

### Обоснование начальной (максимальной) цены договора

Характеристики объекта закупки	
Используемый метод определения НМЦК с обоснованием:	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) является приоритетным для определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) (в соответствии с п.6 ст.22.44-ФЗ) Расчет выполнен в соответствии с Методическими рекомендациями, утвержденными приказом МЭР РФ от 02.10.2013 №567

#### РАСЧЕТ НМЦК

Расчет НМЦК (рын) произведен по формуле:

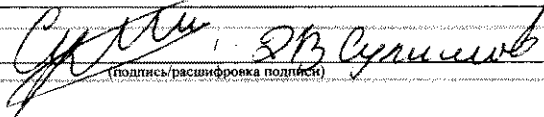
$$НМЦК^{рын} = \frac{V}{n} * \sum_{i=1}^n Ц_i$$

V - количество (объем) закупаемого товара,  
n - количество значений, используемых в расчете;  
i - номер источника ценовой информации;  
Ц<sub>i</sub> - цена единицы товара

№	Наименование товара, услуги (работы)	ОКПД/КТРУ	Единица измерения	Кол-во	Поставщик 1	Поставщик 2	Поставщик 3	Среднее квадратичное отклонение $\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (Ц_i - \langle Ц \rangle)^2}{n-1}}$	Коэффициент вариации (%) $V = \frac{\sigma}{\langle Ц \rangle} * 100$	Средняя цена (руб.)	НМЦК (рын)
					Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)				$НМЦК^{рын} = \frac{V}{n} * \sum_{i=1}^n Ц_i$
1	услуги по обеспечению пожарной безопасности	84.25.11.120	месяц	8,00	70 050,00	55 000,00	66 666,66	7 895,78	12,36	63 905,55	511 244,40
										<b>Итого:</b>	<b>511 244,40</b>

На основании проведенного анализа рынка и расчетов, НМЦК составляет: 511 244,40 рублей.

Дата подготовки обоснования НМЦК: 22.04.2022

  
 (подпись/расшифровка подписи)