МЕТОДИКА ЗА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

В настоящата процедура за избор с публична покана по чл. 51 от ЗУСЕСИФ и ПМС № 4/11.01.2024 г. с предмет: **„Услуга по тестване на софтуер, сигурност на информацията и натоварване на системата“** за изпълнител се определя кандидатът, предложил икономически най-изгодната оферта, която включва: **Оптимално съотношение качество/цена**

**При определяне на изпълнител чрез критерий „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.

Вида, броя и относителната тежест на показателите, които формират комплексната оценка по настоящата процедура са съгласно изискванията и забраните, следващи от чл. 3, ал. 4 – 10, ал. 16 и чл. 4 от ПМС № 4/11.01.2024 г.

При определяне на индивидуалните показатели в тези критерии, възложителят се е съобразил с предмета, с характера, с обема и спецификата на настоящата процедура.

**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 „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. Предложена цена – **П1** | 30 % (0,30) | 100 | **Т1** |
| 2. Срок на изпълнение – **П2** | 30 % (0,30) | 100 | **Т2** |
| 3. Гаранционен срок – **П3** | 40 % (0,40) | 100 | **Т3** |

*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.*

1. **Предложена цена** - Оценява се предложената цена без евро ДДС, включваща всички разходи за изпълнение на услугата.
2. **Срок за изпълнение** - Срокът за изпълнение е между 5 и 30 календарни дни, считано от датата на писменото възлагане от Възложителя. В този период Изпълнителят извършва всички тестове на място при Възложителя, чрез оферирания от него екип от технически експерти, посочени в офертата. Предложения извън посочения диапазон ще бъдат предложени за отстраняване.
3. **Гаранционен срок** - Оценява се предложеният гаранционен срок за качеството на услугата, в рамките от 6 до 12 месеца. Гаранционният срок обхваща нововъзникнали проблеми, които не са установени и описани в доклада от извършените тестове. При възникване на такива проблеми, Изпълнителят носи договорна отговорност и дължи санкция, съгласно условията на договора. Предложения извън посочения диапазон ще бъдат предложени за отстраняване.

***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 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:

Т1 min

**Т1**  = 100 х -----------------, където:

Т1 n

* „100” е максималните точки по показателя ;
* „Т1 min” е най-ниската предложена цена ;
* „Т1 n ”е цената на n-я участник.

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

**П1** **= Т1 х 0,30**, където:

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

**Показател 2 – “Срок на изпълнение”**, с максимален брой точки – 100 и относително тегло - 0,30.

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

**Т2** min

**Т2** = 100 х --------------, където:

**Т2** n

* „100” е максималните точки по показателя ;
* „**Т2** min” е най-краткият срок за изпълнение, който е предложен;
* „**Т2** n ” е срокът за изпълнение на n-я участник.

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

**П2 = Т2 х 0,30**, където:

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

**Показател 3 – “Гаранционен срок”,** с максимален брой точки – 100 и относително тегло - 0,40.

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

Т**3** n

**Т3** = 100 х -----------, където:

Т**3** max

* „100” е максималните точки по показателя;
* „Т3 max” е най-дългият гаранционен срок, който е предложен;
* „Т3 n” е гаранционния срок на n-я участник.

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

**П3= Т3 х 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 = П 1 + П 2 + П 3**

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

В случай на подадени предложения, които са получили еднакъв средноаритметичен брой точки, класирането ще се извърши съобразно получения брой точки по следните критерии по приоритетен ред: П3, П2, П1. В случай на равенство по всички посочени критерии, предложенията ще бъдат класирани чрез жребий.