

## Объявление № 32 об осуществлении закупок медицинских изделий способом запроса ценовых предложений

«22» октября 2021 г.

Организатор: ГКП на ПХВ «ЦРБ Кордайского района управления здравоохранения акимата Жамбылской области», расположенный по адресу: Жамбылская область, Кордайский район, с.Кордай, ул.Толе би 54, объявляет о закупке лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года № 375 (далее Правила).

1. Полное наименование и *адрес* местонахождения заказчика /организатора закупок **ГКП на ПХВ «ЦРБ Кордайского района управления здравоохранения акимата Жамбылской области», Жамбылская область, Кордайский район, с.Кордай, ул.Толе би 54**
2. Информация о закупке медицинских изделий - *количества, сроки поставки товаров* - указаны в приложении № 1 к настоящему объявлению (перечень закупаемых товаров).
3. К объявлению об осуществлении закупок способом запроса ценовых предложений (далее – объявление) прилагаются **перечень медицинских изделий (Приложение №1 к объявлению)**.
4. Место поставки товаров - ГКП на ПХВ «ЦРБ Кордайского района управления здравоохранения акимата Жамбылской области», Жамбылская область, Кордайский район, с.Кордай, ул.Толе би 54.
5. **Место и окончательный срок предоставления ценовых предложений: Жамбылская область, Кордайский район, с.Кордай, ул.Толе би 54, дата 29 октября 2021г. время -11 часов 00 минут**
6. **Дата и время вскрытия ценовых предложений: Жамбылская область, Кордайский район, с.Кордай, ул.Толе би 54, дата 29 октября 2021г. время 15 часов 00 минут.**
7. Потенциальные поставщики до истечения окончательного срока представления ценовых предложений вправе отзывать поданные ценовые предложения.
8. Предоставление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг в соответствии с условиями, предусмотренными объявлением, проектом договора о закупках, технической спецификацией закупаемых товаров, работ, услуг.
9. Потенциальный поставщик для участия в закупках подает 1 (одно) ценовое предложение, которое содержит следующие документы:
  - 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 главой 4 настоящих Правил.
10. Ценовое предложение запечатывается в конверт и предоставляется потенциальным поставщиком организатору закупок в сроки и время, указанные в пункте 5 объявления.
11. На лицевой стороне запечатанного конверта с ценовым предложением потенциальный поставщик указывает: **наименование, адрес местонахождения, контактный телефон, потенциального поставщика, наименование, адрес местонахождения организатора закупок, наименование закупок товаров, для участия в которых предоставляется ценовое предложение потенциального поставщика.**
12. Конверт с ценовым предложением, предоставленный после истечения установленного срока и/или с нарушением требований пункта 9 объявления, не регистрируется в журнале регистрации конвертов с ценовыми предложениями и возвращается потенциальному поставщику.
13. Поставщик, со дня признания его победителем, в течение десяти календарных дней должен представить заказчику документы подтверждающие его соответствие квалификационным требованиям в соответствии с п.102 главы 9 Правил.
14. Дополнительную информацию можно получить по тел: 87753274343

Перечень закупаемых товаров

| № лота | Наименование  | Технические характеристики  | Ед. изм | Кол-во | Цена (в тенге) | Сумма выделенная для закупа | Срок поставки  |
|--------|---|---|---------|--------|----------------|-----------------------------|--|
| 1      | Фильтр  | Набор пылевых фильтров охлаждающего вентилятора (5 шт в комплекте) для аппаратов ИВЛ Hamilton T1  | Компл.  | 2      | 25 210         | 50 420                      | в течение 15 календарных дней с подачи письменной заявки Заказчика |
| 2      | Коннектор DISS для подключения кислородного шланга    | Коннектор DISS для подключения кислородного шланга для аппаратов ИВЛ Hamilton T1  | Шт.     | 2      | 32 600         | 65 200                      | в течение 15 календарных дней с подачи письменной заявки Заказчика |
| 3      | HEPA-фильтр турбины                                   | HEPA-фильтр турбины для аппаратов ИВЛ Hamilton T1. HEPA фильтр предназначен для тонкой очистки забираемого с окружающей среды воздуха. HEPA фильтр должен обеспечивать очистку минимум 99,97% загрязнений размером частиц не менее 0,3 микрон.  | Шт.     | 2      | 41 351         | 82 702                      | в течение 15 календарных дней с подачи письменной заявки Заказчика |
| 4      | Кислородный датчик                                    | Кислородный датчик необходим для измерения концентрации кислорода на вдохе/выдохе в аппарате ИВЛ Hamilton T1. Датчик электрохимического типа, работает по принципу гальванического элемента. Данные о датчике кислорода должны распознаваться системой и отображаться в основном меню аппарата (серийный номер датчика и статус использования). Данные необходимы для корректной работы аппарата и своевременной коррекции отклонений, а также во избежание использования сторонних датчиков. | Шт.     | 2      | 166 132        | 332 264                     | в течение 15 календарных дней с подачи письменной заявки Заказчика |
| 5      | Клапан экспираторный                                  | Клапан экспираторный, автоклавируемый многоходовый для аппаратов ИВЛ Hamilton T1 Коническое соедините на стороне пациента (диаметр, мм): OD22 / ID15  | Шт.     | 2      | 70 730         | 141 460                     | в течение 15 календарных дней с подачи письменной заявки Заказчика |
| 6      | Датчик потока взросло-педиатрический, автоклавируемый | Датчик потока взросло-педиатрический, автоклавируемый для всех аппаратов ИВЛ Hamilton T1. Коннекторы НД 15 x ВД 15 x НД 22. Содержит 3 застёжки для крепления трубки, адаптер для калибровки датчика потока. Размеры: L: 188 см / 74 in. Автоклавируемый датчик потока изготовлен из следующих материалов: полисульфон (корпус), нержавеющая сталь (клапан), силикон (измерительные трубки). Все эти материалы выдерживают температуру до +140 °С.  | Шт.     | 2      | 310 000        | 620 000                     | в течение 15 календарных дней с подачи письменной заявки Заказчика |