



УТВЕРЖДАЮ:  
Министр здравоохранения  
Приднестровской Молдавской Республики

/К.В.Албул/  
2023 года

**Документация  
об открытом аукционе по закупке медицинского оборудования  
для ГУ «Республиканская клиническая больница»**

**1. Сведения о заказчике:**

Наименование заказчика	Министерство здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики
Место нахождения	г. Тирасполь, пер. Днестровский, 3
Почтовый адрес	3300, ПМР, Молдова, г. Тирасполь, пер. Днестровский, 3
Адрес электронной почты	mzpmr.tender@gmail.com
Номер контактного телефона	Отдел организации государственных закупок - 0 (533) 5-42-01
Наименование получателя товара, адрес доставки	ГУ «Республиканская клиническая больница», г. Тирасполь, ул. Мира, 33

**2. Способ определения поставщика:** открытый аукцион.

**3. Срок, в течение которого принимаются заявки на участие в открытом аукционе:**

Заявки на участие в открытом аукционе принимаются с 08 ноября 2023 года по 15 ноября 2023 года в рабочие дни с 08.30 часов до 17.00 часов и 16 ноября 2023 года с 8.30 часов до 11:30 часов, по адресу: г. Тирасполь, пер. Днестровский, 3, каб. 46.

**4. Дата и время начала подачи заявок:** 08 ноября 2023 года в 8:30 часов.

**5. Дата и время окончания подачи заявок:** 16 ноября 2023 года в 11:30 часов.

**6. Дата и время проведения закупки:** 16 ноября 2023 года в 11:30 часов. В указанное время будет произведено вскрытие конвертов с заявками на участие в открытом аукционе, открытие доступа к заявкам, поданным в форме электронных документов.

**7. Наименование и описание объекта закупки с указанием предъявляемых к нему качественных (технических) характеристик и условия контракта, в том числе обоснование начальной (максимальной) цены контракта.**

**7.1. Наименование объекта закупки:** медицинское оборудование для ГУ «Республиканская клиническая больница»

**7.2. Описание объекта закупки:**

№ п/п лота	Предмет закупки и его описание	Ед. изм.	Кол-во	Начальная (максимальная) цена контракта
1	Авторефрактометр	шт	1	120 330,00
2	Видеоколоноскоп	шт	1	490 000,00
3	Стерилизатор паровой	шт	1	180 000,00
4	Ультразвуковой аппарат в комплекте (линейный, фазированный и конвексный датчики)	шт	1	540 000,00

**Техническое задание на авторефрактометр**

№ п/п	Параметры	Требования	Соответствие требованию
<b>1.</b>	<b>Общие требования</b>		
1.1.	Модель	указать	обязательно
1.2.	Производитель, страна происхождения	указать	обязательно
1.3.	Год выпуска, не ранее	2023	обязательно
1.4.	Сертификат (декларация) соответствия Госстандарта России или Украины, ЕС	наличие (приложить копию)	обязательно
<b>2.</b>	<b>Технические характеристики</b>		
2.1.	Диапазон измерений	Наличие	оптимально
2.1.1	Сфера (с шагом 0,01/0,12/0,25 D)	от -30,00 до +25,00 D	оптимально
2.1.2	Цилиндр (с шагом 0,01/0,12/0,25 D)	от 0 до ±12,00 D	оптимально
2.1.3	Ось (с шагом 175°)	от 0 до 180°	оптимально
2.1.4	Минимальный измеримый диаметр зрачка, мм	∅2	оптимально
2.2.	Автокератометр Диапазон измерений	Наличие	оптимально
2.2.1	Радиус кривизны (с шагом 0,01 мм), мм	от 5,00 до 13,00	оптимально
2.2.2	Сила рефракции (с шагом 0,01/0,12/0,25 D) (п-1,3375)	от 25,96 до 67,50 D	оптимально



№ п/п	Параметры	Требования	Соответствие требованию
2.2.3	Цилиндрическая сила (с шагом 0,01/0,12/0,25 D)	от 0 до $\pm 12,00$ D	оптимально
2.2.4	Ось от 0 до 180° (с шагом 175°)	от 0 до 180°	оптимально
2.2.5	Сагиттальное измерение от центра (верхняя сторона, нижняя сторона, височная сторона, носовая сторона)	25°	оптимально
2.3.	Измерение остроты зрения	Наличие	оптимально
2.3.1	Режим измерения (некорректированная VA, корректированная VA (вдалеке, вблизи))	Наличие	оптимально
2.3.2	Диапазон измерений	Наличие	оптимально
2.3.2.1	Менее 0,1, 0,1, 0,25, 0,32, 0,4, 0,5, 0,63, 0,8, 1,0, 1,25	Наличие	оптимально
2.3.2.2	Менее 20/200, 20/200, 20/80, 20/60, 20/50, 20/40, 20/30, 20/25, 20/20, 20/16	Наличие	оптимально
2.3.3	Диапазон коррекции	Наличие	оптимально
2.3.3.1	Сфера (с шагом 0,25 D), (VD = 12 мм)	от -20,00 до +20,00 D	оптимально
2.3.3.2	Цилиндр (шаг 0,25 D)	от 0 до $\pm 8,00$ D	оптимально
2.3.3.3	Ось (с шагом 175°), градусов	0-180°	оптимально
2.4.	Сравнение зрения	Наличие	оптимально
2.4.1	С диаграммой VA	Наличие	оптимально
2.4.2	С картой пейзажей	Наличие	оптимально
2.5.	Изображение ретроиллюминации	Наличие	оптимально
2.6.	Диапазон измерений аккомодации (с шагом 0,01/0,12/0,25 D)	От 0 до 10,00 D	оптимально
2.7.	Диапазон измерения межзрачкового расстояния (с шагом 1 мм), мм	30-85	оптимально
2.7.1	Межзрачковое расстояние при рассмотрении цели вблизи при рабочем расстоянии = 40 см), мм	28-80	оптимально
2.8.	Диапазон измерения размера роговицы (с шагом 0,1 мм), мм	6,0 - 14,0	оптимально
2.9.	Диапазон измерения размера зрачка (с шагом 0,1 мм), мм	1,0-10,0	оптимально
2.10.	Автоматическое слежение	Оси X-Y-Z	оптимально
2.11.	Автоматический снимок	Наличие	оптимально
2.12.	Цветной дисплей с возможностью наклона, дюйма	6,5	оптимально
2.13.	Термопринтер с автоматической обрезкой	Наличие	обязательно
2.14.	Интерфейс		обязательно
2.14.1	RS-232C: 2 порта	Наличие	оптимально
2.14.2	USB: 1 порт	Наличие	оптимально
2.14.3	LAN: 1 порт	Наличие	оптимально
2.15.	Источник питания переменного тока	100-240 В; 50/60 Гц	обязательно
2.15.1	Потребление энергии	100 В А	оптимально
2.16.	Габариты ШxГxB, мм	260x495x475	оптимально
2.17.	Масса, кг	20	оптимально
2.18.	Стандартные аксессуары	Наличие	обязательно
2.18.1	Бумага для принтера (1 уп.)	Наличие	оптимально
2.18.2	Шнур питания	Наличие	обязательно
2.18.3	Пылезащитный чехол	Наличие	обязательно
2.18.4	Бумага для подбородка (1 уп.)	Наличие	оптимально
2.18.5	Фиксирующие штифты для бумаги для подбородка (1 уп.)	Наличие	оптимально
2.18.6	Глаз сферической модели со встроенным держателем для контактных линз	Наличие	оптимально
2.18.7	Стул врача	1	обязательно
2.18.8	Стул пациента	1	обязательно

№ п/п	Параметры	Требования	Соответствие требованию
2.18.9	Электроподъемный стол	1	обязательно
<b>3.</b>	<b>Условия поставки</b>		
3.1.	Гарантийный срок (с момента ввода в эксплуатацию), не менее	1 (один) год	обязательно
3.2.	Возможность сервисного обслуживания	указать	обязательно
3.3.	Наличие авторизованного сервисного центра по обслуживанию и ремонту медицинской техники на территории республики или сопредельных государств	указать	обязательно
3.4.	Гарантийное техническое обслуживание оборудования (включая реагирование на заявки персонала о неисправностях в работе оборудования)	наличие	обязательно
3.5.	Срок реагирования на заявки о неисправностях в течении гарантийного срока, ч, не более	48	обязательно
3.6.	Возможность проведения постгарантийного обслуживания на договорной основе	указать	обязательно
3.7.	Обучение медицинского персонала пользованию оборудованием	наличие	обязательно
3.8.	Инструкция пользователя на русском языке	наличие	обязательно

#### Техническое задание на видеоколоноскоп

№	Параметры	Требования	Соответствие требованию
1. Общие требования			
1.1	Модель	указать	обязательно
1.2	Производитель, страна происхождения	указать	обязательно
1.3	Год выпуска, не ранее	2022	обязательно
1.4	Сертификат (декларация) соответствия Госстандарта России или ЕС	наличие (приложить копию)	обязательно
2. Видеоколоноскоп			
2.1	Система передачи изображения	оптико-электронная	обязательно
2.2	Возможность применения широкого спектра эндоскопических инструментов.	наличие	обязательно
2.3	Возможность совместной работы аппарата с электрохирургическим инструментом	наличие	обязательно
2.4	Возможность подключения к видеосистеме	наличие	обязательно
2.5	Возможность полную погружения аппарата в дезинфицирующий раствор	наличие	обязательно
2.6	Направление обзора	0° (прямой обзор)	обязательно
2.7	Угол поля зрения, не менее	140°	обязательно
2.8	Наружный диаметр дистального конца, мм, не более	12,8	обязательно
2.9	Наружный диаметр изгибаемой вводимой части, мм, не более	12,8	обязательно
2.10	Внутренний диаметр инструментального канала, мм, не менее	3,6	обязательно
2.11	Диапазон угла изгиба дистального конца: вверх/вниз, °, не менее вправо/влево, °, не менее	±180 ±160	обязательно
2.12	Глубина резкости, мм	2-100	обязательно
2.13	Рабочая длина, мм, не менее	1650	оптимально



№	Параметры	Требования	Соответствие требованию
2.14	Инструменты, принадлежности и материалы для первичной обработки и ухода за аппаратом, кейс для хранения в комплекте	наличие	обязательно
2.15	Совместимость с видеосистемой OLYMPUS CV-170	наличие	обязательно
<b>3. Условия поставки</b>			
3.1	Гарантийный срок на оборудование, не менее	12 месяцев	обязательно
3.2	Монтаж оборудования у заказчика сервисной службой, авторизованной производителем оборудования	наличие	обязательно
3.3	Обучение медицинского персонала пользованию оборудованием	наличие	обязательно
3.4	Инструкция пользователя на русском языке	наличие	обязательно
3.5	Наличие авторизованного сервисного центра по обслуживанию и ремонту медицинской техники на территории республики или сопредельных государств.	указать адрес	обязательно
3.6	Гарантийное техническое обслуживание всего оборудования (включая реагирование на заявки персонала отделения о неисправностях в работе оборудования)	наличие	обязательно
3.7	Срок реагирования на заявки о неисправностях, ч, не более	24	обязательно
3.8	Возможность проведения постгарантийного обслуживания на договорной основе	наличие	обязательно

### Техническое задание на стерилизатор паровой

№ п/п	Параметры	Требования	Соответствие требованию
<b>1.</b>	<b>Общие требования</b>		
1.1.	Модель	указать	обязательно
1.2.	Производитель, страна происхождения	указать	обязательно
1.3.	Год выпуска, не ранее	2023	обязательно
1.4.	Сертификат (декларация) соответствия Госстандарта России или ЕС	наличие (приложить копию)	обязательно
<b>2.</b>	<b>Технические характеристики</b>		
2.1	Тип стерилизатора	горизонтальный, круглый, непроходной	обязательно
2.2	Механизм закрывания крышки	1 винтовой прижим	обязательно
2.3	Боковое расположение механизма закрытия крышки, позволяющее снизить нагрузку на силовой винт	наличие	обязательно
2.4	Расположение приборов управления со стороны рабочей зоны стерилизатора (загрузочной стороны)	наличие	обязательно
2.5.	Материал наружных панелей	оцинкованная сталь	обязательно
2.6.	Материал камеры	нержавеющая сталь	обязательно
2.7.	Толщина материала камеры, мм, не менее	3	обязательно
2.8.	Материал крышки камеры	нержавеющая сталь	обязательно
2.9.	Толщина материала крышки камеры, мм, не менее	10	обязательно
2.10.	Термозащитный кожух на крышке	наличие	обязательно
2.11.	Материал трубок, контактирующими с жидкостями и паром	нержавеющая сталь	обязательно
2.12.	Объем стерилизационной камеры, л, не менее	100	обязательно
2.13.	Размер стерилизационной камеры (диаметр x глубина), мм, не менее	400x830	оптимально

№ п/п	Параметры	Требования	Соответствие требованию
2.14.	Внешние размеры (длинах ширинах высота), мм, не более	1250x620x1500	оптимально
2.15.	Вес нетто, кг, не более	230	оптимально
2.16.	Высота нагрузки, мм, не более	785	обязательно
2.17.	Напряжение питания, В	380	обязательно
2.18.	Мощность, кВт, не более	10	обязательно
2.19.	Возможность подключения стерилизатора к системе электроснабжения через устройства защитного отключения	наличие	обязательно
2.20.	Производительность встроенного парогенератора, кг/ч пара, не менее	13	обязательно
2.21.	Водоуказательная колонка для визуального контроля за уровнем воды в парогенераторе отображения этапов работы	наличие	обязательно
2.22.	Панель оператора отображает: -текущее время; - время от начала цикла; - заданную температуру цикла; - статус цикла; - количество проведенных циклов; тревожные сообщения	наличие	обязательно
2.23.	- Датчики уровня воды, работающие от переменного тока для исключения электрохимической коррозии парогенератора	наличие	обязательно
2.24.	Система подачи воздуха в камеру через фильтр бактериальной очистки	наличие	обязательно
2.25.	Стерилизатор оборудован автоматической системой парогашения	наличие	обязательно
2.26.	Регулируемые опоры (ножки)	наличие	обязательно
2.27.	Стерилизатор оборудован встроенными колесами для удобства перемещения во время монтажа и технического обслуживания	наличие	обязательно
3.	Управление и режимы:		
3.1	Автоматическое и ручное управление	наличие	обязательно
3.2	Стандартный режим 1 (температура-давление-время) 2 (температура-давление-время)	132°C -0,2Мпа-20 мин 120°C- 0,11 Мпа- 45 мин	обязательно
3.3	Точность поддержания стерилизационной температуры, не хуже	±2°C	обязательно
3.4	Режим прогревочный	наличие	обязательно
3.5	Предварительное удаление воздуха из стерилизационной камеры комбинированным способом	гравитационная продувка и вакуумные пульсации	оптимально
3.6	Вакуумная сушка простерилизованных изделий при помощи конденсатора	наличие	обязательно
3.7	Глубина разрежения при сушке, Мпа, не хуже	-0,08	обязательно
3.8	Остаточная влажность стерильных текстильных материалов, не более	1,5%	обязательно
4.	Система безопасности:		



№ п/п	Параметры	Требования	Соответствие требованию
4.1	Отключение ТЭНов при снижении уровня воды в парогенераторе	наличие	обязательно
4.2	Защитное устройство от превышения давления в парогенераторе	наличие	обязательно
5.	Водомерное стекло	наличие	обязательно
6.	Прокладка на парогенератор	наличие	обязательно
7.	Прокладка на камеру	наличие	обязательно
8.	Тены для парогенератора (1 комплект)	наличие	обязательно
9.	Краны шаровые	наличие	обязательно
<b>10.</b>	<b>Условия поставки</b>		
10.1.	Гарантийный срок (с момента ввода в эксплуатацию) не менее	1 (один) год	обязательно
10.2.	Возможность сервисного обслуживания	наличие	обязательно
10.3.	Наличие авторизованного сервисного центра по обслуживанию и ремонту медицинской техники на территории республики или сопредельных государств	наличие	обязательно
10.4.	Гарантийное техническое обслуживание оборудования (включая реагирование на заявки персонала о неисправностях в работе оборудования)	наличие	обязательно
10.5.	Срок реагирования на заявки о неисправностях, ч, не более	24	оптимально
10.6.	Возможность проведения постгарантийного обслуживания на договорной основе	наличие	обязательно
10.7.	Обучение медицинского персонала пользованию оборудованием	наличие	обязательно
10.8.	Инструкция пользователя на русском языке	наличие	обязательно

**Техническое задание на ультразвуковой аппарат в комплекте (линейный, фазированный и конвексный датчики)**

№ п/п	Параметры	Требования	Соответствие требованию
<b>1.</b>	<b>Общие требования</b>		
1.1.	Модель	указать	обязательно
1.2.	Производитель, страна происхождения	указать	обязательно
1.3.	Год выпуска, не ранее	2023	обязательно
1.4.	Сертификат (декларация) соответствия Госстандарта России или Украины, ЕС	наличие (приложить копию)	обязательно
1.5.	Спецификация на предлагаемую медицинскую технику (комплектация)	наличие (приложить)	обязательно
<b>2.</b>	<b>Технические характеристики</b>		
2.1.	Универсальная многофункциональная полностью цифровая стационарная ультразвуковая система экспертного класса для общей визуализации с возможностью проведения общих, абдоминальных кардиологических, акушерских, гинекологических, педиатрических и других исследований	наличие	обязательно

№ п/п	Параметры	Требования	Соответствие требованию
2.2.	Ультразвуковой сканер должен быть новым, ранее не использованным для демо-целей, нигде ранее не установленным. Сканер должен поставляться в фирменной упаковке компании-производителя с сохранением датчиков удара.	наличие	обязательно
2.3.	Области применения: кардиология ангиология акушерство-гинекология неврология педиатрия эндокринология и исследования молочных желез урология онкология	наличие	обязательно
<b>2.4.</b>	<b>Основной блок:</b>	наличие	обязательно
2.4.1.	Технологии цифрового формирования луча, позволяющие одновременно параллельно обрабатывать данные об ультразвуковом сигнале, как по времени, так и по амплитуде	наличие	обязательно
2.4.2.	Одновременное использование фокусных зон, не менее 4	наличие	обязательно
2.4.3.	Увеличение изображения в «замороженном» режиме не менее, раз	10	обязательно
2.4.4.	Увеличение изображения в реальном времени не менее, раз	10	обязательно
2.4.5.	Наличие импульсно-волнового, цветового, энергетического Допплера, направленного энергетического Допплера	наличие	обязательно
2.4.6.	Импульсно-волновой спектральный доплер (PW) поддерживается всеми датчиками	наличие	обязательно
2.4.7.	Наличие постоянно-волнового доплера: Количество выбираемых цветовых шкал, не менее	наличие 12	обязательно
2.4.8.	Энергетический доплер, поддерживается всеми датчиками	наличие	обязательно
2.4.9.	Технология анатомического М-режима	наличие	обязательно
2.4.10.	Количество карт окрашивания в М-Режиме, не менее	16	оптимально
2.4.11.	Программируемые пользователем профили доступные для дальнейшего выбора	наличие	обязательно
2.4.12.	До 2 частот сканирования на одном датчике (режим гармоника)	наличие	обязательно
2.4.13.	До 2 частот сканирования на одном датчике (цветной доплер)	наличие	обязательно
2.4.14.	Диапазон частот сканирования не уже, МГц	1,0-17,0	обязательно
2.4.15.	Интегрированная рабочая станция	наличие	обязательно
2.4.16.	Технология тканевой гармоника (на всех типах датчиков)	наличие	обязательно
2.4.17.	Технология фазово-инверсивной тканевой гармоника	наличие	обязательно
2.4.18.	Технологии адаптивной коррекции контрастности и подавления спекл-шума, для улучшения контрастного разрешения и подчеркивания границ тканей	наличие	обязательно
2.4.19.	Встроенный модуль регистрация ЭКГ	наличие	опционально
2.4.20.	Технология полуавтоматического расчета параметров центральной гемодинамики	наличие	опционально
2.4.21.	Технология автоматического распознавания комплекса интима-медиа и измерения КИМ с	наличие	опционально



№ п/п	Параметры	Требования	Соответствие требованию
	сопоставлением результатов относительно архивной базы, для определения риска возникновения васкулярной и сердечно-сосудистой патологии.		
2.4.22.	Технология улучшения визуализации просвета сосудов в В-режиме, направленная на улучшение визуализации мягких тромбов и стенок сосудов	наличие	обязательно
2.4.23.	Технология автоматического расчета параметров центральной гемодинамики (расчет фракции выброса, КДО, КСО, МО, УО) на основании данных автоматически распознанных границ эндокарда левого желудочка	наличие	опционально
2.4.24.	Технология спектрального и цветного тканевого доплера	наличие	обязательно
2.4.25.	Технология отображения 2 изображений в режиме реального времени	наличие	обязательно
2.4.26.	Технология поддержки датчиков с платформ премиум-класса	наличие	обязательно
2.4.27.	Технологии 3D реконструкции при помощи обычных линейных и конвексных датчиков	наличие	обязательно
2.5.	<b>Датчики:</b>	наличие	обязательно
2.5.1.	Одновременное подключение не менее, активных датчиков	3 портов	обязательно
2.5.2.	Типы поддерживаемых возможных датчиков: Конвексные Линейные Фазированные Эндополостные	наличие	обязательно
2.5.3.	Фазированный электронный датчик для кардиологических, транскраниальных и радиологических исследований у взрослых Поддержка режимов визуализации: Серошкальное двумерное изображение 2D (В) ЦДК (С); энергетический режим; импульсно-волновой спектральный доплеровский режим (PW); непрерывно-волновой спектральный доплеровский режим (CW) М-режим; тканевая доплерография. Частотный диапазон 1,5-4,4 МГц	наличие	обязательно
2.5.4.	Конвексный датчик для исследования органов брюшной полости и забрюшинного пространства Частотный диапазон 1,5-5,0 МГц	наличие	обязательно
2.5.5.	Линейный мультислотный электронный датчик для исследования поверхностно расположенных органов, структур и сосудов Частотный диапазон 5,0-12,0 МГц	наличие	обязательно
2.6.	<b>Характеристики монитора:</b>	наличие	обязательно
2.6.1.	Цветной без бликовый энергосберегающий TFT IPS (тонкопленочный транзистор, технология изготовления жидкокристаллических дисплеев) монитор высокого разрешения, на шарнирном плече крепления, диагональ не менее 19 дюймов,	наличие	обязательно
2.6.2.	Разрешение монитора не менее, пикселей	1600 × 900	обязательно
2.6.3.	Свободная регулировка положения монитора относительно базового блока	наличие	обязательно
2.6.4.	Регулировка высоты контрольной панели	наличие	обязательно
2.7.	<b>Архивация изображений:</b>	наличие	обязательно

№ п/п	Параметры	Требования	Соответствие требованию
2.7.1.	Черно-белый видеопринтер	наличие	обязательно
2.7.2.	Длительность записи клипов не менее, кадров	60	обязательно
2.7.3.	Количество сохраняемых изображений не менее, кадров	100 000	обязательно
2.7.4.	Объем SSD диска встроенной рабочей станции не менее, ГБ	250	обязательно
2.7.5.	Архивация изображений в формате DICOM (Цифровые изображения и коммуникации в медицине) и PC (персональный компьютер) совместимом формате	наличие	обязательно
2.7.6.	Архивация через USB (универсальная последовательная шина) порты в количестве не менее	наличие 2	обязательно
2.7.7.	Встроенный привод DVD/R-RW для записи сохраненных данных на носителе	наличие	обязательно
<b>2.8.</b>	<b>Дополнительные требования:</b>	наличие	обязательно
2.8.1.	Видео выход: VHS, S-VHS, RGB, видеостандарт PAL	наличие	обязательно
2.8.2.	Русификация системы	наличие	обязательно
2.8.3.	Электропитание от стандартной электрической сети - 200 – 240 В, 50 Гц.	наличие	обязательно
<b>2.9.</b>	<b>Дополнительное оборудование:</b>	наличие	обязательно
2.9.1.	Блок бесперебойного питания не менее 1500 VA Ножная программируемая педаль Встроенный подогреватель геля Комплект расходных материалов (бумага) Предустановленная лицензионная система антивирусной защиты	наличие	обязательно
<b>3.</b>	<b>Дополнительные условия</b>		
3.1.	Гарантийный срок (с момента ввода в эксплуатацию), не менее	1 (один) год	обязательно
3.2.	Возможность сервисного обслуживания	наличие	обязательно
3.3.	Наличие авторизованного сервисного центра по обслуживанию и ремонту медицинской техники на территории республики или сопредельных государств	приложить документ об авторизации	обязательно
3.4.	Гарантийное техническое обслуживание оборудования (включая реагирование на заявки персонала о неисправностях в работе оборудования)	наличие	обязательно
3.5.	Срок реагирования на заявки о неисправностях в течении гарантийного срока, ч, не более	24	обязательно
3.6.	Возможность проведения постгарантийного обслуживания на договорной основе	наличие	обязательно
3.7.	Обучение медицинского персонала пользованию оборудованием	наличие	обязательно
3.8.	Инструкция пользователя на русском языке	наличие	обязательно

**Срок и условия поставки:** в течение 90 календарных дней с момента поступления предоплаты на счет поставщика. Доставка и отгрузка осуществляется силами и средствами поставщика.

**Условия оплаты:** предоплата в размере 90% от суммы контракта, оставшиеся 10% в течение 30 календарных дней со дня осуществления поставки.

**Источник финансирования:** Республиканский бюджет, мероприятия, направленные на развитие (обновление материально-технической базы учреждений и приобретение специального автотранспорта).

**Дополнительное требование:** при формировании технического задания на предлагаемое оборудование Поставщик обязан предоставить ответ на все пункты в виде



таблицы и предоставить разъяснение по каждому пункту раздела «Соответствие требованию», указав характеристики поставляемого оборудования, со ссылкой на соответствующую страницу в прилагаемой технической документации на оборудование в разделе «Примечание».

На момент подачи заявок потенциальным Поставщикам предоставить техническую документацию на вышеуказанное оборудование на русском языке для определения соответствия с документацией об открытом аукционе.

**7.3. Обоснование закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд и коммерческих нужд - приведено в Приложении №1 к настоящей документации.**

**7.4. Обоснование начальной (максимальной) цены контракта - приведено в Приложении №2,3 к настоящей документации о проведении открытого аукциона.**

**Условия контракта – согласно проектам Контрактов (Приложение №4).**

**7. Требования к содержанию, в том числе составу, форме заявок на участие в открытом аукционе, и инструкция по заполнению заявок.**

Заявка должна быть оформлена в соответствии с требованиями, предусмотренными статьей 38 Закона Приднестровской Молдавской Республики «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» в текущей редакции, Распоряжением Правительства ПМР от 25 марта 2020 года № 198р «Об утверждении формы заявок участников закупки» и требованиями, указанными в документации о проведении открытого аукциона.

**Форма заявки участника закупки:**

Заявка на участие в закупке согласно извещению о закупке  
(указать предмет закупки) (указать наименование заказчика)  
в отношении лота № \_\_\_\_\_  
Дата исходящий № \_\_\_\_\_

**1. Информация об участнике закупки:**

Наименование участника закупки (фирменное наименование (наименование), фамилия, имя, отчество (при наличии)) \_\_\_\_\_

Организационно-правовая форма \_\_\_\_\_

Почтовый адрес (для юридического лица); паспортные данные, сведения о месте жительства (для физического лица) \_\_\_\_\_

Место нахождения \_\_\_\_\_

Почтовый адрес \_\_\_\_\_

Номер контактного телефона: \_\_\_\_\_

**2. Документы, прилагаемые участником закупки:**

а) выписка из единого государственного реестра юридических лиц или засвидетельствованная в нотариальном порядке копия такой выписки (для юридического лица), копия предпринимательского патента (для индивидуального предпринимателя, применяющего патентную систему налогообложения) и (или) копию документа, подтверждающего право на применение упрощенной системы налогообложения (для индивидуального предпринимателя, применяющего упрощенную систему налогообложения) со сроком не позднее 60 календарных дней на момент вскрытия конверта

б) документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки;

в) копии учредительных документов участника закупки (для юридического лица);

г) для иностранного лица: доверенность и документ о государственной регистрации данного иностранного юридического лица, а также надлежащим образом заверенный перевод на один из официальных языков Приднестровской Молдавской Республики данных документов, в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики;

д) предложения участника закупки в отношении объекта закупки с приложением документов, подтверждающих соответствие этого объекта требованиям, установленным документацией о закупке:

1) предложение о цене контракта (лота № \_\_\_\_\_): \_\_\_\_\_;

2) наименование товаров, работ, услуг, с указанием качественных, технических и иных необходимых характеристик (конкретные показатели товара, соответствующие значениям, установленным в документации о закупке, и указание на товарный знак), количества (объема);

3) наименование производителя и страны происхождения товара;

- 4) эскиз, рисунок, чертеж, фотография, иное изображение товара, закупка которого осуществляется (в случае, если такое требование предусмотрено документацией о закупке);
- 5) участник закупки вправе приложить иные документы, подтверждающие соответствие объекта требованиям, установленным документацией о закупке;
- е) информация о соответствии участника закупки требованиям к участникам закупки, установленным заказчиком в извещении о закупке в соответствии с пунктами 1 и 2 статьи 21 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» (САЗ 18-48);
- ж) документы, подтверждающие принадлежность участника закупки к категории участников закупки, которым предоставляется преимущество;
- з) участник закупки вправе приложить иные документы, подтверждающие соответствие участника закупки требованиям, установленным документацией о закупке.

Участник закупки/ уполномоченный представитель

\_\_\_\_\_  
фамилия, имя, отчество (при наличии)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

Документы и коммерческое предложение должны предоставляться в запечатанном конверте с заявкой на участие в закупке. Все листы поданной в письменной форме заявки на участие в закупке, все листы тома такой заявки должны быть прошиты и пронумерованы. Заявка на участие в закупке и том такой заявки должны содержать опись входящих в их состав документов, быть скреплены печатью участника закупки при наличии печати (для юридических лиц) и подписаны участником закупки или лицом, уполномоченным участником закупки.

**9. Величина понижения начальной цены контракта «шаг аукциона»:**

**Шаг аукциона - 0,5 %** начальной (максимальной) цены контракта.

**10. Информация о валюте, используемой для формирования цены контракта и расчетов с поставщиками (подрядчиками, исполнителями).**

Рубль ПМР.

**11. Заказчик может изменить предусмотренные контрактом существенные условия в ходе исполнения контракта по основаниям, предусмотренным статьей 51 Закона ПМР «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике», Постановлением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 11 апреля 2022 года № 123 «Об утверждении перечня дополнительных случаев изменения существенных условий контрактов при их исполнении государственными (муниципальными), коммерческими заказчиками и порядка изменения существенных условий контрактов при их исполнении государственными (муниципальными), коммерческими заказчиками».**

**12. Срок, в течение которого победитель открытого аукциона или иной участник, с которым заключается контракт при уклонении победителя такого аукциона от заключения контракта, должен подписать контракт, условия признания победителя такого аукциона или иного участника такого аукциона уклонившимся от заключения контракта.**

Контракт с победителем закупки заключается на условиях, предусмотренных: Извещением о проведении открытого аукциона, настоящей документацией, окончательным предложением победителя, не позднее чем через 5 (пять) рабочих дней со дня размещения в информационной системе протокола открытого аукциона.

В случае если в установленный срок, победитель открытого аукциона не представил заказчику подписанный контракт, победитель открытого аукциона признается уклонившимся от заключения контракта.

Решение о признании победителя открытого аукциона уклонившимся от заключения Контракта принимается закупочной комиссией.

**13. Порядок, даты начала и окончания срока предоставления участникам аукциона разъяснений положений документации о таком аукционе.**

Открытый аукцион проводится в соответствии с порядком, установленном Законом ПМР «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» с учетом нормативных актов Правительства ПМР, регламентирующих особенности проведения закупок.

**14. Порядок предоставления участникам аукциона разъяснений положений документации об аукционе определен статьей 37 Закона ПМР «О закупках в**



## **Приднестровской Молдавской Республике»:**

После даты размещения извещения о проведении открытого аукциона заказчик на основании поданного в письменной форме заявления любого заинтересованного лица в течение 2 (двух) рабочих дней со дня получения соответствующего заявления обязан предоставить такому лицу документацию об открытом аукционе.

Предоставление документации в форме электронного документа осуществляется без взимания платы, за исключением платы, которая может взиматься за предоставление документации на электронном носителе.

Документация об открытом аукционе, размещенная в информационной системе, должна соответствовать полностью документации, предоставляемой по запросам заинтересованных лиц.

Любой участник открытого аукциона вправе направить запрос о даче разъяснений положений документации о таком аукционе.

В течение 2 (двух) рабочих дней со дня поступления указанного запроса заказчик обязан направить в письменной форме или в форме электронного документа разъяснения положений документации об открытом аукционе, если указанный запрос поступил к заказчику не позднее чем за 3 (три) дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в открытом аукционе.

В течение 1 (одного) рабочего дня с даты направления разъяснений положений документации об открытом аукционе такие разъяснения должны быть размещены заказчиком в информационной системе с указанием предмета запроса, но без указания лица, от которого поступил запрос.

Разъяснения положений документации об открытом аукционе не должны изменять ее суть.

Заказчик по собственной инициативе или в соответствии с поступившим запросом о даче разъяснений положений документации об открытом аукционе вправе принять решение о внесении изменений в документацию о таком аукционе не позднее чем за 2 (два) рабочих дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в таком аукционе.

Изменение объекта закупки не допускается.

В течение 1 (одного) рабочего дня со дня принятия данного решения заказчик размещает в информационной системе указанные изменения. При этом срок подачи заявок на участие в таком аукционе должен быть продлен таким образом, чтобы с даты размещения изменений, внесенных в извещение о проведении такого аукциона, до даты окончания срока подачи заявок на участие в таком аукционе этот срок составлял не менее чем 7 (семь) рабочих дней.

Если в извещение о проведении открытого аукциона такие изменения вносятся в отношении конкретного лота, срок подачи заявок на участие в открытом аукционе в отношении конкретного лота должен быть продлен.

**Дата начала срока предоставления участниками аукциона разъяснений положений документации об аукционе – 08 ноября 2023 г. 08:30 часов.**

**Дата окончания срока предоставления участниками аукциона разъяснений положений документации об аукционе – 13 ноября 2023 г. 17:00 часов.**

### **15. Информация о возможности одностороннего отказа от исполнения контракта.**

Расторжение контракта допускается по соглашению сторон, по решению Арбитражного суда Приднестровской Молдавской Республики, в случае одностороннего отказа стороны контракта от исполнения контракта в соответствии с действующим гражданским законодательством Приднестровской Молдавской Республики, а также по основаниям, предусмотренным Законом «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике».

Информация об изменении или расторжении контракта, за исключением сведений, составляющих государственную тайну, размещается заказчиком в информационной системе в течение 3 (трех) рабочих дней, следующих за днем изменения или расторжения контракта.

### **16. Ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнения принимаемых участником закупки на себя обязательств.**


В случае допущенной Поставщиком просрочки в поставке Товара, Государственный заказчик или Покупатель вправе предъявить Поставщику требования об уплате пени в размере 0,05 % от суммы задолженности неисполненного обязательства за каждый день просрочки. При этом сумма взимаемой пени не должна превышать 10% от общей суммы заключенного контракта.

В случае уклонения от заключения контракта по итогам открытого аукциона или одностороннего отказа заказчика от исполнения контракта в связи с существенным нарушением Поставщиком условий контракта, такой Поставщик в соответствии со статьей 56 Закона Приднестровской Молдавской Республики «О закупках в Приднестровской Молдавской

Республике», информация о таком поставщике включается в реестр недобросовестных поставщиков.

**17. Требования к гарантийным обязательствам, предоставляемым поставщиком (подрядчиком, исполнителем), в отношении поставляемых товаров (работ, услуг).**

Выполнять гарантийные обязательства в соответствии с Законом ПМР «О защите прав потребителей».

Ответственный исполнитель: и.о. начальника ООГЗ  Туранский А.О.



УТВЕРЖДАЮ:

Министр здравоохранения  
Приднестровской Молдавской Республики

К.В. Албул  
" 03 " 2023 года



Обоснование закупок товаров, работ, услуг для обеспечения нужд Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики

Приложение №1  
к документации об открытом аукционе по закупке  
аппарата УЗИ в педиатрию и столов перевязочных с  
подъемным механизмом для ГУ «Республиканский  
центр матери и ребенка»

1	2	3	4	5	6	7		9	10	11	12	13	14
						Количественные характеристики объекта закупки	Начальная (максимальная) цена контракта (начальная максимальная цена лота), рублей Приднестровской Молдавской Республики						
№ п/п закупки, соответствующий № п/п в плане закупки товаров, работ, услуг	Наименование предмета закупки	№ п/п лота в закупке	Наименование товара (работы, услуги)	Качественные и технические характеристики объекта закупки	Обоснование заявленных качественных и технических характеристик объекта закупки	Единица измерения	Количество, объем закупки	Начальная (максимальная) цена контракта (начальная максимальная цена лота), рублей Приднестровской Молдавской Республики	Наименование метода определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта (начальной максимальной цены лота)	Обоснование выбранного метода определения начальной (максимальной) цены контракта (начальной максимальной цены лота), указания на невозможность применения иных методов определения начальной (максимальной) цены	Способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	Обоснование выбранного способа определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	Обоснование дополнительных требований (пункт 2 статьи 21 Закона ПМР "О закупках в ПМР" к участникам закупки (при наличии таких требований))
95	Медицинское оборудование для ГУ "Республиканская клиническая больница"	1	Авторефрактометр	В соответствии с документацией об открытом аукционе	Согласно письму ГУ "РКБ" от 18.10.2023 "РКБ" от 18.10.2023 года №01-07/15033 Согласно письму ГУ "БЦАП" от 24.05.2023 года №01-07/2319 17.10.2023 года №01/1801	шт.	1	120 330,00	Метод сопоставимых рыночных цен	Согласно п.5 статьи 16 Закона Приднестровской Молдавской Республики "О закупках в Приднестровской Молдавской Республике"	Открытый аукцион	Сумма закупки свыше 300 000 руб. ПМР	
		2	Видеоколоноскоп			шт.	1	490 000,00					
		3	Стерилизатор паровой			шт.	1	180 000,00					
		4	Ультразвуковой аппарат в комплекте (линейный, фазированный и конвексный датчики)			шт.	1	540 000,00					

Ответственный исполнитель

И.о. начальника ООГЗ \_\_\_\_\_ Туранский А.О.

Приложение №2  
к документации об открытом аукционе по покупке  
медицинского оборудования для ГУ "Республиканская клиническая  
больница"

**Обоснование начальной (максимальной) цены контракта**

Закупка медицинского оборудования для ГУ "Республиканская клиническая больница"

Дата подготовки обоснования начальной (максимальной) цены контракта: 02.11.2023 года

Используемый метод определения начальной (максимальной) цены контракта: Метод сопоставимых рыночных цен

Обоснование выбранного метода обоснования начальной (максимальной) цены контракта: Наличие информации о стоимости идентичных товаров (работ, услуг) на основании Приказа Министерства экономического развития

Приднестровской Молдавской Республики от 18 июля 2023 года №723

№ позиции	Наименование товаров	Единица измерения	Количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги), штук	Цена за единицу товара (работы, услуги), рублей в соответствии с коммерческим предложением с минимальной ценой Вх. №01.1-14.1/29200 от 31.10.2023 года	Цена за единицу товара (работы, услуги), рублей в соответствии с коммерческим предложением с минимальной ценой Вх. №01.1-14.1/28016 от 18.10.2023 года	Цена за единицу товара (работы, услуги), рублей в соответствии с коммерческим предложением с минимальной ценой Вх. №01.1-14.1/28838 от 26.10.2023 года	НМЦК, определяется согласно Приказа Министерства Экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 18 июля 2023 года №723
							Расчет НМЦК по формуле: v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги); Ц - цена единицы товара с учетом затрат НМЦК=V*Ц
1	Видеоколоноскоп	шт	1	490 000,00			490 000,00
2	Стерилизатор паровой	шт	1		180 000,00		180 000,00
3	Ультразвуковой аппарат в комплекте (линейный, фазированный и конвексный датчики)	шт	1			540 000,00	540 000,00
	<b>ОБЩАЯ НМЦК, руб.</b>						<b>1 210 000,00</b>



Приложение №3  
к документации об открытом аукционе по закупке  
медицинского оборудования для ГУ "Республиканская клиническая больница"

**Обоснование начальной (максимальной) цены контракта**

Закупка медицинского оборудования для ГУ "Республиканская клиническая больница"

Дата подготовки обоснования начальной (максимальной) цены контракта: 02.11.2023 года

Используемый метод определения начальной (максимальной) цены контракта: Метод сопоставимых рыночных цен

Обоснование выбранного метода обоснования начальной (максимальной) цены контракта: Наличие информации о стоимости идентичных товаров (работ, услуг) на основании Приказа Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 18 июля 2023 года №723

№ позиции	Наименование товаров	Единица измерения	Количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги), штук	Цена за единицу товара (работы, услуги), рублей в соответствии с контрактом №1700 от 03.08.2023 года, заключенным между Министерством здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики, ГУ "Республиканская клиническая больница" и ООО "Екипамед Интер"	НМЦК, определяется согласно Приказа Министерства Экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 18 июля 2023 года №723
					Расчет НМЦК по формуле: v - количество (объем) закупаемого товара (работы, услуги); Ц - цена единицы товара с учетом затрат НМЦК=v*Ц
1	Авторефрактометр	шт	1	120 330,00	120 330,00
	<b>ОБЩАЯ НМЦК, руб.</b>				<b>120 330,00</b>

**КОНТРАКТ ПОСТАВКИ № \_\_\_\_\_**

г. Тирасполь

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202 \_\_\_\_\_ г.

**Министерство здравоохранения ПМР**, именуемое в дальнейшем **Государственный заказчик**, в лице заместителя министра здравоохранения по закупочной политике Глизнуца И.Н., действующего на основании Доверенности от 03.02.2023 года №01.1-14/870, с одной стороны, \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем **Поставщик**, в лице директора \_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, с другой стороны, и ГУ «Республиканская клиническая больница», именуемое в дальнейшем **Покупатель**, в лице главного врача Гостановского И.М., действующего на основании Устава, с третьей стороны, а при совместном упоминании именуемые «Стороны», по итогам проведения открытого аукциона (\_\_\_\_\_), руководствуясь \_\_\_\_\_ Закона Приднестровской Молдавской Республики «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике», заключили настоящий контракт о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА**

1.1. По настоящему контракту Поставщик обязуется передать в собственность Покупателю \_\_\_\_\_ (далее – Товар), а Покупатель обязуется принять Товар и оплатить его в порядке и сроки, предусмотренные настоящим контрактом.

1.2. Ассортимент, количество и цена за единицу Товара указываются в Спецификации, являющейся неотъемлемой частью настоящего контракта.

**2. СУММА КОНТРАКТА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

2.1. Общая сумма настоящего контракта составляет \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_) рублей ПМР, что соответствует плану закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных нужд Министерства здравоохранения ПМР на 2023 год.

2.2. Цена контракта, указанная в пункте 2.1. контракта, является твердой, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством ПМР и настоящим контрактом.

2.3. Цена Товара, указанная в спецификации, может изменяться в случае уменьшения цены приобретения, либо увеличения цены приобретения не более чем на 5 %. При этом, в случае увеличения цены приобретения более, чем на 5 %, стоимостное выражение торговой надбавки остается неизменным, а также в иных случаях, порядке и на условиях, предусмотренных законодательством ПМР и настоящим контрактом. Расчет формирования цены является неотъемлемой частью настоящего контракта.

2.4. Расчет по настоящему контракту производится Покупателем в безналичной форме путем перечисления денежных средств в рублях ПМР на расчетный счет Поставщика.

Покупатель производит предоплату в размере 90% от суммы контракта, оставшиеся 10% в течение 30 календарных дней со дня осуществления поставки.

2.5. Источник финансирования – мероприятия, направленные на развитие (обновление материально-технической базы учреждений и приобретение специального автотранспорта).

**3. ПОРЯДОК ПРИЕМА-ПЕРЕДАЧИ ТОВАРА**

3.1. Поставка осуществляется в течение в 90 календарных дней с момента получения предоплаты.



3.2. Передача Товара осуществляется по расходным накладным, подписываемым уполномоченными представителями Сторон.

3.3. Передача Товара в соответствии с условиями контракта производится в согласованное Сторонами время по адресу г. Тирасполь, ул. Мира, 33.

3.4. В момент фактической передачи Товара Покупатель и Поставщик подписывают расходную накладную, подтверждающую переход права собственности на Товар от Поставщика к Покупателю.

3.5. В случае обнаружения во время приема-передачи Товара несоответствия Товара по ассортименту, качеству, количеству и/или выявления видимых повреждений Товара, составляется Рекламационный акт, в котором перечисляются все выявленные дефекты и/или некомплектность. Рекламационный акт подписывается Поставщиком и Покупателем.

3.6. Поставщик обязуется за свой счет устранить выявленные недостатки, повреждения Товара не позднее 30 (тридцати) календарных дней со дня составления Рекламационного акта, путем замены некачественного, некомплектного Товара его части, качественным, комплектным, либо возместить Покупателю стоимость некачественного, некомплектного Товара.

3.7. В случае обнаружения Покупателем скрытых недостатков после приемки Товара, последний обязан известить об этом Поставщика в 10-дневный срок. В этом случае Поставщик в согласованный сторонами срок, но не более одного календарного месяца обязан устранить их своими силами и за свой счет.

3.8. В случае уклонения Поставщика от исполнения обязательств, предусмотренных пунктами 3.4. и 3.6. настоящего контракта, Покупатель вправе поручить исправление выявленных недостатков третьим лицам, при этом Поставщик обязан возместить все, понесенные, в связи с этим расходы, в полном объеме в сроки, указанные Покупателем.

#### **4. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

##### **4.1. Государственный заказчик обязан:**

4.1.1. Принимать меры, направленные на выделение бюджетного финансирования для расчетов за поставленный Товар.

4.1.2. Перечислять выделенные из республиканского бюджета средства Покупателю в целях оплаты поставленного Товара.

4.1.3. Осуществлять контроль за надлежащим исполнением Сторонами принятых на себя обязательств.

##### **4.2. Поставщик обязан:**

4.2.1. В порядке и сроки, установленные настоящим контрактом, передать в собственность Покупателя Товар надлежащего качества в количестве и ассортименте указанных в спецификации.

4.2.2. Передать вместе с Товаром относящиеся к нему документы (расходная накладная, гарантийный талон и т.д.).

4.2.3. Заменять некачественный товар (товар с недостатками), либо несоответствующий по ассортименту и количеству, указанным спецификации в сроки, предусмотренные настоящим контрактом.

4.2.4. Нести риск случайной гибели или случайного повреждения Товара до момента его передачи Покупателю.

4.2.5. Обязан проверить работоспособность, предъявить результат Получателю.

4.2.6. Обязательно обучить персонал ГУ «Республиканская клиническая больница» пользованию оборудованием.

4.2.7. Гарантийное техническое обслуживание оборудования (включая реагирование на заявки персонала о неисправностях в работе оборудования).

4.2.8. Выполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством ПМР и настоящим контрактом.

##### **4.3. Покупатель обязан:**

4.3.1. Принять Товар в порядке, предусмотренном настоящим контрактом.

- 4.3.2. Оплатить Товар в сроки и порядке, установленные настоящим контрактом.  
4.3.3. Выполнять иные обязанности, предусмотренные законодательством ПМР.

## **5. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

5.1. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по контракту Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством ПМР и условиями настоящего контракта.

5.2. В случае допущенной Поставщиком просрочки в поставке Товара, Государственный заказчик или Покупатель вправе предъявить Поставщику требования об уплате пени в размере 0,05 % от суммы задолженности неисполненного обязательства за каждый день просрочки. При этом сумма взимаемой пени не должна превышать 10% от общей суммы заключенного контракта.

5.3. Взыскание пени не освобождает Поставщика от исполнения обязательств по поставке Товара.

## **6. КАЧЕСТВО ТОВАРА**

6.1. Качество Товара должно соответствовать действующим стандартам, техническим условиям, санитарно-эпидемиологическим и иным требованиям, предусмотренным для данного вида Товаров и должно подтверждаться сертификатом соответствия (качественным удостоверением), предоставляемым Поставщиком на каждую отдельную партию Товара.

6.2. Гарантийный срок составляет не менее 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию Товара.

## **7. ФОРС-МАЖОР (ДЕЙСТВИЕ НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ)**

7.1. Сторона освобождается от ответственности за полное или частичное неисполнение своих обязательств по контракту, если такое неисполнение явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажор), а именно: пожара, наводнения, землетрясения, других стихийных бедствий, эпидемии, военных действий, гражданских беспорядков, решений государственных органов, или других, не зависящих от этой Стороны, обстоятельств, влияющих на возможность исполнения её обязательств по контракту.

7.2. В случае действия обстоятельств непреодолимой силы срок исполнения обязательств по контракту продлевается на срок, в течение которого действуют такие обстоятельства и их последствия.

7.3. Сторона, которая не в состоянии исполнить свои обязательства по причине действия непреодолимой силы, должна незамедлительно уведомить другую Сторону в письменной форме о начале и ожидаемом сроке действия указанных обстоятельств.

7.4. Если обстоятельства непреодолимой силы, препятствующие исполнению обязательств по контракту, будут продолжаться более 3 (трех) месяцев, судьба настоящего контракта будет решаться путем проведения дополнительных переговоров между Сторонами.

7.5. При прекращении действия обстоятельств непреодолимой силы Сторона, ссылающаяся на это обстоятельство, должна без промедления известить об этом другую Сторону в письменной форме с указанием срока, в который она предполагает исполнить обязательства по контракту, если это остается возможным и целесообразным для Сторон, или обосновать невозможность или нецелесообразность надлежащего исполнения.

7.6. Факт наличия действия обстоятельств непреодолимой силы и их продолжительность подтверждает Сторона, заинтересованная в признании данных обстоятельств форс – мажорными, заключением компетентного органа ПМР.

## **8. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**



8.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть из настоящего контракта или в связи с ним, должны разрешаться, по возможности, путем переговоров между Сторонами.

8.2. Споры и разногласия, возникшие в ходе исполнения настоящего контракта, не урегулированные путем переговоров, разрешаются в судебном порядке в соответствии с законодательством ПМР.

### 9. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА

9.1. Настоящий контракт вступает в силу со дня его подписания всеми Сторонами и действует до 31 декабря 2023 года, но в любом случае до полного исполнения обязательств Сторонами.

### 10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

10.1. Во всем остальном, что не урегулировано настоящим контрактом, стороны руководствуются нормами действующего законодательства ПМР.

10.2. Настоящий контракт составлен в 3 (трех) экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

10.3. Изменение условий настоящего контракта и его досрочное прекращение допускаются по соглашению сторон, а также в иных случаях, предусмотренных законодательством ПМР.

10.4. Все изменения и дополнения к настоящему контракту имеют юридическую силу, если они оформлены письменно и подписаны всеми Сторонами контракта.

10.5. Все приложения к настоящему контракту, подписанные всеми Сторонами контракта, являются его неотъемлемой частью.

### 11. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

**Поставщик:**

\_\_\_\_\_

**Директор**

\_\_\_\_\_

«\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

**Покупатель:**

ГУ «Республиканская клиническая  
больница»

**Главный врач**

\_\_\_\_\_ И.М. Тостановский

«\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

**Государственный заказчик**

**Министерство здравоохранения  
Приднестровской Молдавской Республики**

г. Тирасполь, пер. Днестровский, 3

р/счет 2182006436701003

в ПРБ г. Тирасполь

КУБ 00

Ф/к 0200018510

**Заместитель министра**

**здравоохранения ПМР**

**по закупочной политике** \_\_\_\_\_ **И.Н. Глизнуца**

«\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

к контракту поставки № \_\_ от «\_\_»  
\_\_\_\_\_ 2023г.

**Спецификация № 1**  
к контракту поставки № \_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2023г

№	Наименование товара	Производитель (страна происхождения)	Единица измерения	Количество	Цена за единицу, руб. ПМР	Сумма, руб. ПМР
	ИТОГО сумма контракта					

Итого: \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ ) рублей ПМР.

**Поставщик:**

\_\_\_\_\_

**Директор**

\_\_\_\_\_

«\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

**Покупатель:**

ГУ «Республиканская клиническая  
больница»

**Главный врач**

\_\_\_\_\_ И.М. Тостановский

«\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.

**Государственный заказчик**

**Министерство здравоохранения  
Приднестровской Молдавской Республики**  
г. Тирасполь, пер. Днестровский, 3  
р/счет 2182006436701003  
в ПРБ г. Тирасполь  
КУБ 00  
Ф/к 0200018510

**Заместитель министра  
здравоохранения ПМР**

по закупочной политике \_\_\_\_\_ **И.Н. Глизнуца**

«\_\_» \_\_\_\_\_ 202\_\_ г.



**Приложение № 2**  
**к контракту поставки № \_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_**  
**2023 года**

**Расчет формирования цены**

Наименование	Страна производитель	Производитель	Страна и фирма поставки	Закупочная цена в валюте	Валюта	Дата курса	Курс	Закупочная цена в руб. ПМР	Транспортные расходы в руб. ПМР	Таможенные расходы, в т.ч. импортная пошлина	Расходы по покупке валюты	Цена приобретения товаров, руб. ПМР	Торговая надбавка, %	Отпускная цена в руб. ПМР
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Директор \_\_\_\_\_  
(наименование организации) (ФИО) (подпись)

Дата: « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 года.





№ п/п	Наименование	Поля для заполнения																		
1	2	3																		
		В указанное время будет произведено вскрытие конвертов с заявками на участие в открытом аукционе, открытие доступа к заявкам, поданным в форме электронных документов.																		
6.	Место проведения закупки (сайт в глобальной сети Интернет – в случае осуществления закупки путем проведения открытого аукциона в электронной форме)	г. Тирасполь, пер. Днестровский, 3, конференц-зал																		
7.	Порядок оценки заявок, окончательных предложений участников закупки и критерии этой оценки (в случае определения поставщика товаров, работ, услуг методом проведения запроса предложений)	Оценка заявок участников закупки осуществляется в соответствии со статьей 39 Закона Приднестровской Молдавской Республики «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике»																		
<b>4. Начальная (максимальная) цена контракта</b>																				
1.	Начальная (максимальная) цена контракта	<table border="1"> <thead> <tr> <th>№ п/п лота</th> <th>Наименование товара</th> <th>Начальная (максимальная) цена контракта</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Авторефрактометр</td> <td>120 330,00</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Видеоколоноскоп</td> <td>490 000,00</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Стерилизатор паровой</td> <td>180 000,00</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Ультразвуковой аппарат в комплекте (линейный, фазированный и конвексный датчики)</td> <td>540 000,00</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>ИТОГО</b></td> <td><b>1 330 330,00</b></td> </tr> </tbody> </table>	№ п/п лота	Наименование товара	Начальная (максимальная) цена контракта	1	Авторефрактометр	120 330,00	2	Видеоколоноскоп	490 000,00	3	Стерилизатор паровой	180 000,00	4	Ультразвуковой аппарат в комплекте (линейный, фазированный и конвексный датчики)	540 000,00	<b>ИТОГО</b>		<b>1 330 330,00</b>
		№ п/п лота	Наименование товара	Начальная (максимальная) цена контракта																
		1	Авторефрактометр	120 330,00																
		2	Видеоколоноскоп	490 000,00																
		3	Стерилизатор паровой	180 000,00																
4	Ультразвуковой аппарат в комплекте (линейный, фазированный и конвексный датчики)	540 000,00																		
<b>ИТОГО</b>		<b>1 330 330,00</b>																		
2.	Валюта	- рубль ПМР.																		
3.	Источник финансирования	Республиканский бюджет, мероприятия, направленные на развитие (обновление материально-технической базы учреждений и приобретение специального автотранспорта).																		
4.	Возможные условия оплаты (предоплата, оплата по факту или отсрочка платежа)	Предоплата в размере 90% от суммы контракта, оставшиеся 10% в течение 30 календарных дней со дня осуществления поставки																		
<b>5. Информация о предмете (объекте) закупки</b>																				

№ п/п	Наименование	Поля для заполнения				
1	2	3				
1.	Предмет закупки и его описание	№ п/п лота	Наименование товара и его описание	Единица измерения	Количество	Начальная (максимальная) цена контракта
		1	Авторефрактометр	шт	1	120 330,00
		2	Видеоколоноскоп	шт	1	490 000,00
		3	Стерилизатор паровой	шт	1	180 000,00
		4	Ультразвуковой аппарат в комплекте (линейный, фазированный и конвексный датчики)	шт	1	540 000,00
<b>Техническое задание на авторефрактометр</b>						
		№ п/п	Параметры	Требования	Соответствие требованию	
		<b>1.</b>	<b>Общие требования</b>			
		1.1.	Модель	указать	обязательно	
		1.2.	Производитель, страна происхождения	указать	обязательно	
		1.3.	Год выпуска, не ранее	2023	обязательно	
		1.4.	Сертификат (декларация) соответствия Госстандарта России или Украины, ЕС	наличие (приложить копию)	обязательно	
		<b>2.</b>	<b>Технические характеристики</b>			
		2.1.	Диапазон измерений	Наличие	оптимально	
		2.1.1	Сфера (с шагом 0,01/0,12/0,25 D)	от -30,00 до +25,00 D	оптимально	
		2.1.2	Цилиндр (с шагом 0,01/0,12/0,25 D)	от 0 до ±12,00 D	оптимально	
		2.1.3	Ось (с шагом 175°)	от 0 до 180°	оптимально	
		2.1.4	Минимальный измеримый диаметр зрачка, мм	≥2	оптимально	



№ п/ п	Наименование	Поля для заполнения			
1	2	3			
		2.2.	Автокератометр Диапазон измерений	Наличие	оптимально
		2.2.1	Радиус кривизны (с шагом 0,01 мм), мм	от 5,00 до 13,00	оптимально
		2.2.2	Сила рефракции (с шагом 0,01/0,12/0,25 D) (п-1,3375)	от 25,96 до 67,50 D	оптимально
		2.2.3	Цилиндрическая сила (с шагом 0,01/0,12/0,25 D)	от 0 до ±12,00 D	оптимально
		2.2.4	Ось от 0 до 180° (с шагом 175°)	от 0 до 180°	оптимально
		2.2.5	Сагиттальное измерение отдентра (верхняя сторона, нижняя сторона, височная сторона, носовая сторона)	25°	оптимально
		2.3.	Измерение остроты зрения	Наличие	оптимально
		2.3.1	Режим измерения (некорректированная VA, корректированная VA (вдалеке, вблизи))	Наличие	оптимально
		2.3.2	Диапазон измерений	Наличие	оптимально
		2.3.2. 1	Менее 0,1, 0,1, 0,25, 0,32, 0,4, 0,5, 0,63, 0,8, 1,0, 1,25	Наличие	оптимально
		2.3.2. 2	Менее 20/200, 20/200, 20/80, 20/60, 20/50, 20/40, 20/30, 20/25, 20/20, 20/16	Наличие	оптимально
		2.3.3	Диапазон коррекции	Наличие	оптимально
		2.3.3. 1	Сфера (с шагом 0,25 D), (VD = 12 мм)	от -20,00 до +20,00 D	оптимально
		2.3.3. 2	Цилиндр (шаг 0,25 D)	от 0 до ±8,00 D	оптимально
		2.3.3. 3	Ось (с шагом 175°), градусов	0-180°	оптимально

№ п/ п	Наименование	Поля для заполнения			
1	2	3			
		2.4.	Сравнение зрения	Наличие	оптимально
		2.4.1	С диаграммой VA	Наличие	оптимально
		2.4.2	С картой пейзажей	Наличие	оптимально
		2.5.	Изображение ретроиллюминации	Наличие	оптимально
		2.6.	Диапазон измерений аккомодации (с шагом 0,01/0,12/0,25 D)	От 0 до 10,00 D	оптимально
		2.7.	Диапазон измерения межзрачкового расстояния (с шагом 1 мм), мм	30-85	оптимально
		2.7.1	Межзрачковое расстояние при рассмотрении цели вблизи при рабочем расстоянии = 40 см), мм	28-80	оптимально
		2.8.	Диапазон измерения размера роговицы (с шагом 0,1 мм), мм	6,0 - 14,0	оптимально
		2.9.	Диапазон измерения размера зрачка (с шагом 0,1 мм), мм	1,0-10,0	оптимально
		2.10.	Автоматическое слежение	Оси X-Y-Z	оптимально
		2.11.	Автоматический снимок	Наличие	оптимально
		2.12.	Цветной дисплей с возможностью наклона, дюйма	6,5	оптимально
		2.13.	Термопринтер с автоматической обрезкой	Наличие	обязательно
		2.14.	Интерфейс		обязательно
		2.14.1	RS-232C: 2 порта	Наличие	оптимально
		2.14.2	USB: 1 порт	Наличие	оптимально



№ п/ п	Наименование	Поля для заполнения			
1	2	3			
		2.14.3	LAN: 1 порт	Наличие	оптимально
		2.15.	Источник питания переменного тока	100-240 В; 50/60 Гц	обязательно
		2.15.1	Потребление энергии	100 В А	оптимально
		2.16.	Габариты ШхГхВ, мм	260x495x475	оптимально
		2.17.	Масса, кг	20	оптимально
		2.18.	Стандартные аксессуары	Наличие	обязательно
		2.18.1	Бумага для принтера (1 уп.)	Наличие	оптимально
		2.18.2	Шнур питания	Наличие	обязательно
		2.18.3	Пылезащитный чехол	Наличие	обязательно
		2.18.4	Бумага для подбородка (1 уп.)	Наличие	оптимально
		2.18.5	Фиксирующие штифты для бумаги для подбородка (1 уп.)	Наличие	оптимально
		2.18.6	Глаз сферической модели со встроенным держателем для контактных линз	Наличие	оптимально
		2.18.7	Стул врача	1	обязательно
		2.18.8	Стул пациента	1	обязательно
		2.18.9	Электроподъемный стол	1	обязательно
		<b>3.</b>	<b>Условия поставки</b>		
		3.1.	Гарантийный срок (с момента ввода в эксплуатацию), не менее	1 (один) год	обязательно
		3.2.	Возможность сервисного обслуживания	указать	обязательно

№ п/ п	Наименование	Поля для заполнения			
1	2	3			
		3.3.	Наличие авторизованного сервисного центра по обслуживанию и ремонту медицинской техники на территории республики или сопредельных государств	указать	обязательно
		3.4.	Гарантийное техническое обслуживание оборудования (включая реагирование на заявки персонала о неисправностях в работе оборудования)	наличие	обязательно
		3.5.	Срок реагирования на заявки о неисправностях в течении гарантийного срока, ч, не более	48	обязательно
		3.6.	Возможность проведения постгарантийного обслуживания на договорной основе	указать	обязательно
		3.7.	Обучение медицинского персонала пользованию оборудованием	наличие	обязательно
		3.8.	Инструкция пользователя на русском языке	наличие	обязательно
<b>Техническое задание на видеоколоноскоп</b>					
№	Параметры	Требования	Соответствие требованию		
1. Общие требования					
1.1	Модель	указать	обязательно		
1.2	Производитель, страна происхождения	указать	обязательно		
1.3	Год выпуска, не ранее	2022	обязательно		
1.4	Сертификат (декларация) соответствия Госстандарта России или ЕС	наличие (приложить копию)	обязательно		
2. Видеоколоноскоп					
2.1	Система передачи изображения	оптико-электронная	обязательно		
2.2	Возможность применения широкого спектра эндоскопических инструментов.	наличие	обязательно		



№ п/ п.	Наименование	Поля для заполнения			
1	2	3			
		2.3	Возможность совместной работы аппарата с электрохирургическим инструментом	наличие	обязательно
		2.4	Возможность подключения к видеосистеме	наличие	обязательно
		2.5	Возможность полную погружения аппарата в дезинфицирующий раствор	наличие	обязательно
		2.6	Направление обзора	0° (прямой обзор)	обязательно
		2.7	Угол поля зрения, не менее	140°	обязательно
		2.8	Наружный диаметр дистального конца, мм, не более	12,8	обязательно
		2.9	Наружный диаметр изгибаемой вводимой части, мм, не более	12,8	обязательно
		2.10	Внутренний диаметр инструментального канала, мм, не менее	3,6	обязательно
		2.11	Диапазон угла изгиба дистального конца: вверх/вниз, °, не менее вправо/влево, °, не менее	±180 ±160	обязательно
		2.12	Глубина резкости, мм	2-100	обязательно
		2.13	Рабочая длина, мм, не менее	1650	оптимально
		2.14	Инструменты, принадлежности и материалы для первичной обработки и ухода за аппаратом, кейс для хранения в комплекте	наличие	обязательно
		2.15	Совместимость с видеосистемой OLYMPUS CV-170	наличие	обязательно
		3. Условия поставки			
		3.1	Гарантийный срок на оборудование, не менее	12 месяцев	обязательно
		3.2	Монтаж оборудования у заказчика сервисной службой, авторизованной производителем оборудования	наличие	обязательно
		3.3	Обучение медицинского персонала пользованию оборудованием	наличие	обязательно
		3.4	Инструкция пользователя на русском языке	наличие	обязательно
		3.5	Наличие авторизованного сервисного центра по обслуживанию и ремонту медицинской техники на территории республики или сопредельных государств.	указать адрес	обязательно

№ п/ п	Наименование	Поля для заполнения			
1	2	3			
		3.6	Гарантийное техническое обслуживание всего оборудования (включая реагирование на заявки персонала отделения о неисправностях в работе оборудования)	наличие	обязательно
		3.7	Срок реагирования на заявки о неисправностях, ч, не более	24	обязательно
		3.8	Возможность проведения постгарантийного обслуживания на договорной основе	наличие	обязательно
<b>Техническое задание на стерилизатор паровой</b>					
		№ п/п	Параметры	Требования	Соответствие требованию
<b>1. Общие требования</b>					
		1.1.	Модель	указать	обязательно
		1.2.	Производитель, страна происхождения	указать	обязательно
		1.3.	Год выпуска, не ранее	2023	обязательно
		1.4.	Сертификат (декларация) соответствия Госстандарта России или ЕС	наличие (приложить копию)	обязательно
<b>2. Технические характеристики</b>					
		2.1	Тип стерилизатора	горизонтальный, круглый, непроходной	обязательно
		2.2	Механизм закрывания крышки	1 винтовой прижим	обязательно
		2.3	Боковое расположение механизма закрытия крышки, позволяющее снизить нагрузку на силовой винт	наличие	обязательно
		2.4	Расположение приборов управления со стороны рабочей зоны стерилизатора (загрузочной стороны)	наличие	обязательно
		2.5.	Материал наружных панелей	оцинкованная сталь	обязательно
		2.6.	Материал камеры	нержавеющая сталь	обязательно
		2.7.	Толщина материала камеры, мм, не менее	3	обязательно
		2.8.	Материал крышки камеры	нержавеющая сталь	обязательно



№ п/ п	Наименование	Поля для заполнения			
1	2	3			
		2.9.	Толщина материала крышки камеры, мм, не менее	10	обязательно
		2.10.	Термозащитный кожух на крышке	наличие	обязательно
		2.11.	Материал трубок, контактирующими с жидкостями и паром	нержавеющая сталь	обязательно
		2.12.	Объем стерилизационной камеры, л, не менее	100	обязательно
		2.13.	Размер стерилизационной камеры (диаметр x глубина), мм, не менее	400x830	оптимально
		2.14.	Внешние размеры (длинах ширинах высота), мм, не более	1250x620x1500	оптимально
		2.15.	Вес нетто, кг, не более	230	оптимально
		2.16.	Высота нагрузки, мм, не более	785	обязательно
		2.17.	Напряжение питания, В	380	обязательно
		2.18.	Мощность, кВт, не более	10	обязательно
		2.19.	Возможность подключения стерилизатора к системе электроснабжения через устройства защитного отключения	наличие	обязательно
		2.20.	Производительность встроенного парогенератора, кг/ч пара, не менее	13	обязательно
		2.21.	Водоуказательная колонка для визуального контроля за уровнем воды в парогенераторе отображения этапов работы	наличие	обязательно
		2.22.	Панель оператора отображает: - текущее время; - время от начала цикла; - заданную температуру цикла; - статус цикла; - количество проведенных циклов; тревожные сообщения	наличие	обязательно

№ п/ п	Наименование	Поля для заполнения			
1	2	3			
		2.23.	- Датчики уровня воды, работающие от переменного тока для исключения электрохимический коррозии парогенератора	наличие	обязательно
		2.24.	Система подачи воздуха в камеру через фильтр бактериальной очистки	наличие	обязательно
		2.25.	Стерилизатор оборудован автоматической системой парогашения	наличие	обязательно
		2.26.	Регулируемые опоры (ножки)	наличие	обязательно
		2.27.	Стерилизатор оборудован встроенными колесами для удобства перемещения во время монтажа и технического обслуживания	наличие	обязательно
		3.	Управление и режимы:		
		3.1	Автоматическое и ручное управление	наличие	обязательно
		3.2	Стандартный режим 1 (температура-давление-время) 2 (температура-давление-время)	132°C -0,2Мпа-20 мин 120°C- 0,11 Мпа- 45 мин	обязательно
		3.3	Точность поддержания стерилизационной температуры, не хуже	±2°C	обязательно
		3.4	Режим прогревочный	наличие	обязательно
		3.5	Предварительное удаление воздуха из стерилизационной камеры комбинированным способом	гравитационная продувка и вакуумные пульсации	оптимально
		3.6	Вакуумная сушка простерилизованных изделий при помощи конденсатора	наличие	обязательно
		3.7	Глубина разрежения при сушке, Мпа, не хуже	-0,08	обязательно
		3.8	Остаточная влажность стерильных текстильных материалов, не более	1,5%	обязательно
		4.	Система безопасности:		



№ п/ п	Наименование	Поля для заполнения			
1	2	3			
		4.1	Отключение ТЭНов при снижении уровня воды в парогенераторе	наличие	обязательно
		4.2	Защитное устройство от превышения давления в парогенераторе	наличие	обязательно
		5.	Водомерное стекло	наличие	обязательно
		6.	Прокладка на парогенератор	наличие	обязательно
		7.	Прокладка на камеру	наличие	обязательно
		8.	Тены для парогенератора (1 комплект)	наличие	обязательно
		9.	Краны шаровые	наличие	обязательно
		<b>10.</b>	<b>Условия поставки</b>		
		10.1.	Гарантийный срок (с момента ввода в эксплуатацию) не менее	1 (один) год	обязательно
		10.2.	Возможность сервисного обслуживания	наличие	обязательно
		10.3.	Наличие авторизованного сервисного центра по обслуживанию и ремонту медицинской техники на территории республики или сопредельных государств	наличие	обязательно
		10.4.	Гарантийное техническое обслуживание оборудования (включая реагирование на заявки персонала о неисправностях в работе оборудования)	наличие	обязательно
		10.5.	Срок реагирования на заявки о неисправностях, ч, не более	24	оптимально
		10.6.	Возможность проведения постгарантийного обслуживания на договорной основе	наличие	обязательно
		10.7.	Обучение медицинского персонала пользованию оборудованием	наличие	обязательно

№ п/ п	Наименование	Поля для заполнения			
1	2	3			
		10.8.	Инструкция пользователя на русском языке	наличие	обязательно
		<b>Техническое задание на ультразвуковой аппарат в комплекте (линейный, фазированный и конвексный датчики)</b>			
		№ п/п	Параметры	Требования	Соответствие требованию
		<b>1. Общие требования</b>			
		1.1.	Модель	указать	обязательно
		1.2.	Производитель, страна происхождения	указать	обязательно
		1.3.	Год выпуска, не ранее	2023	обязательно
		1.4.	Сертификат (декларация) соответствия Госстандарта России или Украины, ЕС	наличие (приложить копию)	обязательно
		1.5.	Спецификация на предлагаемую медицинскую технику (комплектация)	наличие (приложить)	обязательно
		<b>2. Технические характеристики</b>			
		2.1.	Универсальная многофункциональная полностью цифровая стационарная ультразвуковая система экспертного класса для общей визуализации с возможностью проведения общих, абдоминальных кардиологических, акушерских, гинекологических, педиатрических и других исследований	наличие	обязательно
		2.2.	Ультразвуковой сканер должен быть новым, ранее не использованным для демо-целей, нигде ранее не установленным. Сканер должен поставляться в фирменной упаковке компании-производителя с сохранением датчиков удара.	наличие	обязательно
		2.3.	Области применения: кардиология ангиология акушерство-гинекология неврология педиатрия	наличие	обязательно



№ п/ п	Наименование	Поля для заполнения			
1	2	3			
			эндокринология и исследования молочных желез урология онкология		
		2.4.	<b>Основной блок:</b>	наличие	обязательно
		2.4.1.	Технологии цифрового формирования луча, позволяющие одновременно параллельно обрабатывать данные об ультразвуковом сигнале, как по времени, так и по амплитуде	наличие	обязательно
		2.4.2.	Одновременное использование фокусных зон, не менее 4	наличие	обязательно
		2.4.3.	Увеличение изображения в «замороженном» режиме не менее, раз	10	обязательно
		2.4.4.	Увеличение изображения в реальном времени не менее, раз	10	обязательно
		2.4.5.	Наличие импульсно-волнового, цветового, энергетического Допплера, направленного энергетического Допплера	наличие	обязательно
		2.4.6.	Импульсно-волновой спектральный доплер (PW) поддерживается всеми датчиками	наличие	обязательно
		2.4.7.	Наличие постоянно-волнового доплера: Количество выбираемых цветовых шкал, не менее	наличие 12	обязательно
		2.4.8.	Энергетический доплер, поддерживается всеми датчиками	наличие	обязательно
		2.4.9.	Технология анатомического М-режима	наличие	обязательно
		2.4.10.	Количество карт окрашивания в М-Режиме, не менее	16	оптимально
		2.4.11.	Программируемые пользователем профили доступные для дальнейшего выбора	наличие	обязательно
		2.4.12.	До 2 частот сканирования на одном датчике (режим гармоника)	наличие	обязательно
		2.4.13.	До 2 частот сканирования на одном датчике (цветной доплер)	наличие	обязательно
		2.4.14.	Диапазон частот сканирования не уже, МГц	1,0-17,0	обязательно

№ п/ п	Наименование	Поля для заполнения			
1	2	3			
		2.4.15.	Интегрированная рабочая станция	наличие	обязательно
		2.4.16.	Технология тканевой гармоника (на всех типах датчиков)	наличие	обязательно
		2.4.17.	Технология фазово-инверсивной тканевой гармоника	наличие	обязательно
		2.4.18.	Технологии адаптивной коррекции контрастности и подавления спекл-шума, для улучшения контрастного разрешения и подчеркивания границ тканей	наличие	обязательно
		2.4.19.	Встроенный модуль регистрация ЭКГ	наличие	опционально
		2.4.20.	Технология полуавтоматического расчета параметров центральной гемодинамики	наличие	опционально
		2.4.21.	Технология автоматического распознавания комплекса интима-медиа и измерения КИМ с сопоставлением результатов относительно архивной базы, для определения риска возникновения васкулярной и сердечно-сосудистой патологии.	наличие	опционально
		2.4.22.	Технология улучшения визуализации просвета сосудов в В-режиме, направленная на улучшение визуализации мягких тромбов и стенок сосудов	наличие	обязательно
		2.4.23.	Технология автоматического расчета параметров центральной гемодинамики (расчет фракции выброса, КДО, КСО, МО, УО) на основании данных автоматически распознанных границ эндокарда левого желудочка	наличие	опционально
		2.4.24.	Технология спектрального и цветного тканевого доплера	наличие	обязательно
		2.4.25.	Технология отображения 2 изображений в режиме реального времени	наличие	обязательно
		2.4.26.	Технология поддержки датчиков с платформ премиум-класса	наличие	обязательно
		2.4.27.	Технологии 3D реконструкции при помощи обычных линейных и конвексных датчиков	наличие	обязательно



№ п/ п	Наименование	Поля для заполнения			
1	2	3			
		2.5.	<b>Датчики:</b>	наличие	обязательно
		2.5.1.	Одновременное подключение не менее, активных датчиков	3 портов	обязательно
		2.5.2.	Типы поддерживаемых возможных датчиков: Конвексные Линейные Фазированные Эндополостные	наличие	обязательно
		2.5.3.	Фазированный электронный датчик для кардиологических, транскраниальных и радиологических исследований у взрослых Поддержка режимов визуализации: Серошкальное двумерное изображение 2D (В) ЦДК (С); энергетический режим; импульсно-волновой спектральный доплеровский режим (PW); непрерывно-волновой спектральный доплеровский режим (CW) М-режим; тканевая доплерография. Частотный диапазон 1,5-4,4 МГц	наличие	обязательно
		2.5.4.	Конвексный датчик для исследования органов брюшной полости и забрюшинного пространства Частотный диапазон 1,5-5,0 МГц	наличие	обязательно
		2.5.5.	Линейный мультисекторный электронный датчик для исследования поверхностно расположенных органов, структур и сосудов Частотный диапазон 5,0-12,0 МГц	наличие	обязательно
		2.6.	<b>Характеристики монитора:</b>	наличие	обязательно
		2.6.1.	Цветной без бликовый энергосберегающий TFT IPS (тонкопленочный транзистор, технология изготовления жидкокристаллических дисплеев) монитор высокого разрешения, на шарнирном плече крепления, диагональ не менее 19 дюймов,	наличие	обязательно

№ п/ п	Наименование	Поля для заполнения			
1	2	3			
		2.6.2.	Разрешение монитора не менее, пикселей	1600 × 900	обязательно
		2.6.3.	Свободная регулировка положения монитора относительно базового блока	наличие	обязательно
		2.6.4.	Регулировка высоты контрольной панели	наличие	обязательно
		<b>2.7.</b>	<b>Архивация изображений:</b>	наличие	обязательно
		2.7.1.	Черно-белый видеопринтер	наличие	обязательно
		2.7.2.	Длительность записи клипов не менее, кадров	60	обязательно
		2.7.3.	Количество сохраняемых изображений не менее, кадров	100 000	обязательно
		2.7.4.	Объем SSD диска встроенной рабочей станции не менее, ГБ	250	обязательно
		2.7.5.	Архивация изображений в формате DICOM (Цифровые изображения и коммуникации в медицине) и PC (персональный компьютер) совместимом формате	наличие	обязательно
		2.7.6.	Архивация через USB (универсальная последовательная шина) порты в количестве не менее	наличие 2	обязательно
		2.7.7.	Встроенный привод DVD/R-RW для записи сохраненных данных на носителе	наличие	обязательно
		<b>2.8.</b>	<b>Дополнительные требования:</b>	наличие	обязательно
		2.8.1.	Видео выход: VHS, S-VHS, RGB, видеостандарт PAL	наличие	обязательно
		2.8.2.	Русификация системы	наличие	обязательно
		2.8.3.	Электропитание от стандартной электрической сети - 200 – 240 В, 50 Гц.	наличие	обязательно
		<b>2.9.</b>	<b>Дополнительное оборудование:</b>	наличие	обязательно
		2.9.1.	Блок бесперебойного питания не менее 1500 VA Ножная программируемая педаль Встроенный подогреватель геля Комплект расходных материалов (бумага) Предустановленная лицензионная система антивирусной защиты	наличие	обязательно
		<b>3.</b>	<b>Дополнительные условия</b>		



№ п/ п	Наименование	Поля для заполнения				
1	2	3				
		3.1.	Гарантийный срок (с момента ввода в эксплуатацию), не менее	1 (один) год	обязательно	
		3.2.	Возможность сервисного обслуживания	наличие	обязательно	
		3.3.	Наличие авторизованного сервисного центра по обслуживанию и ремонту медицинской техники на территории республики или сопредельных государств	приложить документ об авторизации	обязательно	
		3.4.	Гарантийное техническое обслуживание оборудования (включая реагирование на заявки персонала о неисправностях в работе оборудования)	наличие	обязательно	
		3.5.	Срок реагирования на заявки о неисправностях в течении гарантийного срока, ч, не более	24	обязательно	
		3.6.	Возможность проведения постгарантийного обслуживания на договорной основе	наличие	обязательно	
		3.7.	Обучение медицинского персонала пользованию оборудованием	наличие	обязательно	
		3.8.	Инструкция пользователя на русском языке	наличие	обязательно	
2.	Дополнительные требования к предмету (объекту закупки)	нет				
3.	Иная информация, позволяющая участникам закупки правильно сформировать и представить заявки на участие в закупке	<p>При формировании технического задания на предлагаемое оборудование Поставщик обязан предоставить ответ на все пункты в виде таблицы и предоставить разъяснение по каждому пункту раздела «Соответствие требованиям», указав характеристики поставляемого оборудования, со ссылкой на соответствующую страницу в прилагаемой технической документации на оборудование в разделе «Примечание».</p> <p>На момент подачи заявок потенциальным Поставщикам предоставить техническую документацию на вышеуказанное оборудование на русском языке для определения соответствия с документацией об открытом аукционе.</p>				
4.	Иная информация, позволяющая участникам закупки сформировать и представить заявки на участие в закупке	<p>Заявка должна быть оформлена в соответствии с требованиями, предусмотренными статьей 38 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» (в текущей редакции), Распоряжением правительства Приднестровской Молдавской Республики от 25 марта 2020 года № 198р «Об утверждении формы заявок участников закупки» и требованиями, указанными в извещении и документации о проведении</p>				

№ п/ п	Наименование	Поля для заполнения
1	2	3
		<p>открытого аукциона. Заявки на участие в открытом аукционе предоставляются по форме и в порядке, которые указаны в документации об открытом аукционе, а также в месте и до истечения срока, которые указаны в извещении о проведении открытого аукциона.</p> <p>Цена заявки на участие в аукционе должна включать в себя все расходы и риски, связанные с поставкой товаров на условиях, определенных в контракте. При этом в цену заявки на участие в аукционе включаются любые сборы и пошлины, расходы и риски, связанные с выполнением контракта, в т.ч. гарантийного срока эксплуатации товара и другие затраты.</p>
<b>6. Преимущества, требования к участникам закупки</b>		
1.	<p>Преимущества (отечественный производитель; учреждения и организации уголовно-исполнительной системы, а также организации, применяющие труд инвалидов)</p>	<p>В соответствии со статьей 19 Закона ПМР от 26 ноября 2018 года № 318-3- VI «О закупках в ПМР» преимущества предоставляются:</p> <p>а) учреждениям и организациям уголовно-исполнительной системы, в том числе организациям любых организационно-правовых форм собственности, использующим труд лиц, осужденных к лишению свободы, и (или) лиц, содержащихся в лечебно-трудовых профилакториях;</p> <p>б) организациям, применяющим труд инвалидов;</p> <p>в) отечественным производителям;</p> <p>г) отечественным импортерам.</p>
2.	<p>Требования к участникам и перечень документов, которые должны быть представлены</p>	<p>1. Требования к участникам закупки:</p> <p>а) соответствие требованиям, установленным действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся объектом закупки;</p> <p>б) отсутствие проведения ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие дела о банкротстве;</p> <p>в) отсутствие решения уполномоченного органа о приостановлении деятельности участника закупки в порядке, установленном действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики, на дату подачи заявки на участие в закупке.</p> <p>2. Документы, прилагаемые участником закупки:</p> <p>а) выписка из единого государственного реестра юридических лиц или засвидетельствованная в нотариальном порядке копия такой выписки (для юридического лица), копия предпринимательского патента (для индивидуального предпринимателя, применяющего патентную систему налогообложения) и (или) копию документа, подтверждающего право на применение упрощенной системы</p>



№ п/ п	Наименование	Поля для заполнения
1	2	3
		<p>налогообложения (для индивидуального предпринимателя, применяющего упрощенную систему налогообложения) со сроком не позднее 60 календарных дней на момент вскрытия конверта</p> <p>б) документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки;</p> <p>в) копии учредительных документов участника закупки (для юридического лица);</p> <p>г) для иностранного лица: доверенность и документ о государственной регистрации данного иностранного юридического лица, а также надлежащим образом заверенный перевод на один из официальных языков Приднестровской Молдавской Республики данных документов, в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики;</p> <p>д) предложения участника закупки в отношении объекта закупки с приложением документов, подтверждающих соответствие этого объекта требованиям, установленным документацией о закупке:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) предложение о цене контракта (лота № _____): _____;</li> <li>2) наименование товаров, работ, услуг, с указанием качественных, технических и иных необходимых характеристик (конкретные показатели товара, соответствующие значениям, установленным в документации о закупке, и указание на товарный знак), количества (объема);</li> <li>3) наименование производителя и страны происхождения товара;</li> <li>4) эскиз, рисунок, чертеж, фотография, иное изображение товара, закупка которого осуществляется (в случае, если такое требование предусмотрено документацией о закупке);</li> <li>5) участник закупки вправе приложить иные документы, подтверждающие соответствие объекта требованиям, установленным документацией о закупке;</li> </ol> <p>е) информация о соответствии участника закупки требованиям к участникам закупки, установленным заказчиком в извещении о закупке в соответствии с пунктами 1 и 2 статьи 21 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» (САЗ 18-48);</p> <p>ж) документы, подтверждающие принадлежность участника закупки к категории участников закупки, которым предоставляется преимущество;</p> <p>з) участник закупки вправе приложить иные документы, подтверждающие соответствие участника закупки требованиям, установленным документацией о закупке.</p> <p><b>ПРИМЕЧАНИЕ:</b></p> <p>1. Документы и коммерческое предложение должны предоставляться в запечатанном конверте с заявкой на участие в закупке.</p>

№ п/ п	Наименование	Поля для заполнения
1	2	3
		<p>2. Все листы поданной в письменной форме заявки на участие в закупке, все листы тома такой заявки должны быть прошиты и пронумерованы.</p> <p>3. Заявка на участие в закупке и том такой заявки должны содержать опись входящих в их состав документов, быть скреплены печатью участника закупки при наличии печати (для юридических лиц) и подписаны участником закупки или лицом, уполномоченным участником закупки.</p>
3.	Условия об ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение принимаемых на себя участниками закупок обязательств)	<p>В случае допущенной Поставщиком просрочки в поставке Товара, Государственный заказчик или Покупатель вправе предъявить Поставщику требования об уплате пени в размере 0,05 % от суммы задолженности неисполненного обязательства за каждый день просрочки. При этом сумма взимаемой пени не должна превышать 10% от общей суммы заключенного контракта.</p> <p>В случае уклонения от заключения контракта по итогам открытого аукциона или одностороннего отказа заказчика от исполнения контракта в связи с существенным нарушением Поставщиком условий контракта, такой Поставщик в соответствии со статьей 56 Закона Приднестровской Молдавской Республики «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике», информация о таком поставщике включается в реестр недобросовестных поставщиков.</p>
4.	Требования к гарантийным обязательствам, предоставляемым поставщиком (подрядчиком, исполнителем), в отношении поставляемых товаров (работ, услуг)	<p>Гарантийный срок (с момента монтажа) не менее 1 (одного) года.</p> <p>Гарантийное техническое обслуживание оборудования (включая реагирование на заявки персонала о неисправностях в работе оборудования).</p> <p>Срок реагирования на заявки о неисправностях в течение гарантийного срока – не более 48 часов.</p>
<b>7. Условия контракта</b>		
1.	Информация о месте доставки товара, месте выполнения работы или оказания услуги	ГУ «Республиканская клиническая больница», г. Тирасполь, ул. Мира, 33
2.	Сроки поставки товара или завершения работы либо график оказания услуг	90 календарных дней с момента поступления предоплаты на счет поставщика. Доставка и отгрузка осуществляется силами и средствами поставщика.
3.	Условия транспортировки и хранения	-