



## МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

### ПОКАЗАТЕЛИ, ОТНОСИТЕЛНАТА ИМ ТЕЖЕСТ И МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

Класирането на допуснатите до участие оферти се извършва на база получената от всяка оферта "Комплексна оценка" - (КО), като сума от индивидуалните оценки по предварително определените показатели.

За всяка обособена позиция ще се извърши отделно класиране. Критерият за оценка на офертите ще бъде „**оптимално съотношение качество – цена**“.

Показателите, избрани за оценка на офертите и съответните им относителни тегла в комплексната оценка, са както следва:

Показател - П (наименование)	Относително тегло	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение ( точки по показателя)
1	2	3	4
1.Предложена цена – П 1	50 % (0.50)	100	Т ц
2.Условия на гаранционен сервиз – П 2	20 % (0.20)	100	Т г.с.
3. Време за реакция при повреда с посещение на техник – П 3	30 % (0.30)	100	Т в.р.

В колона № 1 са посочени определените показатели с техните обозначения; в колона № 2 са посочени относителните тегла на всеки показател, като процент от комплексната оценка (до 100%); в колона № 3 е посочен максимално възможният брой точки (еднакъв за всички показатели); в колона № 4 е дадено символното обозначение на точките, които ще получи дадена оферта за конкретен показател.

#### Указания за определяне на оценката по всеки показател :

**Показател 1 – „Предложена цена“**, с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0.50.

Максималният брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена – 100 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$Т ц = 100 \times \frac{C_{min}}{C_n}, \text{ където:}$$

- „100” е максималните точки по показателя;
- „C<sub>min</sub>” е най-ниската предложена цена;



- „С<sub>n</sub>” е цената на n-я участник.

Оценката по първия показател на n-я участник се получава по следната формула:

$$П 1 = Т ц \times 0.50, \text{ където:}$$

- „0.50” е относителното тегло на показателя.

**Показател 2 – “Условия на гаранционен сервиз”,** с максимален брой точки – 100 и относително тегло – 0.20.

**Гаранционно обслужване не може да бъде със срок по-кратък от 12 месеца и по-дълъг от 36 месеца.** Максималният брой точки получава офертата, която е с предложен най-дълъг срок на гаранционния сервиз. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-дългия предложен срок на гаранционен сервиз по следната формула:

$$Тг.с. п$$
$$Тг.с. = 100 \times \frac{\text{-----}}{Тг.с. max}, \text{ където:}$$

- “100” - максимални точки по показателя;
- “Т г.с. max” - най-дългият предложен срок на гаранционен сервиз;
- “Т г.с. п” - срокът, предложен от n-я участник.

Оценката по втория показател на n-я участник се получава по следната формула:

$$П 2 = Т г.с \times 0.20, \text{ където:}$$

- “0.20” - относително тегло на показателя

**Показател 3 – “Време за реакция при повреда с посещение на техник”,** с максимален брой точки – 100 и относително тегло – 0.30.

Максималният брой точки получава офертата, която е с предложени най-добри условия по отношение на „време за реакция при повреда с посещение на техник”.

**Времето за реакция при повреда с посещение на техник не може да бъде по-кратко от 1 астрономически часа и по-дълго от 72 астрономически часа.**

Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-краткия предложен срок на „време за реакция при повреда с посещение на техник” по следната формула:

$$Т в.р. min$$
$$Т в.р. = 100 \times \frac{\text{-----}}{\text{-----}}, \text{ където:}$$



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
ИНОВАЦИИ И  
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ

---

### Т в.р. п

- "100" - максимални точки по показателя ;
- "Т в.р. min" - най-краткият предложен срок на време за реакция при повреда с посещение на техник;
- "Т в.р. п" - срокът, предложен от п-я участник.

Оценката по третия показател на п-я участник се получава по следната формула:

**П 3 = Т в.р. х 0.30**, където:

- "0.30" - относително тегло на показателя

Комплексната оценка **/КО/** на всеки участник се получава като сума от оценките на офертата по всички показатели, изчислени по формулата:

**КО = П 1 + П 2 + П 3**

*Стойностите на всички показатели в КО се взимат с точност до втория знак след десетичната запетая.*

**Офертата получила най-висока комплексна оценка, се класира на първо място.**