

ОБОСНОВАНИЕ НАЧАЛЬНОЙ (МАКСИМАЛЬНОЙ) ЦЕНЫ КОНТРАКТА счетчик электроэнергии

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики объекта закупки определены Техническим заданием. Начальная (максимальная) цена контракта определена методом сопоставимых рыночных цен (анализ рынка).

В целях применения метода сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) использовалась общедоступная информация о рыночных ценах товаров в соответствии с ч. 18 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013г. № 44-ФЗ (п. 8 ч. 18 ст. 22). 3 коммерческих предложения поставщиков. Коммерческие предложения имеются у заказчика.

НМЦК рассчитана методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) определяется по формуле:

$$НМЦК_{\text{рынок}} = \frac{V}{n} * \sum_{i=1}^n \chi_i$$

где: НМЦК_{рынок} - НМЦК, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка);

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

n - количество значений, используемых в расчете;

i - номер источника ценовой информации;

χ_i - цена единицы товара, работы, услуги, представленная в источнике с номером i, 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.

| № п/п | наименование товара | Ед. изм. | Кол-во | Цена за единицу измерения (руб.) | |
|-------|------------------------|----------|--------|--|--|
| | | | | Предложение 1 вх. №24/ТО/48/1-3896 от 26.06.2026 | Предложение 2 вх. №24/ТО/48/1-3895 от 26.06.2026 |
| 1 | Счетчик электроэнергии | шт. | 1 | 6075,00 | 6318,00 |
| | | | | 5589,00 | Предложение 3 вх. №24/ТО/48/1-3894 от 26.06.2026 |

Используя метод определения НМЦК сопоставление рыночных цен (часть 2 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ) Наименьшая цена за единицу товара у Поставщика №2.

Вывод: Считаем целесообразным заключить контракт на поставку счетчика электроэнергии с Поставщиком №2 (ООО "Диси электротехника"), предложившим наименьшую цену.

Цена контракта составляет: 5 589 (пять тысяч пятьсот восемьдесят девять) рублей 00 копеек.

Главный энергетик
старший лейтенант внутренней службы

26.06.2026 г.

И.А. Фатеев