

**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 (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_i - цена единицы товара

| № | Наименование товара, услуги (работы) | ОКПД2/КТРУ | Кол-во | Ед. изм. | Источники | Цена, руб | Средняя цена (руб.) | Среднее квадратичное отклонение | Коэффициент вариации (%) | НМЦК (рын) $НМЦК^{РЫН} = \frac{V}{n} * \sum_{i=1}^n Ц_i$ |
|--|--------------------------------------|--------------|--------|----------|-------------|-----------|---------------------|--|--|---|
| | | | | | | | | $\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (u_i - \langle u \rangle)^2}{n - 1}}$ | $V = \frac{\sigma}{\langle u \rangle} * 100$ | |
| 1 | Подарочный набор | 46.38.29.190 | 25,00 | шт | Поставщик 1 | 4 100,00 | 4 058,33 | 52,04 | 1,28 | 101 458,25 |
| | | | | | Поставщик 2 | 4 000,00 | | | | |
| | | | | | Поставщик 3 | 4 075,00 | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | Итого: | 101458,25 | |
| Исходя из минимального значения цены товара, установленного в ходе анализа рынка, НМЦК составляет: 100000,00 рублей. | | | | | | | | | | |