

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

Характеристики объекта закупки		Характеристики объекта закупки указаны в описании 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 (рып) произведен по формуле: $\text{НМЦК}^{\text{Рып}} = \frac{V}{n} * \sum_{i=1}^n Ц_i$ <p>V - количество (объем) закупаемого товара; n - количество значений, используемых в расчете; i - номер источника ценовой информации; Цi - цена единицы товара</p>													
№	Наименование товара, услуги (работы)	ОКПД/КТРУ	Единица измерения	Кол-во	Поставщик 1	Поставщик 2	Поставщик 3	Поставщик 4	Поставщик 5	Среднее квадратичное отклонение $\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (y_i - \langle y \rangle)^2}{n - 1}}$	Коэффициент вариации (%) $V = \frac{\sigma}{\langle y \rangle} * 100$	Средняя цена (руб.)	НМЦК (рып)
					Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)				$\text{НМЦК}^{\text{Рып}} = \frac{V}{n} * \sum_{i=1}^n Ц_i$
1	МФУ лазерное Kyocera ECOSYS M2635dn	26.20.18.110	шт	1,00	55 186,28 Контракт в ЕИС №33781333876926000005	57 745,54 Контракт в ЕИС №1774342529225000216	56 770,00 Контракт в ЕИС №1781204791125000063	54 900,00 Контракт в ЕИС №2090100607925000096	54 244,50 Контракт в ЕИС №3471100517025000048	1 442,87	2,59	55 769,26	55 769,26
												Итого:	55 769,26
На основании проведенного анализа рынка и расчетов, НМЦК составляет: 55 769,26 рублей.													

Дата подготовки обоснования НМЦК: 15.06.2026

Работник контрактной службы/контрактный управляющий:
(должность)
/
(подпись/расшифровка подписи)