

ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ ООД ТЪРГОВИЩЕ

Търговище, бул. "29-ти Януари" №3 факс: 0601 67 465 тел. 0601 62 075

РАЗЯСНЕНИЕ

ОТНОСНО: Обществена поръчка с предмет – „Доставка на водомери за питейна вода с възможност за дистанционно отчитане с радиосигнал, радио модули за дистанционно отчитане и устройства за измерване на потока за нуждите на „Водоснабдяване и Канализация” ООД гр. Търговище”

Уважаеми Господа,

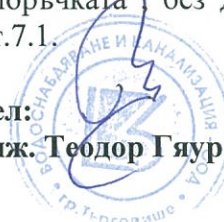
На осн. чл.29 ал.1 от ЗОП, е поискано разяснение по документацията за участие, като следва:

1. Дали посоченото в т. 7.1. изискване за „договори за доставки, свързани с предмета на поръчката през последните три (2011; 2012; 2013г.) години” се отнася до договори за доставка сключени с трети лица, независимо от техния правен статут и независимо от това дали са възложители на обществени поръчки или не.
2. Дали посоченото изискване в уточнението под т. 7.1., че „Участникът в процедурата трябва да е изпълнил или да е участвувал в изпълнението на минимум 2 (две) поръчки от подобен характер” преповтаря горното изискване за наличие на изпълнение минимум 2 /два/ договора за доставка на водомери за питейна вода, сключени с трети лица, независимо от правния им статут или въвежда ново изискване, а именно участникът да е изпълнил два договора за доставка на водомери, по силата на договори за възлагане на обществени поръчки?
3. Дали под „основните договори за доставки, свързани с предмета на поръчката” /съобразно т.7.1./ и „минимум 2 (две) поръчки от подобен характер” /съобразно допълнително уточнение/ се има предвид договори с предмет „доставка на водомери за питейна вода” или възложителят има предвид друго изискване.

В отговор на поставените запитвания, правим следните разяснения:

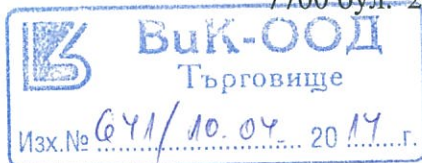
1. Списъка на основните договори за доставка не е обвързан с изискването – получателите, като страна по договора, да имат определен правен статут или да са възложители на обществени поръчки.
2. Посоченото изискване в уточнението под т. 7.1, конкретизира изискването по т.7.1., сочейки минималното изискване за допустимост за всеки участник в процедурата, а именно: „Участникът в процедурата трябва да е изпълнил или да е участвувал в изпълнението на минимум 2 (две) поръчки от подобен характер, сходен с предмета на поръчката, през последните три (2011; 2012; 2013г.) години”, без да се въвежда ново или по-различно изискване.
3. Записаното минимално изискване „минимум 2 (две) поръчки от подобен характер” конкретизира разписаното изискване съобразно т.7.1 - „основните договори за доставки, свързани с предмета на поръчката” без да се въвежда ново или по-различно изискване от посоченото в т.7.1.

Управител:
/инж. Теодор Гяуров/



ВОДОСНАБДЯНАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ ООД ТЪРГОВИЩЕ

7700 бул. "29-ти Януари" №3 факс: 0601 67 465 тел. 0601 62 075



РАЗЯСНЕНИЕ

ОТНОСНО: Обществена поръчка с предмет – „Доставка на водомери за питейна вода с възможност за дистанционно отчитане с радиосигнал, радио модули за дистанционно отчитане и устройства за измерване на потока за нуждите на „Водоснабдяване и Канализация” ООД гр. Търговище”

Уважаеми Господа,

На осн. чл.29 ал.1 от ЗОП, е поискано разяснение по документацията за участие, като следва:

I. В техническо предложение Приложение №1.1. са посочени за доставка на едноструйни сухи водомери за питейна вода клас на точност “В” с предавателен модул с радиосигнал за едноструйни водомери разход $Q_3 = 1,5 \text{ м}^3/\text{час}$ и $Q_3 = 2,5 \text{ м}^3/\text{час}$, като в таблицата параметрите са зададени съгласно БДС EN 14154-1 „Водомери – Общи изисквания”, но в цитирания стандарт т.7.1. „Постоянен разход Q_3 ”, в реда на стойностите не съществува $Q_3 = 1,5 \text{ м}^3/\text{h}$.

II. В ценовото предложение за същата позиция са описани:

Вид изделие
Едноструен водомер $\frac{1}{2}$ " , Dn=15мм, Qn=1.5, със сух ролков брояч - 30°C
Едноструен водомер $\frac{1}{2}$ " , Dn=15мм, Qn=1.5, със сух ролков брояч - 90°C
Едноструен водомер $\frac{3}{4}$ " , Dn=20мм, Qn=2.5, със сух ролков брояч - 30°C
Едноструен водомер $\frac{3}{4}$ " , Dn=20мм, Qn=2.5, със сух ролков брояч - 90°C
Предавателен модул с радиосигнал за едноструйни водомери

Тъй като съществуващото разминаване със стандарта и между посочените типове водомери в приложенията не давали възможност за изготвяне на оферта, молбата е да се конкретизират типовете.

III. В отговор на поставените запитвания, правим следните разяснения:

Едноструйните водомери по Позиция 1 са описани коректно в ценовото предложение.

Навсякъде в документацията където е посочено „Q3” трябва да се разбира “Qn”.

Типовете трябва да бъдат:

Клас на точност „В”

Едноструен водомер 1/2", DN15, Qn1,5m³/h, със сух ролков брояч-30°C.

Едноструен водомер 1/2", DN15, Qn1,5m³/h, със сух ролков брояч-90°C.

Едноструен водомер 3/4", DN20, Qn2,5m³/h, със сух ролков брояч-30°C.

Едноструен водомер 3/4", DN20, Qn2,5m³/h, със сух ролков брояч-90°C.

Управител:
/инж. Теодор Гяуров/

