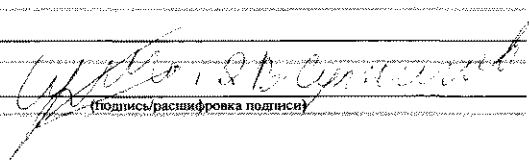


Обоснование начальной (максимальной) цены договора

РАСЧЕТ НМЦК											
<p>Расчет НМЦК (рын) произведен по формуле:</p> $НМЦК^{Рын} = \frac{V}{n} * \sum_{i=1}^n Ц_i$ <p>V - количество (объем) закупаемого товара; n - количество значений, используемых в расчете; i - номер источника ценовой информации; Цi - цена единицы товара</p>											
№	Наименование товара, услуги (работы)	ОКПД2/КТРУ	Единица измерения	Кол-во	Поставщик 1	Поставщик 2	Поставщик 3	Среднее квадратичное отклонение $\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (y_i - \langle y \rangle)^2}{n - 1}}$	Коэффициент вариации (%) $V = \frac{\sigma}{\langle y \rangle} * 100$	Средняя цена (руб.)	НМЦК (рын)
					Цена (руб.)	Цена (руб.)	Цена (руб.)				$НМЦК^{Рын} = \frac{V}{n} * \sum_{i=1}^n Ц_i$
1	поставка спецдежды	14.12.99.100	штука	1,00	4 537 884,00	4 506 885,00	4 202 884,80	185 113,26	4,19	4 415 884,60	4 415 884,60
Итого:										4 415 884,60	
На основании проведенного анализа рынка и расчетов, НМЦК составляет: 4 415 884,60 рублей.											

Дата подготовки обоснования НМЦК: 10.12.2021



(подпись/расшифровка подписи)