

КРИТЕРИЙ ЗА ОЦЕНКА – икономически най-изгодната оферта.

Методика за определяне на относителната тежест на показателите в комплексната оценка:

Оценяването се извършва на базата на комплексна оценка $K_{\text{компл.}}$, определена по следните показатели:

1. K_1 – **Обща цена** – изразява се в цифра, представляваща съотношението между предложената най-ниска обща цена от участник към предложената обща цена от съответния участник, умножена с тегловен коефициент 65т.

$$K_1 = \frac{\text{ННПОЦ} / \text{най-ниска предложена обща цена/}}{\text{ОЦПСУ} / \text{обща цената, предложена от съответния участник/}} \quad \times 65$$

2. K_2 - **Срок за доставка, инсталиране и пускане в експлоатация /в работни дни/** - изразява се в цифра, представляваща съотношението между предложения най-кратък срок за доставката, инсталиране и пускане в експлоатация от участник в процедурата към предложения срок за доставката, инсталиране и пускане в експлоатация от съответния участник, умножен с тегловен коефициент 25т.

$$K_2 = \frac{\text{НКПСДИПЕ} / \text{най-кратък предложен срок за дост, инст. и пуск в експл./}}{\text{ПСДИПЕСУ} / \text{предложен срок за дост, инст. и пуск в експл от съотв. участник/}} \quad \times 25$$

3. K_3 – **Гаранционен срок/в месеци/** - изразява се в цифра, представляваща съотношението между предложения гаранционен срок от съответния участник към предложения най – дълъг гаранционен срок, умножен с тегловен коефициент 10т.

$$K_3 = \frac{\text{ПГС} / \text{предложен гаранционен срок от съотв. участник/}}{\text{НДПГС} / \text{най-дълъг предложен гаранционен срок /}} \quad \times 10$$

$$K_{\text{компл.}} = K_1 + K_2 + K_3.$$

Максималният брой точки е 100. На първо място се класира предложението, получило най-висока комплексна оценка $K_{\text{компл.}}$.

*Забележка: изчисляването по показатели е с точност до третия десетичен знак.

