

МЕТОДИКА

**за оценка на офертите за участие в публично състезание по реда на чл. 178 от
ЗОП за възлагане
на обществена поръчка с предмет: "Доставка при условията на финансов
лизинг на комбиниран багер-товарач за нуждите на община Искър"**

Изборът ще се извърши въз основа на „**Икономически най-изгодната оферта**”, въз основа на следният критерий за възлагане - „**Оптимално съотношение качество/цена**, което се оценява въз основа на цената или нивото на разходите, както и на показатели, включващи качествени, екологични и/или социални аспекти, свързани с предмета на обществената поръчка” – **чл. 70, ал. 2, т. 3 и ал. 6 от ЗОП.**

Офертите на участниците, които не са отстранени от участие в процедурата и които отговарят на предварително обявените условия на Възложителя за финансово и икономическо състояние, технически технически възможности, подлежат на **Комплексната оценка (КО)**

Класирането на офертите се извършва в зависимост от комплексната оценка (КО), която се формира като сбор от получените точки по отделните показатели за оценка.

Комплексната оценка (КО) се определя на база следните показатели :

Показател – II (наименование)	Относителна тежест в КО
1. Техническа оценка – П1	40 %
4. Предлагана цена – П2	60 %

Комплексната оценка (КО) на офертата на участника се изчислява по формулата:

$$\text{КО} = \text{П1} \times 40\% + \text{П2} \times 60\%, \text{ където:}$$

П1 – Техническа оценка

П2 – Предлагана цена

Максимална комплексна оценка (КО) = 100 точки

1. Техническа оценка – П1 – относителна тежест 40 % Състои се от следните под-показатели:

1.1. Емисии CO² гр./км (E) – на участниците се присъждат до 30 т. Максимален брой точки получава офертата, в която е предложено най-малко количество емисии CO² гр./км. На останалите оферти се присъждат точки съгласно следната формула:

$$E = (E_{\text{мин.}}/E_{\text{участник}}) \times 30, \text{ където :}$$

Е мин. е най-малко количество емисии CO₂ гр./км.

Е(участник) е предложеното количество емисии CO₂ гр./км. От оценявания участник

1.2. Гаранционен срок (Γ) на участниците се присъждат до 10 т.

Максимален брой точки получава офертата, в която е предложен най-дълъг гаранционен срок. На останалите оферти се присъждат томки съгласно следната формула:

$$\Gamma = (\Gamma_{\text{участник}}/\Gamma_{\text{макс.}}) \times 10, \text{ където}$$

Г макс. е най дългият предложен гаранционен срок

Г (участник) е предложението гаранционен срок от оценявания участник

2. Предложена цена (П2) – относителна тежест 60 %

На участниците се присъждат до 60 т. Максимален брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена. На останалите оферти се присъдат точки съгласно следната формула:

$$P2 = (P2_{\text{мин.}}/P2_{\text{участник}}) \times 60, \text{ където}$$

P2 мин. е най-ниската предложена цена от участниците

P2(участник) е цената, предложена от оценявания участник

Оценките на показателите се изчисляват с точност до втория знак след десетичната запетая. Класирането се извършва по низходящ ред, като „**икономически най-изгодната оферта**“ за възложителя е офертата, получила най-висока комплексна оценка.

Изготвил:


/Веселин Косташки/
Организатор БКС