



## БАЛКАНПАК ООД

### МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИ

В процедура „Избор на изпълнител с публична покана” по реда на чл. 50, ал. 1 от ЗУСЕСИФ и ПМС № 160/01.07.2016 г. с предмет:

„Разработване и въвеждане на ИКТ базирани софтуери” в две обособени позиции:

**Обособена позиция I: Разработване и въвеждане на софтуер за планиране на ресурсите на предприятието (ERP система);**

**Обособена позиция II: Разработване и въвеждане на софтуер за управление на производството (МOM система)**

#### I. Критерий за оценка

Икономически най-изгодната оферта ще бъде избрана по критерия „оптимално съотношение „качество/цена““ за всички обособени позиции. Класирането на допуснатите до участие оферти се извършва на база на получената от всяка оферта „Комплексна оценка” – (КО), представляваща сума от индивидуалните оценки по предварително определените показатели.

На комплексно оценяване за определяне икономически най-изгодната оферта подлежат само офертите на кандидати, които са преминали успешно етапа на подбор и отговарят на изискванията на Възложителя.

Възложителят прилага методиката по отношение на всички допуснати до оценка оферти, без да я променя.

#### II. Обособена позиция 1: „Разработване и въвеждане на софтуер за планиране на ресурсите на предприятието (ERP система)“

##### 1. Показатели за оценка, относителна тежест в комплексната оценка и максимален брой точки

Всички оферти по обособената позиция, които отговарят на изискванията, посочени в документацията за участие, ще бъдат допуснати до разглеждане, оценяване и класиране, съгласно посочените по-долу показатели и следната методика:

Таблица №1

Показател - П (наименование)	Относителна тежест	Теглови коэффициент	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение (точките по показателя)
1	2	3	4	5
1.Предложена цена – П <sub>1</sub>	30 %	0,30	100	Т ц.



2. Срок на гаранционна поддръжка – П <sub>2</sub>	35 %	0,35	100	<b>Т с.г.п.</b>
3. Брой потребители на системата – П <sub>3</sub>	35 %	0,35	100	<b>Т б.п.</b>
<b>ОБЩО:</b>	100 %	1		

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 са посочени тегловите коефициенти на всеки показател; в колона № 4 е посочен максимално възможният брой точки (еднакъв за всички показатели); в колона № 5 е дадено символното обозначение на точките, които ще получи дадена оферта по конкретен показател.

## 2. Указания за определяне на комплексната оценка.

Оценката на допуснатите оферти се извършва съгласно следната утвърдена от възложителя методика, при следните показатели и тежест за определяне на общата комплексна оценка:

**2.1. Показател 1 „Предложена цена” – П<sub>1</sub>**, с максимален брой точки 100 и относително тегло в комплексната оценка – **0,30**. Сравняват се предложените от участниците цени без ДДС.

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:

$$T_{ц} = 100 \times \frac{P_{1min}}{P_{1n}}, \text{ където:}$$

- “100” са максималните точки по показателя;
- “P<sub>1min</sub>” е най-ниската предложена цена;
- “P<sub>1n</sub>” е цената на n-я участник.

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

$$P_1 = T_{ц} \times 0,30, \text{ където:}$$

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

**2.2. Показател 2 „Срок на гаранционна поддръжка” – П<sub>2</sub>**, с максимален брой точки 100 и относително тегло в комплексната оценка – **0,35**. Сравняват се предложените от участниците гаранционни срокове в календарни месеци.

Максималният срок на гаранционна поддръжка не може да бъде по-малък от 12 календарни месеца и по-голям от 60 календарни месеца.



Максимален брой точки по този показател получава офертата с предложен най-дълъг Срок на гаранционна поддръжка в календарни месеци.

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

$$P_2 = 100 \times \frac{P_{2n}}{P_{2max}}, \text{ където:}$$

- „100” са максималните точки по показателя;
- „ $P_{2n}$ ” е гаранционният срок, предложен от n-я (оценявания) участник;
- „ $P_{2max}$ ” е най-дългият гаранционен срок, предложен от участник в процедурата.

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

$$P_2 = T \text{ с.г.п.} \times 0,35, \text{ където:}$$

- „0,35” е относителното тегло на показателя.

### **2.3. Показател 3 „Брой потребители на системата” – $P_3$ , с максимален брой точки 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,35.**

За предвиденият за разработване и внедряване софтуер за планиране на ресурсите на предприятието, ще се оценява с тежест 0,35, параметър „**Брой потребители на системата**“, който Възложителят счита за особено важен, предвид тенденцията на предприятието за разширяване и увеличаване броя на служители, които да оперират със системата. Точките по показателя ( $P_3$ ) за всяка оферта се изчисляват съгласно следната таблица № 2.

**Таблица № 2**

Показател	Стойност	Точки
<b>Брой потребители на системата</b>	Над 16 до 30 вкл.	30
	Над 30 до 45 вкл.	50
	Над 45 до 60 вкл.	70



	Над 60	100
<b>Максимално възможни точки по показател</b> <b>„Брой потребители на системата” – <math>P_{3max}</math></b>		<b>100</b>

Точките на участниците по третия показател се получават по следната формула:

$$P_3 = T_{б.п.} \times 0,35, \text{ където:}$$

➤ „0,35” е относителното тегло на показателя.

#### 2.4. Формиране на комплексната оценка (КО) по обособена позиция 1 на всяка оферта. Максимална възможна комплексна оценка – 100.

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

$$КО = P_1 + P_2 + P_3$$

Получените при изчисленията дробни числа се закръгляват до втория знак след десетичната запетая.

### III. Обособена позиция 2: „Разработване и въвеждане на софтуер за управление на производството (МОМ система)“

#### 1. Показатели за оценка, относителна тежест в комплексната оценка и максимален брой точки

Всички оферти по обособената позиция, които отговарят на изискванията, посочени в документацията за участие, ще бъдат допуснати до разглеждане, оценяване и класиране, съгласно посочените по-долу показатели и следната методика:

Таблица № 3

Показател - П (наименование)	Относителна тежест	Теглови коефициент	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение (точките по показателя)
1	2	3	4	5
1. Предложена цена – $P_1$	30 %	0,30	100	<b>Т ц.</b>
2. Срок на гаранционна поддръжка – $P_2$	35 %	0,35	100	<b>Т с.г.п.</b>
3. Брой потребители на системата – $P_3$	35 %	0,35	100	<b>Т б.п.</b>
<b>ОБЩО:</b>	100 %	1		



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 са посочени тегловите коефициенти на всеки показател; в колона № 4 е посочен максимално възможният брой точки (еднакъв за всички показатели); в колона № 5 е дадено символното обозначение на точките, които ще получи дадена оферта по конкретен показател.

## 2. Указания за определяне на комплексната оценка.

Оценката на допуснатите оферти се извършва съгласно следната утвърдена от възложителя методика, при следните показатели и тежест за определяне на общата комплексна оценка:

**2.1. Показател 1 „Предложена цена” –  $P_1$** , с максимален брой точки 100 и относително тегло в комплексната оценка – **0,30**. Сравняват се предложените от участниците цени без ДДС.

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:

$$T_{ц.} = 100 \times \frac{P_{1min}}{P_{1n}}, \text{ където:}$$

- “100” са максималните точки по показателя;
- “ $P_{1min}$ ” е най-ниската предложена цена;
- “ $P_{1n}$ ” е цената на n-я участник.

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

$$P_1 = T_{ц.} \times 0,30, \text{ където:}$$

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

**2.2. Показател 2 „Срок на гаранционна поддръжка” –  $P_2$** , с максимален брой точки 100 и относително тегло в комплексната оценка – **0,35**. Сравняват се предложените от участниците гаранционни срокове в календарни месеци.

Максималният срок на гаранционна поддръжка не може да бъде по-малък от 12 календарни месеца и по-голям от 60 календарни месеца.

Максимален брой точки по този показател получава офертата с предложен най-дълъг Срок на гаранционна поддръжка в календарни месеци.

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

----- [www.eufunds.bg](http://www.eufunds.bg) -----



$P_{2n}$

$P_2 = 100 \times \text{-----}$ , където:

$P_{2max}$

- „100” са максималните точки по показателя;
- „ $P_{2n}$ ” е гаранционният срок, предложен от n-я (оценявания) участник;
- „ $P_{2max}$ ” е най-дългият гаранционен срок, предложен от участник в процедурата.

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

$P_2 = T \text{ с.г.п.} \times 0,35$ , където:

- „0,35” е относителното тегло на показателя.

**2.3. Показател 3 „Брой потребители на системата” –  $P_3$** , с максимален брой точки 100 и относително тегло в комплексната оценка – **0,35**.

За предвиденият за разработване и внедряване софтуер за управление на производството, ще се оценява с тежест 0,35, параметър „Брой потребители на системата“, който Възложителят счита за особено важен, предвид тенденцията на предприятието за разширяване и увеличаване броя на служители, които да оперират със системата. Точките по показателя ( $P_3$ ) за всяка оферта се изчисляват съгласно следната таблица № 4.

**Таблица № 4**

Показател	Стойност	Точки
<b>Брой потребители на системата</b>	Над 2 до 13 вкл.	30
	Над 13 до 24 вкл.	50
	Над 24 до 35 вкл.	70
	Над 35	<b>100</b>
<b>Максимално възможни точки по показател „Брой потребители на системата” – <math>P_{3max}</math></b>		<b>100</b>



Точките на участниците по третия показател се получават по следната формула:

$$П_3 = Т б.п. х 0,35, \text{ където:}$$

➤ „0,35” е относителното тегло на показателя.

**2.4. Формиране на комплексната оценка (КО) по обособена позиция 2 на всяка оферта.** Максимална възможна комплексна оценка – 100.

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

$$КО = П_1 + П_2 + П_3$$

*Получените при изчисленията дробни числа се закръгляват до втория знак след десетичната запетая.*