

Обоснование начальной (максимальной) цены договора

Используемый метод определения НМЦД : метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)													
№	Наименование предмета договора	Ед. изм	Кол-во	Коммерческие предложения (т. руб./ед.изм.)			Однородность совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете Н(М)ЦД, ЦКЕП			Н(М)ЦД, ЦКЕП, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)*			
				Поставщик №1	Поставщик №2	Поставщик №3	Средняя арифметическая цена за единицу <ц>	Среднее квадратичное отклонение $\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (y_i - \langle y \rangle)^2}{n - 1}}$	коэффициент вариации цен V (%) <i>(не должен превышать 33%)</i> $V = \frac{\sigma}{\langle y \rangle} * 100$	Расчет Н(М)ЦД по формуле v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги); n - количество значений, используемых в расчете; i - номер источника	Цена за единицу изм. (руб.)	Цена за единицу изм. с округлением (вниз) до сотых долей после запятой (руб.)	Н(М)ЦД, ЦКЕП договора с учетом округления цены за единицу (руб.)
1	Поставка автомобиля lada largus	шт.	1	1 657 000,00	1 700 000,00	1 652 000,00	1669666,667	26388,12864	1,580442921	1669666,667	1669666,667	1669666,67	1669666,67

В результате проведенного расчета Н(М)ЦК, ЦКЕП договора составила: 1 669 666,67 рублей 1669666,67

Цена определена на основании средней арифметической цене за единицу