

МЕТОДИКА

ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ НА „СИСТЕМА ЗА ИЗМЕРВАНЕ НА СКОРОСТИ НА БОЕПРИПАСИ, БАЗИРАНА НА ЕФЕКТА ДОПЛЕР“

Критерий “Икономически най-изгодна оферта”, където класирането на допуснатите до участие оферти се извършва на база получената от всяка оферта **“Комплексна оценка” - (КО)**, като сума от индивидуалните оценки по определените предварително показатели.

Показател - П (наименование)	Относително тегло	Максимално възможен брой точки	Символно обозначение (точките по показателя)
1.Предложена цена – П 1	30 % (0,30)	10	Т ц
2.Степен на съответствие – П 2	70 % (0,70)	15	Т с

Указания за определяне на оценката по всеки показател :

Показател 1 - “Предложена цена”, с максимален брой точки – 10 и относително тегло в комплексната оценка – 0,30.

Максималният брой точки получава офертата с предложена най-ниска цена – 10 точки. Точките на останалите участници се определят в съотношение към най-ниската предложена цена по следната формула:

$$Т ц = 10 \times \frac{С_{\min}}{С_n}, \text{ където :}$$

- “10” е максималните точки по показателя ;
- “С_{min}.” е най-ниската предложена цена ;
- “С_n” е цената на n- я участник.

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

$$П 1 = Т ц \times 0,30, \text{ където:}$$

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

Показател 2 - “Степен на съответствие” на техническото задание на възложителя и предложените технически характеристики от участника, с максимален брой точки – 15 и относително тегло в комплексната оценка – 0,70.

Максимален брой точки получава офертата, която е с най-голям сбор от точки съгласно Таблица №1, в зависимост от технически си характеристики.

Таблица № 1 за показател 2

Технически характеристики	Параметри	Точки
1. Диапазон на измерваните скорости	от 2501 до 5000 m/s	3
	над 5000 m/s	5
2. Разстояние за измерване на скоростта при 5,56 мм	от 21 до 100 м	1
	от 101 до 1000 м	2
	Над 1001 м	5
3. Разстояние за измерване на скоростта при 152 мм	до 3000 м	1
	от 3001 до 6000 м	2
	Над 6001 м	5
Максимално възможни точки по показател “Степен на съответствие” – Т с		15 точки

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

$$П 2 = Т с \times 0,70, \text{ където:}$$

➤ “0,70” 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:

$$КО = П 1 + П 2$$

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