

Обоснование начальной (максимальной) цены контракта (цены лота)		
Наименование объекта закупки товара (работы, услуги)	Источник ценовой информации	Определение максимальной цены Контракта. (руб.)
"Закупка листа алюминиевого для нужд СПб ГБУЗ «Родильный дом №17» в 2024 году."	1. Коммерческое предложение №2109 от 09.07.2024г. Вх.№ 321 от 26.07.204г	НМЦК определена методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) с применением ценовой информации поставщиков, обладающих опытом поставки соответствующих товаров, работ и услуг
	2. Коммерческое предложение №СПБ-МК-1419630 от 09.07.2024г. Вх.№ 322 от 26.07.204г	
	3. Коммерческое предложение №21857 от 09.07.2024г. Вх.№ 323 от 26.07.204г	
Основные характеристики объекта закупки:	Товар: Плиты и листы алюминиевые	
На основании предоставленной ценовой информации, цена Контракта не может превышать сумму в размере		20 860,33
Расчет и обоснование начальной (максимальной) цены контракта		
Наименование объекта закупки товара (работы, услуги):	"Закупка листа алюминиевого для нужд СПб ГБУЗ «Родильный дом №17» в 2024 году."	
Используемый метод определения НМЦК с обоснованием:	<i>Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) с применением ценовой информации поставщиков, обладающих опытом поставки соответствующих товаров, работ и услуг, предоставленных по запросу заказчика № 43 от 29.03.2023г. В соответствии с ч.6 ст. 22 Федерального закона от 5 апреля 2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» указанный метод является приоритетным для определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта.</i>	

№ п/п	Наименование товара (работы, услуги)	ЦЕМ1 без НДС (руб.)	ЦЕМ.№2 без НДС (руб.)	ЦЕМ.№3 без НДС (руб.)	№ 4	№ 5	Vi - кол-во (объем) закупаемо го товара (работы, услуги), шт	Ед.изм	п - количес тво значений информа ции о цене единицы i-го медицин ского изделия	НЦЕ за ед.изд. с НДС, руб. <Ц>	Среднее квадратич ное $\sigma = \sqrt{\frac{\sum_{i=1}^n (y_i - \langle y \rangle)^2}{n-1}}$	V - коэф-нт вариации (не должен превышать 33%) $V = \frac{\sigma}{\langle y \rangle} \times 100$	Расчет НМЦК с НДС по формуле v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги); n - количество значений, используемых в расчете; i - номер источника ценовой информации; ci - цена единицы i-го медицинского изделия, без учета НДС $\text{НЦЕ} = \text{ЦЕМ} = \frac{\sum_{i=1}^n \text{Ц}_i}{n}$	КТРУ/ОКПД 2	
															1
1	Плиты и листы алюминиевые	22 070,00	22 060,00	18 451,00			1	шт	3	20 860,33	2 086,55	10,00%	20 860,33	КТРУ: отсутствует / 24.42.24.110	
Начальная (максимальная) цена контракта													НМЦК руб	20 860,33	

Совокупность значений выявленных цен считается однородной, так как коэффициент вариации цены не превышает 33%, таким образом, не целесообразно проводить дополнительные исследования в целях увеличения количества ценовой информации, используемой в расчетах.

Цена сформирована с учетом расходов на транспортировку, маркировку, упаковку, с учетом расходов на уплату таможенных пошлин, все видов налогов, действующих в РФ, страхование и других обязательных платежей.

Цена за единицу товара рассчитывается как начальная (максимальная) цена единицы товара, указанная заказчиком, уменьшенная на предложенное участником понижение относительно начальной (максимальной) цены лота.

Заказчик в ходе исполнения Контракта по согласованию с Поставщиком вправе изменить количество всех предусмотренных Контрактом Товаров при изменении потребности в Товарах, на поставку которых заключен Контракт, но не более чем на десять процентов такого количества. При этом по согласованию с Поставщиком, Заказчик вправе изменить цену Контракта пропорционально количеству таких Товаров, но не более чем на десять процентов такой цены, а при внесении соответствующих изменений в настоящий Контракт в связи с сокращением потребности в поставке Товаров Заказчик обязан изменить цену Контракта указанным образом.

Контракт с победителем по конкурентной электронной процедуре будут заключен по цене, предложенной участником аукциона, уменьшенной на процент снижения по итогам аукциона, рассчитанной, с учетом положений настоящего пункта технического задания.

Дата подготовки обоснования НМЦК: 26.07.2024г.