

Обновление начальной (максимальной) цены контракта

Используемый метод определения НМЦК:

Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

№	Наименование предмета контракта	Ед. изм.	Кол-во	Коммерческие предложения (руб./ед.изм.)		Примененный коэффициент	Среднее квадратичное отклонение	коэффициент вариации цен V (%)	Н(М)ДК, ЦКЕП, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)*	Цена за единицу изм. с округлением (визит) до сотых долей после запятой (руб.)	Цена за единицу изм. (руб.)	Н(М)ДК, ЦКЕП контракта с учетом округления цены за единицу (руб.)
				Поставщик №1 КП №33 от 26.05.2026	Поставщик №2 КП №59 от 25.05.2026							
1	Услуга по техническому обслуживанию радиостанции передачи извещений о пожаре	Усл. ед.	1	84 000,00	90 000,00		$\sigma = \sqrt{\frac{\sum (U_i - \langle U \rangle)^2}{n-1}}$	должен превышать 33% $V = \frac{\sigma}{\langle U \rangle} * 100$	Расчет Н(М)ДК по формуле товара (работы, услуги); п - количество значений, используемых в расчете; i - номер источника ценовой информации; U_i - цена единицы $НМЦК_{руб} = \frac{V}{n} * \sum_{i=1}^n U_i$	90 000,00	90 000,00	90 000,00
ИТОГО:				84 000,00	90 000,00		6 000,00	6,67	90 000,00	90 000,00	90 000,00	90 000,00

В результате проведенного расчета Н(М)ДК составила: 90 000,00 руб.
По результатам исследования рынка наименьшая цена составила: 84 000,00 руб.

Особенности определения НМЦК не применяются согласно ПП 1875 от 23.12.2024г.

Цена контракта определится по результатам закупочной сессии.

Составила:

Специалист по планированию закупок:
ПЭО

Дата составления: 28.05.2026



Марияна А.С.