

## Объявление №21

ГКП на ПХВ «Кербулакская центральная районная больница» ГУ «Управление здравоохранения Алматинской области» объявляет о проведении закупок реагентов для исследований способом запроса ценовых предложений согласно постановления №375 от 04 июня 2021 года.

Заказчиком и организатором закупок выступает государственное коммунальное предприятия на праве хозяйственного ведения «Кербулакская центральная районная больница» ГУ «Управление здравоохранения Алматинской области» расположенное по адресу: Алматинская область, Кербулакский район, с. Сарыозек, ул. Асфендиярова,1.

Наименование, требуемые объемы, техническое описание, выделенная сумма и место поставки.

| № лота | Наименование  | Единица измерения | Техническое описание  | Объем закупа | Цена за одну единицу | Сумма, выделенная для закупа | Место поставки                                     |
|--------|---|-------------------|---|--------------|----------------------|------------------------------|--|
| 1      | Экспресс-тест для обнаружения антигена вируса SARS-CoV-2 в мазках из носоглотки «COVID-19 Ag» №25 | шт                | Экспресс-тест COVID-19 Ag разработана с целью выявления антигена вируса SARS-CoV-2 в мазках из носоглотки посредством визуальной оценки цветного проявления на внутренней пластинке. Определение основано на принципе высокоспецифичных иммунохимических реакциях между антигенами и антителами. Экспресс-тест COVID-19 Ag разработана с целью выявления антигена вируса SARS-CoV-2 в мазках из носоглотки посредством визуальной оценки цветного проявления на внутренней пластинке. Определение основано на принципе высокоспецифичных иммунохимических реакциях между антигенами и | 1000         | 3000                 | 3 000 000                    | Кербулакский район<br>с.Сарыозек,ул.Асфендиярова-1 |

|  |  |   |  |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|--|
|  |  | <p>антителами. Принцип метода. Определение основано на принципе иммунохроматографического анализа</p> <p>Кассета содержит: 1. Конъюгатную колодку: анти-SARS-CoV-2 антитела, меченый коллоидным золотом и специфическим маркером; 2. Полоса нитроцеллюлозной мембраны, на которой расположены линии (Т)-тестовая линия и (С)-линия контроля качества</p> <p>сенсibilизирована моноклональными антителами, направленными против высококонсервативного нуклеопротеинового антигена SARS-CoV и SARS-CoV-2. Когда образец попадает к лунке испытательного устройства, он движется вперед вдоль тестового устройства, растворимый конъюгат перемещается с образцом и вступают в контакт с анти-SARS, адсорбированным на нитроцеллюлозной полоске. Если образец содержит SARS-CoV-2, комплекс конъюгат-SARS-CoV-2 останется связанным с антителом anti- SARS-CoV 2, иммобилизованным на нитроцеллюлозной мембране. Результат виден в течение 15 минут в виде бордовой линии, которая проявляется на полосе. Раствор продолжает перемещаться навстречу контрольному реактиву, который связывает контрольный конъюгат, тем самым образуя вторую бордовую линию. Если линия Т не отражает цвет, это свидетельствует об отрицательном результате. Тестовое устройство также</p> |  |  |  |  |
|--|--|---|--|--|--|--|

|  |        |  |  |  |  |           |  |
|--|--------|--|--|--|--|-----------|--|
|  |        |  | содержит контрольную линию С, линию качества, есть тестовая линия или нет, линия контроля качества С должна быть бордовой. С не отражает цвет, этот образец нужно повторно проверить.<br>Комплектация<br>• Тест-кассеты в герметичной упаковке с влагопоглотителем;<br>• Флакон - дозатор с буферным раствором для экстракции;<br>• Тампон.<br>• Штатив;<br>• Инструкция по медицинскому применению По результатам проведенного анализа полученных данных установлено, что диагностическая чувствительность нового теста составляет 87,1%; диагностическая специфичность составляет 98,3%,общая точность 95,0% |  |  |           |  |
|  | Итого: |  |  |  |  | 3 000 000 |  |

Поставка осуществляется поставщиком до склада по заявке заказчика.

Расчеты производятся в течение 30 дней после поставки товаров в безналичном порядке.

Победитель представляет заказчику в течении десяти календарных дней со дня признания победителем документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно постановления №375 от 04 июня 2021 года.

Срок подписания договора о закупках пять рабочих дней со дня определения победителя соответствующим квалификационным требованиям закупок способом запроса ценовых предложений.

Приглашаем потенциальных поставщиков, принять участие в закупках представить ценовые предложени с 17 мая по 26 мая 2022 года. Окончательный срок представления ценовых предложений 09 часов 30 минут 26 мая 2022 года. Конверты с

ценовыми предложениями будут вскрываться в 10 часов 00 минут 26 мая 2022 года по следующему адресу: Алматинская область, Кербулакский район, с. Сарыозек, ул. Асфендиярова 1 в кабинет зам.директора по леч.части.

Ценовые предложения запечатанные в конверты, представляются потенциальными поставщиками в Кербулакская центральная районная больница «ГУ Управление здравоохранения Алматинской области» расположено по адресу: Алматинская область, Кербулакский район, с. Сарыозек, ул. Асфендиярова -1.

Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, Правил утвержденных Постановлением Правительства РК №375 от 04 июня 2021 года.

Директор

Абдрахманов К.Т.