



## МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

**По процедура за избор на изпълнител с предмет: Избор на изпълнител за доставка на "Автоматична машина за кримпване" - 1 бр.**

В провежданата процедури за определяне на изпълнител по чл.51 от ЗУСЕСИФ и ПМС № 160/01.07.2016 г. за изпълнител се определя участникът, предложил икономически най-изгодната оферта, която може да включва критерият „Оптимално съотношение качество-цена“.

При определяне на изпълнител чрез критерий „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. Когато са избрани тези критерии за оценка, методиката за оценка на подадените оферти е задължителен елемент от документацията на възложителя.

В процедура за избор на изпълнител с предмет: **Избор на изпълнител за доставка на "Автоматична машина за кримпване" - 1 бр.**, в обявлението възложителят **БЕТА КАБЕЛ ЕЛЕКТРОНИКС ЕООД** е посочил критерий за оценка на офертите „Оптимално съотношение качество-цена“

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:

Таблица № 1

Показател - П (наименование)	Относително тегло	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение (точките по показателя)
1	2	3	4
1.Предложена цена – П 1	90 % (0,90)	10	<b>Т ц</b>
2. Гаранционен срок – П 2	10 % (0,10)	10	<b>Т г.с.</b>

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 1 – „Предложена цена”, с максимален брой точки – 10 и относително тегло в комплексната оценка – 0,90.

.....www.eufunds.bg..... 1  
Проект № BG16RFOP002-2.039-0001-C01 „Осигуряване на устойчиво развитие и капацитет за растеж на "БЕТА КАБЕЛ ЕЛЕКТРОНИКС" ЕООД чрез подкрепа на предприемаческата идея за инвестиция в съвременна производствена технология“, финансиран по ОП „Иновации и конкурентоспособност“, 2014-2020г. чрез МИГ "Балчик-Генерал Тошево", съфинансирана от ЕС чрез Европейския фонд за регионално развитие., Project BG16RFOP002-2.039-0001-C01 "Ensuring the sustainable development and growth capacity of BETA CABEL ELECTRONICS Ltd. by supporting the entrepreneurial idea of investing in modern production technology



Максималният брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена – 10 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$T_{ц} = 10 \times \frac{C_{\min}}{C_n}, \text{ където:}$$

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

Точките по първия показател ( $\Pi_1$ ) на n-я участник се получават по следната формула:

$$\Pi_1 = T_{ц} \times 0,90, \text{ където:}$$

- „0,90” е относителното тегло на показателя.

**Показател 2 ( $\Pi_2$ ) – “Гаранционен срок”, с максимален брой точки – 10 и относително тегло - 0,10, изчислява се по следната формула:**

$$T_{г.с.} = 10 \times \frac{C_n}{C_{\max}}, \text{ където:}$$

- 10 са максимално възможните точки по показателя;
- $C_n$  гаранционен срок, предложена от n-я участник;
- $C_{\max}$ . е най- дълъг предложен гаранционен срок;

**Точките по втория показател ( $\Pi_2$ ) на n - я участник се изчисляват по следната формула:**

$$\Pi_2 = T_{г.с.} \times 0,10, \text{ където:}$$

- „ $T_{г.с.}$ ” е получени точки от показателя „Гаранционен срок“
- „0,10” е относителното тегло на показателя.

**Забележки\*:**



- \*Изискванията за гаранцията да важат при едноменен режим на работа;**
- \*Гаранционния срок следва да е офериран в месеци;**
- \*В случай, че кандидатът предложи гаранционен срок по-малък от 12 месеца, офертата му няма да бъде разгледана и оценена.**
- \*С цел избягване на нереалистични предложения, максимално допустимият гаранционен срок на обслужване следва да бъде не повече от 36 месеца.**
- \*Кандидати, чиито предложения попадат извън посочените минимални и максимални стойности ще бъдат отстранени.**

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

$$КО = П_1 + П_2$$

Забележка: Получената оценка за всеки показател се закръгля с точност до 0,01.

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

При еднаква комплексна оценка за изпълнител се избира, участникът с по-висока оценка на показател „Предложена цена“.