



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



## МЕТОДИКА И ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ОЦЕНКА

### **1. Предварителна проверка**

1.1. Преди началото на подробното оценяване на оферите, комисията извършва предварителна проверка за комплектността на подадените оферти и съответствието им с изискванията, обявени в документацията за участие.

1.2. При предварителното проучване се проверява наличието на всички необходими документи за участие, съгласно Изисквания и указанията за подготовка на офертата към участниците в процедурата. При липса на някой от изискуемите документи същите се изискват допълнително или съответният участник се отстранява от по-нататъшно участие.

1.3. Само Кандидати, чиито оферти отговарят на утвърдената от Възложителя "Техническа спецификация" за изпълнение на поръчката или предлагат артикули с по-добри показатели се допускат до по-нататъшна оценка.

**2. Оценка на предложенията- критерии :** „*Оптимално съотношение качество-цена*”, където класирането на допуснатите до участие оферти се извършва на база получената от всяка оферта **“Комплексна оценка” - (КО)**, като сума от индивидуалните оценки по определените предварително 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 ( точките по показателя)
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
1. Предложена цена – <b>П1</b>	30 % (0,30)	100	<b>Тц</b>
2. Технически. възможности – <b>П2</b>	60 % (0,60)	100	<b>Тп</b>
3. Време за реакция при повреда с посещение на място - <b>П3</b>	10 % (0,10)	100	<b>Тв</b>

- **Комплексна оценка (КО)** на офертата на кандидата се изчислява по формулата: **(КО) = (П1)+ (П2) + (П3)**



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



**(П1- Показател 1) = (минимална предложена цена / цена, предложена от кандидата),**(максимален брой точки 100 и относително тегло в комплексната оценка 0,30), където „минималната предложена цена“ е най-ниската предложена цена от кандидат, допуснат до участие и класиране; „цената, предложена от кандидата“ е цената, предложена от съответния кандидат за изпълнение пълния предмет на процедурата;

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:

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

- “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:

**П1 = Tn x 0,30**, където:

- “0,30” е относителното тегло на показателя

**(П2-Показател 2)** - “ Технически възможности ” оценка на параметрите показващи техническите възможности на оборудването. С максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,60.

Максималният брой точки получава офертата/те, която/които са с технически характеристики максимално доближаващи се до изискванията на Възложителя. Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват, като сума от точките, посочени в таблица № 1.1

Таблица № 1.1 за показател П 2

#### Технически. възможности

Параметър	Показатели	Точки
1	2	3
Гранулятор	Наличие на СИР – система за измиване	10
	Липса	0



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



	Възможност системата партидно да суши и гранулира прахообразни продукти;	<b>20</b>
	Липса	<b>0</b>
	Автоматично измерване и настройка на данните за контрол на процеса	<b>10</b>
	Липса	<b>0</b>
<b>Смесител/ хомогенизатор за прахообразни вещества</b>	Възможност за обръщане посоката на въртене и регулиране технологичните времена	<b>10</b>
	Липса	<b>0</b>
	Възможност за смесване и хомогенизиране на прахообразни вещества с различно относително тегло	<b>20</b>
	Липса	<b>0</b>
	Безстепенно плавно регулиране оборотите на въртене	<b>10</b>
	Липса	<b>0</b>
<b>Капсулоброячна машина</b>	Броячни канали – до 6 бр. вкл.	<b>2</b>
	Броячни канали над 6 до 12 вкл.	<b>20</b>
Максимално възможни точки по показател “ Технически възможности на оборудването ” – Т с		<b>100</b>

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

П 2 = Т п x 0,60, където:

- “0,60” е относителното тегло на показателя.

Този документ е създаден с финансова подкрепа на Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност“ 2014-2020, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „БОРОЛА“ ООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА  
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



**(П3- Показател 3)** = Време за реакция при повреда с посещение на място, (максимален брой точки 100 и относително тегло в комплексната оценка 0.30); Минимален срок за реакция при повреда с посещение на място в часове – 6 часа;

Максималният брой точки получава офертата с предложена най-кратко време за реакция при повреда с посещение на място – 100 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$T_B = T_B \text{ мин.} / T_B \text{ n}$$

$T_B \text{ мин.}$  – минимално предложено време за реакция при повреда с посещение на място

$T_B \text{ n}$  - предложено време за реакция при повреда с посещение на място от N-тия участник

**П3 = T\_B x 0,10**, където:

- “0,10” е относителното тегло на показателя

### 3. Класиране на офертите

- Оценяването на офертите се извършва по горепосочените показатели;
- **Комплексната оценка (КО)** се изчислява по формулата:  $(KO) = (P1) + (P2) + (P3)$
- Офертата получила най-висока комплексна оценка **(КО)**, се класира на първо място.
- Ако има участници в процедурата получили еднакви общи оценки, комисията пристъпва към явно гласуване за определяне на класирането на тези кандидати. По-напред се класира участникът, получил повече гласове при явното гласуване.