



ПРИМЕРНА МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

В провежданите процедури за определяне на изпълнител по чл.51 от ЗУСЕСИФ и ПМС № 160/2017г. 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.

Пример :

В процедура „Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на част от инсталация за производство на уплътнител от меко PVC, състояща се от:

1. Екструдер - 1 бр.
2. Ко-екструдер – 1 бр.

В рамките на изпълнение на проект, съгласно Договор №BG16RFOP002-3.004-0053-C01 от 25.01.2019г., изпълняван от „Нидекс” ООД, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност ” 2014 – 2020г.



В рамките на изпълнение на проект, съгласно Договор №BG16RFOP002-3.004-0053-C01/25.01.2019г., изпълняван от „Нидекс” ООД, осъществяван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност” 2014 – 2020 г.

В публичната покана са посочени критериите за оценка на офертите „**Ниво на разходите**“

В „Методиката за оценка на офертите” от документацията за участие са конкретизирани и точно определени 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. Гаранционен срок – П 1	15% (0,15)	10	Т г.с.
2. Време за реакция при възникнала и сигнализирана повреда – П 2	15% (0,15)	10	Т р.
3. Време за идентифициране на повредата /проблема/ – П 3	15% (0,15)	10	Т и.
4. Време за отстраняване на идентифицираната повреда /проблем/ – П 4	15% (0,15)	10	Т о.
5. Предлагана цена – П 5	40% (0,40)	10	Т ц.
КО - Общо:	100 %	50	

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 е посочен 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.

Указания за определяне на оценката по всеки показател :

Указания за определяне на оценката по всеки показател :

Показател 1 – „Гаранционен срок – П 1”, с максимален брой точки – 10 и относително тегло в комплексната оценка – 0,15.

Участниците не могат да предлагат гаранционен срок по-малък от 12 (дванадесет) календарни месеца, считано от датата на подписване на протокола за проведено първоначално изпитване на оборудването и по-дълъг от 48 (четиридесет и осем) календарни месеца.

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

Настоящият документ е създаден в изпълнение на договор №BG16RFOP002-3.004-0053-C01/25.01.2019г, изпълняван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност” 2014-2020 г., съфинансирана от Европейския съюз, чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „Нидекс” ООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.



Максималният брой точки получава офертата с предложена най-дълъг гаранционен срок – 10 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-дългия предложен гаранционен срок по следната формула:

$$T_{г.с.} = 10 \times \frac{C_n}{C_{гс1}}, \text{ където:}$$

- „10” е максималните точки по показателя ;
- „ $C_{гс1}$ ” е най-дългия гаранционен срок ;
- „ C_n ” е гаранционният срок, даден от n-я участник.

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

$$P_1 = T_{г.с.} \times 0,15 - \text{където } 0,15 \text{ е относителното тегло на показателя.}$$

Показател 2 – “**Време за реакция при възникнала и сигнализирана повреда – P_2** ”, с максимален брой точки – 10 и относително тегло - 0,15.

Участниците не могат да предлагат време за реакция под 0.1 часа и над 12 (дванадесет) часа.

Максималният брой точки получава офертата с предложена най-късия срок за **Време за реакция при възникнала и сигнализирана повреда** – 10 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-късия предложен срок на показателя по следната формула:

$$T_{р.} = 10 \times \frac{C_p}{C_n}, \text{ където:}$$

- „10” е максималните точки по показателя ;
- „ C_p ” е най-късия срок на реакция ;
- „ C_n ” е срока на реакция, даден от n-я участник.

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

$$P_2 = T_{р.} \times 0,15, \text{ където}$$

- „0,15” е относителното тегло на показателя.

Показател 3 – “**Време за идентифициране на повредата /проблема/ – P_3** ”, с максимален брой точки – 10 и относително тегло - 0,15.

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

Настоящият документ е създаден в изпълнение на договор №BG16RFOP002-3.004-0053-C01/25.01.2019г, изпълняван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност” 2014-2020 г., съфинансирана от Европейския съюз, чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „Нидекс” ООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.



Участниците не могат да предлагат време за идентифициране/установяване на възникналия проблем при работата/функционирането на ДМА под 0.1 часа и над 24 (двадесет и четири) часа.

Максималният брой точки получава офертата с предложена най-късия срок за **Време за идентифициране на повредата /проблема/** – 10 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-късия предложен срок на показателя по следната формула:

$$T_{и.} = 10 \times \frac{C_{и}}{C_{н}}, \text{ където:}$$

- „10” е максималните точки по показателя;
- „С_и” е най-късия срок за идентифициране на проблема;
- „С_н” е срока за идентифициране на проблема, даден от n-я участник.

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

$$P_3 = T_{и.} \times 0,15, \text{ където}$$

- „0,15” е относителното тегло на показателя.

Показател 4 – “Време за отстраняване на идентифицираната повреда /проблем/ – П 4”, с максимален брой точки – 10 и относително тегло - 0,15.

Участниците не могат да предлагат време за отстраняване на идентифициран проблем под 0.5 часа и над 24 (двадесет и четири) часа.

Максималният брой точки получава офертата/те, която/които е с предложени най-добри условия по отношение на показателя, който се изчислява по следния начин:

Максималният брой точки получава офертата с предложена най-късия срок за **Време за отстраняване на идентифицираната повреда /проблем/** – 10 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-късия предложен срок на показателя по следната формула:

$$T_{о.} = 10 \times \frac{C_{о}}{C_{н}}, \text{ където:}$$

- „10” е максималните точки по показателя;
- „С_о” е най-късия срок за отстраняване на проблема;
- „С_н” е срока за отстраняване на проблема, даден от n-я участник.

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

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

Настоящият документ е създаден в изпълнение на договор №BG16RFOP002-3.004-0053-C01/25.01.2019г, изпълняван с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност” 2014-2020 г., съфинансирана от Европейския съюз, чрез Европейския фонд за регионално развитие. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „Нидекс” ООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Договарящия орган.



$P_4 = T_0 \times 0,15$, където

- „0,15” е относителното тегло на показателя.

Показател 5 – “Предлагана цена – P_5 ”, с максимален брой точки – 10 и относително тегло - 0,40.

Максималният брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена – 10 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$T_{ц.} = 10 \times \frac{C_{ц.}}{C_n}, \text{ където:}$$

- „10” е максималните точки по показателя;
- „ $C_{ц.}$ ” е най-ниската предложена цена;
- „ C_n ” е цената, даден от n-я участник.

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

$P_5 = T_{ц.} \times 0,40$, където

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

Комплексната оценка /**КО**/ на всеки участник се получава като сума от оценките на офертата по трите показателя, изчислени по формулата:

$$КО = P_1 + P_2 + P_3 + P_4 + P_5$$

Офертата получила най-висока комплексна оценка, се класира на първо място, а останалите по низходящ ред.