

Обнование 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.)		Применяемый коэффициент	Однородность совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете Н(М)ЦК, ЦКЕП			Н(М)ЦК, ЦКЕП, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)*	Цена за единицу изм. с учетом округления цены за единицу (руб.)	Н(М)ЦК, ЦКЕП контракта с учетом округления цены за единицу (руб.)
				Поставщик №1 КП №28/04/2026 от 28.04.2026	Поставщик №2 КП №05/19-01В от 19.05.2026		Поставщик №3 КП №28/04 от 28.04.2026	Среднее квадратичное отклонение	коэффициент вариации цен V (%)			
2	Поставка температурного датчика	шт	1	86000,00	86255,00	87930,00	-	1048,46	1,21	86728,33	86728,33	86728,33
ИТОГО:				86000,00	86255,00	87930,00		1048,46	1,21	86728,33	86728,33	86728,33

В результате проведенного расчета Н(М)ЦК составила: 86 728,33 руб.
По результатам исследования рынка наименьшая цена: 86 000,00 руб.

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

Цена контракта определится по результатам закупочной сессии.

Составил(а):

Ведущий специалист по закупкам

Филиппова О.В.

Дата составления: 13.05.2026