

Обоснование начальной (максимальной) цены закупки

1. Предмет закупки

Лазер диодный

2. Дата подготовки обоснования НМЦК

15 апреля 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:

$$НМЦК^{max} = \frac{v}{n} * \sum_{i=1}^n H_i$$

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 - 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	Источники информации			Начальная (максимальная) цена по позиции за ед., руб.	Начальная (максимальная) цена по позиции, руб.
				Источник информации №51 от 15.04.2021	Источник информации №182 от 02.04.2021	Источник информации №68 от 15.04.2021		
1	Аппарат лазерный диодный Ceralas E15W/1470 nm	ШТ.	1	898000	890000	899900	895966,67	895 966,67
2	Протягиватель для световодов Elves Smart. Pulback device. Set. Электромеханический экстрактор световода (синхронизированный с лазерным аппаратом) – для проведения ЭВЛК	ШТ.	1	250000	249000	252700	250566,67	250 566,67
3	Biolites Гибкий световод с коннектором и наконечником для медицинских лазерных аппаратов LHP	ШТ.	2	17000	16900	18200	17366,67	34 733,33
4	Гибкий световод с коннектором и наконечником для медицинских лазеров ELVeS Radial Fiber,арт.501100100	ШТ.	3	13000	12900	15500	13800,00	41 400,00
5	Гибкий световод для медицинских лазеров ELVeS Radial Slim Fiber	ШТ.	1	13000	12900	15500	13800,00	13 800,00
6	Balton Интродьюсер для катетеризации вен 6F	ШТ.	5	1200	1190	1800,00	1396,67	1 236 466,67