



МЕТОДИКА
в рамките на процедура „Избор с публична покана“ с предмет:
„Доставка на специализирани софтуерни продукти“

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 – П ₁	50 % (0,50)	20	Т г.о.
2. Предложена цена – П ₂	30 % (0,30)	20	Т ц.
3. Срок на изпълнение – П ₃	20% (0.20)	20	Т д.

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.

Указания за определяне на оценката по всеки показател :

Показател П₁ „Условия на гаранционно обслужване“, с максимален брой точки – 20 и относително тегло в комплексната оценка – 0,50.

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 2 параметъра:

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

T_{г.с.} е гаранционен срок;

T_{в.р.} е време за реакция при възникнал проблем на място в офиса на възложителя;



Максимален брой точки за гаранционен срок (Тг.с.) – 10 получава офертата с предложен най- дълъг гаранционен срок (в месеци).

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

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

- “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 при възникнал проблем (Тв.р.) – 10 получава офертата с предложено най- кратко време за реакция (в часове).

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

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

- “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 отделен софтуер от процедурата. На оферти с предложен по-дълъг срок по отношение на даден софтуерен продукт, при изчисляване на общия гаранционен срок, подлежащ на оценка, няма да бъдат присъждани точки за гаранционен срок на съответния софтуер в общия сбор.



Възприетият най-кратък период за време на реакция при възникнал проблем на място в офиса навъзложителя е 3 часа. На оферти с предложено по-малко време за реакция няма да бъдат присъждани точки по този показател.

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

$$П 1 = Т г.о. \times 0,50, \text{ където:}$$

- „0,50” е относителното тегло на показателя.

Показател П2 – “Предложена цена”, с максимален брой точки – 20 и относително тегло - 0,30.

Максималният брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена – 20 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$Т ц = 20 \times \frac{C_{\min}}{C_n}, \text{ където:}$$

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

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

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

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

Показател П3 – „Срок на изпълнение”, с максимален брой точки – 20 и относително тегло в комплексната оценка – 0,20.

Максимален брой точки за срок на изпълнение – 20 получава офертата с предложен най-кратък срок за изпълнение (в месеци).



Възприетият като най-кратък реалистичен срок за изпълнение и обучение е 1 месец. На оферти с предложен по-кратък срок, няма да бъдат присъждани точки.

Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-краткия срок за изпълнение по следната формула:

$$T_d = 20 \times \frac{D_{\min}}{D_n}, \text{ където:}$$

- “20” е максималните точки по показателя ;
- “ D_{\min} ” е най-краткият срок за изпълнение;
- “ D_n ” е срокът за изпълнение на n-я участник.

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

$$P_1 = T_d \times 0,20, \text{ където:}$$

- “0,20” е относителното тегло на показателя.

$$KO = P_1 + P_2 + P_3$$

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