



МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

с предмет: **Доставка на Система за производство на термопластичен материал - 1 брой**

по договор № BG16RFOP002-2.040-1607-C01, финансиран по процедура BG16RFOP002-2.040 „Подобряване на производствения капацитет в МСП“ от ОП Иновации и конкурентоспособност 2014-2020 г.

Критерий за оценка на офертите е “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 предварително определените по-долу показатели.

Комплексна оценка /КО/ на всеки участник се получава като сума от оценките на офертата по петте показателя, изчислени по формулата:

$$КО = П_1 + П_2 + П_3$$

До оценка се допускат всички оферти, които отговарят на изисквания за минимални технически и функционални характеристики.

Моля, всички оференти да имат предвид, че съгласно чл. 8, ал.1 от ПМС 160/2016г. бенефициентът „Сигнализация“ ООД може по всяко време да проверява заявените от кандидатите данни, да иска разяснения относно офертата и представените към нея документи, както и да изисква писмено представяне в определен срок на допълнителни доказателства за обстоятелствата, посочени в офертата.

При съмнение за недобросъвестно оферирани условия и обстоятелства Оценителната комисия има право/може да подложи на проверка оферирани условия и обстоятелства преди да изготви оценителния протокол за класиране на кандидатите и определяне на печелившата оферта.

В настоящата “Методика за оценка на офертите” са конкретизирани и точно определени отделните показатели и съответните им относителни тегла в комплексната оценка, както следва:



Показател - П (наименование)	Относителн о тегло	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение (точките по показателя)
1	2	3	4
1. Предложена цена – П ₁ .	30% (0,30)	100	T ₁
2. Гаранционен срок в календарни месеци – П ₂ .	30% (0,30)	100	T ₂
3. Време за реакция и отстраняване на възникнал технически проблем, вкл. в извънработно време в часове – П ₃ .	40% (0,40)	100	T ₃

Указания за определяне на оценката по всеки показател:

Показател 1 – Предложена цена – П₁

- с максимален брой точки – 100,
- относително тегло в комплексната оценка – 0,30.

Максималния 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:

$$T_1 = 100 \times \frac{C_{\min}}{C_n}$$

където: „100” е максималните точки по показателя;

- „C_{min}” е най-ниската предложена цена;
- „C_n” е цената на n-я участник.

Точките по показател П₁ на n-тия участник се получават по следната формула:

$$P_1 = T_1 \times 0,30$$

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

Показател 2 – Гаранционен срок в календарни месеци – П₂

- с максимален брой точки – 100
- относително тегло в комплексната оценка – 0,30.

Максималния брой точки получава офертата с предложен най-дълъг гаранционен срок в календарни месеци – 100 точки.

Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-дългия гаранционен срок в календарни месеци по следната формула:

----- www.eufunds.bg ----- 2

Този документ е създаден 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 „Сигнализация“ ООД и никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



$$T_2 = 100 \times \frac{W_n}{W_{\max}}$$

където: „100” е максималните точки по показателя;

- W_{\max} - най-дългият измежду всички оферти гаранционен срок в календарни месеци;
- W_n - гаранционен срок в календарни месеци, съдържащ се в оценяваната оферта.

Точките по показател Π_2 на n -тия участник се получават по следната формула:

$$\Pi_2 = T_2 \times 0,30$$

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

Забележка: Участниците следва да предложат в своята оферта гаранционен срок в календарни месеци с включена безплатна поддръжка. Гаранционният срок започва да тече от датата на подписване на двустранен приемо-предавателен протокол за изпълнение предмета на процедурата. Участниците не могат да предлагат гаранционен срок по-малък от 12 (дванадесет) календарни месеца и по-дълъг от 60 (шестдесет) календарни месеца, считано от датата на подписване на двустранния приемо-предавателен протокол за изпълнение предмета на процедурата.

Предложения, предлагащи гаранционен срок по-малък от 12 (дванадесет) календарни месеца и/или по-дълъг от 60 (шестдесет) календарни месеца, ще бъдат предложени за отстраняване. Предложения, които не съдържат информация за предложен гаранционен срок и/или не съдържат информация за предложен гаранционен срок в календарни месеци, ще бъдат предложени за отстраняване.

Показател 3 – Време за реакция и отстраняване на възникнал технически проблем, вкл. в извънработно време в часове – Π_3

- с максимален брой точки – 100
- относително тегло в комплексната оценка – 0,40.

Максималния брой точки получава офертата с предложено най-малко време за реакция и отстраняване на възникнал технически проблем, вкл. в извънработно време в часове – 100 точки.

Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-малкото предложено време за отстраняване на идентифициран проблем в часове по следната формула:

$$T_3 = 100 \times \frac{\text{Вр.отстр.пробл.} - \min}{\text{Вр.отстр.пробл.} - n}$$

----- www.eufunds.bg ----- 3

Този документ е създаден 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 „Сигнализация“ ООД и никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.



където: „100” е максималните точки по показателя;

- „Вр.отстр.пробл. – min” е най-малкото предложено време за реакция и отстраняване на възникнал технически проблем, вкл. в извънработно време;
- „Вр.отстр.пробл. – n” е предложеното време за реакция и отстраняване на възникнал технически проблем, вкл. в извънработно време.

Точките по показател Пз на n-тия участник се получават по следната формула:

$$Пз = Тз \times 0,40$$

където „0,40” е относителното тегло на показателя.

***Забележка:** Участниците не могат да предлагат време за реакция и отстраняване на възникнал технически проблем под 1 (един) час и над 336 (триста тридесет и шест) часа. Предложения, попадащи извън посочения диапазон и/или предложения, които не съдържат информация за време за реакция и отстраняване на възникнал технически проблем и/или не съдържат информация за време за реакция и отстраняване на възникнал технически проблем в часове ще бъдат предложени за отстраняване.*

Комисията класира участниците в низходящ ред на получените комплексни оценки /КО/ на офертите им. За изпълнител на поръчка се определя участникът получил най-голям брой точки в комплексната оценка /КО/. На първо място се класира офертата с най-висока оценка.

Когато две или повече оферти са получили еднаква обща комплексна оценка, за икономически най-изгодна се приема тази оферта, в която се предлага най-ниска цена.

При различия между сумите, изразени с цифри и думи, за вярно се приема словесното изражение на сумата.

За нуждите на тази методика всички числа, които могат да се получат при прилагане на съответните формули, се закръгляват до втория знак след десетичната запетая.