

МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

Процедура за избор на изпълнител по реда на чл.50, ал.1 от ЗУСЕСИФ чл.2, ал.1 от ПМС№160/2016г., с предмет :

“Доставка на производствено оборудване”,

Включваща обособени позиции:

Обособена позиция 1 Система за производство на пелети,

Обособена позиция 2 Банциг хоризонтален за трупи.

в изпълнение на договор за безвъзмездна помощ № 5b.3d.10 (MIS code-00397291), заглавие на проекта "Модак-Т“ ООД - Koumpis Ioannis - Трансгранично партньорство в индустрията на пелети", финансиран по ИНВЕСТИЦИОНЕН ПРИОРИТЕТ 3d: «Подкрепа на капацитета на МСП да растат на регионални, национални и международни пазари и да участват в иновационни процеси» на Програма за сътрудничество „Интеррег V - Гърция-България“ 2014-2020, финансиран от Европейския съюз, чрез Европейския фонд за регионално развитие и съфинансиран от бюджета на Република България./ project title "Modak-T LLC - Koumpis Ioannis - Crossborder partnership in pellets industry", funded on INVESTMENT PRIORITY 3d: «Supporting the capacity of SMEs to grow in regional, national and international markets, and to engage in innovation processes» of Cooperation Programme “Interreg V –A Greece-Bulgaria” 2014-2020, funded by European Union, through European Regional Development Fund and co-funded by Budget of Republic of Bulgaria./

Оценката се извършва за всяка обособена позиция поотделно.

Критерият за оценка на ofertите е "Икономически най-изгодна оферта" при „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.

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)
1	2	3	4
1.ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА - П1	30 % (0.30)	100	Т ц
2. ГАРАНЦИОНЕН СЕРВИЗ - П2	40 % (0.40)	100	Т г.с.
3. СРОК ЗА ДОСТАВКА - ПЗ	30 % (0.30)	100	Т с.д.

Показател П1 - "ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА", с максимален брой точки - 100 и относително тегло в комплексната оценка – 30% (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:

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

- "100" е максималните точки по критерия ;
- "C_{min}" е най-ниската предложена цена ;
- "C_n" е цената на n-я участник.

Крайните точки по първия показател на всеки участник се получават по следната формула:

$$П1 = T_{\text{ц}} \times 0,30, \text{ където:}$$

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

Показател П2- "ГАРАНЦИОНЕН СЕРВИЗ", с максимален брой точки – 100 и относително тегло – 40% (0.40).

Максималният брой точки получава офертата/те, която/които е с предложени най-добри условия по отношение на гаранционния сервис. Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват, като сума от точките посочени в таблица № 2.

Таблица № 2 за показател Т г.с.

Условия на гаранционен сервис	Параметри	Точки
1	2	3
1. Време за реакция	До 1ч. включително	35 точки (цифров израз)
	Над 1 ч. до 4ч. включително	20 точки (цифров израз)
	Над 4ч.	5 точки (цифров израз)
2. Време за отстраняване на повредата	До 4ч. включително	35 точки (цифров израз)
	Над 4ч. до 24ч. включително	20 точки (цифров израз)

	Над 24ч.	5 точки (цифров израз)
3. Гаранционен срок (гаранционна поддръжка) *	24 или повече месеца	30 точки (цифров израз)
	Над 12 месеца до 24 месеца включително	15 точки (цифров израз)
	До 12 месеца включително	1 точка (цифров израз)
Максимално възможни точки по показател „Условия на гаранционен сервиз” – Т г.с.		100 точки

n - условие

Максимално възможни точки по показател

„Условия на гаранционен сервиз” – Т г.с. 100 точки

В колона № 1 са посочени условията, които са водещи при оценката и съответно определя броя на точките за всяко условие. Сумата от точките за най-оптималните параметри, посочени в колона 2, трябва да е равна на 100 точки - колона 3.

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

$\Pi 2 = Т \text{ г.с.} \times 0,40$, където :

„0,40” е относителното тегло на показателя.

*С оглед недопускане оферирането на нереално високи стойности за гаранционни срокове, се въвеждат следните граници, съобразени с обичайно предлаганите за конкретните обекти такива, а именно:

- Минимален гаранционен срок – 12 месеца
- Максимален гаранционен срок – 24 месеца

Само оферта с предложен гаранционен срок на доставеното оборудване, равен или над минимално заложения в Методиката за оценка, а именно 12 месеца, ще бъде предмет на оценка.

Показател ПЗ - "СРОК ЗА ДОСТАВКА", с максимален брой точки - 100 и относително тегло – 30% (0.30)

Максималният брой точки получава офертата/те, която/които е с предложено най-кратък срок за доставка на оборудването в календарни дни (при приравняване на 1 месец = 30 дни).

Точките на останалите участници се определят по следната формула:

С мин

Т с.д. = 100 х ----- , където :

С п

- "100" е максималните точки по показателя ;
- "С мин" е най-кратък срок за доставка;
- "С_п" е срока на доставка на п-я участник.

Крайните точки по третия показател на п-я участник се получават по следната формула:

П 3 = Т с.д. х 0,30, където:

- "0,30" е относителното тегло на показателя.

Всички стойности за часове и дни за П2 и П3 се попълват в цели числа.

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

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