

УТВЕРЖДАЮ

А.И. Щёкин

2025

Используемый метод определения начальной (максимальной) цены предложения

Анализ рынка

В целях получения ценовой информации для определения НМЦ предложения были направлены запросы на предоставление ценовой информации. В результате проведенного мониторинга были получены два ответа, содержащие ценовые предложения, на основании этих данных была рассчитана общая начальная (максимальная) цена предложения на поставку товара, выполнение работ (услуги).

Обоснование начальной (максимальной) цены предложения (НМЦ предложения)

№	Наименование	Количество	Ед. изм	Коммерческие предложения цена за 1 единицу товара, работы (услуги) руб. без НДС			Оценка однородности совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете Н(М)Ц предложения	Н(М)Ц предложения, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)*			
				Коммерческое предложение № 1	Коммерческое предложение № 2	Коммерческое предложение № 3		Средняя арифметическая цена за единицу $\langle u \rangle$	Коэффициент вариации	Расчет Н(М)Ц предложения по формуле $N(M)C = \frac{V}{n} \sum_{i=1}^n U_i$ V - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги), n - количество значений, используемых в расчете, i - номер источника ценовой информации, U_i - цена единицы	Цена за единицу изм. (руб.)
1	Оказание услуг по предоставлению специальной техники (экскаватора-погрузчика с гидромолотом)	1	час	3 500,00	3 000,00	3 300,00	3 266,67	7,70%	3 266,67	3 266,67	3 266,67

Оказание услуг по предоставлению специальной техники (экскаватора-погрузчика с ковшем)	1	час	4 000,00	3 500,00	3 300,00	3 600,00	10,02%	3 600,00	3 600,00	
ИТОГО:										6 866,67

В результате проведенного расчета НМЦ предложения составила: 6 866,67 рубль

Специалист 2 категории ПТО _____ Ю.В. Наделяева

