

## Обоснование начальной (максимальной) цены договора

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: Топливо дизельное летнее экологического класса К5 на июль 2026 года

Расчет НМЦК (рын) произведен по формуле:

$$НМЦК_{рын} = \frac{\gamma}{n} * \sum_{i=1}^n Ц_i$$

V - количество (объем) закупляемого товара; n - количество значений, используемых в расчете; i - номер источника ценовой информации; Цi - 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)	
											Поставщик 1
1	Топливо дизельное летнее экологического класса К5	19.20.21.315	150,00	т	Поставщик 1	73 500,00	74 166,67	577,35	0,78	Итого:	11 125 000,50
					Поставщик 2	74 500,00					
					Поставщик 3	74 500,00					
Итого:											11 125 000,50

На основании проведенного анализа рынка и расчетов, НМЦК составляет: 11 125 000,50 рублей.

На основании КП 6,10,11 от 2026 года

Работник контрактной службы/контрактный управляющий:

 <p style="text-align: center;">Директор (подпись)</p>	<p style="text-align: center;">/ Н.А. Андреева (подпись, расцифровка подписи)</p>
---	---