

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта,
цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)

Характеристики объекта закупки:

Исследуемый метод определения
Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)
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

Расчет НМЦК (руб) произведен по формуле:

Среднее квадратичное отклонение:

Коэффициент вариации:

$$НМЦК_{руб} = \frac{p}{n} \times \sum_{i=1}^n C_i$$

$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (C_i - (C)) ^2}{n - 1}}$$

$$V = \frac{\sigma}{(C)} \times 100$$

p – количество (объем) закупленного товара;
 n – количество значений, используемых в расчете;
 l – номер источника ценовой информации;

(C) – среднее арифметическое всех цен;
 n – количество значений, используемых в расчете;
 l – номер источника ценовой информации;

(C) – среднее арифметическое всех цен;
 σ – среднее квадратичное отклонение

№	Наименование товара, услуги (работы)	ОКПД, КТРУ	Единица измерения	Количество	Источники цены (руб)			Среднее квадратичное отклонение, %	Коэффициент вариации, V (%)	Средняя цена (руб)	НМЦК (руб)
					цена источника 1	цена источника 2	цена источника 3				
1	оказание услуг по кузовному ремонту и окраске автомобиля ГАЗ-2217	45.20.14		1	583 000,00	624 280,00	600 000,00	20746,7138	3,44	602 426,67	602 426,67
Итого: 602 426,67											

На основании проведенного анализа рынка и расчетов, НМЦК составляет: 602 426,67 руб/ед. При определении НМЦК методом сопоставимых рыночных цен заказчик вправе использовать в качестве обоснования НМЦК полученное им наименьшее ценовое предложение 583 000,00 руб.

Дата подготовки обоснования НМЦК: 03.06.2026

Работник контрактной службы/контрактный управляющий:

 (должность)
 _____ / Соловьева О.А.
 (подпись / расшифровка подписи)