

Обоснование начальной (максимальной) цены договора

№ п/п	Наименование предмета контракта	Ед. изм	Кол-во	Данные о открытых источниках информации (руб./ед.изм.)		Опозоренность совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете Н(М)ЦК		Н(М)ЦК, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)					
				ПРЕДЛОЖЕ НИЕ УЧАСТНИК А №1	ПРЕДЛОЖЕ НИЕ УЧАСТНИК А №2	ПРЕДЛОЖЕ НИЕ УЧАСТНИК А №3	Средняя арифметическая цена за единицу <D>	Среднее квадратичное отклонение $\sigma = \sqrt{\frac{\sum (x_i - \langle x \rangle)^2}{n - 1}}$	коэффициент вариации V (%) (не должен превышать 33%) $V = \frac{\sigma}{D} \cdot 100$ $V < n >$	Расчет Н(М)ЦК по формуле количество (объем) закупленного товара (работы, услуги), n - количество заявок, используемых в расчете, i - номер источника ценовой информации, H_i - цена единицы $H(M)C_{kmax} = \frac{\sum_{i=1}^n H_i}{n}$	Цена за единицу изм. (руб.)	Цена за единицу изм. с округлением долей после запятой (руб.)*	Н(М)ЦК контракта с учетом округления цены за единицу (руб.)
1	Пленка термоусадочная	кв.	414	215	280	363	286,00000	74,18270811	25,937835	118404,00	286,0000	286,00	118404,00
ИТОГО:				215	280	363	286,00000	74,18270811	25,937835	118404,00	286,0000	286,00	118404,00

В результате проведенного расчета Н(М)ЦК составила: 118404,00 руб.

Стартовая цена (типичная максимальная цена), 89 010 рублей 00 копеек (предложение участника №1)

На основании изложенного, государственному заказчику принято решение разместить объявление о закупочной сессии на ЕАТ «Березка» по наименьшей из предложенных цен, в рамках требований п.4 ч.1 ст.93 Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ, как у единственного поставщика по стартовой цене 89 010 рублей 00 копеек.

Почтовый адрес: ОМТО УИП и СП
ст. Лейбштадт вл.сл.


А.В. Пономарев