

Обоснование начальной (максимальной) цены

Используемый метод определения НМЦ с обоснованием: Метод сопоставимых рыночных цен (анализ рынка)

ПРЕДМЕТ ЗАКУПКИ: поставка спенодежды

№	Наименование предмета контракта	Ед. изм.	Кол-во	Кол-во значений	Коммерческие предложения (руб./ед.изм.)			Однородность совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете НМЦ			НМЦ определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализ рынка)			
					Коммерческое предложение № 1	Коммерческое предложение № 2	скриншот с сайта поставщика	Средняя арифметическая цена за единицу <μ>	Среднее квадратичное отклонение $\sigma = \sqrt{\frac{\sum (q_i - \mu)^2}{n - 1}}$	коэффициент вариации цен V (%) (ис. данных превышать 33%) $V = \frac{\sigma}{\mu} \cdot 100$ * $\mu < \eta >$	Расчет НМЦ по формуле $\eta = \frac{\text{количество (объем) закупок за 10 фискальных лет}}{\text{количество значений, используемых в расчете; i - номер источника ценовой информации; - цена единицы}}$	Цена за единицу изм. (руб.)	Цена за единицу изм. с округлением (шест) до сотых долей после запятой (руб.)	НМЦ с учетом округления цены за единицу (руб.)*
1.	комбинезон водонепроницаемый, одноразовый	шт.	8	3	320	550	510,6	460,20000	123,0045528	26,72849908	3 681,60	460,20000	460,20	3 681,60
2.	перчатки латексные, многоразовые	пар	8	3	200,00	120	178,2	166,06667	41,35714368	24,90394039	1 328,53	166,06667	166,06	1 328,48
4	Защитный шпатель, литейный	шт.	4	3	200	520	408	376,00000	162,382265	43,18677262	1 504,00	376,00000	376,00	1 504,00
5	Очки защитные	шт.	4	3	320	450	312	360,66667	77,46827308	21,47918847	1 442,67	360,66667	360,66	1 442,64
6	Респиратор, многоразовый, от химии	шт.	4	3	260	390	347,4	332,46667	66,27407739	19,93405175	1 329,87	332,46667	332,46	1 329,84
	Итого				1300,00	2030,00	1756,20	1695,40000	368,7783616	21,75170235	9 286,67	1 695,40	1 695,38	9 286,56

В результате проведенного расчета НМЦ составила: **СУММА ПРОСИТЬСЯ**

9286,56 рублей

Девять тысяч двести восемьдесят шесть руб. 56 коп.