

ДОКЛАД

От дейността на комисия, назначена със Заповед № 134 / 12.04.2018 г. за провеждане на договаряне в процедура на договаряне с предварителна покана за възлагане на обществена поръчка: „Техническо обслужване и поддържане в работно състояние на пожарогасителите в обектите, експлоатирани от ЕСО ЕАД МЕР Шумен“, комисия в състав:

- Председател: Мирослав Иванов Михайлов - инженер „Здраве и безопасност при работа и опазване на околната среда“, МЕР Шумен;
- Членове:
1. Стефан Александров Велинов - ръководител сектор „Поддръжка и ремонт на електропроводи високо напрежение“;
 2. Силиян Янков Велинов - ръководител сектор „Техническо проучване и присъединяване“, МЕР Шумен;
 3. Петко Стефанов Петков - ръководител сектор „ Организация на инвестиционната и ремонтна дейност“, МЕР Шумен;
 4. Анна Яворова Дечева - юрисконсулт, МЕР Шумен.

Резултати от работата на комисията:

След получаване на представените оферти и протокола, с който офертите се предават на председателя на комисията, комисията установи, че първоначални оферти е подал следния участник - „РВЦ“ ООД гр. Шумен, с входящ номер на офертата в МЕР Шумен № 34 от 10.04.2018 г.;

Комисията провери представените документи от участника. Участника „РВЦ“ ООД гр. Шумен не е приложил надлежно подписано ценово предложение в оригинал, в своята първоначална оферта, а единствено ценово предложение на цифров носител.

На 12.04.2018 г. в 14:00 часа комисията пристъпи към провеждане на договаряне с явилия се редовно упълномощен представител на участника „РВЦ“ ООД гр. Шумен

При провеждането на преговорите се постигнаха, следните договорености:

Комисията, в присъствието на упълномощения представител на участника се увери, че предложените цени от първоначалната оферта на участника, представени на цифров носител могат да послужат като основа за провеждане на преговори, съобразно чл. 135, ал. 4 от Закона за обществени поръчки и пристъпи към фактическото договаряне, описано в т. 8 от Раздел II – Правила за провеждане на процедурата от документацията за участие в процедура на договаряне с предварителна покана за възлагане на обществена поръчка.

Участникът „РВЦ“ ООД гр. Шумен редуцира първоначално предложените си ценови показатели, както следва:

- Ц1 - \sum [лв] за техническо обслужване по т. 4.3.2.1 и т. 4.3.2.3 от БДС ISO 11602-2:2000 – от 3 127,00 (три хиляди сто двадесет и седем лева и нула стотинки) лв. без ДДС на 2 814,30 (две хиляди осемстотин и четиринадесет лева и тридесет стотинки);
- Ц2 - \sum [лв] за техническо обслужване по т. 4.3.2.5 от БДС ISO 11602-2:2000 – от 289,45 (двеста осемдесет и девет лева и четиридесет и пет стотинки) лв. без ДДС на 260, 51 (двеста и шестдесет лева и петдесет и една стотинки) лв. без ДДС;
- Ц3 - \sum [лв] за хидростатично изпитване на всички ПГ, маркучи и патрони на прахови ПГ – от 365,90 (триста шестдесет и пет лева и деветдесет стотинки) лв. без ДДС на 329,31 (триста двадесет и девет лева и тридесет и една стотинки) лв. без ДДС;

- Ц4 - Σ [лв] за презареждане на всички прахови пожарогасители – от 3 033,00 (три хиляди и тридесет и три лева и нула стотинки) лв. без ДДС на 2 729,70 (две хиляди седемстотин двадесет и девет лева и седемдесет стотинки);
 - Ц5 - Σ [лв] за презареждане на всички CO2 пожарогасители – от 2 135,60 (две хиляди сто тридесет и пет лева и шестдесет стотинки) лв. без ДДС на 2 082,80 (две хиляди и осемдесет и два лева и осемдесет стотинки) лв. без ДДС;
 - Црч – Σ [лв] Цена на резервните части, получена като сума от предложените единични цени за всяка резервна част от ценовата таблица – участникът потвърди първоначалното си предложение от 65,66 (шестдесет и пет лева и шестдесет и шест стотинки) лв. без ДДС.
- Окончателно ценово предложение изчислено по формулата $C_n = 0,9 \times (C_1 + C_4 + C_5) + 0,1 \times (C_2 + C_3 + C_{рч})$: $C_n = 7 538,14$ (седем хиляди петстотин тридесет и осем лева и четиринадесет стотинки) лв. без ДДС се редуцира на 6 881,09 (шест хиляди осемстотин осемдесет и един лева и девет стотинки) лв. без ДДС.

След приключване на преговорите между комисията и представителя на участника се подписа двустранен протокол, съдържащ първоначалното му ценово предложение и окончателно постигнатите договорености.

Комисията предлага следното класиране въз основа на проведеното договаряне и „икономически най-изгодна оферта“, определена чрез критерия за възлагане „най – ниска цена“:

на I – място: „РВЦ“ ООД гр. Шумен, с предлагана цена 6 881,09 (шест хиляди осемстотин осемдесет и един лева и девет стотинки) лв. без ДДС;

Комисията предлага на Ръководителя на ЕСО ЕАД МЕР Шумен, да сключи договор за изпълнение на обществена поръчка с предмет: „Техническо обслужване и поддържане в работно състояние на пожарогасителите в обектите, експлоатирани от ЕСО ЕАД МЕР Шумен“ с участника „РВЦ“ ООД гр. Шумен, на обща на стойност 6 881,09 (шест хиляди осемстотин осемдесет и един лева и девет стотинки) лв. без ДДС, която стойност служи само за нуждите на оценката, със срок за изпълнение на поръчката 12 месеца, считано от датата на влизане на договора в сила.

Настоящият доклад, съставен на 13.04.2018 г. и цялата документацията в процедурата се предава на Възложителя за вземане на решение по чл. 106, ал. 6 от ЗОП.

Приложения:

1. Протокол от проведено договаряне – 1 бр.

Заличено на осн.
 Председател: чл. 2 от ЗЗЛД
 /Мирофлав Михайлов/
 Заличено на осн.
 Членове: чл. 2 от ЗЗЛД
 /Стефан Велинов/
 Заличено на осн.
 чл. 2 от ЗЗЛД
 /Стефан Велинов/
 Заличено на осн.
 чл. 2 от ЗЗЛД
 /Петко Петков/
 Заличено на осн.
 чл. 2 от ЗЗЛД
 /Анна Дечева/

Заличено на осн.
 Възложител: чл. 2 от ЗЗЛД
 Диян Чолаков
 РЪКОВОДИТЕЛ МЕР ШУМЕН
 Пълномощник на Изпълнителния директор на ЕСО ЕАД
 съгласно пълномощно № 4383/30.02.2018 г.
 на Нотариус Валентина Василева с рег. № 320
 на НК при РС София

Дата на утвърждаване на доклада:2018 г.

ПРОТОКОЛ

Днес 12.04.2018 г. в изпълнение на Заповед № 134/12.04.2018 г., комисия в състав:

- | | |
|---------------------------------------|--|
| Председател: Мирослав Иванов Михайлов | - инженер „Здраве и безопасност при работа и опазване на околната среда”, МЕР Шумен; |
| Членове: | |
| 1. Стефан Александров Велинов | - ръководител сектор „Поддръжка и ремонт на електропроводи високо напрежение”; |
| 2. Стилиян Янков Велинов | - ръководител сектор „Техническо проучване и присъединяване”, МЕР Шумен; |
| 3. Петко Стефанов Петков | - ръководител сектор „Организация на инвестиционната и ремонтна дейност”, МЕР Шумен; |
| 4. Анна Яворова Дечева | - юрисконсулт, МЕР Шумен. |

проведе договаряне в процедура на договаряне с предварителна покана за възлагане на обществена поръчка: „Техническо обслужване и поддържане в работно състояние на пожарогасителите в обектите, експлоатирани от ЕСО ЕАД МЕР Шумен“ с участника „РВЦ“ ООД гр. Шумен, представяван от *Румели Минков Цветков* - *упълномощено лице*

Комисията разгледа представената първоначална оферта с вх. № 34/10.04.2018 г. и констатира, че отговаря на изискванията на Възложителя.

Съгласно т. 8 от Раздел II – Правила за провеждане на процедурата от документацията за участие в процедура на договаряне с предварителна покана за възлагане на обществена поръчка с горесцитирания предмет преговорите с всеки от участниците се провеждат по един и същи начин. На участниците се предоставя еднаква информация и се задават едни и същи въпроси.

Поотделно се договарят показателите от ценовото предложение на участника, както следва:

- Ц1 - \sum [лв] за техническо обслужване по т. 4.3.2.1 и т. 4.3.2.3 от БДС ISO 11602-2:2000;
- Ц2 - \sum [лв] за техническо обслужване по т. 4.3.2.5 от БДС ISO 11602-2:2000;
- Ц3 - \sum [лв] за хидростатично изпитване на всички ПГ, маркучи и патрони на прахови ПГ;
- Ц4 - \sum [лв] за презареждане на всички прахови пожарогасители;
- Ц5 - \sum [лв] за презареждане на всички CO2 пожарогасители;
- Црч - \sum [лв] Цена на резервните части, получена като сума от предложените единични цени за всяка резервна част от ценовата таблица.

След договарянето се изчислява окончателното ценово предложение на участника по формулата $C_n = 0,9 \times (C_1 + C_4 + C_5) + 0,1 \times (C_2 + C_3 + C_{рч})$

В представената от участника първоначална оферта, предложените ценови показатели от участника са както следва:

- Ц1 - \sum [лв] за техническо обслужване по т. 4.3.2.1 и т. 4.3.2.3 от БДС ISO 11602-2:2000 – 3 127,00 (три хиляди сто двадесет и седем лева и нула стотинки) лв. без ДДС;
- Ц2 - \sum [лв] за техническо обслужване по т. 4.3.2.5 от БДС ISO 11602-2:2000 – 289,45 (двеста осемдесет и девет лева и четиридесет и пет стотинки) лв. без ДДС;
- Ц3 - \sum [лв] за хидростатично изпитване на всички ПГ, маркучи и патрони на прахови ПГ – 365,90 (триста шестдесет и пет лева и деветдесет стотинки) лв. без ДДС;
- Ц4 - \sum [лв] за презареждане на всички прахови пожарогасители – 3 033,00 (три хиляди и тридесет и три лева и нула стотинки) лв. без ДДС;

- Ц5 - ∑ [лв] за презареждане на всички CO2 пожарогасители – 2 135,60 (две хиляди сто тридесет и пет лева и шестдесет стотинки) лв. без ДДС;
 - Црч – ∑ [лв] Цена на резервните части, получена като сума от предложените единични цени за всяка резервна част от ценовата таблица – 65,66 (шестдесет и пет лева и шестдесет и шест стотинки) лв. без ДДС.
- Окончателно ценово предложение изчислено по формулата $C_n = 0,9 \times (C_1 + C_4 + C_5) + 0,1 \times (C_2 + C_3 + C_{рч})$: $C_n = 7 538,14$ (седем хиляди петстотин тридесет и осем лева и четиринадесет стотинки) лв. без ДДС

В резултат на проведеното договаряне, направените предложения и постигнатите договорености са както следва:

- Ц1 - ∑ [лв] за техническо обслужване по т. 4.3.2.1 и т. 4.3.2.3 от БДС ISO 11602-2:2000 – *281,90* (..... *две хиляди осемстотин и четиринадесет лева и 90 ст*) лв. без ДДС;
- Ц2 - ∑ [лв] за техническо обслужване по т. 4.3.2.5 от БДС ISO 11602-2:2000 – *260,51* (..... *двеста и шестдесет лева и 51 ст*) лв. без ДДС;
- Ц3 - ∑ [лв] за хидростатично изпитване на всички ПГ, маркучи и патрони на прахови ПГ – *329,81* (..... *триста двадесет и пет лева и 81 ст*) лв. без ДДС;
- Ц4 - ∑ [лв] за презареждане на всички прахови пожарогасители – *2719,40* (..... *две хиляди осемстотин двадесет и девет лева и 40 ст*) лв. без ДДС;
- Ц5 - ∑ [лв] за презареждане на всички CO2 пожарогасители – *2082,82* (..... *две хиляди двадесет и осем лева и 82 ст*) лв. без ДДС;
- Црч – ∑ [лв] Цена на резервните части, получена като сума от предложените единични цени за всяка резервна част от ценовата таблица – *65,66* (..... *шестдесет и пет лева и 66 ст*) лв. без ДДС.

Окончателно ценово предложение изчислено по формулата $C_n = 0,9 \times (C_1 + C_4 + C_5) + 0,1 \times (C_2 + C_3 + C_{рч})$: $C_n = 6881,09$ (..... *шест хиляди осемстотин осемдесет и един лева и 9 ст*) лв. без ДДС

Постигнатите договорености, както и останалите първоначално предложени условия формират окончателната оферта на участника.

Комисията приема договорените условия за изпълнение на поръчката, както и останалите първоначално предложени за параметри на договора, който ще бъде сключен с участника, в случай че той бъде определен за изпълнител на обществената поръчка.

В случай, че участника бъде определен за изпълнител на обществената поръчка ще представи окончателна оферта.

Председател: **Заличено на осн.**
 чл. 2 от ЗЗЛД

Членове: **Заличено на осн.** **Заличено на осн.** **Заличено на осн.** **Заличено на осн.**
 чл. 2 от ЗЗЛД чл. 2 от ЗЗЛД чл. 2 от ЗЗЛД чл. 2 от ЗЗЛД
 Стефан Велинов Стилиян Велинов Петко Петков Анна Дечева

Представител на участника: **Заличено на осн.**
 чл. 2 от ЗЗЛД
.....