



Департамент здравоохранения  
Тюменской области  
**ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
АВТНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ  
«ОБЛАСТНАЯ БОЛЬНИЦА № 19»  
(г.Тюмень)**

ул. Авторемонтная, 2, г. Тюмень,  
625017

Тел. 8(3452) 56-11-19,  
факс 8(3452) 56-11-19

Е-mail: [adm@ob19.ru](mailto:adm@ob19.ru)

ОГРН 1027200876119

ИНН/КПП 7224012710/720301001

21.05.2026 № 2308

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О направлении запроса

Руководителям организаций

ГАУЗ ТО «Областная больница №19» планирует осуществить закупку следующих товаров в  
\_\_2026\_\_ году:

Наименование товара	Кол-во
Ванна ультразвуковая для очистки и дезинфекции инструментов, 2 единицы	Техническое задание

С целью формирования начальной максимальной цены договоров просим предоставить коммерческие предложения о возможности поставки товара (выполнения работ, оказания услуг), соответствующего вышеуказанным требованиям, по форме в приложении к настоящему запросу на электронную почту \_\_\_\_\_.

Срок предоставления ответа на запрос коммерческий предложений \_\_\_\_\_.

Техническое задание прилагается.

Форма коммерческого предложения (Приложение на 1 л.).

Инициатор закупки

Коларж А.В.

НА ФИРМЕННОМ БЛАНКЕ

Главному врачу  
 ГАУЗ ТО «Областная больница №19»  
 М.Э. Мартиросяну

Коммерческое предложение

На Ваш запрос коммерческих предложений № \_\_\_\_\_ (№ процедуры на ЭТП) от \_\_\_\_\_ 2026\_\_ г. предоставляем следующую информацию о возможности поставки товара (оказания услуг, выполнения работ):

Наименование . оборудования/товара/ услуги/работы	Характеристики оборудования /товара /услуги/работы	Кол-во, ед.изм.	Цена за единицу	Сумма НДС	Сумма с НДС/без НДС

Срок поставки товара (оказания услуг, выполнения работ) \_\_\_\_\_  
 Гарантийный срок (остаточный срок годности) на товар/работы/услуги \_\_\_\_\_  
 Условия поставки товара (оказания услуг, выполнения работ) \_\_\_\_\_

Руководитель \_\_\_\_\_  
 (подпись) (расшифровка)

М.П.

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

**Ванна ультразвуковая для очистки и дезинфекции инструментов**

№ п/п	Описание объекта закупки			Предложение участника закупки (Рекомендуемая форма, не является обязательной, заполняется участником закупки)						
	Наименование объекта закупки (товара)	Колличество, единица измерения	Товарный знак или эквивалент	Функциональные, технические, качественные характеристики (эксплуатационные) объекта закупки (товара)	Показатели товара (значения показателя)	Наименование товара (значения показателя)	Товарный знак (при наличии)*	Характеристик и предлагаемого участником закупки товара, соответствующий	Наименование страны происхождения товара	
1	Ванна ультразвуковая для очистки и дезинфекции инструментов	2 шт.	Не установлен	<p><b>Наименование по НКММ 127550:</b> Ванна ультразвуковая для очистки и дезинфекции инструментов</p> <p>Приспособление для очистки инструментов и посуды посредством пропускания ультразвуковых волн через жидкую (например, водную) среду. Может использоваться в сочетании со специальным мощным средством для повышения эффективности очистки.</p>	<p>Минимальные и (или) максимальные показатели:</p> <p>Показатели, которые не изменяются:</p> <p>Показатели и, указанные в диапазоне : (указываются минимальное и максимальное значение)</p>	<p>Наличие</p>				

Полезный объем рабочей камеры, л	$\geq 16.0$ и $\leq 22.0$								
Возможность обработки внутреннего пространства канальных и пологстных инструментов	нет								
Нагрев	да								
Максимальная температура нагрева, °С	$\geq 45.0$								
Комплектность: •Мойка медицинская ультразвуковая – 1 шт., •Руководство по эксплуатации – 1 шт., •Транспортная тара – 1 шт., •Принудительности: -штуцер ½ дюйма -1 шт., -шланг 2 м -1 шт., -USB-накопитель емкостью от 2 Гб до 32 Гб тип USB 2.0 -1 шт.	наличие								
Габаритные размеры корпуса (длина×ширина×высота), мм	Не менее 560×330×275 и не более 600×370×305								
Максимальный объем ванны, л	Не менее 19,8 и не более 24,2								
Внутренние размеры корзины (длина×ширина×высота), мм	(450×270×90)±10%								
Внутренние размеры ванны (длина×ширина×высота), мм	(500×300×150)±10%								
Масса, кг	Не более 14,5								
Материал корпуса, ванны, корзины	нержавею щая сталь								
Крышка	Прозрачная (пластик)								
Шаровой кран для слива отработанного рабочего раствора	наличие								
Сетевое питание: электросеть переменного тока	Напряжение не менее 207 В и не более 253 В, частота 50 Гц								
Потребляемая мощность	Не более 1100 ВА								
Входная мощность УЗ-генератора	500±50 ВА								
Рабочая ультразвуковая частота	Не менее 38,5 кГц и не более 41,5 кГц								

Функция «SWEEP»		Наличие						
Допустимый скорректированный уровень звуковой мощности	не более 70дБА							
Шаг задания температуры рабочего раствора		1°С						
Индикатор цифровой четырехразрядный температуры рабочего раствора с индикацией заданной и реальной температуры		наличие						
Диапазон задания продолжительности очистки			От 1 мин. до 99 мин.					
Индикатор цифровой четырехразрядный продолжительности очистки		наличие						
Функция дегазации		наличие						
Сохранение последних выполненных настроек обработки		наличие						
Запись отчетов внешнем накопителе данных типа USB-флэш-накопитель	об очистке на внешнем накопителе данных типа USB-флэш-накопитель	наличие						
Максимальное количество отчетов, сохраняемых в памяти мойки, шт.	Не менее 96 и не более 112							
Запись новых отчетов на место наиболее «старых» при полном заполнении памяти		наличие						
Содержание отчета		наименование мойки - порядковый номер отчета, -дата и время начала и окончания работы, -параметры выполнения цикла: температура						

Индикация световая об осуществлении функций ультразвуковой очистки, «Нагрев», «SWEEP», «Дегазация»		наличие	наличие							
Индикация звуковая запуска и остановки очистки			наличие							
Условия эксплуатации: - температура окружающего воздуха от +10°С до +35°С; - относительная влажность воздуха до 80% при t +25°С			наличие							
Наружные поверхности мойки должны быть устойчивы к дезинфекции химическим методом по МУ 287-113: 3%-ным раствором перекиси водорода			наличие							
Календарный срок службы мойки с момента начала эксплуатации до достижения предельного состояния	не менее 5 лет									
Гарантийный срок эксплуатации со дня отгрузки	не менее 12 мес.									
Регистрационное удостоверение	наличие									

рабочего  
раствора и  
продолжи  
тельность  
ультразву  
ковой  
обработки