Обоснование начальной (максимальной) цены договора

|  |  |
| --- | --- |
| Используемый метод определения НМЦД с обоснованием: | Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)  Расчет выполнен в соответствии с Методическими рекомендациями, утвержденными приказом МЭР РФ от 02.10.2013 №567 |

Расчет НМЦД

Расчет НМЦД (рын) произведен по формуле:



V - количество (объем) закупаемого товара;

n - количество значений, используемых в расчете;

i - номер источника ценовой информации;

Цi - цена единицы товара

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование товара, услуги (работы) | ОКПД2 | Кол-во | Ед. изм. | Источники | Цена, руб | Средняя цена (руб.) | Среднее квадратичное отклонение | Коэффициент вариации (%) | НМЦК (рын) |
| 1 | Поставка гипохлорита кальция | 20.13.32.110 | 12,00 | т | Поставщик 1 | 190 000,00 | 173 333,33 | 20 816,66 | 12,01 | 2 079 999,96 |
| Поставщик 2 | 150 000,00 |
| Поставщик 3 | 180 000,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Итого: | 2 079 999,96 |
| На основании проведенного анализа рынка и расчетов, НМЦД составляет: 2 079 999,96 рублей. | | | | | | | | | | |

Поскольку коэффициент вариации цены менее 33%, совокупность значений, используемых в расчете, при определении НМЦД считается однородной и не требуется дополнительные исследования в целях увеличения количества ценовой информации, используемой в расчетах.

|  |
| --- |
| Подготовил: специалист по закупкам: Воробьева Н.Л.  (подпись/расшифровка подписи) |