

МЕТОДИКА

За оценка на офертите в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:

„Ремонт и техническа поддръжка на автомобили.“

Критерий за оценка на офертите:

Критерий за оценка на офертите и класиране на участниците е предложената икономически най-изгодна оферта.

Оценяването и класирането на офертите, които отговарят на обявените от възложителя условия се извършва по критерий “икономически най-изгодна оферта” при показатели, формиращи комплексната оценка (К) с тежести както следва:

Т – Техническото предложение. Тежест 40%

Ц – Предложена цена за предвидените дейности. Тежест 60%

I. Оценка на техническото предложение (Т).

Максималният брой точки, който един участник може да получи по този показател е 100 точки. Тежест в комплексната оценка – 40%.

Оценката на техническото предложение (Т) се извършва по следните показатели

Т – Разстояние от сервиза до управлението на ММИ ЕАД гр.Раднево

Изчисляването на точките по този показател се извършва, както следва:

| | | |
|---------------------|---|-----------|
| - до 40 км. | - | 100 точки |
| - от 40,1 до 60 км. | - | 75 точки |
| - от 60,1 до 80 км | - | 50 точки |
| - от 80,1 до 100 км | - | 25 точки |
| - над 100,1 км | - | 0 точки |

II. Оценка на Предложената цена за предвидените дейности (Ц)

Максималният брой точки, който един участник може да получи по този показател в комплексната оценка е 100 точки. Тежест в комплексната оценка – 60%.

Предложената цена (Ц) се формира от следните ценови елементи:

Елемент Ц₁ - Часова ставка на труд на сервизен работник Ц₁, с коефициент на тежест - 90%.

Оценката на ценови елемент (Ц₁) на участника се изчислява по следната формула:

$$Ц_1 = \frac{\text{мин. предложена часова ставка}}{\text{часова ставка предложена от участника}} \times 100$$

Елемент Ц₂ – Цена на 1 км пробег на автомобил, за транспортиране на аварийали автомобили с коефициент на тежест - 10%

Оценката на ценови елемент (Ц₂) на участника се изчислява по следната формула:

$$Ц_2 = \frac{\text{мин. предложена цена за км. пробег}}{\text{Цена за км. пробег предложена от участника}} \times 100$$

Общата стойност на предложената цена се определя по формулата

$$Ц = 0.9 * Ц_1 + 0.1 * Ц_2$$

III. Комплексна оценка на офертите на участниците (К)

Оценяването на офертата на участника се изчислява на базата на комплексна оценка (К), която се формира по следната формула:

$$К = (0,40 * Т) + (0,60 * Ц)$$

където:

Т е оценка на техническото предложение

Ц е оценка на ценовото предложение на участника

Максималният брой на точките в комплексната оценка е 100 т. Участникът с най- висок брой точки се класира на първо място.

В случай, че комплексните оценки на две или повече оферти са равни, за икономически най-изгодна се приема тази оферта, в която се предлага най-ниска цена $Ц = Ц_1 + Ц_2$.

При условие, че и цените са еднакви, се сравняват оценките по показателя с най-висока относителна тежест и се избира офертата с по-благоприятна стойност по този показател.

В случай, че офертата не може да се определи по този ред, Комисията провежда публично жребий за определяне на изпълнител между класираните на първо място оферти.

ИЗГОТВИЛИ:

Илиян Николов

Р-л звено „Авотранспорт“

Тончо Колев

Техник механик Авотранспорт

СЪГЛАСУВАЛ:

Андриан Анастасов

Ръководител отдел „Административен“