

МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КОМПЛЕКСНАТА ОЦЕНКА ЗА КЛАСИРАНЕ НА ОФЕРТИТЕ В ПРОЦЕДУРАТА

Всички оферти, които отговарят на обявените от Възложителя условия и бъдат допускани до разглеждане, ще бъдат оценявани по критерия “Икономически най-изгодна оферта” при следните показатели за определяне на комплексната оценка:

1. Цена за едно интервю - P_1 - мах 50 точки

Числов израз на оценката по този показател (P_1) са точките, които се изчисляват по следната формула - $P_1 = K_1 \times T_1$, където:

- $K_1 = C_{min}/C_o$

- C_{min} – най-ниската предложена цена за едно интервю в офертите на участниците;

- C_o – предложената цена за едно интервю на оценяваната оферта;

- $T_1 = 50$ – теглови коефициент на показателя

2. Качество на изпълнение на поръчката – P_2 – мах 50 точки

Точките по този показател се образуват като сбор от точките на следните съставни показатели

2.1. Списък на изпълнени поръчки с подобен характер $P_{2.1}$ - мах 15 точки

Предложението/ята с най-добри показатели получават 15 точки, с добри – 10 точки, със средни – 5 точки.

2.2. Професионален опит на кандидата в работата му в изпълнение на поръчки от подобен характер (брой години) – $P_{2.2}$ - мах 15 точки

Предложението/ята на фирми с повече от 10 години опит получават 15 точки, с повече от 7 години – 10 точки, с повече от 4 години – 5 точки.

2.3. Документи, удостоверяващи образованието и професионалната квалификация на служител, предлаган за ръководител на проекта и на лицата, които ще провеждат интервютата – $P_{2.3}$ – мах 10 точки

Предложението/ята с най-добри показатели получават 10 точки, с добри 5 точки, със средни – 3 точки.

2.4. Описание на процедури за контрол на качеството на данните – $P_{2.4}$ – мах 10

Предложението/ята с най-добри показатели получават 10 точки, с добри – 5 точки, със средни – 3 точки.

Комисията определя оценките на офертите за всеки един от показателите по отделно. Комплексната оценка ($K_{компл.}$) за всяка оферта се образува като сума от точките по двата показателя.

$$K_{компл.} = P_1 + P_2, \text{ където } P_2 = P_{2.1} + P_{2.2} + P_{2.3} + P_{2.4}$$

На първо място се класира офертата с най-голяма стойност на комплексната оценка (максимално възможната $K_{компл.}$ е 100т.). Останалите оферти заемат места в класирането по низходящ ред на стойностите на комплексните оценки.