



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 предложената 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 харектера, 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 оферти: критерий **«Оптимално съотношение качество-цена»** за оферти, 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 – П1 | 30 % (0,30) | 100 | Tц |
| 2. Допълнителни технически показатели – П2 | 50 % (0,50) | 100 | Tтп |
| 3. Условия на гаранционен сервис – П3 | 20 % (0,20) | 100 | Tг.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 :

$$П_1 = T_{ц} * 0,30, \text{ където коефициента } 0,30 \text{ е теглото на показателя в общата оценка.}$$

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 |
| Нагряване | Система с предварително нагряване 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 IQOQ валидиране вкл. документация, вкл. IQ/OQ на софтуер вкл. документация | Еднократно всяка година до изтичане на гаранционния срок на апарат | 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. |

$\Pi_2 = T_{\text{тп}} * 0,50$, 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 - над 48 часа до 72 часа включително - над 24 часа до 48 часа | 1 точка 5 точки 10 точки |



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ИНОВАЦИИ И
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ

| | | |
|---|--|----------|
| | вклочително | |
| 2. Време за отстраняване на повредата | - до 24 часа вклочително | 20 точки |
| | - над 10 дни | 1 точка |
| | - над 5 дни до 10 дни вклочително | 10 точки |
| | - над 1 ден до 5 дни вклочително | 20 точки |
| | - до 1 ден вклочително | 30 точки |
| 3. Гаранционен срок | над 12 месеца до 24 месеца вклочително пълна гаранция с бесплатна сервизна поддръжка на оборудването | 10 точки |
| | над 24 месеца до 36 месеца вклочително пълна гаранция с бесплатна сервизна поддръжка на оборудването | 20 точки |
| | над 36 месеца пълна гаранция с бесплатна сервизна поддръжка на оборудването | 50 точки |
| Максимално възможни точки по показател “Условия на гаранционен сервис” – 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:
 $\Pi_3 = T \text{ г.с.} * 0,20$, 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:

$$KO = \Pi_1 + \Pi_2 + \Pi_3$$

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