

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта


Используемый метод определения НМЦК:

Используемый метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

№	Наименование предмета контракта	Ед. изм.	Кол-во	Коммерческие предложения (руб./ед.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 Скрипшот от 12.05.2026	Поставщик №2 Скрипшот от 07.05.2026		Поставщик №3 КИ Скрипшот от 07.05.2026	Средняя арифметическая цена за единицу <u>	Среднее квадратичное отклонение	коэффициент вариации V (%)		Расчет Н(М)ЦК по формуле
1	Шкаф пожарный	шт	1	9 475,00	10 375,00	10 944,00	-	740,69	7,22	10 264,67	10 264,67	10 264,67
ИТОГО:				9 475,00	10 375,00	10 944,00	-	740,69	7,22	10 264,67	10 264,67	10 264,67

В результате проведенного расчета Н(М)ЦК составила: 10 264,67 руб.
 По результатам исследования рынка наименьшая цена составила: 9 475,00 руб.
 Особенности определения НМЦК не применяются согласно ГП 1875 от 23.12.2024г.
 Цена контракта определяется по результатам закупочной сессии.

Составил(а):
 Следовател по планированию
 закупок ПЭО
 Дата составления: 12.05.2026


 Сладкова Д.А.