

### Обоснование начальной (максимальной) цены закупки

1. Предмет закупки Шейвер
2. Дата подготовки обоснования НМЦК: 26 марта 2021г.
3. Используемый метод для определения начальной (максимальной) цены закупки (далее по тексту - НМЦК): Начальная (максимальная) цена закупки (далее по тексту - НМЦК) определяется и обосновывается Заказчиком посредством применения метода сопоставимых рыночных цен (анализа рынка), путем получения информации из коммерческих предложений

4. Расчет начальной (максимальной) цены по позиции производится по формуле: 
$$\text{НМЦК}^{\text{рмн}} = \frac{v}{n} * \sum_{i=1}^n u_i$$

где:

НМЦК - определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка);

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

n - количество значений, используемых в расчете;

i - номер источника информации;

ц<sub>i</sub> - цена единицы товара (работы, услуги), представленная в источнике с номером i, скорректированная с учетом коэффициентов (индексов), применяемых для пересчета цен товаров (работ, услуг) с учетом различий в характеристиках товаров, коммерческих и (или) финансовых условий поставок товаров (выполнения работ, оказания услуг)

5. Таблица для обоснования начальной (максимальной) цены закупки при выборе метода сопоставимых рыночных цен (анализа рынка):

Порядковый номер позиции согласно описанию объекта закупки	Наименование товара, работы, услуги, входящих в объект закупки	Ед. изм.	Кол-во	Источник информации №95 от	Источник информации №259 от	Источник информации б/н	Начальная (максимальная) цена по позиции за ед., руб.	Начальная (максимальная) цена по позиции, руб.
				25.03.2021	25.03.2021			
1	D4000 Шейвер для системы видеэндоскопической для проведения артроскопических операций	ШТ.	1	498500	497000	497406	497635,33	497 635,33
2	D4240 Принадлежность для системы видеэндоскопической для проведения артроскопических операций : рукоятка шейвера ERGO двухкнопочная	ШТ.	1	470035	469700	469742	469825,67	469 825,67
3	C9863 Принадлежность для системы видеэндоскопической для проведения артроскопических операций: педаль управления трехклавишная	ШТ.	1	26540	216030	216034	152868,00	152 868,00
								<b>1 120 329,00</b>

