

ПРОТОКОЛ № 3

Комисията по чл. 103, ал. 1 ЗОП за провеждане на процедура за възлагане на обществена поръчка – публично състезание с предмет: „Доставка на водомери по четири обособени позиции”, назначена със Заповед № 281/01.11.2018 г. на Възложителя на Възложителя проведе заседание на 23.11.2018 г. в състав:

Председател: инж. Илия Методиев Йорданов – р-л II-ри техн. район
и членове: 1. Наташа Костадинова Стоянова – главен счетоводител
2. Камелия Цекова Цекова – адвокат

На основание чл. 57, ал. 3 от ППЗОП, участниците в процедурата „Акварор-Бояджиев и синове” ООД, гр. София и „Хидроконтрол” ООД, гр. Пловдив, бяха уведомени за датата, часа и мястото на отваряне на ценовите предложения – 23.11.2018 г. от 10.00 часа в административната сграда на „В и К” ООД, гр. Монтана, ул. „Ал. Стамболийски” № 11, стаята на главния инженер чрез съобщение публикувано в профила на купувача на интернет страницата на „В и К” ООД – Монтана и чрез писма изпратени по факс до участниците.

На заседанието на комисията не присъстваха представители на участниците.

Комисията пристъпи към отваряне на пликовете с надпис „Предлагани ценови параметри” на участници и оповести предлаганата цена, както следва:

1. „Хидроконтрол” ООД, гр. Пловдив - втора обособена позиция.

По втора позиция участникът предлага обща цена – **8 900,00** лв. без ДДС.

2. „Акварор-Бояджиев и синове” ООД, гр. София - първа, трета и четвърта обособени позиции.

По първа позиция участникът предлага обща цена - **56 753,00** лв. без ДДС.

По по трета позиция участникът предлага обща цена – **26 354,55** лв. без ДДС.

По по четвърта позиция участникът предлага –цена **336** лв. без ДДС.

След това комисията пристъпи към оценяване на офертите съгласно методиката за оценка.

Комисията след като прегледа обстойно ценовите оферти установи, че отговарят на изискванията на Възложителя. След което пристъпи към оценяване на офертите, по **първа обособена позиция**, за предложена цена съгласно методиката за оценяване по формулата:

$$\text{Цена} = \frac{\text{Общата сумарна единична цена}}{\text{брой на видовете}}$$

По първа обособена позиция „Доставка на магнитоиндукционни водомери за студена вода” участват „Акварор – Бояджиев и синове” ООД, гр. София

За „Акварор-Бояджиев и синове” ООД, гр. София.

$$\text{Цена} = \frac{\text{Общата сумарна единична цена, където}}{\text{брой на видовете}}$$

$$\text{Цена} = \frac{56\,753,00}{10}$$

$$\text{Цена} = 5\,675,30 \text{ лв.}$$

Участникът, за когото тази средна цена е с най-ниска стойност ще получи оценка от 60 точки. Оценяването на другите кандидати ще се извърши по формулата:

$$O1 = \frac{\text{Ц мин.}}{\text{Ц участ.}} \times 60$$

O1 – оценка по първия показател

Цмин. – най-ниската средна единична цена

Цучаст. – предложена средна единична цена от участника

1. Оценката на „Акварор – Бояджиев и синове” ООД, гр. София се получава по следния начин:

$$O1 = \frac{\text{Ц мин.}}{\text{Ц участ.}} \times 60 \quad \text{или} \quad O1 = \frac{5\,675.30 \text{ лв.}}{5\,675.30 \text{ лв.}} \times 60 =$$

$$O1 = 60 \text{ т.}$$

Комплексната оценка на предложенията по Първа обособена позиция съгласно методиката се изчислява по формулата:

За „Акварор – Бояджиев и синове” ООД, гр. София

$$КО = O1 + O2 + O3$$

$$КО = 60 + 20 + 20$$

$$КО = 100 \text{ т.}$$

По Втора обособена позиция.

По втора обособена позиция „Доставка на електромагнитни потопяеми сонди” участват „Хидроконтрол” ООД, гр. Пловдив.

1. Оценката на „Хидроконтрол” ООД, гр. Пловдив се получава по следния начин:

$$O1 = \frac{\text{Ц мин.}}{\text{Ц участ.}} \times 60 \text{ или } O1 = \frac{8\,900,00 \text{ лв.}}{8\,900,00 \text{ лв.}} \times 60 =$$

$$\frac{\text{Ц мин.}}{\text{Ц участ.}} \times 60 \text{ или } O1 = \frac{8\,900,00 \text{ лв.}}{8\,900,00 \text{ лв.}} \times 60 =$$

$$O1 = 60 \text{ т.}$$

Комплексната оценка на предложенията по **Втора обособена позиция** съгласно методиката се изчислява по формулата:

За „Хидроконтрол” ООД, гр. Пловдив

$$КО = O1 + O2 + O3$$

$$КО = 60 + 20 + 20$$

$$КО = 100 \text{ т.}$$

По Трета обособена позиция участва „Акварор – Бояджиев и синове” ООД, гр. София. Съгласно приетите показатели, тежест и методика за определяне на комплексната оценка на офертите в откритата процедура по ЗОП по Трета обособена позиция, комисията извърши оценяване „Акварор – Бояджиев и синове” ООД, гр. София.

При положение, че по посочената позиция има само един участник, по показател цена, получава **10 т.**

Общата оценка по трета обособена позиция съгласно методиката се изчислява по формулата:

$$\Sigma = Tr + Tц + Tнп + Tмин + Tном + Tip + Tipm + Tb$$

или

$$\Sigma = 30+10+30+30+30+20+10+10$$

$$\Sigma = 170 \text{ т.}$$

Четвърта обособена позиция.

По Четвърта обособена позиция „Доставка на водомерна шахта” участва „Акварор – Бояджиев и синове” ООД, гр. София.

1. Оценката на дружеството се получава по следния начин:

$$\text{Ц мин.} \qquad \qquad \qquad 336.00 \text{ лв.}$$

$$O1 = \underline{\hspace{2cm}} \times 60 \text{ или } O1 = \underline{\hspace{2cm}} \times 60 =$$

$$\text{Ц участ.} \qquad \qquad \qquad 336.00 \text{ лв.}$$

$$O1 = 60 \text{ т.}$$

Комплексната оценка на предложенията по Четвърта обособена позиция съгласно методиката се изчислява по формулата:

За „Акварор – Бояджиев и синове” ООД, гр. София.

$$KO = O1 + O2 + O3$$

$$KO = 60 + 20 + 20$$

$$KO = 100 \text{ т.}$$

С оглед на всичко гореизложено комисията направи обобщение на всички поставени точки на участниците, съгласно направените от тях предложения и приетите критерии за оценяване от Възложителя, при което

ПРЕДЛАГА:

На основание чл. 58, ал. 1 от ППЗОП и съгласно определения критерии за възлагане на поръчката - икономически най-изгодна оферта, която се определя въз основа на критерия съгл. Чл. 70, ал. 1 т. 3 от ЗОП комисията класира участниците в настоящата обществена, както следва:

По I-ва обособена позиция „Доставка на магнитоиндукционни водомери за студена вода” с диаметър DN=50, 65, 80, 125, 150, 200, 250, 300, 350 и 400 мм.:

I-во място „Акварор – Бояджиев и синове” ООД, гр. София получило KO = 100 т.

По I-ва обособена позиция „Доставка на магнитоиндукционни водомери за студена вода” с диаметър DN=50, 65, 80, 125, 150, 200, 250, 300, 350 и 400 мм. да бъде избран за изпълнител „Акварор – Бояджиев и синове” ООД, гр. София получило най-висока комплексна оценка **КО = 100 т.**

По II-ра обособена позиция „Доставка на електромагнитни потопяеми сонди” за диаметри от DN 200-DN 1500 mm:

I-во място „Хидроконтрол” ООД, гр. Пловдив получило **КО = 100 т.**

По II-ра обособена позиция „Доставка на електромагнитни потопяеми сонди” за диаметри от DN 200-DN 1500 mm да бъде избран за изпълнител „Хидроконтрол” ООД, гр. Пловдив получило най-висока комплексна оценка **КО = 100 т.**

По III-та обособена позиция „Доставка на водомери за питейна вода и компоненти за система за дистанционно отчитане”:

I-во място „Акварор – Бояджиев и синове” ООД, гр. София получило **КО = 170 т.**

По III-та обособена позиция „Доставка на водомери за питейна вода и компоненти за система за дистанционно отчитане” да бъде избран за изпълнител „Акварор – Бояджиев и синове” ООД, гр. София поради представена оферта, която е икономически изгодна за възложителя и получило **КО = 170 т.**

По IV-та обособена позиция „Доставка на водомерна шахта”:

I-во място „Акварор – Бояджиев и синове” ООД, гр. София получило **КО = 100 т.**

По IV-та обособена позиция „Доставка на водомерна шахта” да бъде избран за изпълнител „Акварор – Бояджиев и синове” ООД, гр. София поради представена оферта, която е икономически изгодна за възложителя и получило **КО = 100 т.**

Председател:

инж. Ил. Методиев/

1.

/Н. Стоянова/

2.

/адв. К. Цекова/

23.11.2018 г.