

Обоснование начальной (максимальной) цены договора, содержащее полученные заказчиком расчеты  
Расчет начальной (максимальной) цены договора

Основные характеристики объекта закупки	Колбасные изделия
Используемый метод определения НМЦД	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)

№ п/п	Наименование товара	Ед. Измерения	Количество	Коммерческое предложение №1/01 от 19.01.2026 г.	Коммерческое предложение №7/12 от 17.12.2025 г.	Коммерческое предложение №2/01 от 19.01.2026 г.	Средняя цена, руб.	Среднее квадратичное отклонение	v - коэффициент вариации, %	Необходимое значение коэффициента вариации, %	$НМЦК^{рынк} = \frac{v}{n} * \sum_{i=1}^n u_i$
1	Колбаса вареная	Кг	200,00	604,00	610,00	613,00	609,00	4,58	0,75	<33	121800,00
2	Сардельки	Кг	125,00	480,00	490,00	488,00	486,00	5,29	1,09	<33	60750,00
3	Сосиски	Кг	125,00	515,00	519,00	523,00	519,00	4,00	0,77	<33	64875,00
<b>ИТОГО</b>											<b>247425,00</b>

где:

$u_i$  - цена единицы товара, работы, услуги, указанная в источнике с номером  $i$  ;

$\langle u \rangle$  - средняя арифметическая величина цены единицы товара, работы, услуги;

$n$  - количество значений, используемых в расчете;

$НМЦК^{рынк}$  - НМЦК, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка);

$v$  - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги);

$i$  - номер источника ценовой информации.