

**Объявление способом запроса ценовых предложений  
на закуп медицинского изделия в рамках гарантированного объема бесплатной  
медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского  
страхования на 2024 год**

Государственное коммунальное предприятие «Хромтауская районная больница» на праве хозяйственного ведения ГУ «Управление здравоохранения Актюбинской области», в соответствии с Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг» (Далее - Правила), объявляет о проведении закупа медицинского изделия способом запроса ценовых предложений на следующие наименования.

№ лота	Наименование товара	Единица измерения	Кол-во	Цена за ед., тг.	Итого, тг	Срок поставки
1	Сверло интрамедуллярное гибкое 7.0 (Hudson)	штука	1	224 747	224 747	в течении 15 календарных дней с момента подписания договора по заявке заказчика
2	Сверло интрамедуллярное гибкое 8.0 (Hudson)	штука	1	224 747	224 747	в течении 15 календарных дней с момента подписания договора по заявке заказчика
3	Сверло интрамедуллярное гибкое 9.0 (Hudson)	штука	1	224 747	224 747	в течении 15 календарных дней с момента подписания договора по заявке заказчика
4	Сверло интрамедуллярное гибкое 10.0 (Hudson)	штука	1	224 747	224 747	в течении 15 календарных дней с момента подписания договора по заявке заказчика
5	Сверло интрамедуллярное гибкое 11.0 (Hudson)	штука	1	224 747	224 747	в течении 15 календарных дней с момента подписания договора по заявке заказчика
6	Сверло интрамедуллярное гибкое 12.0 (Hudson)	штука	1	224 747	224 747	в течении 15 календарных дней с момента подписания договора по заявке заказчика



7	Сверло интрамедуллярное гибкое 13.0 (Hudson)	штука	1	224 747	224 747	в течении 15 календарных дней с момента подписания договора по заявке заказчика
8	Сверло интрамедуллярное гибкое 14.0 (Hudson)	штука	1	224 747	224 747	в течении 15 календарных дней с момента подписания договора по заявке заказчика
9	Пила ортопедическая аккумуляторная в комплекте	комплект	1	2 232 934	2 232 934	в течении 15 календарных дней с момента подписания договора по заявке заказчика

Заказчик и местонахождение: Государственное коммунальное предприятие «Хромтауская районная больница» на праве хозяйственного ведения ГУ «Управление здравоохранения Актыобинской области», Актыобинская область, город Хромтау, проспект Абая 11

Потенциальный поставщик, изъявивший желание осуществить поставку товара, являющегося предметом проводимых закупок способом запроса ценовых предложений, должен предоставить Заказчику следующую информацию: по форме, указанной в приложении 8 к Приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 12 ноября 2021 года № ҚР ДСМ-113, ценовые предложения на каждое наименование медицинского изделия.

Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит:

- 1) ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения,
- 2) разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа,
- 3) документы, подтверждающие соответствие предлагаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий требованиям, установленным пунктом 11, главой 1, раздел 1 настоящих Правил.

Окончательный срок представления заявок **до 10.00 часов «11» ноября 2024 года** (по времени Актобе) по следующему адресу: ГКП «Хромтауская РБ» на ПХВ, Актыобинская область, город Хромтау, проспект Абая 11, кабинет бухгалтерии. Конверты с заявками будут вскрываться **в 12.00 часов «11» ноября 2024 года** по следующему адресу: ГКП «Хромтауская РБ» на ПХВ, Актыобинская область, город Хромтау, проспект Абая 11, кабинет бухгалтерии (по времени Актобе).

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефонам: 8 (71336) 22298.

Победитель представляет заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:



- 1) копии соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом «О разрешениях и уведомлениях», сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года «О разрешениях и уведомлениях»;
- 2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);
- 3) справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);
- 4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);
- 5) сведения об отсутствии (наличии) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала "электронного правительства" или веб-приложения «кабинет налогоплательщика»;
- б) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан).

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

Дата начала приема заявок:

**с 04.11.2024 года время 09:00 часов местного времени**

Дата окончания приема заявок:

**до 11.11.2024 года время 10:00 часов местного времени**

**Вскрытие конвертов:**

**11.11.2024 года время 12:00 часов местного времени**

**Руководитель**



**Сергазин М.К.**



## Техническая спецификация

№ лота	Наименование товара	Описание
1	Сверло интрамедуллярное гибкое 7.0 (Hudson)	<p>Канюлированные интрамедуллярные гибкие сверла применяются для рассверливания костномозгового канала, при интрамедуллярном остеосинтезе блокирующими стержнями, для создания ровного канала соответствующего диаметру вводимого стержня. Изготовлено из спиралевидно завитой стали, что позволяет сверлу изгибаться, не нарушая анатомические изгибы костномозгового канала. Все сверла имеют атакующий наконечник, диаметром от <math>\varnothing</math> 7 до <math>\varnothing</math> 14 мм с шагом 1 мм. Длина сверла 47.5 см. На сверлах имеются наконечники Hudson (универсальный наконечник для соединения с электрическими дрелями разных производителей). Материал изготовления: Медицинская антикоррозийная сталь, соответствующая стандарту ISO 7153-1.</p>
2	Сверло интрамедуллярное гибкое 8.0 (Hudson)	
3	Сверло интрамедуллярное гибкое 9.0 (Hudson)	
4	Сверло интрамедуллярное гибкое 10.0 (Hudson)	
5	Сверло интрамедуллярное гибкое 11.0 (Hudson)	
6	Сверло интрамедуллярное гибкое 12.0 (Hudson)	
7	Сверло интрамедуллярное гибкое 13.0 (Hudson)	
8	Сверло интрамедуллярное гибкое 14.0 (Hudson)	
9	Пила ортопедическая аккумуляторная в комплекте	<p>Пила сагиттальная, аккумуляторная управление одной клавишей на рукоятке, 2 режима скорости: до 12000 и до 1000 циклов в минуту, бесключевое крепление лезвий, возможность фиксации лезвия в различных положениях по оси, с шагом 45°, амплитуда движений 5°, вес 1,45кг высота 216 мм, [8,5 дюймов] (с батареей), ширина 38 мм [1,50 дюйма], длина 163 мм [6,4 дюйма] Регулирование скорости работы пилы силой нажатия кнопки; Катетеризация Макс диаметр 4 мм; Рабочее напряжение 9,6-9,9 В пост.тока; Емкость аккумулятора 2,2 Ач; Питание 150 Вт; Время зарядки разряженного аккумулятора макс. 45 мин Рабочая температура от 0 до +50°C; Тип аккумулятора Li Ion; Степень защиты от поражения электрическим током ВF; Защита от проникновения воды РХ4.</p> <p><b>Комплект:</b> Зарядное устройство - Устройство зарядное универсальное от сети 220V, возможность одновременной зарядки до 2х аккумуляторов, отражение цикла зарядки на дисплее, отдельном для каждого гнезда, цикл зарядки включает в себя изначальную полную разрядку батареи, для предотвращения эффекта "памяти".</p> <p>Возможность зарядки не стерилизуемого аккумулятора в асептическом блоке и отдельно от него. Дисплей: жидкокристаллический монохромный, цвет подсветки – синий.</p> <p>Электрические характеристики: Вход: 230 В, 0.9 А, 50-60 Гц, Выход: открытый контур 10,8 В. Механические характеристики: Габариты: высота 110,2 мм, ширина 240,5 мм, длина 240 мм, вес 1,7 кг.; <b>Кейс для батареи большой</b> - Чехол, стерилизуемый для не стерилизуемого большого аккумулятора, черного цвета, имеет салазки для быстрого соединения с рукоятками. Герметично закрывающийся. Корпус и крышка чехла выполнены из термостойкого пластика. Отсутствие соединительных проводов</p>



внутри корпуса (контакт от аккумулятора передается посредством цельной пластмассовой пластины, что исключает возможность повреждения паяных и других дополнительных соединений. Металлический, стойкий к обработке рычаг, открывающий и закрывающий крышку контейнера, уплотняющая термостойкая резиновая лента. Крепление - защелкивающийся механизм с закрепляющей "лапкой". Размеры : длина- 97 мм, ширина- 70 мм, высота- 85 мм, масса- 0,17 кг Батарея аккумуляторная большая для системы хирургической. Материал: литий ионный (Li-Ion). Имеет 3 латунных контакта: 1) Плюс 2) Нейтральный 3) Минус. Кол-во элементов внутри батареи 6 шт. по 3,6 В. Соединение элементов - параллельно последовательное для повышения напряжения и общей ёмкости. Должен иметь световой индикатор на аккумуляторе, сообщающий о практически полном разряде батареи. Индикатор 2х цветовой: красный(разряжен), зеленый(заряжен). Кол-во (150 циклов заряд/разряд) Должен обеспечить 26,5 минут непрерывной работы при лёгкой нагрузке (5А), 8,8 мин при средней (15 А), 4,4 мин при тяжёлой (30 А). Вольтаж: 9,6-9,9 Вольт, Емкость: 2,2 А-ч, Запоминающие устройства в батарее: микрочип, запоминающий количество циклов перезарядок. Имеет встроенную светодиодную индикацию текущей ёмкости батареи. Размеры аккумулятора: Длина: 84 мм, Ширина: 63 мм, Высота: 56 мм, Масса прим.: 410 г. Имеет стальной подвижный фиксатор для плотной фиксации с чехле стерилизуемом; **Батарея большая** - Батарея аккумуляторная большая для системы хирургической. Материал: литий-ионный (Li-Ion). Имеет 3 латунных контакта: 1) Плюс 2) Нейтральный 3) Минус. Кол-во элементов внутри батареи 6 шт. по 3,6 В. Соединение элементов - параллельно последовательное для повышения напряжения и общей ёмкости. Имеет световой индикатор на аккумуляторе, сообщающий о практически полном разряде батареи. Индикатор 2х цветовой: красный(разряжен), зеленый(заряжен). Кол-во (150 циклов заряд/разряд) Батарея обеспечивает 26,5 минут непрерывной работы при лёгкой нагрузке (5А), 8,8 мин при средней (15 А), 4,4 мин при тяжёлой (30 А). Вольтаж: 9,6-9,9 Вольт, Емкость: 2,2 А-ч, Запоминающие устройства в батарее: микрочип, запоминающий количество циклов перезарядок. Имеет встроенную светодиодную индикацию текущей ёмкости батареи. Размеры аккумулятора: Длина: 84 мм, Ширина: 63 мм, Высота: 56 мм, Масса прим.: 410 г. Имеет стальной подвижный фиксатор для плотной фиксации с чехле стерилизуемом; **Канал стерилизационный большой** - Предназначен для установки модуля питания в кейс для батарей в асептических условиях. Габариты: высота 37 мм, ширина 103,5 мм, длина 150,2 мм, вес 0,077 кг.

Руководитель



Сергазин М.К.