



Расчет и обоснование начальной (максимальной) цены договора (показатели, подлежащие указанию в договоре)

№	Наименование предмета договора	Ед. изм.	Кол-во	Коммерческие предложения (руб./ед.изм.)					Данные регистра договора (руб./ед.изм.)	Средняя арифметическая цена за единицу \bar{x}	Среднее квадратичное отклонение $\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (x_i - \bar{x})^2}{n-1}}$	Коэффициент вариации цен V (%) (не должен превышать 23%) $V = \frac{\sigma}{\bar{x}} * 100$	Расчет Н(М)ЦК по формуле $N(М)ЦК = \bar{x} + \sum_{i=1}^n H_i$	Цена за единицу изм. (руб.)	Цена за единицу изм. с округлением (валют) до сотых долей после запятой (руб.)	Н(М)ЦК договора с учетом округления цены за единицу (руб.)
				КП №1	КП №2	КП №3	КП №4	КП №5								
1	поларки	шт.	1310	380,00	395,00	425,00				400,00	22,91	5,73	524000,00	400,00	400,00	524000,00
Итого																
				497800,00	517450,00	556750,00										

В результате проведенного расчета Н(М)ЦК договора составила: 524000,00 рублей