



МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

В процедура за определяне на изпълнител с Публична покана с предмет:

“Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на производствено оборудване:

Обособена позиция 4: Сушилня с принудителна конвекция - 1 бр.”

В провежданите процедури 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 може да включва :

1. Най-ниска цена”, където класирането на допуснатите до участие оферти се извършва само и единствено на база предложена цена (ед.цена и/или обща стойност);

2. “Ниво на разходите“

3. Оптимално съотношение качество-цена

При определяне на изпълнител чрез критерии „Ниво на разходите“ и „Оптимално съотношение качество-цена“ класирането на допуснатите до участие оферти се извършва на база получената от всяка оферта „Комплексна оценка” - (КО), като сума от индивидуалните оценки по предварително определените показатели. Когато са избрани тези критерии за оценка, методиката за оценка на подадените оферти е задължителен елемент от документацията на възложителя.

Всеки възложител има право да избира вида, броя и относителната тежест на показателите, които ще формират най-изгодната за него оферта, при спазване на изискванията и забраните, следващи от чл. 3, ал. 4 – 10, ал. 16 и ал. 18 и чл. 4 от ПМС № 160/01.07.2016 г.

При определяне на индивидуалните показатели в тези критерии, възложителят следва да се съобрази с предмета, с характера, с обема и спецификата на конкретната поръчка. За всеки предварително определен показател, възложителят определя максимално възможния брой точки и относителната му тежест, а когато това е обективно невъзможно, ги подрежда по важност в низходящ ред.

Максимално възможният брой точки за всеки показател следва да бъде определен еднакъв за всички, а относителните тегла могат да бъдат с различни стойности, с оглед преценката на възложителя за тяхната значимост.

В провежданите процедури за определяне на изпълнител, бенефициентът «ГАЛЕН - Н» ЕООД прилага един критерий за оценка на офертите: критерий «**Оптимално съотношение качество-цена**» за офертите, подадени по всяка от обособените позиции. Класирането на допуснатите до участие оферти се извършва на база получената от всяка оферта «**Комплексна оценка**» (КО), като сумата от индивидуалните оценки по предварително определените показатели, посочени в приложената методика за оценка.

При така избраните критерии за оценка, методиката за оценка на подадените оферти е задължителен елемент от документацията на възложителя.



Максимално възможния брой точки за всеки показател следва да бъде определен еднакъв за всички, а относителните тегла могат да бъдат с различни стойности, с оглед преценката на възложителя за тяхната значимост.

Отделните показатели и съответните им относителни тегла в комплексната оценка са както следва:

Показател	Относително тегло	Максимален брой точки	Символно означение
1. Предложена цена – П ₁	30 % (0,30)	100	Т _ц
2. Допълнителни технически показатели – П ₂	50 % (0,50)	100	Т _{тп}
3. Условия на гаранционен сервиз – П ₃	20 % (0,20)	100	Т _{г.с.}

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 максимално възможният брой точки (еднакъв за всички показатели); в колона № 4 е дадено символното обозначение на точките, които ще получи дадена оферта в конкретен показател.

Формули за изчисляване на оценките на отделните показатели.

Показател 1 – „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:

$$T_{ц} = 100 \times \frac{Ц_{\min}}{Ц_i}, \text{ където:}$$

където :

- “100” - максималните точки по показателя ;
- “Ц_{min}” - най-ниската предложена цена ;
- “Ц_i” - цената на i- я участник.

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

$$P_1 = T_{ц} * 0,30, \text{ където коефициента } 0,30 \text{ е теглото на показателя в общата оценка.}$$

Показател 2 – „Допълнителни технически показатели ” – с максимален брой точки – 100 и тегло в комплексната оценка - 0,50.



Максималният брой точки получава офертата/ите, която/които е с предложени най-добри условия по отношение на техническо предложение. Точките по показателя „Допълнителни технически показатели“ за всяка оферта се изчисляват, като сума от получените точки по отделните допълнителни технически изисквания, посочени в таблицата. Точки по отделните технически изисквания се присъждат само при наличие на съответствие с посочения параметър към съответното допълнително техническо изискване. При липса на съответствие не се присъждат допълнителни точки към съответното допълнително техническо изискване.

Допълнителни технически изисквания	Параметри	Точки
Интерфейс	Наличие на RS422 и/или Ethernet	15
Нагриване	Система с предварително нагриване на камерата	20
Софтуер	Отговарящ на GLP изисквания , осигуряващ пълен мониторинг на работните параметри със SMS или по е-майл известяване при наличие на алармени състояния	25
Извършване на IQ/OQ валидиране вкл. документация, вкл. IQ/OQ на софтуер вкл. документация	Еднократно всяка година до изтичане на гаранционния срок на апарата	20
Температурни флуктуации при 150 °C	≤0.3 °C	10
Време за възстановяване на температурата при 30 секундно отваряне на вратата при 150°C	≤ 8 минути	10
	Общ брой точки:	100 т.

$P_2 = T_{тп} * 0,50$, където коефициента 0,50 е относителното тегло в общата оценка на показателя.

Показател 3 – “Условия на гаранционен сервис”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло в общата оценка - 0,20.

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 таблицата.

Условия на гаранционен сервис	Параметри	Точки
1	2	3
1. Време за реакция при проблем	- над 72 часа	1 точка
	- над 48 часа до 72 часа включително	5 точки
	- над 24 часа до 48 часа	10 точки



	включително	
	- до 24 часа включително	20 точки
2. Време за отстраняване на повредата	- над 10 дни	1 точка
	- над 5 дни до 10 дни включително	10 точки
	- над 1 ден до 5 дни включително	20 точки
	- до 1 ден включително	30 точки
3. Гаранционен срок	над 12 месеца до 24 месеца включително пълна гаранция с безплатна сервизна поддръжка на оборудването	10 точки
	над 24 месеца до 36 месеца включително пълна гаранция с безплатна сервизна поддръжка на оборудването	20 точки
	над 36 месеца пълна гаранция с безплатна сервизна поддръжка на оборудването	50 точки
Максимално възможни точки по показател "Условия на гаранционен сервиз" – Т г.с.		100 точки

Забележка: Максималният гаранционен срок не може да бъде по-голям от 60 месеца. Времето за реакция при проблем не може да бъде по-малко от 2 часа. Времето за отстраняване на повреда не може да бъде по-малко от 1 час.

Точките по третия показател на i- я участник се получават по следната формула:

$P_3 = T \text{ г.с.} * 0,20$, където : "0,20" е относителното тегло на показателя.

Указания за определяне на комплексна оценка:

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.