



МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ
в рамките на процедура „Избор с публична покана“ с предмет:
„Закупуване на оборудване за създаване на онлайн издание“

Критерий за оценка на предложенията: Оптимално съотношение качество-цена - 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.

В „Методиката за оценка на офертите“ от документацията за участие са конкретизирани и точно определени отделните показатели и съответните им относителни тегла в комплексната оценка, както следва:

Показател - П (наименование)	Относително тегло	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение (точки по показателя)
1	2	3	4
1. Условия на гаранционно обслужване – П₁	70 % (0,70)	30	Т г.о.
2. Предложена цена – П₂	30% (0,30)	30	Т ц

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 в конкретен показател.

Показател 1 – „Гаранционно обслужване“, с максимален брой точки – 30 и относително тегло в комплексната оценка – 0,70.

Максималният брой точки получава офертата/ите с предложени най-добри условия по отношение на условия за гаранционно обслужване. Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват като сума от точките по долупосочените 3 параметъра:

$T_{г.о} = T_{г.с.} + T_{в.р.} + T_{об.о.}$, където

T_{г.с.} е гаранционен срок;

T_{в.р.} е време за реакция;

T_{об.о.} е предоставяне на обратно оборудване при повреда след известяване от Възложителя



Максимален брой точки за гаранционен срок (Тг.с.) – 10 получава офертата с предложен най- дълъг гаранционен срок (в месеци). Ако различните активи бъдат оферирани с различен гаранционен срок, то Гаранционният срок се изчислява като сбор от предложените гаранционни срокове на всеки актив.

Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-дългия гаранционен срок по следната формула:

$$\text{Т г.с.} = 10 \times \frac{G_n}{G_{\max}}, \text{ където}$$

- “10” е максималните точки по показателя;
- “G max.” е най-дълъг гаранционен срок;
- “Gn” е гаранционният срок на n-я участник.

Максимален брой точки за време за реакция (Тв.р.) – 10 получава офертата с предложен най- кратко време за реакция (в часове).

Точките на останалите участници се определят като съотношение към най-краткото време за реакция по следната формула:

$$\text{Т в.р.} = 10 \times \frac{T_{\min}}{T_n}, \text{ където}$$

- “10” е максималните точки по показателя;
- “T min” е най- кратко време за реакция;
- “T n” е времето за реакция на n-я участник.

Възприетият като най-дълъг реалистичен срок за гаранционен срок е 60 месеца за всеки актив от процедурата. Оферти с предложен по-дълъг срок по отношение на даден актив, няма да бъдат разглеждани. Приема се, че не отговарят на минималните изисквания и следователно ще бъдат отстранявани.

Възприетият най-кратък период за време на реакция е 3 часа. Оферти с предложено по-малко време за реакция няма да бъдат разглеждани. Приема се, че не отговарят на минималните изисквания и следователно ще бъдат отстранявани.



Максималният брой точки за Предоставяне на оборотно оборудване (Тоб.о.) – 10, се присъжда на офертата, която е предложила предоставяне на оборотно оборудване при повреда съгласно, посоченото в таблица №1

Таблица 1 за показател П₁

Предоставяне на оборотно оборудване	Параметър	Точки
1	2	3
1. Предоставяне на оборотно оборудване при повреда след известяване от Възложителя	Да	10
	Не	1
Максимално възможен брой точки за показател Т об.о.		10

Точките по първия показател на n-я участник се получават по следната формула:

$$П\ 1 = Т\ г.\ о.\ x\ 0,70, \text{ където:}$$

➤ „0,70” е относителното тегло на показателя.

Показател П2 – „Предложена цена“

Максималният брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена – 30 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$Т\ ц = 30 \times \frac{C_{\min}}{C_n}, \text{ където:}$$

- „30” е максималните точки по показателя ;
- „C_{min}” е най-ниската предложена цена ;
- „C_n” е цената на n-я участник.

Точките по третия показател на n-я участник се получават по следната формула:

$$П\ 2 = Т\ ц \times 0,30, \text{ където:}$$



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ИНОВАЦИИ И
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ

➤ „0,30” е относителното тегло на показателя.

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

$$\text{КО} = \Pi_1 + \Pi_2$$

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