



МЕТОДИКА ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

ПО ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 4

Таблица 1

Показател - П (наименование)	Относително тегло	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение (точките по показателя)
1	2	3	4
1. Степен на съответствие на допълнителните технически и функционални характеристики – П ₁	60% (0,60)	100	Т_х
2. Предложена цена – П ₂	40% (0,40)	100	Т_ц

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 – „Степен на съответствие на допълнителните технически и функционални характеристики”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,60.

Точките по показателя за всяка оферта се изчисляват като сума от точките, посочени в Таблица 2.

Таблица 2

Технически изисквания	Точки
Терминал за оператора с цветен „тъч скрийн“ предназначен за следните функции: <ul style="list-style-type: none"> промяна параметрите на работа и работните цикли диагностициране на машината в реално време посочване на аномалии или повреди програми за поставяне на параметри за машината (рецепти) визуализация на замерването на плата, частични или общи размери сериен интерфейс за продължителна комуникация на дължината на плата. 	50
Осветителната система на плата за контрол, включваща: <ul style="list-style-type: none"> горно осветление на плата за контрол осветление поставено вътре в долната част на плата за инспекция 	40
Системата за навиване на плата да включва: <ul style="list-style-type: none"> група за навиване на плата по тангенциален контакт с два моторизирани цилиндъра, в предна позиция. 	10



Максимално възможни точки по показател „Степен на съответствие на допълнителните технически и функционални характеристики” – Т х	100 точки
<i>* Оферирано оборудване с технически параметри, различаващи се от посочените, ще получава 0 точки по съответния показател.</i>	

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

$$П_1 = Т х \cdot 0,60, \text{ където:}$$

- „0,60” е относителното тегло на показателя.

Показател 2 – „Предложена цена”, с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,40.

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:

$$Т_{ц} = 100 \cdot \frac{C_{\min}}{C_n}, \text{ където:}$$

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

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

$$П_2 = Т_{ц} \cdot 0,40, \text{ където:}$$

- „0,40” е относителното тегло на показателя.

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

$$КО = П_1 + П_2$$

Офертата получила най-висока комплексна оценка, се класира на първо място. В случай, че двама или повече кандидати съберат равен брой точки, приоритет получава кандидатът, предложил по-ниска цена в своето техническо предложение. При равенство на предложенията и в този случай – приоритет получава участникът, който е предложил по-добри технически и функционални характеристики в своето техническо предложение. При равенство и по този



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
ИНОВАЦИИ И
КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТ

показател се пристъпва към жребий. Участникът, класиран от Комисията на първо място, се определя за изпълнител на доставката по настоящата процедура.