

Обоснование начальной (максимальной) цены договора на поставку
Авторефрактометр с принадлежностями

Приложение № 1 к Техническому заданию

Основные характеристики объекта закупки	Наименование и описание объекта закупки, в том числе функциональные, технические и качественные характеристики, эксплуатационные характеристики объекта закупки (при необходимости) и показатели, позволяющие определить соответствие закупаемых товаров установленным заказчиком требованиям, приведены в Техническом Задании (Приложение 1 к закупочной документации)
Используемый метод определения начальной (максимальной) цены договора с обоснованием:	Начальная (максимальная) цена договора определялась методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка). Выводы о ценодоговора делались на основе информации о цене за единицу товара, полученных по запросу от потенциальных поставщиков. Начальная (максимальная) цена договора включает в себя стоимость Товара, стоимость тары и упаковки, стоимость доставки Товара до склада Заказчика, стоимость работ по монтажу и вводу в эксплуатацию, включая проведение инструктажа работников Заказчика, расходы на страхование, уплату налогов, таможенных пошлин, сборов и других обязательных платежей, взимаемых с Поставщика в связи с исполнением договора.

№	Наименование продукции	Ед. изм	Кол-во	Коммерческие предложения (руб./ед.изм.)			Однородность совокупности значений выявленных цен, используемых в расчете начальной (максимальной) цены договора			Начальная (максимальная) цена договора, определяемая методом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)			
				коммерческое предложение № 495	коммерческое предложение № 210/22	коммерческое предложение № 679/2022	Средняя арифметическая цена за единицу <ц>	Среднее квадратичное отклонение $\sigma = \sqrt{\frac{\sum (u_i - \langle u \rangle)^2}{n-1}}$	коэффициент вариации цен V (%) (не должен превышать 33%) $V = \frac{\sigma}{\langle u \rangle} * 100$	Расчетная начальная (максимальная) цены договора по формуле v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги); n - количество значений, используемых в расчете; i - номер источника ценовой информации; u _i - цена единицы $НМЦК_{расч} = \frac{v}{n} * \sum_{i=1}^n u_i$	Цена за единицу изм. (руб.)	Цена за единицу изм. с округлением (вниз) до сотых долей после запятой (руб.)	Начальная (максимальная) цена договора с учетом округления цены за единицу (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	10	11	12	13	13	14	14
1	Авторефрактометр с принадлежностями, вариант исполнения: HRK-1	шт.	1	490 000,00	503 000,00	513 000,00	502 000,00	9 416,30	1,88%	502 000,0000	502 000,0000	502 000,0000	502 000,00
	ИТОГО			490 000,00	503 000,00	513 000,00	502 000,00	9 416,30	1,88%	502 000,0000			502 000,00

В результате проведенного расчета начальная (максимальная) цена договора, рассчитанная заказчиком метом сопоставимых рыночных цен (анализа рынка) составила:

502 000,00 (пятьсот две тысячи) рублей 00 копеек

Главный врач

Л.В.Цырульникова