МЕТОДИКА

**ЗА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ**

**По Обособени позиции № 1, № 2 и № 3**

В процедура за определяне на изпълнител с Публична покана с предмет:

**“Доставка, монтаж и въвеждане в експлоатация на ДМА по следните обособени позиции:**

**Обособена позиция 1: Преносим компютър - тип 1 - 35 бр.**

**Обособена позиция 2: Компютърна конфигурация - 10 бр.**

**Обособена позиция 3: Преносим компютър - тип 2 - 5 бр.”**

В провежданите процедури за избор с публична покана по чл. 51 от ЗУСЕСИФ и ПМС № 4/11.01.2024 г. за изпълнител се определя участникът, 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. Когато са избрани тези критерии за оценка, методиката за оценка на подадените оферти е задължителен елемент от документацията на възложителя.

Всеки бенефициент 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 чл. 4 от ПМС № 4/11.01.2024 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.**

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 – **П 1** | 30 % (0,30) | 100 | **Т ц** |
| 2. Срок на изпълнение – **П 2** | 5 % (0,05) | 100 | **Т си** |
| 3. Допълнителни технически показатели – **П 3** | 60 % (0,60) | 100 | **Т дтп** |
| 4.Условия на гаранционен сервиз – **П 4** | 5 % (0,05) | 100 | **Т угс** |

*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 :***

**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:

С min

**Т ц** = 100 х -----------------, където:

C n

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

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

**П 1** **= Т ц х 0,30**, където:

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

**Показател 2 – “Срок за изпълнение – П2”**, с максимален брой точки – 100 и относително тегло - 0,05.

Минималният срок, който могат да оферират кандидатите е 3 календарни дни, а максималният срок е 100 календарни дни (цяло число). В случай, че кандидат оферира под минималния или над максималния срок за изпълнение, кандидатът ще бъде отстранен от участие в процедурата.

**Договорът влиза в сила от датата на подписването му.**

**Максимален брой точки по този показател** получава офертата, която е с предложен най-кратък срок **в дни (цяло число)** за изпълнение на извършените дейности по Договора – 100 точки .

**Точките на останалите участници** се определят по формулата:

Тси = 100 х Си min , където:

Си n

➢ „100” е максималните точки по показателя;

➢ „Си min” най-краткият предложен срок за изпълнение, в календарни дни.

➢ „Си n” предложен срок на изпълнение на n-ия участник.

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

**П2 = Тси \* 0,05 ,** където коефициента 0,05 е теглото на показателя в общата оценка.

**Показател 3 - „Допълнителни технически показатели”** – с максимален брой точки – 100 и тегло в комплексната оценка - 0,60.

Максималният брой точки получава офертата/ите, която/които е с предложени най-добри условия по отношение на техническото предложение. Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват, като сума от точките посочени в таблицата.

**ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 1:** **Преносим компютър - тип 1 - 35 бр.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Допълнителни технически изисквания** | **Параметри** | **Точки** | |
| Процесор  - Efficient-core Max Turbo Frequency- 3.8 GHz или еквивалентен | ДА | **20** | |
| НЕ | 0 | |
| Max Turbo Frequency -  4.8 GHz или еквивалентен | ДА | **20** | |
| НЕ | 0 | |
| Cache 24 MB | ДА | **10** | |
| НЕ | 0 | |
| Total Cores  16 бр. | ДА | **10** | |
| НЕ | 0 | |
| Total Threads  22 бр. | ДА | **10** | |
| НЕ | 0 | |
| Памет - DDR5 5600MHz | ДА | **10** | |
| НЕ | 0 | |
| Монитор 16.0” | ДА | **20** | |
| НЕ | 0 | |
| **Максимално възможни точки по показател**  **“Допълнителни технически показатели” – Т дтп** | | | **100 точки** |

**ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 2:** **Компютърна конфигурация - 10 бр.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Допълнителни технически изисквания** | **Параметри** | **Точки** | |
| Процесор, Efficient-core Max Turbo Frequency  - 4.4 GHz или еквивалентен | ДА | **10** | |
| НЕ | 0 | |
| Max Turbo Frequency - 6.0 GHz или еквивалентен | ДА | **10** | |
| НЕ | 0 | |
| Cache – 32 MB | ДА | **10** | |
| НЕ | 0 | |
| Total Cores  - 24 бр. | ДА | **10** | |
| НЕ | 0 | |
| Total Threads  32 бр. | ДА | **10** | |
| НЕ | 0 | |
| Oхладител с 2 бр. вентилатора - 120мм и 140мм | ДА | **10** | |
| НЕ | 0 | |
| Памет - 6000MHZ | ДА | **10** | |
| НЕ | 0 | |
| Твърд диск 2Tb NVMe1.4 | ДА | **10** | |
| НЕ | 0 | |
| Видео карта 16Gb GDDR7, брой ядра 8960 или повече, с честота 2450MHz или повече | ДА | **10** | |
| НЕ | 0 | |
| Монитор  -  с IPS матрица | ДА | **10** | |
| НЕ | 0 | |
| **Максимално възможни точки по показател**  **“Допълнителни технически показатели” – Т дтп** | | | **100 точки** |

**ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 3:** **Преносим компютър - тип 2 - 5 бр.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Допълнителни технически изисквания** | **Параметри** | **Точки** | |
| GPU - memory bandwidth 546 Gb/s | ДА | **30** | |
| НЕ | 0 | |
| Памет: 128 GB unified memory | ДА | **40** | |
| НЕ | 0 | |
| SSD диск: 8 TB SSD | ДА | **30** | |
| НЕ | 0 | |
| **Максимално възможни точки по показател**  **“Допълнителни технически показатели” – Т дтп** | | | **100 точки** |

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

**П3 = Тдтп \* 0,60 ,** където коефициента 0,60 е теглото на показателя в общата оценка.

**Показател 4 – “Условия на гаранционен сервиз”**, с максимален брой точки – 100 и относително тегло в общата оценка - 0,05.

а) Максималният брой точки по подпоказателя „Гаранционен срок“ (ГС) получава офертата с предложен най-дълъг срок на гаранционна поддръжка – **100 точки и 0,60 относителното тегло на подпоказателя от общия показател.** Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-дългия срок по следната формула:

ГС = 100 х Сi , където:

С max

➢ „100” е максималните точки по подпоказателя;

➢ „C max” е най-дългия предложен гаранционен срок за поддръжка в месеци;

➢ „Ci”е гаранционния срок за поддръжка на n-я участник в месеци.

Точките по подпоказател *„Гаранционен срок“ (ГС)* на i- я участник се получават по следната формула:

Тгс = ГС х 0,60, където: “0,60” е относителното тегло на подпоказателя.

б) Максималният брой точки по подпоказателя „Време за реакция при проблем“ (ВРП) получава офертата с предложен най-кратък срок на реакция при констатиране на възникнала повреда /в часове/, считано от подаден сигнал за възникналата повреда **– 100 точки и 0,20 относителното тегло на подпоказателя от общия показател.** Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-краткия срок по следната формула:

ВРП = 100 х Сmin , където:

Сi

➢ „100” е максималните точки по подпоказателя;

➢ „C min” е най-краткият предложен срок за реакция при проблем в часове;

➢ „Ci”е времето за реакция при проблем на n-я участник в часове.

Точките по подпоказател *„Време за реакция при проблем“ (ВРП)* на i- я участник се получават по следната формула:

Тврп = ВРП х 0,20, където: “0,20” е относителното тегло на подпоказателя.

в) Максималният брой точки по подпоказателя „Време за отстраняване на повреда“ (ВОП) получава офертата с предложен най-кратък срок за отстаняване на повреда считано от часа в деня на констатиране на възникнала повреда /в часове/ – **100 точки и 0,20 относителното тегло на подпоказателя от общия показател**. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-краткия срок по следната формула:

ВОП = 100 х Сmin , където:

Сi

➢ „100” е максималните точки по подпоказателя;

➢ „C min” е най-краткият предложен срок за отстраняване на повреда в часове;

➢ „Ci”е времето за отстраняване на повреда на n-я участник в часове.

Точките по подпоказател *„Време за отстраняване на повреда“ (ВОП)* на i- я участник се получават по следната формула:

Твоп = ВОП х 0,20, където: “0,20” е относителното тегло на подпоказателя.

Точките на всеки от участниците се получават по следната формула:

**Т угс = Тгс + Тврп + Твоп**

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

**П4 = Т угс \* 0,05**, където: “0,05” е относителното тегло на показателя.

***\* Оферти с предложени:***

*-* *Гаранционен срок за период по-кратък от 24 месеца и по-дълъг от 48 месеца ще бъдат предложени за отстраняване и няма да бъдат разглеждани.*

*- Време за реакция при проблем по-малко от 3 (три) часа и повече от 24 (двадесет и четири) часа, ще бъдат предложени за отстраняване и няма да бъдат разглеждани;*

*- Време за отстраняване на повреда по-малко от 3 (три) часа и повече от 24 (двадесет и четири) часа, ще бъдат предложени за отстраняване и няма да бъдат разглеждани.*

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

**КО = П 1 + П 2** **+ П 3 + П 4**

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

Останалите оферти заемат места в класирането по низходящ ред на стойностите на комплексните оценки.

Получените оценки и точки се закръглят с точност до 0,01.