

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта

№	Наименование предмета контракта	Ед. изм	Кол-во	Источник информации о цене (руб./ед.изм.)			Однородность совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете НМЦК ^{*,в}				НМЦК, определенная методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) ^в			
				Коммерческое предложение № 1	Коммерческое предложение № 2	Коммерческое предложение № 3	Средняя арифметическая цена за единицу $C = \frac{\sum C_i}{n}$	Среднее квадратичное отклонение $\sigma = \sqrt{\frac{\sum (C_i - C)^2}{n-1}}$	Коэффициент вариации цен V (%) $V = \frac{\sigma}{C} * 100$ (не должен превышать 33%)	Расчет НМЦК по формуле $V = \text{количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги),}$	Цена за единицу изм. (руб.)	Цена за единицу изм. с округлением (вниз) до сотых долей после запятой (руб.)	НМЦК с учетом округления цены за единицу (руб.) ^{в,в}	
1	Поставка лестничного гусеничного подъемника	шт.	1	253 932,00	268 442,40	279 325,20	267 233,20	12 739,71	4,77	267233,20	267233,20	267233,20	267233,20	

267233,20

Устанавливается наименьшая НМЦК - 253932,00 рублей.

Насырова А.А.

Генеральный директор

*Определение НМЦК произведено Заказчиком в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 N 567 "Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)"

** В соответствии с п.3.20.1 Методических рекомендаций, утвержденных приказом Минэкономразвития РФ от 02.10.2013 №567 расчет произведен с помощью стандартных функций табличного редактора EXCEL.

Источник финансирования (Глава, Раздел(подраздел), Целевая статья, Вид расходов, КОСГУ): 017,0801,192,Я555900,243