

ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ

на поставку товара (коммутатора) для нужд МАОУ «Школа № 5» от 10.06.2024 г.

Начальная (максимальная) цена договора определена в соответствии со статьей 22 Федерального закона № 44-ФЗ от 05.04.2013 года «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» Используемый метод определения НМЦК: Метод сопоставимых рыночных цен. В целях получения государственной и муниципальной нужд» Используемый запрос о предоставлении ценовой информации № 5» для определения начальной (максимальной) цены договора закупки на основании которых осуществлен расчет начальной (максимальной) цены договора заказчиком направлены Расчет НМЦК произведен в соответствии с Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 02.10.2013 № 567 «Об утверждении методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)».

| № п/п | Объект закупки | Ед. изм. | Количество источников ценовой информации | Цены поставщиков (исполнителей, подрядчиков), рублей | | | Коэффициент вариации | Расчет начальной (максимальной) цены |
|--|---|----------|--|--|---|---|----------------------|--------------------------------------|
| | | | | Поставщик №1 вх № 106/2 от 10.06.2024 | Поставщик №2 вх № 106/3 от 10.06.2024 | Поставщик №3 вх № 106/3 от 10.06.2024 | | |
| 1 | Поставка товара (коммутатора) для нужд МАОУ «Школа № 5» | шт | 3 | 3 500,00 | 3 250,00 | 3 690,00 | 6,34% | 3 480,00 |
| Начальная (максимальная) цена контракта, руб. | | | | | | | | 3 480,00 |

* Расчет начальной (максимальной) цены по позиции производится по формуле:

$$НМЦК_{рын} = \frac{V}{n} * \sum_{i=1}^n u_i$$

где:

- НМЦК, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка);

у - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги);

п - количество значений, используемых в расчете;

і - номер источника ценовой информации;

- цена единицы товара, работы, услуги, представленная в источнике с номером і, скорректированная с учетом коэффициентов (индексов), применяемых для пересчета цен товаров, работ, услуг с учетом различий в характеристиках товаров, коммерческих и (или) финансовых условий поставок товаров, выполнения работ, оказания услуг.

Обоснование начальной (максимальной) цены

| № | Наименование товара, характеристика, расфасовка | Ед. изм. | Кол-во | Поставщик №1 вх № 106/2 от 10.06.2024 | | Поставщик №2 вх № 106/3 от 10.06.2024 | | Поставщик №3 вх № 106/4 от 10.06.2024 | | средняя цена | сумма |
|--------------|---|----------|--------|---------------------------------------|----------|---------------------------------------|----------|---------------------------------------|-----------|--------------|-----------|
| | | | | цена | сумма | цена | сумма | цена | сумма | | |
| 1 | Поставка товара (коммутатора) для нужд МАОУ «Школа № 5» | шт | 1 | 3 500,00 | 3 500,00 | 3 250,00 | 3 250,00 | 3 690,00 | 3 690,00 | 3 480,00 | 10 440,00 |
| Итого | | | | | 3 500,00 | 3 250,00 | 3 690,00 | 3 480,00 | 10 440,00 | | |

Товар будет приобретен по наименьшей цене 3250, 00 (три тысячи двести пятьдесят) рублей 00 копеек

Директор МАОУ «Школа № 5»



Д.А. Адамбаева