

**Обоснование начальной (максимальной) цены контракта на поставку электротоваров
для нужд ФКУ СИЗО-2 УФСИН России по Саратовской области**

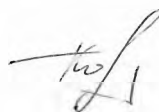
№ п/п	Наименование товара	Ед. изм.	объем товара (работ, услуг)	Участники исследования			среднее квадратичное отклонение;	<ц> - средняя арифметическая величина цены единицы товара, работы, услуги;	V - коэффициент вариации, %	Сумма, руб.
				Источник №1	Источник №2	Источник №3				
1	Провод СИП	м	100	52,52	49,28	60,00	5,50	53,93	10,19	5 393,00
2	Провод СИП	м	100	98,03	98,56	122,00	13,69	106,20	12,89	10 620,00
3	Зажим прокалывающий ответвительный	шт	24	99,05	130,00	137,00	20,20	122,02	16,55	2 928,48
4	Наконечник кабельный	шт	8	24,96	22,50	26,00	1,80	24,49	7,34	195,92
5	Наконечник кабельный	шт	8	18,01	16,78	29,00	6,73	21,26	31,64	170,08
В результате проведенного расчета Н(М)ЦК, ЦКЕП контракта составила, руб.:										19 307,48

Определение НМЦК произведено Заказчиком в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 N 567 "Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)» методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) с использованием коммерческих предложений.

Формулы используемые в расчете НМЦК

$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (u_i - \langle u \rangle)^2}{n - 1}} \quad V = \frac{\sigma}{\langle u \rangle} * 100 \quad \text{НМЦК}_{\text{рын}} = \frac{V}{n} * \sum_{i=1}^n u_i$$

Инициатор: Старший инженер-энергетик



С.Г. Козлов