**Объявление № 4-2022 о проведении закупа способом запроса ценовых предложений согласно Постановления Правительства Республики Казахстан от 04.06.2021 года № 375**

Коммунальное государственное предприятие «Сарыкольская центральная районная больница» [Управления здравоохранения акимата Костанайской области](https://goszakup.gov.kz/app/index.php/ru/subjectreestr/reestr/show/1980)

111600, Костанайская обл, Сарыкольский р-н, с. Сарыколь, ул. Мендеке батыра 1

e-mail: sar.buhcrb@mail.ru, интернет ресурс: [http://sarykolcrb.skom.kz/index.php/ru](http://sarykolcrb.skom.kz/index.php/ru/novosti/) объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений согласно Приложения.

К закупу допускаются все потенциальные поставщики, осуществляющие деятельность в соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан № 375 от 04.06.2021 г и Постановления Правительства № 908 от 29.12.2016г.

Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, 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, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным [главой 4](http://adilet.zan.kz/rus/docs/P1600000908#z160) настоящих Правил. Ценовое предложение согласно Приложению 10 (таблица цен) к Правилам, которое должно быть оформлено в письменном виде.

**Окончательный срок предоставления ценовых предложений до 12.00 часов 15 февраля 2022 года по адресу: Сарыкольский р-н, с. Сарыколь, ул. Мендеке батыра 1, бухгалтерия.**

**Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 14.00 часов 15 февраля 2022 года по адресу: Сарыкольский р-н, с. Сарыколь, ул. Мендеке батыра 1, бухгалтерия.**

**Место поставки: Сарыкольский р-н, с. Сарыколь, ул. Мендеке батыра 1**

**Срок поставки: в течении 2022 года по заявке заказчика с момента подписания договора.**

Приложение

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Торговое наименование | Лекарственная форма (характеристика) | Ед. измерения | Кол-во | цена |
|  | Изотонический раствор (Diluent), канистра 20 л, для анализатора Swelab Alfa Plus Standart | Изотонический разбавитель для анализатора Swelab Alfa Plus Standart | Канистра | 12 | 43 000,00 |
|  | Лизирующий раствор (Lyse), канистра 5 л, для анализатора Swelab Alfa Plus Standart | Лизирующий реагент для анализатора Swelab Alfa Plus Standart | Канистра | 12 | 75 800,00 |
|  | Реагенты Boule. Комплект для очистки 3\*450 мл (расчитан на 4 цикла очистки), для анализатора Swelab Alfa Plus Standart  | Набор для очистки для анализатора Swelab Alfa Plus Standart | Набор | 2 | 78 100,00 |
|  | Набор для МКА, (Микрокапилляры для МК адаптера 10х100 штук), для анализатора Swelab Alfa Plus Standart | Микрокапилляры обьём внутренней полости – 20 мкл, размеры микрокапилляра: длина – 28 мм, диаметр – 2 мм.  | Набор | 8 | 83 800,00 |
|  | Реагенты Boule. Контрольная кровь Boule Con Diff Tri-level, 3 пробирки по 4,5 мл, для анализатора Swelab Alfa Plus Standart  | Контрольная кровь Boule Con Diff Tri-level 3  | Набор | 5 | 64 900,00 |
|  | Калибратор BouleCal | для анализатора Swelab Alfa(Boule Medical A.B., Швеция) | Набор | 1 | 46 100 |
|  | Изотонический разбавитель HD300 Diluent (10L/box) для гематологического анализатора Н30 Эдан | Изотонический разбавитель HD300 Diluent (10L/box) для гематологического анализатора Н30 Эдан | канистра | 2 | 36 600,00 |
|  | Лизирующий раствор HL300 Lyse (500ml\*1/box) Гематологический анализатор Н30 Эдан | Лизирующий раствор HL300 Lyse (500ml\*1/box) Гематологический анализатор Н30 Эдан | 500ml\*l | 3 | 36 600,00 |
|  | Промывающий раствор HC300 Cleaner (1L\*1/box) Гематологический анализатор Н30 Эдан  | Промывающий раствор HC300 Cleaner (1L\*1/box) Гематологический анализатор Н30 Эдан  | 1L\*1 | 3 | 33 000,00 |
|  | Контрольная кровь ED-30DH30 Control 6\*3.0mlTri-pack (2L. 2N. 2H) Гематологический анализатор Н30 Эдан | Контрольная кровь ED-30DH30 Control 6\*3.0mlTri-pack (2L. 2N. 2H) Гематологический анализатор Н30 Эдан | 3\*2.5ml | 2 | 166 000,00 |
|  | Очищающий раствор (OP), объемом 100ml (чистящий) Гематологический анализатор Н30 Эдан | Очищающий раствор (OP), объемом 100ml (чистящий) Гематологический анализатор Н30 Эдан | 50 мл/фл | 10 | 21 000,00 |
|  | Сыворотка гемолитическая | Сыворотка диагностическая гемолитическая кроличья жидкая для РСК | уп | 1 | 33 150,00 |
|  | Контрольная сыворотка для диагностики сифилиса | Контрольная сыворотка положительная инактивированная | уп | 2 | 61 700,00 |
|  | Диагностикум бруцеллезный | Диагностикум бруцеллезный антигенный для реакции агглютинации(РА)жидкий | Наб. | 1 | 27 200,00 |
|  | Контрольная сыворотка для биохимических анализов патология | Контрольная сыворотка для биохимических анализов патология | уп | 1 | 12 000,00 |
|  | Контрольная сыворотка для биохимических анализов норма | Контрольная сыворотка для биохимических анализов норма | уп | 1 | 11 300,00 |
|  | Глюкоза  | Набор реагентов для определения глюкозыглюкозооксидазным методом | уп | 50 | 4 100,00 |
|  | Общий белок  | Набор реагентов для определения общего белка биуретовым методом | уп | 20 | 4 700,00 |
|  | Билирубин  | Набор реагентов для определения общего и прямого билирубина унифицированным методом Ендрассика- Грофа | уп | 6 | 5 400,00 |
|  | Амилаза  | Набор реагентов для определения активности Альфа амилазы унифицированным методом по Каравею в сыворотке крови и моче | уп | 20 | 5 400,00 |
|  | Креатенин | Набор реагентов для определения концентрации креатенина методом Яффе по конечной точке с депротеинизацией | уп | 15 | 5 400,00 |
|  | АЛТ | Набор реагентов для определения активности АЛТ унифицированным методом Райтмана Френкеля в сыворотке крови | Уп | 4 | 4 500,00 |
|  | АСТ | Набор реагентов для определения активности АСТ унифицированным методом Райтмана Френкеля в сыворотке крови | уп | 4 | 4 500,00 |
|  | Мочевина | Набор реагентов для определения содержания мочевины в сыворотке крови и моче уреазным фенолгипохлоридным колориметрическим методом | уп | 20 | 5 400,00 |
|  | Холестерин  | Набор реагентов для определения содержания общего холестерина в сыворотке крови | уп | 50 | 10 700,00 |
|  | Железо  | Набор реагентов для определения концентрации железа в сыворотке крови колориметрическим методом без депротеинезации | уп | 4 | 10 700,00 |
|  | С-реактивный белок | Набор реагентов для определения С-реактивного белка в сыворотке крови методом Латекс-агглютинации | уп | 20 | 6 600,00 |
|  | Мочевая кислота | Набор реагентов для определения содержания мочевой кислоты в сыворотке крови и моче энзиматическим колориметрическим методом | наб | 10 | 7 400,00 |
|  | АЧТВ  | Набор реагентов для определения активированного частичного тромбопластинового времени | уп | 5 | 29 900,00 |
|  | ТЕХ- пластин по МИЧ | Ренампластин для определения коагуляционных (МНО) тестов | наб | 15 | 19 500,00 |
|  | HDL-Холестерин | Набор реагентов для определения содержания холестеринов высокой плотности в сыворотке крови методом избирательной преципитации | наб | 4 | 1 330,00 |
|  | триглицериды | Набор реагентов для определения концентрации триглицеридов в сыворотке крови энзиматическим колориметрическим методом  | набор | 4 | 13 000,00 |
|  | Тимоловая проба | Набор реагентов для проведения тимоловой пробы в сыворотке крови | набор |  4 | 7 600,00 |
|  | Окраска по Циль-Нильсену | Набор реагентов для окраски микроорганизмов по методу Циль-Нильсену | набор | 20 | 5 100,00 |
|  | Масло иммерсионное | Масло иммерсионное Для микроскопии (100 мл) | фл | 2 | 680,00 |
|  | Окраска по Романовскому –Гимзе/1л/ | Краситель Азур-Эозин по Романовскому  | фл | 7 | 5 100,00 |
|  | Сульфосалициловая кислота | Сульфосалициловая кислота чда | кг | 0,5 | 14 400,00 |
|  | Раствор Люголя 2% | 100 мл | фл | 3 | 1546,1 |
|  | Тест полоски для определения рН № 100 | Лакмусовая бумага для определения рН № 100 | туба | 2 | 2 800,00 |
|  |  Тест полоски индикаторные | для качественного определения в моче рН, белка, глюкозы | туба |  5 | 12 900,00 |
|  |  Тест полоски глюкозы № 50 |  к прибору АВК Care Multi  | Упаковка | 50 | 6 300,00 |
|  | Тест полоски холестерина № 25 | к прибору АВК Care Multi  | Упаковка | 50 | 10 500,00 |
|  | азопирам | Набор реагентов для контроля качества предстерилизационной очистки мед.изделий | наб |  4 | 6 500,00 |
|  | Тест SD Bioline HBsAg экспресс тест для определения гепатита В №25 | Тест SD Bioline HBsAg экспресс тест для определения гепатита В №25 | наб | 15 | 13 000,00 |
|  | Тест SD Bioline HСV экспресс тест для определения гепатита C №25 | Тест SD Bioline HСV экспресс тест для определения гепатита C №25 | наб | 15 | 19 000,00 |
|  | Пробирки центрифужные без делений | 100\*10 | шт | 1000 | 100,00 |
|  | Петли бактериологические 10 мкл, с иглой |  | уп | 50 | 1 200,00 |
|  | Наконечники на 100 мкл |  | Уп. | 2 | 5 5950,00 |
|  | Тест на определение тропонина в сыворотке крови на анализаторе Finecare №25 | Быстрый количественный тест на cTnl/NT-ProBNP (2 в 1) | уп | 5 | 106 700,00 |
|  | Быстрый количественный тест на D-Dimer № 25 | Тест на определение D-Dimer в сыворотке крови на анализатор Finecare | уп | 4 | 60 500,00 |
|  | Антиген кардиолипиновый (РМП) | Сифилис АгКЛ-РМП (1000 опред) | уп | 5 | 60 000,00 |
|  | Комплемент сухой | Комплимент сухой для серологических реакций | уп | 2 | 22 000,00 |
|  | Трепанемный антиген ультраозвученный  | а/ген трепонемный ультраозвученный для РСК | Уп | 1 | 17 000,00 |
|  | ПАП тесты для диагностики рака шейки матки | для аппарата жидкостной цитологии Cell Scan 100 | шт | 453,00 | 325,00 |
|  | Экспресс анализатор для определения концентрации уровня глюкозы, холестерина и триглециридов в капиллярной крови | Портативный. Память: не менее 500 показаний измерений с указанием даты и времени измерения | Шт | 1 | 32 000,00 |
|  | HbA1c regent kit №10 |  | Уп | 1 | 41 400,00 |
|  | HbA1c control kit №2 по 0,25 мл (норма и патология) |  | Уп | 1 | 128 700,00 |