

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта

Основные характеристики Услуги по приобретению и установке кондиционеров (сплит-систем)

Используемый метод определения НМЦК с обоснованием: Метод сопоставимых рыночных цен (анализ рынка). В расчете использованы цены товара, полученные в ответ на запрос ценовой информации :

1. № 6/н от 15.05.2026 г.
2. № 6/н от 14.05.2026 г.
3. № 12 от 15.05.2026 г.

Расчет НМЦК: 249 915,67 р.

Дата подготовки НМЦК: 18.05.2026 г.

№	Конкретное наименование закупаемого товара(работы, услуги)	Ед. изм	Кол-во	Источник ценовой информации (ИЦИ)			Средняя арифметическая цена за единицу <ц>	Среднее квадратичное отклонение*	коэффициент вариации и цен V (%)**	Расчет Н(М)ЦК по формуле** *	Цена за единицу изм. с округлением до сотых долей после запятой (руб.)	Н(М)ЦК (руб.)
				№1	№2	№3						
1	Демонтаж, поставка и монтаж кондиционера № 18	шт	2	92000,00	97000,00	95200,00	94733,33	2532,46	2,67	189 466,67	94733,33	189 466,67

2	Демонтаж, поставка и монтаж кондиционера № 09	шт	1	52847,00	61500,00	67000,00	60449,00	7134,80	11,80	60 449,00	60449,00	60 449,00
249 915,67												

$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (u_i - \langle u \rangle)^2}{n-1}}$$

*** V - количество (объем) закупленного товара (работы, услуги); n - количество значений в расчете; i - номер источника ценовой информации; u - цена единицы

$$NMCK_{P_{нн}} = \frac{V}{n} * \sum_{i=1}^n u_i$$

Валюта, применяемая при расчете НМЦК расчётах по контракту – российский рубль.
 Порядок применения официального курса иностранной валюты к рублю Российской Федерации, установленного Центральным банком Российской Федерации и используемого при оплате контракта – не применяется

Подготовил: Ведущий инженер ОМТС _____ В.В. Кладов
 Согласовал: Врио.начальника ОМТС _____ И.Е. Елисеева
 Утверждаю: _____
 И.о. начальника: ФКУ Упрдор «Россия» _____ Д.В. Абрамов

