**Приложение № 2**

**МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ**

**За обособена позиция № 1 „Доставка, инсталиране и въвеждане в експлоатация на 9 броя референтни станции за високо-точни измервания с ГНСС“**

Процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **„Доставка, инсталиране и въвеждане в експлоатация на оборудване за високо-точни измервания с глобалните навигационни спътникови системи (ГНСС), във връзка с изпълнение на проект BMP1/2.2/2163/2017 „Оперативен сервиз за опасни метеорологични явления за район Балканмед (БеРТИСС) по програма „Балкани-Средиземноморие“ с бенефициент „Изпълнителна агенция „Борба с градушките“ с 3 обособени позиции.“**

**Обособена позиция № 1 „Доставка, инсталиране и въвеждане в експлоатация на 9 броя референтни станции за високо-точни измервания с ГНСС“;**

**Обособена позиция № 2 „Доставка на 9 броя настолни работни станции с непрекъсваемо електрозахранване за работа с ГНСС“;**

**Обособена позиция № 3 „Доставка на 1 брой преносим компютър за работа с ГНСС“.**

До оценка се допускат само офертите, които отговарят на изискванията на възложителя.

Обществената поръчка по обособена позиция № 1 се възлага въз основа на икономически най-изгодна оферта, определена по критерий „***оптимално съотношение качество/цена“***.

 Класирането на участниците се извършва на база получената от всяка оферта „Комплексна оценка” – (КО) като сума от индивидуалните оценки по определени предварително показатели, както следва:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показател** (наименование) | **Максимално възможен брой точки**  | **Тежест в КО** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1. Техническа оценка – ТО | 50 | 50 % |
| 2. Финансова оценка - ФО | 50 | 50 % |

**1. Точките по показател ТО – „Техническа оценка“ се изчисляват по следната формула:**

**ТО =** $100 \frac{БТП\_{х.}}{БТП\_{мах}}$**, където:**

$БТП\_{мах.}$ е максималният общ брой точки за параметрите, който има участник в процедурата.$ БТП\_{х.}$ е общ брой точки за параметрите на съответния участник в процедурата.

**За изчисляване на крайния резултат по формулата се взимат предвид следните параметри и възможните точки:**

|  |
| --- |
| **Оборудване** |
| **Параметър** | **Стойност** | **Точки** |
| 1. Брой на приемателните канали на ГНСС приемника
 | от 420 до 500:от 501 до 600:≥ 601: | 15 точки20 точки30 точкиМаксимален брой: **30 точки** |
| 1. Възможност за приемане на прецизни диференциални корекции от сателити в геостационарна орбита (PPP)
 | Да:Не: | 10 точки0 точкиМаксимален брой точки: **10 точки** |
| 1. Захранване чрез Ethernet порт (POE)
 | Да:Не: | 10 точки0 точкиМаксимален брой точки: **10 точки** |
| 1. Покрива изискванията на стандарт IP 67 или по-висок
 | Да, IP 67:Не:По-висок от IP 67 | 5 точки0 точки10 точкиМаксимален брой точки: **10 точки** |
| 1. Поддръжка на метеосензор
 | Да:Не: | 5 точки0 точкиМаксимален брой точки: **5 точки** |
| 1. Възможност за ъпгрейд за запис на данни с честота 100 Hz
 | Да:Не: | 10 точки0 точкиМаксимален брой точки: **10 точки** |
| 1. Вградена Bluetooth комуникация, поддържаща две или повече едновременни връзки
 | Да:Не: | 10 точки0 точкиМаксимален брой точки: **10 точки** |
| 1. Софтуерна гаранция, покриваща ъпгрейд на фърмуера на приемника
 | 12 месеца:24 месеца:36 месеца:Доживотна: | 1 точка2 точки3 точки5 точкиМаксимален брой точки: **5 точки** |
| 1. Филтриране на IP адреси срещу неоторизиран достъп
 | Да:Не: | 5 точки0 точкиМаксимален брой точки: **5 точки** |
| 1. Поддръжка на тилт сензори
 | Да:Не: | 5 точки0 точкиМаксимален брой точки: **5 точки** |
| **Максимален брой точки** |  | **100 точки** |

**2. Точките по показател ФО – „Финансова оценка“ се определят по следната формула:**

**ФО =** $100 \frac{Ц\_{мин.}}{Ц\_{x}}$**, където:**

Цмин. е най-ниската предложена обща цена за изпълнение на поръчката без ДДС от участник в процедурата;

Цх е общата цена за изпълнение на поръчката без ДДС, предложена от конкретния участник.

**Изискване:** При оценка на показателя „предлагана цена“, Комисията изчислява точките с точност до втория знак след десетичната запетая. За всички оценявани показатели в посочената методика закръглявания се допускат до втория знак след десетичната запетая.

Участници, които не са се съобразили с това изискване се отстраняват от участие в процедурата.

**5. КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА - КО**

Комплексната оценка се изчислява по формулата:

КО = 0.5хТО + 0.5хФО

На първо място се класира участникът събрал най-много точки КО.

Класирането на участниците се извършва в низходящ ред на получената комплексна оценка, като на първо място се класира офертата с най-висока оценка.

Максималната комплексна оценка, която може да получи участник е 100 точки.

При изчисляването на всички стойности по горепосочената формула, резултатите се закръгляват до втория знак след десетичната запетая.