



МЕТОДИКА ЗА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

Процедура „Избор с публична покана“ с предмет:

Процедура за придобиване на ДМА с 3 обособени позиции:

Обособена позиция 1:

Комплект инструментална екипировка за механичните пластмасови детайли на внедрявания по проекта продукт -Аспирационен оптично-димен пожароизвестител. 1брой

Обособена позиция 2:

Функционална тестваща система при внедряване и производство на продукт-Аспирационен оптично-димен пожароизвестител. 1 брой

Обособена позиция 3:

Автоматична машина за селективна спойка на електронни елементи за внедряване и производство на на продукт-Аспирационен оптично-димен пожароизвестител. 1 брой

1. Методиката за оценка на всички обособени позиции.

Таблица показатели.

Показател - П (наименование)	Относително тегло	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение (точки по показателя)
1	2	3	4
1.Предложена цена – П 1	30 % (0,30)	100	Т ц
2. Предложен срок за гаранционна поддръжка – П 2	40 % (0,40)	100	Т с.г.п.
3. Условия на гаранционен сервиз – П 3	30 % (0,30)	100	Т у.г.с.

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 – „Предложена цена”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,30.

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:

www.eufunds.bg

Този документ е създаден с финансовата подкрепа на програма „Конкурентоспособност и иновации в предприятията“ 2021-2027, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „ДМТЕХ“ ЕООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.

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

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

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

$$П_1 = T_{ц} \times 0,30, \text{ където:}$$

„0,30” е относителното тегло на показателя.

Показател 2 – „Предложен срок за гаранционна поддръжка”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,40.

Максималният брой точки получава офертата с предложен най-дълъг срок за гаранционна поддръжка – 100 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-дългия срок по следната формула:

$$T_{г.с.} = 100 \times \frac{C_n}{C_{\max}}, \text{ където:}$$

- „100” е максималните точки по показателя;
- „ C_{\max} ” е предложен най-дълъг срок за гаранционна поддръжка в месеци;
- „ C_n ” е гаранционната поддръжка в месеци на n-я участник.

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

$$П_2 = T_{г.с.} \times 0,40, \text{ където:}$$

„0,40” е относителното тегло на показателя.

Забележка към Показател 2: *С цел недопускане на нереалистично дълъг гаранционен срок, обект на оценка, максималният гаранционен срок е 60 календарни месеца. Кандидатите нямат право да предлагат „Предложен срок за гаранционна поддръжка” над 60 календарни месеца. Оферти с по-дълъг срок от 60 календарни месеца ще бъдат отхвърлени и няма да се оценяват.*

Показател 3 – “Условия на гаранционен сервиз”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло - 0,30 ”.

Максималният брой точки получава офертата/те, която/които е с предложени най-добри условия по отношение на гаранционния сервиз.

Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват, като сума от точките посочени в таблицата за показател П 3.

Таблицата за показател П 3

Допълнителни незадължителни технически и функционални характеристики	Параметри	Точки
1	2	3
1. Време за реакция*	От 1 до 2 часа включително	50
	над 2 часа	0
С оглед на реалистичност на предложенията, минималното време, което кандидатите могат да оферират като „Време за реакция“ е 1 час. 2. В случай, че оферираното време е под 1 час, офертата ще бъде отхвърлена.		
2. Време за отстраняване на повредата**	От 2 до 24 часа включително	50
	Над 24 часа	0
С оглед на реалистичност на предложенията, минималното време, което кандидатите могат да оферират като „Време за отстраняване на повредата“ е 2 часа. 2. В случай, че оферираното време е под 2 часа, офертата ще бъде отхвърлена.		
Максимално възможни точки по показател „Условия на гаранционен сервиз ” – Т у.г.с.		100 точки

* Под „реакция” следва да се разбира посещение на сервизен техник на място при дефектирания актив.

** Под „отстраняване на повреда” следва да се разбира отстраняване на проблема и привеждане на дефектирания актив в пълно работещо и функционално състояние.

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

$$П 3 = Т у.г.с. \times 0,30 , \text{ където :}$$

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

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

$$КО = П 1 + П 2 + П 3$$

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