



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ИНОВАЦИИ И
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ

ВОДЕНО ОТ ОБЩНОСТИТЕ МЕСТНО РАЗВИТИЕ

МИГ - ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ – ГЪРМЕН – ХАДЖИДИМОВО

МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

За участие в процедура за избор на изпълнител по чл.51 от ЗУСЕСИФ и ПМС № 160/01.07.2016 г. с предмет: „Доставка на специализирано софтуерно приложение - система за управление на процесите“

Чрез настоящата методика за оценка на офертите за Изпълнител ще бъде определен участникът, предложил „икономически най- изгодната оферта“, с критерий за оценка „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 (в точка IV.1. от Публичната покана). В тази връзка Методиката за оценка на подадените оферти е задължителен елемент от документацията на Възложителя.

Оценяването на офертите и изчисляването на комплексната оценка (КО) ще се извършва от специално назначена за целта Комисия, като броя и имената на оценителите ще бъдат определени от Бенефициента - „Гросман“ ООД.

Настоящата методика ще се прилага в следния ред при работата на оценителите, определени от бенефициента:

I. Оценка на допустимост на кандидатите

Оценката на допустимостта на участниците се извършва въз основа на представените документи. Извършва се проверка за допустимост на кандидатите за участие в процедурата, съгласно критериите за допустимост, определени в Публичната покана.

Преди началото на подробното оценяване на офертите, оценителите извършват предварителна проверка за комплексността на подадените оферти и съответствието им с изискванията, обявени в публичната покана.

II. Проверка за съответствие с изискванията на Бенефициента

Изисквания към срока на гаранционна поддръжка

Предложеният срок на гаранционна поддръжка от кандидатите следва да попада в интервала от минимум 12 месеца и максимум 60 месеца с оглед неговата реалистичност. Участник направил предложение извън посочения диапазон, ще бъде отстранен от участие.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ИНОВАЦИИ И
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ

ВОДЕНО ОТ ОБЩНОСТИТЕ МЕСТНО РАЗВИТИЕ

МИГ - ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ – ГЪРМЕН – ХАДЖИДИМОВО

III. Техническа и финансова оценка на офертите

При този метод класирането на допуснатите до участие оферти се извършва на база на получената от всяка оферта “Комплексна оценка”, която се образува от сумата от индивидуалните оценки по предварително определени показатели.

По-долу 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 (точки по показателя)
1	2	3	4
1.Предложена цена – П 1	30 % (0,30)	100	Тц
2. Условия на гаранционна поддръжка (в месеци) – П 2	30 % (0,30)	100	Тг
3. Технически преимущества – П 3	40 % (0,40)	100	Т т.п.

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.

При определяне на индивидуалните показатели в тези критерии, Възложителят се е съобразил с предмета, с характера, с обема и спецификата на конкретната поръчка. За всеки предварително определен показател, възложителят е определил 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. Сумарно относителното тегло от всички показатели е 100%. Максималния брой точки, които може да събере участникът е 100 точки.

Указания за определяне на оценката по всеки показател :

“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 по проект № BG16RFOP002-2.023-0006-C01 „Технологично обновление и автоматизация в “Гросман” ООД“. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „Гросман“ ООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.”



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ИНОВАЦИИ И
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ

ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ

ВОДЕНО ОТ ОБЩНОСТИТЕ МЕСТНО РАЗВИТИЕ

МИГ - ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ – ГЪРМЕН – ХАДЖИДИМОВО

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:

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

- „100” е максималните точки по показателя;
- „ $T_{ц \min}$ ” е най-ниската предложена цена;
- „ $T_{ц n}$ ” е цената на n-я участник.

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

$$P_1 = T_{ц} \times 0,30, \text{ където:}$$

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

Показател 2 – “Условия на гаранционна поддръжка” в месеци с максимален брой точки 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,30.

Максималният брой точки получава офертата с предложена най-дълъг срок на гаранционна поддръжка – 100 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-дългия предложен срок на гаранционна поддръжка по следната формула:

$$T_{г} = 100 \times \frac{T_{г n}}{T_{г \max}}, \text{ където:}$$

- „100” е максималните точки по показателя;
- „ $T_{г \max}$ ” е най-дългият срок за гаранционна поддръжка, който е предложен;
- „ $T_{г n}$ ” е срокът за гаранционна поддръжка на n-я участник.

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

$$P_3 = T_{г} \times 0,30, \text{ където:}$$

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

“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 по проект № BG16RFOP002-2.023-0006-C01 „Технологично обновление и автоматизация в “Гросман” ООД“. Цялата отговорност за съдържанието на документа се носи от „Гросман“ ООД и при никакви обстоятелства не може да се приема, че този документ отразява официалното становище на Европейския съюз и Управляващия орган.”



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ИНОВАЦИИ И
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ

ВОДЕНО ОТ ОБЩНОСТИТЕ МЕСТНО РАЗВИТИЕ

МИГ - ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ – ГЪРМЕН – ХАДЖИДИМОВО

Показател 3 – “Технически преимущества”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло - 0,40.

Максималният брой точки получава офертата, която е с предложени най-добри условия по отношение на технически преимущества (параметри). Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват, като сума от точките посочени в таблица № 1, колона № 3.

Таблица № 1 за показател П 3

Параметър	Стойност	Точки
Частта, базирана на мобилни устройства да е реализирана като native приложение за операционни системи за мобилни устройства IOS и Android	Налично	10 точки
	Липсва	0 точки
Частта, базирана на мобилни устройства, включва функционалност за сканиране на баркодове в режим на последователно сканиране на множество баркодове (сканират се поредица от баркодове, след което се задава обща операция за всички тях)	Налично	10 точки
	Липсва	0 точки
Предложена е архитектура, при която възможностите на нерелационната база данни са допълнени в рамките на хибридно решение, включващо и релационна база данни	Налично	10 точки
	Липсва	0 точки
Реализацията на анализи на базата на исторически данни да се базира на динамичен модул за справки, в който отделни справки се описват с мета данни и могат да бъдат добавяни справки без промяна на програмния код на приложението	Налично	10 точки
	Липсва	0 точки
Описанието на предлаганата реализация на функционалностите за управление на работните задачи да включва диаграма на процеса, примерни екранни форми, use case диаграми и примерен модел на данните за всяка от	Налично	60 точки
	Липсва	0 точки



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ИНОВАЦИИ И
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ

ВОДЕНО ОТ ОБЩНОСТИТЕ МЕСТНО РАЗВИТИЕ

МИГ - ГОЦЕ ДЕЛЧЕВ – ГЪРМЕН – ХАДЖИДИМОВО

изброените основни функционалности		
Максимално възможни точки по показател “Технически преимущества” – Т т.п.		100 точки

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

$$П_3 = Т_{т.п.} \times 0,40, \text{ където :}$$

➤ „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:

$$КО = П_1 + П_2 + П_3$$

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