



МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

В провежданата процедура 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 включва:

1. Оптимално съотношение качество-цена.

Класирането на допуснатите до участие оферти след извършване на проверка за съответствие по документи и съответствие по минимални технически и функционални характеристики, ще се извършва на база получената от всяка оферта Комплексна оценка (КО), като сума от индивидуалните оценки по определените предварително критерии, както следва:

ПОКАЗАТЕЛИ (наименование)	ОТНОСИТЕЛНО ТЕГЛО	МАКСИМАЛН О ВЪЗМОЖЕН БРОЙ ТОЧКИ	СИМВОЛНО ОЗНАЧЕНИЕ
1	2	3	4
1. Предложена цена – П1	30% (0,30)	100	П ц
2. Технически възможности (Степен на съответствие с допълнителните технически и функционални характеристики изисквани от Бенефициента) – П2	70% (0,70)	100	Т в

Максимален брой точки по всички критерии – 100.

1) П1 „Предложена цена” с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 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:

$$П\ ц = 100 \times \frac{С\ min}{С\ n}, \text{ където:}$$

- “100” е максималните точки по показателя;
- “Сmin.” е най-ниската предложена цена;
- “Сn” е предложената цена от кандидата, чието предложение се разглежда.

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

$$\underline{П\ 1 = П\ ц \times 0,30}, \text{ където "0,30" е относителното тегло на показателя.}$$

www.eufunds.bg

Забележка: Стойността на точките по Показател „Предложена цена” се изчислява до втория знак след десетичната запетая.

2) П2 „Технически възможности” (Степен на съответствие с допълнителните технически и функционални характеристики изисквани от Бенефициента и на възможността на доставчика да монтира, да настрои, да пусне в действие, да поддържа доставеното оборудване и да осигури обучение за работа с доставеното оборудване), с максимален брой точки – 100 и относителна тежест в комплексната оценка – 0,70.

Максималният брой точки получава офертата/те, която/които са с допълнителни технически възможности еднакви на посочените в заданието от Възложителя. Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват, като сума от точките, посочени по-долу в Таблица А, Б и В.

В случай, че в офертата подадена от кандидат по процедурата липсва информация относно дадена/и допълнителна/и характеристика/и посочена/и в заданието на Възложителя при извършване на оценката по показател П2 ще бъде прието, че същата/същите не е/не са налична/и.

Таблица А: Обособена позиция 1: Система за автоматично пълнене и вадене на ядра от пенолатекс - 1 бр.

ТЕХНИЧЕСКИ ВЪЗМОЖНОСТИ:	ПАРАМЕТРИ:	ТОЧКИ:
Допълнителни технически и функционални характеристики:		
Робот за пълнене на форми за производство на ядра за матраци		
Т1. Минимална скорост на движение на работа по координати „x“ и „y“ 20 m/min;	Налично	7,00 точки
	Не е налично	0 точки
Т2. Минимална скорост на движение на работа по координата „z“ 15 m/min;	Налично	7,00 точки
	Не е налично	0 точки
Т3. Възможност за стартиране извън рамката;	Налично	7,00 точки
	Не е налично	0 точки
Т4. Ниво на защита IP 65;	Налично	7,00 точки
	Не е налично	0 точки
Т5. Подемност на захващащия механизъм минимум 15 кг;	Налично	7,00 точки
	Не е налично	0 точки
Робот за пълнене на форми за производство на ядра за възглавници		
Т6. Минимална скорост на движение на работа по координати „x“ и „y“ 20 m/min;	Налично	7,00 точки
	Не е налично	0 точки
Т7. Минимална скорост на движение на работа по координата „z“	Налично	7,00 точки

----- www.eufunds.bg -----

“Този документ е създаден по проект “По-ефективно използване на ресурсите в ЕКОН-91 ООД” изпълняван в рамките на договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-3.004-0143-C01 с финансовата 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 “ЕКОН-91” ООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган”

15 m/min;	Не е налично	0 точки
T8. Възможност за стартиране извън рамката;	Налично	7,00 точки
	Не е налично	0 точки
T9. Ниво на защита IP 65;	Налично	7,00 точки
	Не е налично	0 точки
T10. Подемност на захващания механизъм минимум 15 кг;	Налично	7,00 точки
	Не е налично	0 точки
Машина за автоматично вадене на ядрата		
T11. Подемност на вадещия механизъм минимум 100 кг;;	Налично	10,00 точки
	Не е налично	0 точки
T12. Температура на работната среда от 40°C до 60°C;	Налично	10,00 точки
	Не е налично	0 точки
T13. Ниво на защита IP 65;	Налично	10,00 точки
	Не е налично	0 точки
01 Максимално възможни точки по показател "Технически възможности" – T в		100,00 точки

Таблица Б: Обособена позиция 2: Съоръжение за оползотворяване на технологичния брак - 1 бр.

ТЕХНИЧЕСКИ ВЪЗМОЖНОСТИ:	ПАРАМЕТРИ:	ТОЧКИ:
Допълнителни технически и функционални характеристики:		
T1. Ножове за раздробяване мин.120 броя;	Налично	17,00 точки
	Не е налично	0 точки
T2. Комплект сита с размери: мин. 6-10-16-25 мм;	Налично	17,00 точки
	Не е налично	0 точки
T3. Вентилатор за транспортиране на смления отпадък – 11 kW;	Налично	17,00 точки
	Не е налично	0 точки
T4. Транспортър – 1,1 kW;	Налично	17,00 точки
	Не е налично	0 точки
T5. Смесване на смления технологичен брак с латексова смес в барабан;	Налично	17,00 точки
	Не е налично	0 точки
T6. Вторична вулканизация на раздробения отпадък чрез мин. 4 броя форми (105/205/55);	Налично	15,00 точки
	Не е налично	0 точки

----- www.eufunds.bg -----
 "Този документ е създаден по проект "По-ефективно използване на ресурсите в ЕКОН-91 ООД" изпълняван в рамките на договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-3.004-0143-C01 с финансовата 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 "ЕКОН-91" ООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган"

Максимално възможни точки по показател “Технически възможности” – Т в 02	100,00 точки
---	---------------------

Таблица В: Обособена позиция 3: Система за пречистване на отпадъчната промишлена вода - 1 бр.

ТЕХНИЧЕСКИ ВЪЗМОЖНОСТИ:	ПАРАМЕТРИ:	ТОЧКИ:
Допълнителни технически и функционални характеристики:		
Т1. Флотационна система изработена от неръждаема стомана;	Налично	8,00 точки
	Не е налично	0 точки
Т2. Интегрирано електрическо табло;	Налично	4,00 точки
	Не е налично	0 точки
Т3. Флотационен резервоар със сечение мин. 3000/1250мм;	Налично	8,00 точки
	Не е налично	0 точки
Т4. Група за насищане в комплект с миксиращо устройство, захранващи тръбопроводи под налягане, клапи и инжекторни дюзи и нагнетателна помпа;	Налично	8,00 точки
	Не е налично	0 точки
Т5. Хопер за отвеждане на утайки към събирателен съд;	Налично	8,00 точки
	Не е налично	0 точки
Т6. Миксираща тръба с дължина мин. 7000 mm;	Налично	8,00 точки
	Не е налично	0 точки
Т7. Дозаторна помпа за киселинен разтвор;	Налично	8,00 точки
	Не е налично	0 точки
Т8. Дозаторна помпа за алкален разтвор;	Налично	8,00 точки
	Не е налично	0 точки
Т9. Дозаторна помпа за полимерен воден разтвор;	Налично	8,00 точки
	Не е налично	0 точки
Т10. Събирателен резервоар за обработената вода с размери, окомплектован с два броя отвеждащи помпи;	Налично	8,00 точки
	Не е налично	0 точки
Т11. Автоматично съоръжение за подготовка на полимерния разтвор, с капацитет мин. 1000 l/h;	Налично	8,00 точки
	Не е налично	0 точки
Т12. Събирателен резервоар за утайки с винтова помпа със скорост на въртене 280 об./мин;	Налично	8,00 точки
	Не е налично	0 точки

----- www.eufunds.bg -----

“Този документ е създаден по проект “По-ефективно използване на ресурсите в ЕКОН-91 ООД” изпълняван в рамките на договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-3.004-0143-C01 с финансовата 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 “ЕКОН-91” ООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган”

Т13. Камерна филтър преса с площ 38 m2	Налично	8,00 точки
	Не е налично	0 точки
Максимално възможни точки по показател "Технически възможности" – Т в 02		100,00 точки

Точките по показателя за всяка оферта за позицията се изчисляват, като сума от точките по параметрите, посочени Таблици А, Б и В.

За Обособена позиция 1 Система за автоматично пълнене и вадене на ядра от пенолатекс - 1 бр. Т в се изчислява по Таблица А, както следва:

$$Т в 01 = Т1+Т2+Т3+Т4+Т5+Т6+Т7+Т8+Т9+Т10+Т11+Т12+Т13$$

За Обособена позиция 2: Съоръжение за оползотворяване на технологичния брак - 1 бр. Т в се изчислява по Таблица Б, както следва:

$$Т в 02 = Т1+Т2+Т3+Т4+Т5+Т6$$

За Обособена позиция 3: Система за пречистване на отпадъчната промишлена вода - 1 бр. Т в се изчислява по Таблица В, както следва:

$$Т в 03 = Т1+Т2+Т3+Т4+Т5+Т6+Т7+Т8+Т9+Т10+Т11+Т12+Т13$$

Точките по втория показател за позицията, за която кандидатът е подал оферта, се получават по следната формула:

$$\underline{П 2 = Т в \times 0,70}, \quad \text{където "0,70" е относителното тегло на показателя.}$$

VI. Методика за определяне на крайна оценка на офертите и Класиране на офертите

Икономически най-изгодната оферта за Възложителя е тази, получила най-висока комплексна оценка (КО) от максимално възможни точки като сума от индивидуалните оценки по отделните показатели, изчислена по формулата:

$$\underline{КО = П 1 + П 2}$$

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

Максимално възможната за получаване от всеки кандидат комплексна оценка (КО) е 100 точки.

----- www.eufunds.bg -----
 "Този документ е създаден по проект "По-ефективно използване на ресурсите в ЕКОН-91 ООД" изпълняван в рамките на договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-3.004-0143-C01 с финансовата 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 "ЕКОН-91" ООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган"

Забележка: Класирането ще се извърши по стойности, изчислени до втория знак след десетичната запетая. Ако има равни оценки на отделни кандидати, ще се извърши повторна оценка, като всички стойности бъдат пресметнати отново до третия знак след десетичната запетая.

----- www.eufunds.bg -----

“Този документ е създаден по проект “По-ефективно използване на ресурсите в ЕКОН-91 ООД” изпълняван в рамките на договор за безвъзмездна финансова помощ BG16RFOP002-3.004-0143-C01 с финансовата 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 “ЕКОН-91” ООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган”