

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта

Используемый метод
определения НМЦК:

метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

№	Наименование предмета контракта	Ед. изм.	Коль-во	Коммерческие предложения (руб./сл.изм.)			Применяемый коэффициент	Однородность совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете Н(М)ЦК, ЦКЕП			Н(М)ЦК, ЦКЕП, определенная методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)*			
				Поставщик №1 КП №16 от 16.04.2026	Поставщик №2 КП №10 от 06.05.2026	Поставщик №3 КП №6 от 06.05.2026		Среднее квадратичное отклонение	коэффициент вариации цен V (%)	Средняя арифметическая цена за единицу <ц>	Цена за единицу изм. (руб.)	Цена за единицу изм. (руб.)	Цена за единицу изм. с округлением (цена) до сотых долей после запятой (руб.)	Н(М)ЦК, ЦКЕП контракта с учетом округления цены за единицу (руб.)
1	Подключение автоматического дублирования сигналов АПС в подразделение пожарной охраны	усл.ед.	1	100 000,00	140 000,00	160 000,00	-	30 550,50	22,91	133 333,33	133 333,33	133 333,33	133 333,33	133 333,33
ИТОГО:				100 000,00	140 000,00	160 000,00		30 550,50	22,91	133 333,33	133 333,33	133 333,33	133 333,33	133 333,33

В результате проведенного расчета Н(М)ЦК составила: 133 333,33 руб.

По результатам исследования рынка наименьшая цена составила: 100 000,00 руб.

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

Цена контракта определится по результатам закупочной сессии.

Составил(а):

Специалист по планированию закупок
ПЗО

Марюха А.С.

Дата составления: 07.05.2026