

## **МЕТОДИКА** **за оценка на офертите**

по процедура „Избор на изпълнител за ремонт на помещения за почивка и отдих, хранене и фитнес зала по проект „Добри и безопасни условия на труд в СТОВИ 1 ЕООД“ обявена с Публична покана Номер 2 / дата 28.12.2017г

### **ИЗБРАН КРИТЕРИЙ ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ – „ОПТИМАЛНО СЪОТНОШЕНИЕ КАЧЕСТВО-ЦЕНА“**

#### **I. АДМИНИСТРАТИВНА ПРОВЕРКА:**

1. Комисията извършва административна проверка за окомплектоване на подадените документи и съответствието им с изискванията, обявени в документацията за участие.
2. Комисията 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, посечени в офертата, като предоставените разяснения не следва да включват промени в техническото и ценовото предложение на кандидатите.
3. Комисията предлага за отстраняване кандидат за когото са налице основания за задължително отстраняване съгласно указанията в публичната покана.
4. Оферти, чиито ценови предложения надвишават максималния бюджет посочен в публичната покана се отхвърлят, като недопустими.
5. Комисията предлага за отстраняване кандидат, който е представил невярна информация.

#### **II. ПРОВЕРКА ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ С МИНИМАЛНИТЕ ТЕХНИЧЕСКИ И ФУНКЦИОНАЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

Преди същинското оценяване на офертите ще бъде извършена проверка за съответствие на подадените документи от кандидата с минималните технически и функционални параметри, съгласно приложената техническа спецификация, неразделна част от публичната покана. В случай че дадена оферта не покрива минималните технически и функционални параметри, тя ще бъде отхвърлена като недопустима.

Само оферти, преминали I етап и II етап подлежат на оценка на III етап.

### III. ПОКАЗАТЕЛИ, ОТНОСИТЕЛНАТА ИМ ТЕЖЕСТ И МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

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.

$$КО = П1 + П2$$

На първо място ще бъде класиран участникът, събрал максимален брой точки.

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

Показател – П (наименование)	Максимален брой точки	Относително тегло в комплексната оценка
1. Предложена цена – П1	100	30 % (0,30)
2. Техническа оценка – П2	100	70 % (0,70)

#### Указания за определяне на оценката по всеки показател:

**Показател 1** “Предложена цена”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,30.

Максималният брой 100 точки получава офертата с предложена най-ниска цена. Точките на останалите участници Тц се определят в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$Тц = 100 \times \frac{С \min}{Сn}, \text{ където :}$$

- “100” е максималните точки по показателя;
- “Сmin” е най-ниската предложена цена;
- “Сn” е цената на n- я участник;

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

$$П1 = Тц \times 0,30, \text{ където:}$$

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

**Показател 2** “Техническа оценка” с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,70.

Определянето на Показател 2 “Техническа оценка” П2 се определя по формулата:

$$П2 = (К1 + К4) \times 0,70 ,$$

където:

- К1 – Гаранционен срок
- К4 - Срок за изпълнение
- “0,70” е относителното тегло на показателя П2

Показателите – К и относителното им тегло са дадени в следващата Таблица 1:

Таблица 1

№	Показател – К (наименование)	Относително тегло	Максимално възможен брой точки
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
К1	Гаранционен срок	50% (0,50)	100
К4	Срок за изпълнение	50% (0,50)	100
<b>Общо:</b>		100 %	

1. Показател К1 „Гаранционен срок”- с максимален брой точки – 100

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

$$T1 = \frac{Wn}{Wmax} \times 100 , \text{ където}$$

Wmax - най-дългият измежду всички оферти срок на гаранционна поддръжка в месеци;

Wn - гаранционен срок в календарни месеци на n-я участник

„100” - максималните точки по показателя;

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

$$K1 = T1 \times 0,50, \text{ където:}$$

- „0,50” е относителното тегло на показателя.

**Забележка:**

Участниците следва да предложат в своята оферта гаранционен срок в месеци. В случай на предложен гаранционен срок в друг формат различен от „месеци” и/или ако офертата не съдържа информация за предложен гаранционния срок, офертата на кандидата ще бъде отхвърлена.

Участниците не могат да предлагат гаранционен срок по-малък от 12 (дванадесет) месеца. Предложения с гаранционен срок по-малък от 12 (дванадесет) месеца ще бъдат предложени за отстраняване.

**2. Показател К4 „Срок за изпълнение” - с максимален брой точки – 100**

Максималният брой точки получава офертата с предложен най-кратък срок за изпълнение в месеци – 100 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-краткия предложен срок за изпълнение в месеци по следната формула:

$$T4 = \frac{C_{min}}{C_n} \times 100, \text{ където}$$

$C_{min}$  - най-краткият измежду всички оферти срок за изпълнение в месеци

$C_n$  - изпълнение в календарни дни на  $n$ -я участник

„100” - максималните точки по показателя;

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

$$K4 = T4 \times 0,50, \text{ където:}$$

- „0,50” е относителното тегло на показателя.

**Забележка:**

Участниците следва да предложат в своята оферта срок за изпълнение в месеци.

Максималният срок за изпълнение на всички дейности от предмета на настоящата процедура е 6 (шест) месеца, считано от датата на сключване на договора за изпълнение, но не по-късно от крайния срок за изпълнението на договора за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ на Възложителя – 31.12.2018 г. Предложения, които не съдържат срок за изпълнение и/или съдържат срок за изпълнение, попадащ извън посочения максимален срок за изпълнение и/или не съдържат срок за изпълнение в месеци ще бъдат предложени за отстраняване.

Определянето на Показател 2 “Техническа оценка” П2 се определя по формулата:

$$P2 = (K1 + K4) \times 0,70,$$

където:

- K1 – Гаранционен срок
- K4 - Срок за изпълнение
- “0,70” е относителното тегло на показателя П2

Комплексната оценка /КО/ на всеки участник се получава по формулата:

$$КО = П1 + П2$$

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

В случай, че двама или повече кандидати в процедурата получат равни комплексни оценки, за изпълнител се избира кандидатът, който има повече точки по показател Техническа оценка – П2.

В случай, че и след това има кандидати с равен брой точки, за изпълнител се избира кандидатът, който има повече точки по показател Показател К1 „Гаранционен срок”.