

**Обоснование начальной (максимальной) цены контракта,  
цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)**

Характеристики объекта закупки:

Используемый метод определения НМЦК с обоснованием: Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)  
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

**Расчёт НМЦК**

Расчет НМЦК (руб.) произведен по формуле:

$$НМЦК^{Форм} = \frac{v}{n} \times \sum_{i=1}^n \text{ц}_i$$

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

Среднее квадратичное отклонение:

$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (\text{ц}_i - \langle \text{ц} \rangle)^2}{n - 1}}$$

⟨ц⟩ – среднее арифметическое всех цен;  
n – количество значений, используемых в расчете;  
i – номер источника ценовой информации;  
ц<sub>i</sub> – цена единицы товара

Коэффициент вариации:

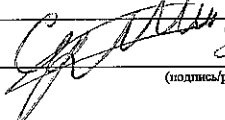
$$V = \frac{\sigma}{\langle \text{ц} \rangle} \times 100$$

⟨ц⟩ – среднее арифметическое всех цен;  
σ – среднее квадратичное отклонение

№	Наименование товара, услуги (работы)	ОКПД2/КТРУ	Единица измерения	Кол-во	Источники цены (руб.)			Среднее квадратичное отклонение	Коэффициент вариации (%)	Средняя цена (руб.)	НМЦК (руб.)
					цена источника 1	цена источника 2	цена источника 3				
1	1-я позиция расчёта НМЦК			30	32 608,00	26 470,00	32 510,00	3 515,8273	11,52	30 529,33	915 879,90
Итого:										915 879,90	
На основании проведенного анализа рынка и расчетов, НМЦК составляет: 915 879,90 рубля											

Дата подготовки обоснования НМЦК: 29.01.2024

Работник контрактной службы/контрактный управляющий:

 (подпись)  
\_\_\_\_\_  
(подпись/расшифровка подписи)