**ПРОТОКОЛ № 6 1251**

**итогов закупа способом запроса ценовых предложений**

**с. Пресновка 07 марта 2024 года**

**Заказчиком/организатором Коммунальным государственным предприятием на праве хозяйственного ведения «Жамбылская районная больница» коммунального государственного учреждения «Управление здравоохранения акимата Северо-Казахстанской области» проведен закуп способом запроса ценовых предложений, в 12 ч.00 мин. 04.03.2024 г., осуществлено вскрытие конвертов с ценовыми предложениями к объявлению №6 от 26.02.2024 г, согласно правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг Приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110. Заказчик/организатор государственных закупок: КГП на ПХВ «Жамбылская районная больница» КГУ «УЗ СКО», расположенное по адресу 150600, РК. СКО, Жамбылский р-н, с. Пресновка, ул. Довженко 46.**

**Перечень закупаемого товара:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **лота** | **Наименование** | **Характеристика и описание закупаемого товара** | **Единица измерения** | **Количество, объём** | **Предельная цена за 1 ед (тенге)** | **Сумма (тенге)** | **Сроки и условия поставки** | **Место поставки** |
|  | Пергаментная бумага | пергаментная бумага | кг | 7 | 7000 | 49000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика. |
|  | Тест-Полоски индикаторные для качественного и полуколичественного определения алкоголя в крови по слюне | 25 - полосок индикаторных, упакованных в пенал с крышкой. Пенал может быть снабжен влагопоглощающим элементом – мелкопористым силикагелем. Полоска индикаторная представляет собой полоску из пластика размером (3-5)х (60-90)мм, выполняющую функцию подложки, на которой расположен сенсорный элемент.  Сенсорный элемент – это специальный образом обработанный материал размером (3- 5)х (3-5) мм, содержащий ферменты алкогольоксидазу, хромоген и стабилизаторы, расположенный на расстоянии 1-3 мм от края подложки; он обеспечивает протекание реакций окисления первичных спиртов и хромогена и образование окрашенного комплекса.  Каждый комплект полосок индикаторных снабжен этикеткой и инструкцией по применению. Этикетка содержит цветную шкалу, состоящую из ряда цветовых полей, рядом с каждым из которых указана соответствующая концентрация алкоголя. | уп. | 4 | 2990 | 11960 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | Фильтр для биксов КФСК №3 | Фильтр для биксов КФСК №3 | шт | 100 | 800 | 80000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | Фильтр для биксов КФСК №6 | Фильтр для биксов КФСК №6 | шт | 100 | 900 | 90000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | Фильтр для биксов КФСК №9 | Фильтр для биксов КФСК №9 | шт | 100 | 1000 | 100000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | Фильтр для биксов КФСК №12,18 | Фильтр для биксов КФСК №12,18 | шт | 50 | 1200 | 60000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | Иммунологический тест на определение уровня Тропонина (Th l) Troponin Test | Troponin Test — это набор для иммунофлуоресцентного анализа, предназначенный для использования с анализаторами Quidel Triage ® для количественного определения тропонина I в образцах цельной крови или плазмы, защищенных от свертывания с помощью EDTA. Тест используется в качестве вспомогательного средства диагностики инфаркта (поражения) миокарда. Определяемые маркер: Troponin I – высокочувствительный кардиологический тропонин I;Для проведения анализа с помощью данного изделия требуется образец цельной крови или плазмы, полученный из вены, с добавлением антикоагулянта EDTA. Для достижения оптимальных результатов при взятии образцов рекомендуется использовать пластмассовые пробирки с покрытием из K2[EDTA]. Диапазоны измерений: Тропонин I: 0,01—10 нг/мл Время измерения – не более 15 минут. Принцип измерения иммунофлуоресценция.  Тестовые панели следует хранить в холодильнике при температуре 2—8 °C. В набор входят:  25 тестовых панелей 25 пипеток для переноса образца 1 модуль CODE CHIP™ для реагентов | уп. | 10 | 220000 | 2200000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | Трёхходовой кран, синий | Трехходовой кран для инфузионной терапии и мониторинга, синий, оборот крана 360º, точная регулировка благодаря тактильному контролю, соединения Луэр Лок. Повышенная механическая и химическая устойчивость, в т.ч. липидустойчивость, при продолжительности контакта до 96 часов. Подходят для использования с аппаратами для вливаний под давлением до 2 бар в соответствии с ISO 8536-10. Изготовлен из полиамида, полипропилена, поликарбоната, полистерола. Не содержит латекс, ПВХ, ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. | шт | 100 | 120 | 12000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | Зонд Блэкмора | Зонд Блэкмора (зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода) представляет собой трубку с двумя баллонами, закругленным дистальным концом с отверстиями для аспираци и контроля эффективности гемостаза. Размер 21 СН (для взрослых). Желудочный (дистальный) баллон круглой формы, пищеводный (проксимальный) - цилиндрической. В стенку зонда с двух сторон интегрированы линии раздувания баллонов с депрессорами (синего и белого цвета). Белый депрессор служит для раздувания желудочного баллона, синий - пищеводного. Материал: ПВХ, не содержит фталаты. Упаковка: индивидуальная, стерильная (стерилизация этилен-оксидом). | шт | 10 | 32450 | 324500 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | EPOC DGЕM одноразовая тест карта,для определения газов,электролитов и метаболитов в крови №25 | EPOC DGЕM одноразовая тест карта,для определения газов,электролитов и метаболитов в крови №25 | шт. | 4 | 130000 | 520000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | ЭКГ электроды одноразовые | Электрод одноразовый для ЭКГ без коннекторов жидкогелевый предназначен для длительных процедур и стресс-тестирования. Электрод содержит жидкий гель, обладает высокой проводящей способностью. Специальная формула геля обеспечивает хорошее электрическое реагирование и снижает кожную сопротивляемость, что помогает избежать дрейфа нулевой линии и обеспечивает прочную и точную электрокардиограмму как в первый раз, так и во все другие разы.  Размер: 50 х 48 мм. Токопроводящая среда: LGLT жидкий гельдлительного использования. Основа: полиуретановая пена, толщиной не менее 1,0 мм. Губка: вспененный полиуретан, заполненный гелем. Клеевая основа: акрил. Тип коннектора: «кнопка», нержавеющая сталь. Контактная поверхность (сенсор) из стеклонаполненного акрилонитрилбутадиенстирола (ABS), покрыта: серебро / хлорид серебра (Ag / AgCI). Время фиксации электрода на теле пациента: до 72 часов. | шт | 1000 | 50 | 50000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | Пенкан (карандашная заточка) G25 | Спинальная игла Pencan 25G x 3 1/2"(0.53 х 88 мм) с проводниковой иглой 20Gх1 3/8 (0,9х35мм)  Тонкостенная игла с заточкой "карандаш" с боковыми отверстием, с держателем, с проводниковой иглой и цветовой кодировкой ручки стилета, атравматичная форма кончика | шт | 25 | 7000 | 175000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | Абсорбент гранулированный(медицинская натронная известь) | Абсорбент углекислого газа (натронная известь) , содержащий гидроксид щелочного металла, для использования в закрытом реверсивном дыхательном контуре. Частицы сферической формы 3-4 мм для оптимального распределения дыхательной смеси в абсорбере и увеличения площади поглощения. Эффективность поглащения CO₂ - 140 л/мин, содержание пыли 0,2%, твердость 97%, сопротивление потоку (60 л/мин) менее 1,5см Н₂О, канистра 5 л (масса не менее 4,25кг). Цветоиндикация: белый-фиолетовый. Состав: гидроокись кальция – 93,5%, гидроокись натрия – 1,5%, цеолит – 5%, индикатор – 0,03%, относительная влажность не менее 15,9%. Упаковка: клинически чистая. | шт | 4 | 34450 | 137800 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | Дыхательный контур взрослый Y тип 1,5м ID22мм с резервуарным мешком 2 литра | Дыхательный контур Compact для взрослых, универсальный, реверсивный, базовый. Предназначен для соединения аппаратов НДА и ИВЛ с пациентом. Конфигурируемые шланги вдоха/выдоха прозрачные (диаметр 22 мм, длина до 2,0 м.), с параллельным Y-образным соединителем 22М-22М-22М/15F (на пациента). Угловой соединитель 22М/15F с портом luer lock с герметизирующим "not loosing" колпачком. Соединитель закрыт защитным колпачком красного цвета. Соединители на аппарат 22F. Резервный дыхательный мешок 2,0 л. Дополнительный шланг конфигурируемый длиной до 1,5 м. Принадлежности: соединитель 22М-22М. Материал: полипропилен, полиэтилен, эластомер, не содержит латекса. Упаковка: индивидуальная, стерильная. Каждая упаковка 35 шт снабжена 1 зубной ирригационно-аспирационной щёткой, модель OroCare Select -1 шт., полимерная игла с раcширителем – 1 шт., пустая закрытая ампула OroFill – 1 шт.; | шт | 150 | 6420 | 963000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | эпидуральная игла со срезом Туохи для эпидуральной и каудальной анестезии | Perican G 25 эпидуральная игла со срезом Туохи. Нержавеющая сталь, никелированная медь, поликарбонат, полипропилен, эпоксидная смола. Правильное расположение стилета и среза иглы Туохе, отсутствуют двойные наконечники и/или незащищенные внутренние срезы, что способствует плотной посадки и стойкости. Темная маркировка через 1 см (для контроля глубины введения). Интегрированные устойчивые крылышки (для контроля введения иглы, тактильная обратная связь уровней связки). Атравматичный короткий срез 32°. Металлический стилет. | шт | 5 | 4000 | 20000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | эпидуральная игла со срезом Туохи для эпидуральной и каудальной анестезии | Perican G 20 эпидуральная игла со срезом Туохи. Нержавеющая сталь, никелированная медь, поликарбонат, полипропилен, эпоксидная смола. Правильное расположение стилета и среза иглы Туохе, отсутствуют двойные наконечники и/или незащищенные внутренние срезы, что способствует плотной посадки и стойкости. Темная маркировка через 1 см (для контроля глубины введения). Интегрированные устойчивые крылышки (для контроля введения иглы, тактильная обратная связь уровней связки). Атравматичный короткий срез 32°. Металлический стилет. | шт | 5 | 4000 | 20000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | Шина Шанца,бандаж для жесткой фиксации шеи.Шейный воротник. | головодержатель специально разработан для пациентов с трахеостомой, имеет отверстие над трахеей, что обеспечивает доступ к трахее и позволяет беспрепятственно производить необходимые манипуляции. конструкция головодержателя состоит из двух частей: передней и задней; части скрепляются между собой ремнями с застежкой . головодержатель усилен пластмассовыми накладными стабилизирующими элементами обеспечивает разгрузку и стабилизацию шейного отдела позвоночника легкие материалы и анатомический профиль создают комфорт в использовании пенополиуретан позволяет принимать душ и проводить рентгенологические исследования, не снимая головодержателя.Размер М(32,5-40см) | шт | 2 | 13000 | 26000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | Одноразовые пленочные ЭКГ электроды для детей 22х34 №100 штук в упак | Одноразовые пленочные ЭКГ электроды для детей 22х34 №100 штук в упак | уп. | 6 | 9000 | 54000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика. |
|  | Натрий лимоннокислый трехзамещенный 5,5 водный "чда" вес 1кг | Натрий лимоннокислый трехзамещенный 5,5 водный "чда" вес 1кг | кг | 1 | 25000 | 25000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | Набор реагентов для выявления антител класса G к Listeria методом иммуноферментного анализа | Набор реагентов для выявления антител класса G к Listeria методом иммуноферментного анализа | уп. | 7 | 45000 | 315000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | Диагностикум бруцеллезный антигенный для реакции агглютинации (РА) жидкий | Диагностикум бруцеллезный антигенный для реакции агглютинации (РА) жидкий 4\*15мл | уп. | 1 | 39000 | 39000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | Цоликлон анти АВ по 10мл | предназначены для определения групп крови человека системы АВО в прямых реакциях гемагглютинации и применяются взамен или параллельно с поликлональными иммунными сыворотками.Цоликлон анти АВ по 10мл | шт | 5 | 1950 | 9750 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | Цоликлон Д - супер по 10мл | предназначены для определения групп крови человека системы АВО в прямых реакциях гемагглютинации и применяются взамен или параллельно с поликлональными иммунными сыворотками.Цоликлон Д-супер по 10мл | шт | 50 | 2380 | 119000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | Щелочная фосфатаза ALP 110 / ЩФ 110 / ALP 110 Cистемный Реагент | Щелочная фосфатаза ALP 110 / ЩФ 110 / ALP 110 Cистемный Реагент IFCC метод, кинетика. Фасовка: Реагент 1 не менее 2х44 мл, Реагент 2 не менее 2х11 мл.  Состав реагентов: Реагент 1 -2-амино-2-метил-1-пропанол (АМП) pH 10.4 не менее 434 ммоль/л, Mg+2 ацетат не менее 2.48 ммоль/л, Zn+2 сульфат не менее 1.24 ммоль/л, HEDTA не менее 2.48 ммоль/л. Реагент 2 p-паранитрофенилфосфат не менее 81.6 ммоль/л. Линейность не менее 1300 Е/л.  Чувствительность: не более 4.5 Е/л.  Упаковки реагентов штрих-кодированные в емкостях совместимых с анализаторами ERBA XL-200 | уп. | 1 | 21500 | 21500 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |
|  | Амилаза/АМИЛ 110/AMY 110 Cистемный Реагент | Амилаза/АМИЛ 110/AMY 110 Cистемный Реагент CNP- G 3 Метод  Фасовка: Реагент 1 не менее 5х22 мл. Состав реагента: Реагент 1 MES буфер не менее 50 ммоль/л, Кальция хлорид не менее 3,81 ммоль/л, Натрия хлорид не менее 300 ммоль/л, Калия тиоционад не менее 450 ммоль/л, 2-Хлор-4-нитрофенил-мальтотриозид не менее 0.91 ммоль/л, Азид натрия не менее 13,85 ммоль/л.  Линейность: не менее 1500 Е/л (25 мккат/л), Чувствительность: не более 10,8 Е/л. Упаковки реагентов штрих-кодированные в емкостях совместимых с анализаторами ERBA XL-200. | уп. | 1 | 67000 | 67000 | СКО, Жамбылский район  с. Пресновка, ул. Довженко 46 | Поставка после подписания договора, по заявке заказчика |

Дата и время представления ценового предложения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование поставщика** | **БИН** | **адрес поставщика** | **Дата и время** | |
| **1** | ТОО «Гелика» | 001140000601 | г. Петропавловск ул. Маяковского, 95 | 29.02.2024г | 11 ч 00 мин |
| **2** | ТОО «КФК «Медсервис Плюс» | 041041000936 | г.Петропавловск ул.Жамбыла,123 | 29.02.2024г | 12 ч 32 мин |
| **3** | ИП «BASSP» | 770802301384 | г.Костанай ул.Генерала Арыстанбекова 6-27 | 29.02.2024г | 15 ч 48 мин |
| **4** | ТОО «Альянс» | 970140000102 | г. Усть-Каменогорск ул. Красина 12/2. | 01.03.2024г | 09 ч 16 мин |
| **5** | ТОО «ФАРМ ЛИГА» | 120140009625 | г. Петропавловск ул. К.Сутюшева 43/5 | 01.03.2024г | 09 ч 20 мин |
| **6** | ТОО «Братья Азизляр ИКО» | 190140008213 | г. Петропавловск ул.Н.Назарбаева 127 | 04.03.2024г | 10 ч 17 мин |
| **7** | ТОО «ДИАМЕД» | 971240000446 | г.Алматы ул.Кармысова,96 | 04.03.2024г | 10 ч 31 мин |
| **8** | ТОО «Аурамедик» | 080640001955 | г.Усть-Каменогорск Наб.Славского,40 | 04.03.2024г | 10 ч 45 мин |
| **9** | ТОО «Реамол-СК» | 101040009482 | г. Петропавловск ул. Ауэзова, 133 | 04.03.2024г | 10 ч 50 мин |
| 10 | ТОО «Локал-Фарм» | 110840004886 | г. Нур-Султан, пр. Сарыарка, 31/2,  ВП-32 | 04.03.2024г | 10 ч 52 мин |

окончательный срок подачи ценовых предложений 04 марта 2024г в 11 ч.00 мин., ценовые предложения на участия в закупе после истечения окончательного срока не поступАли.

Таблица ценовых предложений потенциальных поставщиков с указанием торгового наименования (при его наличии):

**Цена за ед.изм. (в тенге)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование закупа** | **Характеристика и описание закупаемого товара** | **ед. измерения** | **Объем закупа** | **Цена за единицу** | **ТОО «Гелика»** | **ТОО «Медсервис Плюс»** | **ИП ВASSP** | **ТОО «Альянс»** | **ТОО «Фарм Лига»** | **ТОО Братья Азизляр** | **ТОО «ДИАМЕД»** | **ТОО «Аурамедик»** | **ТОО «Реамол-СК»** | **ТОО Локал Фарм** |
| 1 | Пергаментная бумага | пергаментная бумага | кг | 7 | 7000 |  |  |  | 4200 |  |  |  | 7000 |  |  |
| 2 | Тест-Полоски индикаторные для качественного и полуколичественного определения алкоголя в крови по слюне | 25 - полосок индикаторных, упакованных в пенал с крышкой. Пенал может быть снабжен влагопоглощающим элементом – мелкопористым силикагелем. Полоска индикаторная представляет собой полоску из пластика размером (3-5)х (60-90)мм, выполняющую функцию подложки, на которой расположен сенсорный элемент.  Сенсорный элемент – это специальный образом обработанный материал размером (3- 5)х (3-5) мм, содержащий ферменты алкогольоксидазу, хромоген и стабилизаторы, расположенный на расстоянии 1-3 мм от края подложки; он обеспечивает протекание реакций окисления первичных спиртов и хромогена и образование окрашенного комплекса.  Каждый комплект полосок индикаторных снабжен этикеткой и инструкцией по применению. Этикетка содержит цветную шкалу, состоящую из ряда цветовых полей, рядом с каждым из которых указана соответствующая концентрация алкоголя. | уп. | 4 | 2990 | 2890 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Фильтр для биксов КФСК №3 | Фильтр для биксов КФСК №3 | шт | 100 | 800 |  |  | 530 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Фильтр для биксов КФСК №6 | Фильтр для биксов КФСК №6 | шт | 100 | 900 |  |  | 625 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Фильтр для биксов КФСК №9 | Фильтр для биксов КФСК №9 | шт | 100 | 1000 |  |  | 665 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Фильтр для биксов КФСК №12,18 | Фильтр для биксов КФСК №12,18 | шт | 50 | 1200 |  |  | 849 |  |  |  |  |  |  |  |
| **№ лота** | **Наименование закупа** | **Характеристика и описание закупаемого товара** | **ед. измерения** | **Объем закупа** | **Цена за единицу** | **ТОО «Гелика»** | **ТОО «Медсервис Плюс»** | **ИП ВASSP** | **ТОО «Альянс»** | **ТОО «Фарм Лига»** | **ТОО Братья Азизляр** | **ТОО «ДИАМЕД»** | **ТОО «Аурамедик»** | **ТОО «Реамол-СК»** | **ТОО Локал Фарм** |
| 7 | Иммунологический тест на определение уровня Тропонина (Th l) Troponin Test | Troponin Test — это набор для иммунофлуоресцентного анализа, предназначенный для использования с анализаторами Quidel Triage ® для количественного определения тропонина I в образцах цельной крови или плазмы, защищенных от свертывания с помощью EDTA. Тест используется в качестве вспомогательного средства диагностики инфаркта (поражения) миокарда. Определяемые маркер: Troponin I – высокочувствительный кардиологический тропонин I;Для проведения анализа с помощью данного изделия требуется образец цельной крови или плазмы, полученный из вены, с добавлением антикоагулянта EDTA. Для достижения оптимальных результатов при взятии образцов рекомендуется использовать пластмассовые пробирки с покрытием из K2[EDTA]. Диапазоны измерений: Тропонин I: 0,01—10 нг/мл Время измерения – не более 15 минут. Принцип измерения иммунофлуоресценция.  Тестовые панели следует хранить в холодильнике при температуре 2—8 °C. В набор входят:  25 тестовых панелей 25 пипеток для переноса образца 1 модуль CODE CHIP™ для реагентов | уп. | 10 | 220000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 220000 |
| 8 | Трёхходовой кран, синий | Трехходовой кран для инфузионной терапии и мониторинга, синий, оборот крана 360º, точная регулировка благодаря тактильному контролю, соединения Луэр Лок. Повышенная механическая и химическая устойчивость, в т.ч. липидустойчивость, при продолжительности контакта до 96 часов. Подходят для использования с аппаратами для вливаний под давлением до 2 бар в соответствии с ISO 8536-10. Изготовлен из полиамида, полипропилена, поликарбоната, полистерола. Не содержит латекс, ПВХ, ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения. | шт | 100 | 120 |  | 110 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№ лота** | **Наименование закупа** | **Характеристика и описание закупаемого товара** | **ед. измерения** | **Объем закупа** | **Цена за единицу** | **ТОО «Гелика»** | **ТОО «Медсервис Плюс»** | **ИП ВASSP** | **ТОО «Альянс»** | **ТОО «Фарм Лига»** | **ТОО Братья Азизляр** | **ТОО «ДИАМЕД»** | **ТОО «Аурамедик»** | **ТОО «Реамол-СК»** | **ТОО Локал Фарм** |
| 9 | Зонд Блэкмора | Зонд Блэкмора (зонд для остановки кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода) представляет собой трубку с двумя баллонами, закругленным дистальным концом с отверстиями для аспираци и контроля эффективности гемостаза. Размер 21 СН (для взрослых). Желудочный (дистальный) баллон круглой формы, пищеводный (проксимальный) - цилиндрической. В стенку зонда с двух сторон интегрированы линии раздувания баллонов с депрессорами (синего и белого цвета). Белый депрессор служит для раздувания желудочного баллона, синий - пищеводного. Материал: ПВХ, не содержит фталаты. Упаковка: индивидуальная, стерильная (стерилизация этилен-оксидом). | шт | 10 | 32450 |  |  | 32450 |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | EPOC DGЕM одноразовая тест карта,для определения газов,электролитов и метаболитов в крови №25 | EPOC DGЕM одноразовая тест карта,для определения газов,электролитов и метаболитов в крови №25 | шт. | 4 | 130000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 130000 |
| 11 | ЭКГ электроды одноразовые | Электрод одноразовый для ЭКГ без коннекторов жидкогелевый предназначен для длительных процедур и стресс-тестирования. Электрод содержит жидкий гель, обладает высокой проводящей способностью. Специальная формула геля обеспечивает хорошее электрическое реагирование и снижает кожную сопротивляемость, что помогает избежать дрейфа нулевой линии и обеспечивает прочную и точную электрокардиограмму как в первый раз, так и во все другие разы.  Размер: 50 х 48 мм. Токопроводящая среда: LGLT жидкий гельдлительного использования. Основа: полиуретановая пена, толщиной не менее 1,0 мм. Губка: вспененный полиуретан, заполненный гелем. Клеевая основа: акрил. Тип коннектора: «кнопка», нержавеющая сталь. Контактная поверхность (сенсор) из стеклонаполненного акрилонитрилбутадиенстирола (ABS), покрыта: серебро / хлорид серебра (Ag / AgCI). Время фиксации электрода на теле пациента: до 72 часов. | шт | 1000 | 50 | 37 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№ лота** | **Наименование закупа** | **Характеристика и описание закупаемого товара** | **ед. измерения** | **Объем закупа** | **Цена за единицу** | **ТОО «Гелика»** | **ТОО «Медсервис Плюс»** | **ИП ВASSP** | **ТОО «Альянс»** | **ТОО «Фарм Лига»** | **ТОО Братья Азизляр** | **ТОО «ДИАМЕД»** | **ТОО «Аурамедик»** | **ТОО «Реамол-СК»** | **ТОО Локал Фарм** |
| 12 | Пенкан (карандашная заточка) G25 | Спинальная игла Pencan 25G x 3 1/2"(0.53 х 88 мм) с проводниковой иглой 20Gх1 3/8 (0,9х35мм)  Тонкостенная игла с заточкой "карандаш" с боковыми отверстием, с держателем, с проводниковой иглой и цветовой кодировкой ручки стилета, атравматичная форма кончика | шт | 25 | 7000 | 4440 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Абсорбент гранулированный(медицинская натронная известь) | Абсорбент углекислого газа (натронная известь) , содержащий гидроксид щелочного металла, для использования в закрытом реверсивном дыхательном контуре. Частицы сферической формы 3-4 мм для оптимального распределения дыхательной смеси в абсорбере и увеличения площади поглощения. Эффективность поглащения CO₂ - 140 л/мин, содержание пыли 0,2%, твердость 97%, сопротивление потоку (60 л/мин) менее 1,5см Н₂О, канистра 5 л (масса не менее 4,25кг). Цветоиндикация: белый-фиолетовый. Состав: гидроокись кальция – 93,5%, гидроокись натрия – 1,5%, цеолит – 5%, индикатор – 0,03%, относительная влажность не менее 15,9%. Упаковка: клинически чистая. | шт | 4 | 34450 |  |  | 34450 |  | 34000 |  |  |  |  |  |
| 14 | Дыхательный контур взрослый Y тип 1,5м ID22мм с резервуарным мешком 2 литра | Дыхательный контур Compact для взрослых, универсальный, реверсивный, базовый. Предназначен для соединения аппаратов НДА и ИВЛ с пациентом. Конфигурируемые шланги вдоха/выдоха прозрачные (диаметр 22 мм, длина до 2,0 м.), с параллельным Y-образным соединителем 22М-22М-22М/15F (на пациента). Угловой соединитель 22М/15F с портом luer lock с герметизирующим "not loosing" колпачком. Соединитель закрыт защитным колпачком красного цвета. Соединители на аппарат 22F. Резервный дыхательный мешок 2,0 л. Дополнительный шланг конфигурируемый длиной до 1,5 м. Принадлежности: соединитель 22М-22М. Материал: полипропилен, полиэтилен, эластомер, не содержит латекса. Упаковка: индивидуальная, стерильная. Каждая упаковка 35 шт снабжена 1 зубной ирригационно-аспирационной щёткой, модель OroCare Select -1 шт., полимерная игла с раcширителем – 1 шт., пустая закрытая ампула OroFill – 1 шт.; | шт | 150 | 6420 |  |  | 6420 |  | 5880 | 6099 |  |  |  |  |
| **№ лота** | **Наименование закупа** | **Характеристика и описание закупаемого товара** | **ед. измерения** | **Объем закупа** | **Цена за единицу** | **ТОО «Гелика»** | **ТОО «Медсервис Плюс»** | **ИП ВASSP** | **ТОО «Альянс»** | **ТОО «Фарм Лига»** | **ТОО Братья Азизляр** | **ТОО «ДИАМЕД»** | **ТОО «Аурамедик»** | **ТОО «Реамол-СК»** | **ТОО Локал Фарм** |
| 15 | эпидуральная игла со срезом Туохи для эпидуральной и каудальной анестезии | Perican G 25 эпидуральная игла со срезом Туохи.Нержавеющая сталь, никелированная медь, поликарбонат, полипропилен, эпоксидная смола. Правильное расположение стилета и среза иглы Туохе, отсутствуют двойные наконечники и/или незащищенные внутренние срезы, что способствует плотной посадки и стойкости. Темная маркировка через 1 см (для контроля глубины введения). Интегрированные устойчивые крылышки (для контроля введения иглы, тактильная обратная связь уровней связки). Атравматичный короткий срез 32°. Металлический стилет. | шт | 5 | 4000 | 3261 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | эпидуральная игла со срезом Туохи для эпидуральной и каудальной анестезии | Perican G 20 эпидуральная игла со срезом Туохи. Нержавеющая сталь, никелированная медь, поликарбонат, полипропилен, эпоксидная смола. Правильное расположение стилета и среза иглы Туохе, отсутствуют двойные наконечники и/или незащищенные внутренние срезы, что способствует плотной посадки и стойкости. Темная маркировка через 1 см (для контроля глубины введения). Интегрированные устойчивые крылышки (для контроля введения иглы, тактильная обратная связь уровней связки). Атравматичный короткий срез 32°. Металлический стилет. | шт | 5 | 4000 | 3261 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Шина Шанца,бандаж для жесткой фиксации шеи.Шейный воротник. | головодержатель специально разработан для пациентов с трахеостомой, имеет отверстие над трахеей, что обеспечивает доступ к трахее и позволяет беспрепятственно производить необходимые манипуляции. конструкция головодержателя состоит из двух частей: передней и задней; части скрепляются между собой ремнями с застежкой . головодержатель усилен пластмассовыми накладными стабилизирующими элементами обеспечивает разгрузку и стабилизацию шейного отдела позвоночника легкие материалы и анатомический профиль создают комфорт в использовании пенополиуретан позволяет принимать душ и проводить рентгенологические исследования, не снимая головодержателя.Размер М(32,5-40см) | шт | 2 | 13000 |  |  |  |  |  |  |  |  | 13000 |  |
| 18 | Одноразовые пленочные ЭКГ электроды для детей 22х34 №100 штук в упак | Одноразовые пленочные ЭКГ электроды для детей 22х34 №100 штук в упак | уп. | 6 | 9000 |  |  |  |  |  | 8969 |  |  |  |  |
| 19 | Натрий лимоннокислый трехзамещенный 5,5 водный "чда" вес 1кг | Натрий лимоннокислый трехзамещенный 5,5 водный "чда" вес 1кг | кг | 1 | 25000 |  |  |  |  |  |  |  | 25000 |  |  |
| 20 | Набор реагентов для выявления антител класса G к Listeria методом иммуноферментного анализа | Набор реагентов для выявления антител класса G к Listeria методом иммуноферментного анализа | уп. | 7 | 45000 |  |  |  |  |  |  | 45000 |  |  |  |
| 21 | Диагностикум бруцеллезный антигенный для реакции агглютинации (РА) жидкий | Диагностикум бруцеллезный антигенный для реакции агглютинации (РА) жидкий 4\*15мл | уп. | 1 | 39000 |  |  |  |  |  |  |  | 39000 |  |  |
| 22 | Цоликлон анти АВ по 10мл | предназначены для определения групп крови человека системы АВО в прямых реакциях гемагглютинации и применяются взамен или параллельно с поликлональными иммунными сыворотками.Цоликлон анти АВ по 10мл | шт | 5 | 1950 | 1351 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Цоликлон Д - супер по 10мл | предназначены для определения групп крови человека системы АВО в прямых реакциях гемагглютинации и применяются взамен или параллельно с поликлональными иммунными сыворотками.Цоликлон Д-супер по 10мл | шт | 50 | 2380 | 1774 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№ лота** | **Наименование закупа** | **Характеристика и описание закупаемого товара** | **ед. измерения** | **Объем закупа** | **Цена за единицу** | **ТОО «Гелика»** | **ТОО «Медсервис Плюс»** | **ИП ВASSP** | **ТОО «Альянс»** | **ТОО «Фарм Лига»** | **ТОО Братья Азизляр** | **ТОО «ДИАМЕД»** | **ТОО «Аурамедик»** | **ТОО «Реамол-СК»** | **ТОО Локал Фарм** |
| 24 | Щелочная фосфатаза ALP 110 / ЩФ 110 / ALP 110 Cистемный Реагент | Щелочная фосфатаза ALP 110 / ЩФ 110 / ALP 110 Cистемный Реагент IFCC метод, кинетика. Фасовка: Реагент 1 не менее 2х44 мл, Реагент 2 не менее 2х11 мл.  Состав реагентов: Реагент 1 -2-амино-2-метил-1-пропанол (АМП) pH 10.4 не менее 434 ммоль/л, Mg+2 ацетат не менее 2.48 ммоль/л, Zn+2 сульфат не менее 1.24 ммоль/л, HEDTA не менее 2.48 ммоль/л. Реагент 2 p-паранитрофенилфосфат не менее 81.6 ммоль/л. Линейность не менее 1300 Е/л.  Чувствительность: не более 4.5 Е/л.  Упаковки реагентов штрих-  кодированные в емкостях совместимых с анализаторами ERBA XL-200 | уп. | 1 | 21500 |  |  |  | 20500 |  |  |  |  |  |  |
| 25 | Амилаза/АМИЛ 110/AMY 110 Cистемный Реагент | Амилаза/АМИЛ 110/AMY 110 Cистемный РеагентCNP- G 3 Метод  Фасовка: Реагент 1 не менее 5х22 мл. Состав реагента: Реагент 1 MES буфер не менее 50 ммоль/л, Кальция хлорид не менее 3,81 ммоль/л, Натрия хлорид не менее 300 ммоль/л, Калия тиоционад не менее 450 ммоль/л, 2-Хлор-4-нитрофенил-мальтотриозид не менее 0.91 ммоль/л, Азид натрия не менее 13,85 ммоль/л.  Линейность: не менее 1500 Е/л (25 мккат/л), Чувствительность: не более 10,8 Е/л. Упаковки реагентов штрих-кодированные в емкостях совместимых с анализаторами ERBA XL-200. | уп. | 1 | 67000 |  |  |  | 63000 |  |  |  |  |  |  |

При вскрытии конвертов с ценовыми предложением представители потенциальных поставщиков не присутствовали.

1. ПРИЗНАТЬ ПОБЕДИТЕЛЕМ ЗАКУПА СПОСОБОМ ЗАПРОСА ЦЕНОВЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ СЛЕДУЮЩЕГО ПОТЕНЦИАЛЬНОГО ПОСТАВЩИКА И ЗАКЛЮЧИТЬ С НИМ ДОГОВОР ЗАКУПА:
2. По лотам № 2,11,12,15,16,22,23 победителем признать потенциального поставщика **ТОО «Гелика»,** местонахождение РК г. Петропавловск ул. Маяковского, 95. При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор на сумму 287625 тенге (Двести восемьдесят семь тысяч шестьсот двадцать пять тенге, 00 тиын).
3. По лоту №8 победителем признать потенциального поставщика **СКФ ТОО «КФК «МЕДСЕРВИС ПЛЮС»** местонахождение г.Петропавловск, ул. Жамбыла, 123 (юр. адрес), ул. Мусрепова, 23 (факт. адрес). При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор на сумму 11000,00 тенге (Одиннадцать тысяч тенге, 00 тиын).
4. По лотам №3,4,5,6,9 победителем признать потенциального поставщика **ИП «BASSP»** местонахождение г.Костанай ул.Генерала Арыстанбекова 6-27. При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор на сумму 548950,00 тенге (Пятьсот сорок восемь тысяч девятьсот пятьдесят тенге, 00 тиын).
5. По лотам № 1,24,25 победителем признать потенциального поставщика **ТОО «Альянс»** местонахождение: РК ВКО г. Усть-Каменогорск ул. Красина 12/2. При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор на сумму 112 900,00 тенге (Сто двенадцать тысяч девятьсот тенге, 00 тиын).
6. По лотам № 13,14 победителем признать потенциального поставщика **ТОО «ФАРМ ЛИГА»** РК г. Петропавловск ул. К.Сутюшева д.43, кв.5.При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор на сумму 1018000,00 тенге (Один миллион восемнадцать тысяч тенге, 00 тиын).
7. По лоту №18 победителем признать потенциального поставщика местонахождение **ТОО «Братья Азизляр ИКО»** г. Петропавловск, ул. Назарбаева, 127. При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор на сумму 53814,00 тенге (Пятьдесят три тысячи восемьсот четырнадцать тенге, 00 тиын)
8. По лоту №20 победителем признать потенциального поставщика **ТОО «Диамед»** местонахождение: г.Алматы, ул. Кармысова, 96. При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор на сумму 315000,00 тенге (Триста пятнадцать тысяч тенге, 00 тиын).
9. По лотам №19,21 победителем признать потенциального поставщика **ТОО «Аурамедик»** местонахождение: г.Усть-Каменогорск Наб.Славского,40. При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор на сумму 64000,00 тенге (Шестьдесят четыре тысячи тенге, 00 тиын).
10. По лоту № 17 победителем признать потенциального поставщика **ТОО «Реамол-СК»** РК г. Петропавловск ул. Ауэзова, 133. При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор на сумму 26000,00 тенге (Двадцать шесть тысяч тенге, 00 тиын).
11. По лотам №7,10 победителем признать потенциального поставщика **ТОО «Локал Фарм»** местонахождение: г. Нур-Султан, пр. Сарыарка, 31/2, ВП-32, 11 этаж. При соответствии победителя квалификационным требованиям заключить с ним договор на сумму 2 720 000,00 тенге (Два миллиона семьсот двадцать тысяч тенге, 00 тиын).
12. Победитель представляет заказчику, в течение десяти календарных дней со дня признания его победителем документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, согласно п.80 Правил, для заключения договора закупа.

**КГП на ПХВ «Жамбылская РБ»**

**КГУ « УЗ акимата СКО» И.о. директора Кашаганова Б. Т.**