



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ  
Европейски фонд  
за регионално развитие  
*Инвестираме във вашето бъдеще*



НАЦИОНАЛНА  
СТРАТЕГИЧЕСКА  
РЕФЕРЕНТНА РАМКА  
2007 – 2013



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА  
„Развитие на конкурентоспособността  
на българската икономика” 2007-2013  
[www.opcompetitiveness.bg](http://www.opcompetitiveness.bg)

## „Коаттех” ООД – гр. Варна

### МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КОМПЛЕКСНАТА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ /ПОКАЗАТЕЛИ И ОТНОСИТЕЛНАТА ИМ ТЕЖЕСТ/

в процедура за открит избор на изпълнител с предмет:

„Доставка и въвеждане в експлоатация на измервателно и компютърно оборудване,  
софтуери за проектиране и Система за управление на бизнеса“

по следните обособени позиции:

- Обособена позиция № 1:
- Дебеломер за покрития върху феромагнитни и неферомагнитни материали
  - Уред за измерване нивото на шума
  - Уред за измерване на осветеност
  - Портативен термо-анемометър за измерване скоростта на въздуха
  - Многоканален уред за измерване и регистриране на температура /термограф/
  - Уред за измерване на рН, проводимост /ЕС/ и общо разтворени вещества /TDS/
  - Тестер за съпротивление на земята
- Обособена позиция № 2:
- Прибор за тестване на електрическа инсталация
  - Преносим осцилоскоп
- Обособена позиция № 3: Уред за измерване на адхезия на покрития
- Обособена позиция № 4:
- Компютърна конфигурация
  - Мултифункционално устройство
  - Компютърно оборудване с периферни устройства за проектиране – 2 бр.
- Обособена позиция № 5:
- Софтуер за проектиране AutoCAD Electrical /или еквивалентен/
  - Софтуер за проектиране AutoCAD Inventor Professional /или еквивалентен/
- Обособена позиция № 6: Система за управление на бизнеса

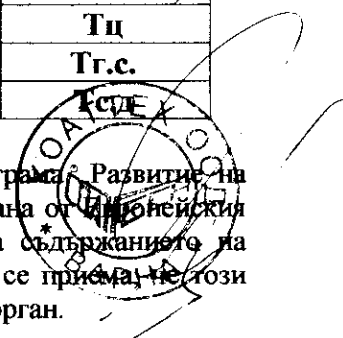
Всички оферти, които отговарят на обявените от Възложителя условия, ще бъдат оценявани по критерия “Икономически най-изгодна оферта” за всяка една обособена позиция индивидуално при следните показатели за определяне на комплексната оценка:

1. Предложена цена;
2. Предложен гаранционен срок;
3. Предложен срок на доставка;

№	Показател - П (наименование)	Относително тегло	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение (точките по показателя)
1	Предложена цена – П <sub>1</sub>	60 % (0,60)	10	Тц
2	Предложен гаранционен срок – П <sub>2</sub>	25 % (0,25)	10	Тг.с.
3	Предложен срок на доставка – П <sub>3</sub>	15 % (0,15)	10	

Този документ е създаден с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Развитие на конкурентоспособността на българската икономика” 2007-2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от “Коаттех” ООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

ВАРНО С



**1. Предложена цена на оценяваното предложение за изпълнение предмета на обособената позиция с включени всички разходи без ДДС ( $\Pi_1$ ) – максимален брой точки – 10 и относително тегло в комплексната оценка – 0,60.**

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

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

- „10” е максималния брой точки по показателя;
- „ $C_{\min}$ ” е най-ниската предложена цена;
- „ $C_n$ ” е предложената цена на n-тия участник.

Точките по показателя се получават по следната формула:

$$\Pi_1 = T_{ц} \times 0,60, \text{ където:}$$

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

**2. Предложен гаранционен срок на предлаганото оборудване ( $\Pi_2$ ) - максимален брой точки – 10 и относително тегло в комплексната оценка – 0,25.**

Предложения от кандидата гаранционен срок не може да бъде по-малък от посочения в изискванията на бенефициента, заложен в техническата оферта за конкретната обособена позиция.

Максималният брой точки (10 точки) получава офертата с предложен максимален гаранционен срок. Точките на останалите участници се определят в съотношение към максималния предложен гаранционен срок по следната формула:

$$T_{г.с.} = 10 \times T_{г.с.n} / T_{г.с.max.}, \text{ където:}$$

- „10” е максималния брой точки по показателя;
- „ $T_{г.с.n}$ ” е предложен гаранционен срок на n-тия участник;
- „ $T_{г.с.max.}$ ” е максималния предложен гаранционен срок.

Точките по показателя се получават по следната формула:

$$\Pi_2 = T_{г.с.} \times 0,25, \text{ където:}$$

- „0,25” е относителното тегло на показателя.

**3. Предложен срок на доставка на предлаганото оборудване ( $\Pi_3$ ) - максимален брой точки – 10 и относително тегло в комплексната оценка – 0,15.**

Предложения от кандидата срок за доставка не може да бъде по-голям от посочения в пояснителния документ за конкретната обособена позиция.

Максималният брой точки (10 точки) получава офертата с предложен минимален срок на доставка. Точките на останалите участници се определят в съотношение към минималния предложен срок по следната формула:

$$T_{с.д.} = 10 \times T_{с.д.min.} / T_{с.д.n}, \text{ където:}$$

- „10” е максималния брой точки по показателя;
- „ $T_{с.д.min.}$ ” е минималния предложен срок на доставка;
- „ $T_{с.д.n}$ ” е предложен срок на доставка на n-тия участник.

Точките по показателя се получават по следната формула:

$$\Pi_3 = T_{с.д.} \times 0,15, \text{ където:}$$

- „0,15” е относителното тегло на показателя.

Комплексната оценка (КО) за всеки участник се образува като сума от точките по трите показателя, изчислени по формулата:

$$КО = \Pi_1 + \Pi_2 + \Pi_3$$

На първо място се класира офертата с най-висока комплексна оценка.

Този документ е създаден с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Развитие на конкурентоспособността на българската икономика” 2007 – 2013 г., съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „Кватекс” ООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.

