

Обоснование начальной (максимальной) цены договора на поставку изделий медицинских

Используемый метод определения НМЦК с обоснованием:

Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка), установленный Приказом Минздрава России от 15.05.2020 г. N 450н «Об утверждении порядка определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), и начальной цены единицы товара, работы, услуги при осуществлении закупок медицинских изделий» [далее - Приказ] (в соответствии с ч. 22 ст. 22 Федерального закона от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»).

№ п/п	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Источник цены 1: Коммерческое предложение б/№ от 21.05.2026 г. (цена за единицу без НДС)	Источник цены 2: Коммерческое предложение б/№ от 21.05.2026 г. (цена за единицу без НДС)	Источник цены 3: Коммерческое предложение б/№ от 21.05.2026 г. (цена за единицу без НДС)	Однородность совокупности значений выявленных цен *		Средняя арифметическая цена единицы медицинского изделия НЦЕ (ЦЕМ), без учета НДС	% НДС	Средняя арифметическая ЦЕМ (НЦЕ), с НДС	ЦЕМ (НЦЕ), с НДС	Сумма по позиции
							среднее квадратичное отклонение	коэффициент вариации					
1.	Коннектор P51.28.300 к аппарату ИВЛ "Авента - М". Коннектор клапана выдоха, P51.28.300. Россия	шт	1	29714,29	33100,00	35400,00	2860,07955624	8,74%	32738,09666667	22	39940,477933	39940,47	39940,47
2.	Набор для санации полости рта и носа Клинмаус. Предназначен для профилактики развития ВАП, вторичных инфекций дыхательной системы у пациентов с нарушением функции глотания и невозможностью самостоятельного ухода за собой. Россия	шт	30	4285,71	4550,00	4880,00	297,74984137	6,51%	4571,90333333	10	5029,093667	5029,09	150872,70
Итого:												190813,17	

* Однородность совокупности значений выявленных цен, используемых в расчетах, заказчиком определяется формулам, где:

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

- среднее квадратичное отклонение

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

- коэффициент вариации

Расчет начальной цены единицы медицинского изделия, цены единицы медицинского изделия, для которого в эксплуатационной документации производителя (изготовителя) не предусмотрено использование расходных материалов и проведение технического обслуживания в период гарантийного срока его эксплуатации, а также в случае, предусмотренном частью 57 статьи 112 Закона о контрактной системе, осуществляется по формуле:

$$НЦЕ = ЦЕМ = \frac{\sum_{i=1}^n Ц_i}{n}$$

где:

НЦЕ - начальная цена единицы медицинского изделия, без учета НДС;

ЦЕМ - цена единицы медицинского изделия, без учета НДС;

n - количество значений информации о цене единицы i-го медицинского изделия;

i - номер информации о цене;

$Ц_i$ - цена единицы i-го медицинского изделия, без учета НДС.

Расчет начальной (максимальной) цены контракта (НМЦК), в том числе при осуществлении закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя), осуществляется по формуле:

$$НМЦК = \sum_{i=1}^n (НЦЕ_i + НДС) \times V_i$$

где:

n - количество позиций закупаемых медицинских изделий;

$НЦЕ_i$ - начальная цена единицы i-й позиции медицинского изделия, определяемая в соответствии с настоящим порядком (по применимости);

НДС - налог на добавленную стоимость (если применимо для закупаемого медицинского изделия);

V_i - количество (объем) i-й позиции закупаемого медицинского изделия.

Начальная (максимальная) цена договора, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)

№ п/п	Наименование Товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, с учетом НДС (руб.коп.)	Сумма, с учетом НДС (руб. коп.)
1.	Коннектор P51.28.300 к аппарату ИВЛ "Авента - М". Коннектор клапана выдоха, P51.28.300. Россия	шт	1	31200,00	31200,00
2.	Набор для санации полости рта и носа Клинмаус. Предназначен для профилактики развития ВАП, вторичных инфекций дыхательной системы у пациентов с нарушением функции глотания и невозможностью самостоятельного ухода за собой. Россия	шт	30	4500,00	135000,00
				Начальная (максимальная) цена:	166200,00

Дата подготовки обоснования НМЦК: 21.05.2026 г.

Работник контрактной службы:

Инженер ОМТС

(должность)

 / С.Г. Комарова

(подпись/расшифровка подписи)