

МЕТОДИКА

За комплексна оценка в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет:
„Ремонт 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, които 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, които 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, с коефициент на тежест - 65%.

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 аварийни автомобили с коефициент на тежест - 10%

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

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

Елемент Ц₃ – цена на резервните части, с коефициент на тежест – 25%

Цз е общата стойност на спецификациите на резервните части за единица /брой, литър и комплект/, общо за модела/ите.

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

$$Цз = \frac{\text{мин. предложена цена за резервните части}}{\text{цена за резервните части от участника}} \times 100$$

Общата стойност на предложената цена се определя по формулата:

$$Ц = 0.65 * Ц_1 + 0.10 * Ц_2 + 0.25 * Ц_3$$

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 $Ц = Ц_1 + Ц_2 + Ц_3$.

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 :

Заличено на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, във връзка с чл. 5, §1, б. „в“ от Регламент (ЕС) 2016/679

Илиян Николов

Р-л звено „Автотранспорт“

Делина Граматикова

Заличено на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, във връзка с чл. 5, §1, б. „в“ от Регламент (ЕС) 2016/679

Технически организатор-автотранспорт

Съгласувал:

Заличено на основание чл. 36а, ал. 3 от ЗОП, във връзка с чл. 5, §1, б. „в“ от Регламент (ЕС) 2016/679

Андрян Анастасов

Ръководител отдел „Административен“