои позиции визуализацията на стойността не съответства на стойността, с която програмата смята във формулата, въведена в колона „стойност“ (например за позиции №№ 8, 9, 15, 16, 17 от КСС№2 и др.)

За всички, изброени по-горе случаи след попълване на единичните цени и разпечатване на файла на хартиен носител за офертата ще се получи за някои позиции несъответствие между количество, единична цена и стойност.

В тази връзка и имайки пред вид т.2.2 от Раздел IV „Участникът е единствено отговорен за евентуално допуснати грешки или пропуски в изчисленията на предложените от него цени“, моля да уточните следва ли да се коригират така приложените количествени сметки и ако отговорът е „да“, моля, дайте подробни указания или предложете нов файл kss.

Отговор: Всички цифри в колона „стойност“ от КСС 1 и КСС 3 да се закръглят до вторият знак след десетичната запетая. За стойностите в колона „количества“ в КСС 1, КСС 2 и КСС 3 да се приемат така изписаните и визуализирани в полето стойности съгласно приложените КС. Към формулата за СУМА в КСС 2 да се добавят и сумата на стойностите на част Строителна на КСС 2.

С уважение,
АХМЕД АХМЕДОВ
Зам.кмет на Община Никопол

