

Расчет обоснования начальной максимальной цены контракта

Используемый метод
определения НМЦК:

метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) в соответствии с ч.6 ст.22 Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ.

№	Наименование предмета товара (работы, услуги)	Ед. изм	Кол-во	Источник информации о цене (руб./ед.изм.)			Примен яемый коэффи циент	Средняя арифметическ ая цена за единицу <C>	Среднее квадратичное отклонение $\sigma = \sqrt{\frac{\sum (H_i - \langle C \rangle)^2}{n - 1}}$	коэффициент вариации цен V (%) (не должен превышать 33%) $V = \frac{\sigma}{\langle C \rangle} * 100$	НМЦК по формуле V - количество (объем) закупленного товара (работы, услуги); n - количество значений, используемых в расчете; i - номер источника ценовой информации; H _i - цена единицы	НМЦК** $H_{NМЦК} = \frac{V}{n} * \sum_{i=1}^n H_i$	Цена за единицу нм. (руб.)	Цена за единицу нм. с округлением (вниз) до сотых долей после запятой (руб.)	НМЦК, контракта с учетом округления цены за единицу (руб.)
				Коммер- ческое предложение №1 вх 3250Т 28.05.2026	Коммер- ческое предложение №2 вх326 от 28.05.2026	Коммер- ческое предложение №3 вх327/от 28.05.2026									
1	сверло по металлу D=2мм	шт	20	11,70	12,00	12,00	-	11,900	0,173205081	1,45550488	238,000	11,900	11,900	238,00	
2	сверло по металлу D=2,5мм	шт	20	11,70	12,00	12,00	-	11,900	0,173205081	1,45550488	238,000	11,900	11,900	238,00	
3	сверло по металлу D=3 мм	шт	20	15,60	16,00	16,00	-	15,667	0,230940108	1,45550488	317,233	15,667	15,860	317,20	
4	сверло по металлу D=3,5мм	шт	20	16,90	17,00	17,00	-	16,967	0,057735027	0,340283031	339,233	16,967	16,960	339,20	
5	сверло по металлу D=4,0 мм	шт	20	20,80	23,00	22,00	-	21,933	1,101514109	5,022100803	438,667	21,933	21,930	438,60	
6	Пилка для электролобзика по дереву, 100 мм 2 шт/уки	шт	3	82,08	85,00	85,00	-	84,027	1,685862786	2,006942573	252,080	84,027	84,020	252,06	
7	Пилка для электролобзика по металлу, 100 мм 2 шт/уки	шт	3	99,62	100,00	100,00	-	99,873	0,219393102	0,219671353	299,620	99,873	99,870	299,61	
8	Струбцина тип G 25 см	шт	5	159,90	260,00	160,00	-	193,300	57,76391607	29,88303987	966,500	193,300	193,300	966,50	
9	Струбцина "G" профил Sluvc 50 см	шт	5	203,23	220,00	220,00	-	214,410	9,682164014	4,515724087	1072,050	214,410	214,410	1 072,05	
10	Кувалда боевая 160 мм	шт	2	260,00	280,00	270,00	-	270,000	10	3,703703704	540,000	270,000	270,000	540,00	
11	Пассатижи/пассорубцы комбинированные	шт	2	434,63	444,00	444,00	-	440,877	5,409772022	1,22704884	881,753	440,877	440,870	881,74	

В результате проведенного расчета Н(М)Ц контракта составила (в руб.):

5 582,96

* Определение НМЦК произведено Заказчиком в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 № 567 "Об утверждении Методических рекомендаций по применению методов
** В соответствии с п. 3.20.1 Методических рекомендаций, утвержденных Приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 № 567 расчет произведен с помощью стандартных функций табличного
редактора EXCEL.

Заказчик подтверждает, что:

1. При расчете НМЦК на поставку товара использована информация в отношении показателей и стоимости не менее двух разных товарных знаков, а при отсутствии товарного знака - не менее двух
2. Характеристика товара (условия оказания услуги, выполнения работ) используемые для расчета НМЦК соответствуют описанию объекта закупки.

Дата составления: 28.05.2026

Начальник ОМТО УПШНСП

Пряхова Д.О.

