

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта либо цены единицы товара, работы, услуги

Описание предмета закупки	Оказание услуг по комплексному страхованию от несчастных случаев и болезней 600 (шестьсот) участников проекта «Университетские смены» для нужд Уфимского Университета
Используемый метод определения НМЦД с обоснованием:	Начальная (максимальная) цена контракта определена Заказчиком методом сопоставимых рыночных цен (анализ рынка) в соответствии с требованиями статьи 22 Федерального закона № 44-ФЗ

Обоснование-расчет начальной (максимальной) цены контракта

Приложение №3 к Объявлению о закупке

№ п/п	Наименование (товара, работ,услуг)	Организация 1 Коммерческое предложение № 95 от 29.04.2026		Организация 2 Коммерческое предложение № 122 от 29.04.2026		Организация 3 Коммерческое предложение № 78 от 29.04.2026		Среднее арифметическое значение цены за ед., руб.	Среднее квадратичное отклонение	Коэффициент вариации, %	Кол - во	Ед.изм.	Среднее арифметическое значение суммы, руб.
		Цена, руб. за 1 ед.	Сумма, руб.	Цена, руб. за 1 ед.	Сумма, руб.	Цена, руб. за 1 ед.	Сумма, руб.						
1	Оказание услуг по комплексному страхованию от несчастных случаев и болезней 600 (шестьсот) участников проекта «Университетские смены»	180000,00	180 000,00	810000,00	810 000,00	762000,00	762 000,00	584 000,00	350696,45	60,05	1	условная единица	584000
Итого		180 000,00		810 000,00		762 000,00		584 000,00	350 696,45	60,05		НМЦК	54 916,67

Примечание: Для определения начальной (максимальной) цены контракта использован метод сопоставимых рыночных цен

$$НМЦД = \frac{V}{n} = \sum_{i=1}^n C_i$$

$$\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (C_i - \langle C \rangle)^2}{n - 1}}$$

$$V = \frac{\sigma}{\langle C \rangle} * 100$$

Начальная (максимальная) цена контракта определена в пределах выделенных лимитов и составляет

180 000,00