



ОБЩИНА СЕВЛИЕВО

Изх. № 22-1-1-01.26-(14)
24.10......2017 г.

ДО ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА:

На основание чл. 33, ал. 2 от ЗОП в отговор на запитване (с вх. рег. индекс и дата: ДД-1-Г-01.26-(11)/20.10.2017 г.), получено на 17.10.2017 г. в Община Севлиево, относно обществена поръчка по реда на основание чл. 73, ал. 1 от ЗОП открита процедура по чл. 18, ал. 1, т. 1 от ЗОП, с предмет: „Извършване на СМР на обект „Реконструкция на довеждащ водопровод до ПСПВ „Стоките“ и източен водопроводен клон за питейна вода“, Подобект „Довеждащ водопровод до изравнител 4000 куб.м на ВЕЦ „Видима“ над гр. Априлци до ПСПВ „Стоките“, Участък 3: Водопровод от т. 293 до т. 521 (с L = 5229,42 м) и Участък 4: Водопровод от т. 521 до т. 436, от т. 441 до т. 583, от т. 638 до т. 483 (с L = 4153,33 м)”,

Ви предоставям следното разяснение:

1. Въпрос № 1: „Съгласно техническата спецификация за **УЧАСТЪК 4: ВОДОПРОВОД ОТ Т. 521 ДО Т. 436, ОТ Т. 441 ДО Т. 583, ОТ Т. 638 ДО Т. 483 (С L = 4153,33 М)** имаме следните видове тръби със съответните дължини както следва:

Вид СМР	Ед. мярка	Количество
ДОСТАВКА, ПОЛАГАНЕ И СВЪРЗВАНЕ НА ТРЪБА ПЕВП Ф400 PE100RC, PN25	М	95,28
Участък от т. 431 до т. 630.1	М	34,74
Участък от т. 557 до т. 558	М	60,54
ДОСТАВКА, ПОЛАГАНЕ И СВЪРЗВАНЕ НА ТРЪБА ПЕВП Ф400 PE100RC, PN16	М	1 549,11
Участък от т. 530 до т. 424	М	307,50
Участък от т. 551 до т. 431	М	110,41
Участък от т. 630.1 до т. 557	М	145,09
Участък от т. 558 до т. 436	М	222,92
Участък от т. 578 до т. 448	М	277,20
Участък от т. 450 до т. 468	М	485,99
ДОСТАВКА, ПОЛАГАНЕ И СВЪРЗВАНЕ НА ТРЪБА ПЕВП Ф400 PE100RC, PN10	М	2 509,66
Участък от т. 521 до т. 530	М	704,40
Участък от т. 424 до т. 551	М	792,49
Участък от т. 441 до т. 578	М	574,00
Участък от т. 468 до т. 483	М	438,77

По КСС имаме следните дължини за всеки един вид тръба (4 153,33 м):

ДОСТАВКА, ПОЛАГАНЕ И СВЪРЗВАНЕ НА ТРЪБА ПЕВП Ф400 PE100RC, PN25	М	95,01
--	---	-------



5400 гр. Севлиево, пл. „Свобода“ № 1, тел.: 0675 396 114
факс: 3 27 73, e-mail: sevlievo@sevlievo.bg, web: www.sevlievo.bg

ДОСТАВКА, ПОЛАГАНЕ И СВЪРЗВАНЕ НА ТРЪБА ПЕВП Ф400 PE100RC, PN16	М	1 548,66
ДОСТАВКА, ПОЛАГАНЕ И СВЪРЗВАНЕ НА ТРЪБА ПЕВП Ф400 PE100RC, PN10	М	2 509,66

При съпоставка на общите дължини се получават разлики за ТРЪБА ПЕВП Ф400 PE100RC, PN25 и за ТРЪБА ПЕВП Ф400 PE100RC, PN16.

Моля Възложителят да поясни кои количества да се вземат предвид.

Ако за меродавни се вземат количествата по КСС, моля Възложителя да конкретизира дължините на тръбите от съответните участъци от техническата спецификация, цитирани по горе."

Отговор: В табличната форма на стр. 2 от Техническата спецификация (Приложение ТС) има допуснати две технически грешки (разменени съседни цифри при набирането на текста), съответно:

✓ В ред 9 на табличната форма (от т. 530 до т. 424), където като дължина на тръбата е записано 307,50 м, вместо 307,05 м;

✓ В ред 12 на табличната форма (от т. 431 до т. 630.1), където като дължина на тръбата е записано 34,74 м, вместо 34,47 м,

Тези технически грешки нямат връзка и не оказват влияние на количествата на тръбите, заложи в Приложение А и Приложение В на файла „КСС за попълване по ЗОП (Приложение № 11)“.

При това положение няма причина за промяна на така дефинираните в Приложение А и Приложение В на файла „КСС за попълване по ЗОП (Приложение № 11)“ количества на видовете тръби.

2. Въпрос № 2: „В част Пътни работи за участък 3 имаме позиция 3 „ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА БИНДЕР С ДЕБЕЛИНА 4 СМ“ – 95 тона. В същото време имаме позиция 2 „ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА БИТУМЕН РАЗЛИВ ВЪРХУ АСФАЛТОВА НАСТИЛКА“ – 18,90 м², която покрива позиция 1 „ПОЛАГАНЕ НА ИЗНОСВАЩ ПЛАСТ АСФАЛТОБЕТОН С ДЕБЕЛИНА 4 СМ“ – 9,45 м² и позиция 3 – биндера.

За позиция 3 ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА БИНДЕР С ДЕБЕЛИНА 4 СМ“ количеството не трябва ли да бъде 9,45 м² x 2,4 тон/м³ x 0,04 м = 0,91 тона „?

Отговор: Допусната е техническа грешка, поради което посоченото количество (95 тона) по позиция 3 (ред 75, колона Е) в раздел „ПЪТНИ РАБОТИ“ от Приложение А на файла „КСС за попълване по ЗОП (Приложение № 11)“ - за „ДОСТАВКА И ПОЛАГАНЕ НА БИНДЕР С ДЕБЕЛИНА 4 СМ“, следва да се замени с 0,95 тона.

3. Въпрос № 3: „При изчисляването на срока за изпълнение да се включват ли съботите и неделите или трябва да се считат само работните дни? И при образуване на срока за изпълнение в месеци (каквото е заложен в образеца на техническото предложение) да приемаме ли, че един месец съдържа 30 дни?“

Отговор: Видно от текста по т. 3 на Образец - Приложение № 3 (ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ: „Извършване на СМР на обект „Реконструкция на довеждащ водопровод до ПСПВ „Стоките“ и източен водопроводен клон за питейна вода“, Подобект „Довеждащ водопровод до изравнител 4000 куб.м на ВЕЦ „Видима“ над гр. Априлици до ПСПВ „Стоките“, Участък 3: Водопровод от т.

293 до т. 521 (с L = 5229,42 м') и Участък 4: Водопровод от т. 521 до т. 436, от т. 441 до т. 583, от т. 638 до т. 483 (с L = 4153,33 м')", срокът за изпълнение на предмета на поръчката следва да се определи в месеци, считано от датата на сключване на договора.

Изчисляването на срока за изпълнение следва да бъде задължително съобразено с изискванията за изпълнение на монтажните работи, регламентирани на стр. 3 в Техническата спецификация (Приложение ТС), а именно:

„Монтажът на новите водопроводни тръби трябва да е съобразен със спецификата на трасето, наличните съоръжения по него, които се запазват като такива и необходимостта да бъде осигурено непрекъснато водоподаване поне в двата почивни дни на седмицата (Събота и Неделя), което предполага, че на практика Изпълнителят ще трябва да работи само през работните дни на седмицата (от Понеделник до Петък, включително), като в края на работния ден в Петък трябва да възстанови водоподаването по водопровода след реконструирания участък”.

За да има съпоставимост м/у всички участници в процедурата за избор на изпълнител по така обявената обществена поръчка, следва да се приеме, че за целите на изчисляване на срока за изпълнението ѝ, броят на календарните дни в месеца е 30 /тридесет/.

С уважение,

Д-Р ИВАН ИВАНОВ

Кмет на Община Севлиево

