

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта

При обосновании начальной максимальной цены контракта использовался метод сопоставимых рыночных цен.

№ п/п	Наименование предмета контракта	Ед. изм.	Кол-во	Данные открытых источников информации (руб./ед.изм.)				Однородность совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете Н(М)ЦК			Н(М)ЦК, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)			Определение стартовой цены контракта, методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) с учетом необходимого количества услуг				
				ПРЕДЛОЖЕНИЕ УЧАСТНИКА №1	ПРЕДЛОЖЕНИЕ УЧАСТНИКА №2	ПРЕДЛОЖЕНИЕ УЧАСТНИКА №3	ПРЕДЛОЖЕНИЕ УЧАСТНИКА №4	Средняя арифметическая цена за единицу <ц>	Среднее квадратичное отклонение $\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (c_i - \langle c \rangle)^2}{n-1}}$	коэффициент вариации цен V (%) (не должен превышать 33%) $V = \frac{\sigma}{\langle c \rangle} \cdot 100$	Расчет Н(М)ЦК по формуле количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги); n - количество значений, используемых в расчете; i - номер источника ценовой информации; ц _i - цена единицы $НМЦК^{мин} = \frac{V}{n} \cdot \sum_{i=1}^n c_i$	Цена за единицу изм. (руб.)	Цена за единицу изм. с округлением (вниз) до сотых долей после запятой (руб.)*	Н(М)ЦК контракта с учетом округления цены за единицу (руб.)	ПРЕДЛОЖЕНИЕ УЧАСТНИКА №1	ПРЕДЛОЖЕНИЕ УЧАСТНИКА №2	ПРЕДЛОЖЕНИЕ УЧАСТНИКА №3	ПРЕДЛОЖЕНИЕ УЧАСТНИКА №4
1	Дератизация	м ²	4707,4	2,50	2,00	1,70	2,20	2,09986	0,336867275	16,04234554	9884,89	2,0999	2,09	9838,47	11768,5	9414,8	8000,00	10356,28
1	Дезинсекция	м ²	4707,4	2,50	2,00	1,70	2,60	2,19986	0,424479406	19,29572022	10355,63	2,1999	2,19	10309,21	11768,5	9414,8	8000,00	12239,24
				5,00	4,00	3,40	4,80	4,29973	0,739813933	17,20607171	20240,53	4,2997	4,29	20147,67	23537,00	18829,60	16000,00	22595,52

В результате проведенного расчета наименьшая Н(М)ЦК составила:

20 240,53 руб.

Инспектор ГТО ФКУ ИЦ-2 ГУФСИН России по Челябинской области
лейтенант внутренней службы



В.А. Устинова