**П Р О Т О К О Л № 1**

**итогов закупа МИ лотам 1-136 способом ЗЦП**

**с. Тимирязево 8.03.2024 года.**

1. Заказчик **КГП на ПХВ «Тимирязевская районная больница» КГУ «УЗ акимата СКО»** провел закуп способом запроса ценовых предложений в соответствии с Правилами 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, утвержденные Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110(далее Правила). **Объявление от 21.02.2024 года** на следующие наименования:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ П/П** | **Наименование ЛС(международное непатентованное название)** | **Характеристика препарата с указанием дозировки,концентрации и лекарственной формы** | **Единица измерения** | **Количество,объем** | **Предельная цена за 1 ед(тенге)** | **Сумма по каждому наименованию(тенге)** |
| 1 | Тонометр медицинский со стетоскопом детский, с тремя манжетами | Прибор для измерения артериального давления , с поверкой,у новорожденных, младенцев и детей.Три манжеты для окружности плеча 7-12см, 11-19 см, 18-26см | штук | 10 | 11000,00 | 110000,00 |
| 2 | Клеенка подгладная ПВХ-покрытием на нетканной основе | Резиновая основа,водо и воздухо-непроницаема.,голубая | метров | 50 | 3000,00 | 150000 |
| 3 | Термометр ртутный стеклянный | Для измерения температуру тела | штук | 100 | 600,00 | 60000 |
| 4 | Нифедипин | Таблетки, покрытые оболочкой, 10 мг, № 50  Срок годности 3 года | таб | 10 | 243,00 | 2430,00 |
| 5 | Аммиак раствор для наружного применения 10 % 20 мл | Аммиак раствор для наружного применения 10 % 20 мл | флакон | 100 | 40,61 | 4061 |
| 6 | Термометры для холодильника | Термометр для холодильника ТС-7-М1 исп.6(с поверкой) | шт | 10 | 1500,00 | **15000,00** |
| 7 | Шприц Bioject® Budget инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 20мл; с иглами 20Gx11/2" | Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона | штука | 10 000 | 31,08 | 310800,00 |
| 8 | Набор реагентов для ферментативного определения мочевины в биологических жидкостях УФ-методом, Для биохимического анализатора Biochem FC-120 | 2 х 80 мл + 2 х 20 мл + 1 х 2 мл | Набор | 5 | 13500,00 | 67500 |
| 9 | Набор реагентов для определения активности аспартатаминотрансферазы в сыворотке или плазме крови (УФ- метод, без пиридоксаль-5- фосфата), Для биохимического анализатора Biochem FC-120 | 2 х 80 мл + 2 х 20 мл | набор | 5 | 13600,00 | 68000 |
| 10 | Промывочный раствор для б/х анализатора | 500 мл | флакон | 1 | 51 000,00 | 51 000,00 |
| 11 | Набор реагентов для определения креатинина в биологических жидкостях (метод Яффе) Для биохимического анализатора Biochem FC-120 | Набор реагентов для определения креатинина в биологических жидкостях (метод Яффе)2 х 50 мл + 2 х 50 мл + 1 х 1 мл | набор | 5 | 8000,00 | 40000 |
| 12 | Набор реагентов для определения общего билирубина в сыворотке и плазме крови, Для биохимического анализатора Biochem FC-120 | Набор реагентов для определения общего билирубина в сыворотке и плазме крови  1х250+1х25+1х3 мл | набор | 5 | 26000 | 130000,00 |
| 13 | Набор реагентов для ферментативного определения глюкозы в биологических жидкостях (глюкозооксидазный метод) Для биохимического анализатора Biochem FC-120 | 1 х 500 мл + 1 х 2 мл | набор | 5 | 8000,00 | 40000 |
| 14 | Набор реагентов для ферментативного определения общего холестерина в сыворотке и плазме крови (холестеролоксидазный метод) Для биохимического анализатора Biochem FC-120 | 2 х 100 мл + 1 х 2 мл | набор | 5 | 14500,00 | 72500 |
| 15 | Набор реагентов для определения активности аланинаминотрансферазы в сыворотке или плазме крови (УФ-метод, без пиридоксаль-5- фосфата) Для биохимического анализатора Biochem FC-120 | 2 х 80 мл + 2 х 20 мл | набор | 5 | 13500,00 | 67500 |
| 16 | Калибровочные растворы Humatrol N | Калибровочные растворы HumatrolN фасовка 6\*5 ml | набор | 1 | 45700,00 | 45700,00 |
| 17 | Калибровочные растворы HumatrolР | Калибровочные растворы HumatrolР фасовка 6\*5 ml | набор | 1 | 51000,00 | 51000,00 |
| 18 | Мочеприемник | Мочеприемник 2л стерильный одн.применения | шт | 20 | 380,00 | 7600,00 |
| 19 | Набор контролей С-реактивный белок высокой чувствительности  -Vіtale-для качественного определения СРБ-ручной метод | Набор контролей С-реактивный белок высокой чувствительности  -Vіtale-для качественного определения СРБ-ручной метод | упак. | 5 | 11000,00 | 55000,00 |
| 20 | Акремит | Прозрачный бесцветный раствор со специфическим запахом спирта. Допускается выпадение на холоде кристаллов холестерина, легко растворяющихся при температуре 37±1 °C. Концентрация ингредиентов в препарате: кардиолипина 0,03%, лецитина 0,27%, холестерина 0,9%. | уп | 5 | 13000,00 | 65000,00 |
| 21 | Гигрометр психрометрический ВИТ-2 поверенный+15-+40 | гигрометры ВИТ изготавливаются по ТУ25-11.1645-84 и представляют собой пластиковое  основание, на котором закреплены температурная шкала и два капилляра, резервуар одного из которых увлажняется фитилем из ткани, опущенным в питатель с водой, а также таблица для определения относительной влажности воздуха по разнице показаний «сухого» и «увлажненного»;  шкальная пластина и таблица выполненны из металла | штук | 20 | 3100,00 | 62000 |
| 22 | Тримеперидин | Раствор для инъекций 2% 1,0 мл | амп | 100 | 226,85 | 22685,00 |
| 23 | Фентанил | Раствор для инъекций 0,005% 2,0 мл | амп | 80 | 349,54 | 27963,2 |
| 24 | Пакет для сбора отходов | Пакет для сбора отходов(красный 0,5\*0,6) в комплекте с застежкой и ярлыком | штук | 200 | 25,00 | 5000,00 |
| 25 | Вата медицинская 100,0гр | Вата медицинская 100,0гр | шт | 300 | 245,00 | 73500 |
| 26 | Пакет для сбора отходов | Пакет для сбора отходов(желтая 0,5\*0,6) в комплекте с застежкой и ярлыком | штук | 1000 | 25,00 | 25000,00 |
| 27 | Пакет для сбора отходов | Пакет для сбора отходов(черная 0,5\*0,6) в комплекте с застежкой и ярлыком | штук | 1000 | 25,00 | 25000,00 |
| 28 | Пакет для сбора отходов | Пакет для сбора отходов(черная 0,7\*0,8) в комплекте с застежкой и ярлыком | штук | 1000 | 35,00 | 35000,00 |
| 29 | Пакет для сбора отходов | Пакет для сбора отходов(желтая 0,7\*0,8) в комплекте с застежкой и ярлыком | штук | 1000 | 35,00 | 35000,00 |
| 30 | Скальпель  стерильный, однократного применения, с защитой на лезвии/с защитным колпачком, со съемными лезвиями №24 из нержавеющей/углеродистой стали, в коробке №10 | Скальпель  стерильный, однократного применения, с защитой на лезвии/с защитным колпачком, со съемными лезвиями № 24 из углеродистой стали, в коробке №10 | штука | 300 | 162,00 | 48600 |
| 31 | Набор реагентов для определения общего белка в сыворотке и плазме крови (биуретовый метод) Для биохимического анализатора Biochem FC-120 | 2 х 500 мл + 1 х 4 мл | набор | 5 | 16000,00 | 80000 |
| 32 | Диагностические тест полоски Дека PHANLaura № 100 | Одноразовые диагностические полоски Дека PHAN Laura определяют в раздельных тестовых зонах одновременно 10 параметров мочи: кровь, кетоны, глюкозу, нитроты,удельный вес,лейкоциты,билирубин,уробилиноген,белок, рН. Метод: сухая химия. Упакованы по 50 тестовых полосок в алюминиевой тубе с влагопоглотителем | туба | 5 | 17000,00 | 85000 |
| 33 | Гемоглобин-Агат 600 опрх5мл | Диагностический набор ГЕМОГЛОБИН АГАТ предназначен для количественного определения содержания гемоглобина в крови гемиглобинцианидным методом (метод Drabkin) в клинико-диагностических и биохимических лабораториях. | набор | 5 | 7500,00 | 37500 |
| 34 | Штатив для пробирок типа Фалькон с крышками | Подходят для пробирок типа Фалькон50,00 с крышками.  Материал: нержавеющая сталь,ячейка на 10-20 штук | штук | 2 | 3000,00 | 6000,00 |
| 35 | Штатив для пробирок типа Фалькон с крышками | Штатив  Фалькон 50 мл  8 (4 х 2) 30  145 х 80 х 90 х 75 | штук | 2 | 2500,00 | 5000,00 |
| 36 | Воротник Шанца взрослый | Бандаж для жесткой фиксации шейного отдела позвоночника . ТВ-090.4М,высота 10,8см | штук | 2 | 30000,00 | 60000,00 |
| 37 | Воротник Шанца детский | Воротник Шанца детский, воротник мягкий ортопедический | штук | 2 | 20000,00 | 40000,00 |
| 38 | Трубка эндотрахеальная с манжетой 7,5мм | Трубка эндотрахеальная с манжетой 7,5мм | штук | 10 | 362,00 | 3620,00 |
| 39 | Трубка эндотрахеальная с манжетой 8,5мм | Трубка эндотрахеальная с манжетой 8,5мм | штук | 10 | 362,00 | 3620,00 |
| 40 | Трубка эндотрахеальная с манжетой 7,0мм | Трубка эндотрахеальная с манжетой 8,0мм | штук | 10 | 362,00 | 3620,00 |
| 41 | Трубка эндотрахеальная с манжетой 6,0мм | Трубка эндотрахеальная с манжетой 6,5мм | штук | 10 | 362,00 | 3620,00 |
| 42 | Кетгут МР 2 USP 4-0, 75 см. с 1-ой колющей иглой ( HR иглы 20мм.) | Кетгут МР 2 USP 4-0, 75 см. с 1-ой колющей иглой ( HR иглы 20мм.) | шт | 30 | 1050,00 | 31500,00 |
| 43 | Изделия медицинские для забора крови. Иглы бабочки в комплекте с луэр-адаптером размерами 21Gх3/4 | Изделия медицинские для забора крови. Иглы бабочки в комплекте с луэр-адаптером размерами 21Gх3/4 | шт | 300 | 230,72 | 69216 |
| 44 | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размерами: 20G. Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 20G. Стерилизован этилен оксидом | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размерами: 20G. Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 20G. Стерилизован этилен оксидом | штук | 100 | 92,30 | 9230,00 |
| 45 | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размерами: 24G. Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 24G. Стерилизован этилен оксидом | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размерами: 24G. Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 24G. Стерилизован этилен оксидом | штук | 100 | 92,30 | 9230,00 |
| 46 | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размерами: 14G. Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 14G.Стерилизован этилен оксидом | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размерами: 14G. Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 14G.Стерилизован этилен оксидом | штук | 50 | 92,30 | 4615,00 |
| 47 | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размерами: 16G. Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 16G.Стерилизован этилен оксидом | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размерами: 16G. Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 16G.Стерилизован этилен оксидом | штук | 100 | 92,30 | 9230,00 |
| 48 | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размерами: 22G.Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 22G. Стерилизован этилен оксидом | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размерами: 22G.Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 22G. Стерилизован этилен оксидом | штук | 100 | 92,30 | 9230,00 |
| 49 | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размерами: 18G.Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 18G. Стерилизован этилен оксидом | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размерами: 18G.Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 18G. Стерилизован этилен оксидом | штук | 100 | 92,30 | 9230 |
| 50 | Изотонический раствор (Diluent) | Изотонический раствор (Diluent) | канистра | **4** | 57000,00 | **228000** |
| 51 | Лизирующий раствор (Lyse) | Лизирующий раствор (Lyse) | канистра | **4** | 98000,00 | **392000** |
| 52 | Набор для очистки BouleCleaningKit, 3x450 ml | Набор для очистки BouleCleaningKit, 3x450 ml | набор | **1** | 125000,00 | **125000** |
| 53 | Калибратор BouleCal 1 x 3 ml | Калибратор BouleCal 1 x 3 ml | набор | **1** | 75000,00 | **75000** |
| 54 | Гематологический контрольный материал 3-х уров-невыйBoule 3-level control (Normal, Low, High) 1 x 3 x 4.5 ml | Гематологический контрольный материал 3-х уров-невыйBoule 3-level control (Normal, Low, High) 1 x 3 x 4.5 ml | набор | **1** | 103000,00 | **103000** |
| 55 | Микрокапилляры для МКА для гематологических анализаторов серии SwelabAlfaPlus | Микрокапилляры для МКА для гематологических анализаторов серии SwelabAlfaPlus | упаковка | **5** | 102600,00 | **513000,00** |
| 56 | Пробирка | Пробирка Фолькона 50,0 одноразовая,конусообразная, используется для хранения образцов и центрифугирования проб | **флакон** | **400** | 61,00 | **24400,00** |
| 57 | Языкодержатель | Языкодержатель для взрослых 170мм,медицинская сталь высокого качества | штук | 4 | 6900,00 | 27600,00 |
| 58 | Роторасширитель | Роторасширитель с кремальерпой ,длина 190мм | штук | 1 | 16500,00 | 16500 |
| 59 | Кружка Эсморха одн.2000мл.,запорным механизмом стер. | Кружка Эсморха одн.2000мл.,запорным механизмом стер. | штук | 100 | 900,00 | 90000,00 |
| 60 | ПГА нить | USP 2/0,метрич.3 L-75см с иглой HR-40,срок годности не менее 3 года | штук | 100 | 1100,00 | 110000,00 |
| 61 | ПГА нить | USP 4/0,метрич.1,5 L-75см с иглой HR-20,срок годности не менее 3 года | штук | 100 | 1050,00 | 105000,00 |
| 62 | ПГА нить | USP 2/0,метрич.4 L-75см с иглой HR-40,срок годности не менее 3 года | штук | 100 | 1100,00 | 110000,00 |
| 63 | ПГА нить | USP 2/0,метрич.5 L-75см с иглой HR-40,срок годности не менее 3 года | штук | 100 | 1100,00 | 110000,00 |
| 64 | Игла для региональной анестезии спинальная | Игла для региональной анестезии спинальная VogtMedicalс острием карандашного типа с проводниковой иглой,размером 27G "(0.43mm х 90 мм.withguideneedle 22 G(0.72mm)\*38mm Тонкостенная игла со срезом Квинке;  Прозрачный павильон иглы и цветовая кодировка мандрена;  Острый срез; Точное соответствие срезов мандрена иглы для предупреждения захвата фрагментов ткани и развития эпидермоидной опухоли; Изделие изготовлено из нержавеющей стали, поликарбоната, полипропилена. Стерильный. Для однократного применения. | шт | 20 | 1500,00 | 30000,00 |
| 65 | Катетор для торокального дренажа с троакаром размер 32F,длина 40 см | Катетор для торокального дренажа с троакаром размер 32F,длина 40 см | шт | 10 | 1500,00 | 15000,00 |
| 66 | Фильтр вирусо-бактериальный одноразового использования (электростатический,с портом) | Механизм фильтрации-электростатистического типа, эфективность фильтрации бактерий:99,99%( для чистиц>0,3),сопротивление потока 2,5 см Н2О скорости потока 100л/мин, форма корпуса фильтра -круглая, стерильно. | шт | 50 | 1500,00 | 75000,00 |
| 67 | Удлинитель медицинский однократного применение | Удленитель медицинский однократного применение,для шприцевого дозатора (луер-лок) | штук | 50 | 290,00 | **14500,00** |
| 68 | Бумага для ЭКГ ОМBN 21525-16R3  215mm\*25m\*16mm | Бумага для ЭКГ ОМBN 21525-16R3  215mm\*25m\*16mm | штук | 100 | 2500,00 | 250000,00 |
| 69 | Красное ведро класса В-красное | Контейнер красный , для сбора мед.отходов, 10 литров?с крышкой | штук | 2 | 11500,00 | 23000,00 |
| 70 | Шприц Bioject® Budget инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 10мл, с иглами 21Gx11/2 | Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. | штука | 18000 | 24,71 | 444780,00 |
| 71 | Шприц Bioject® Budget инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 5мл; с иглами 22Gx11/2 | Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. | штука | 18 000 | 15,64 | 281520,00 |
| 72 | Шприц Bioject® Budget инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 2мл; с иглами 23Gx1 | Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона. | штука | 10 000 | 15,84 | 158400,00 |
| 73 | Бинт 7\*14 | Бинт медицинский марлевый нестерильный размером 7,0 м х 14,0 см. | **штук** | **4000** | 90,00 | **360000,00** |
| 74 | Бинт 5\*10 | Бинт медицинский марлевый нестерильный размером 5,0 м х 10,0 см. | **штук** | **1000** | 55,00 | **55000,00** |
| 75 | Кабель пациента Cardio 7, Cardio 2000 (стандарт 10 электродов) | Кабель пациента Cardio 7, Cardio 2000 (стандарт 10 электродов)  Кабель пациента для многоразовых электродов.  Количество грудных отведений – 6  Количество отведений для конечностей - 4  Длина - 3м  Тип порта – «папа»  Количество подключаемых штырьков - 15 | Комплект | 1 | 78500,00 | 78500 |
| 76 | Набор CertofixMono 420 | Набор CertofixMono 420 Эконолайн с одноканальным центр.вен. катет,S-игла G18;катетер G14/F6, 4160304Е | штука | 10 | 11 500,00 | 115000,00 |
| 77 | Набор для дренирования плевральной полости | Набор для дренирования плевральной полости исполнение I (игла 1,8х80мм, пакет для сбора отделяемого объемом 2000 мл,крантрехходовой,шприц) | штука | 10 | 4500,00 | 45000,00 |
| 78 | Пенкан | Пенкан G 25 x 4/0,53\*103мм 0.9 x 35 мм спинномозговая игла со срезом типа "Квинке" (черный) | штука | 20 | 4329,00 | 86580,00 |
| 79 | Бинт 7\*14 | Бинт медицинский марлевый стерильный размером 7,0 м х 14,0 см. | **штук** | **500** | 105,00 | **52500,00** |
| 80 | Техпластин-тест (100 опр.) | Техпластин-тест предназначен для оценки протромбинового времени свертывания. Измерение проводят на коагулометре или мануально. Определение протромбинового времени используется для тестирования факторов протромбинового комплекса (II - протромбина, V, VII, X) и контроля за лечением антикоагулянтами непрямого действия. | упаковка | 5 | 37000,00 | 185000 |
| 81 | Водорода перекись. Раствор для наружного применения 3%, 90 мл, №1 | флакон Водорода перекись. Раствор для наружного применения 3%, 90 мл, №1 | флакон | 300 | 219,00 | 65700,00 |
| 82 | Катетер Фолея Biocare® Budget | Катетер Фолея Biocare® Budget 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер 20 FR/CH модификации: латексный с силиконовым покрытием; разновидность стандартный | штука | 50 | 450,00 | 22500,00 |
| 83 | Катетер Фолея Biocare® Budget | Катетер Фолея Biocare® Budget 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер 22 FR/CH модификации: латексный с силиконовым покрытием; разновидность стандартный | штука | 50 | 450,00 | 22500,00 |
| 84 | Катетер Фолея Biocare® Budget | Катетер Фолея Biocare® Budget 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер 16 FR/CH модификации: латексный с силиконовым покрытием; разновидность стандартный | штука | 50 | 450,00 | 22500,00 |
| 85 | Катетер Фолея Biocare® Budget | Катетер Фолея Biocare® Budget 2-х ходовой однократного применения стерильный, размер 18 FR/CH модификации: латексный с силиконовым покрытием; разновидность стандартный | штука | 50 | 450,00 | 22500,00 |
| 86 | Тест на беременность | Тест на беременность | штука | 200 | 200,00 | 40000,00 |
| 87 | Направляющий воздуховод типа Guedel | Используется для ротоглоточной интубации пациентов при общем наркозе и интубации в бессознательном состоянии. Направляющий воздуховод типа Guedel препятствует обструкции дыхательных путей за счёт прижатия корня языка. Представляет собой физиологически изогнутую уплощённую трубку с замкнутым центральным каналом. Изготовлен из двух совместимых материалов (полиэтилена и полиоксиметелена). Прикусной блок, имеющий цветовую кодировку для быстрой идентификации размера воздуховода, предназначен для предотвращения прикусывания и блокировки воздуховода.   * изготовлен из медицинского ПВХ * цветовая кодировка размеров * гладкие края трубки * блокировка закусывания * индивидуальная упаковка * стерильная, одноразового использования   размер FR-4длина- 110 мм | штука | 50 | 450 | 22500 |
| 88 | Направляющий воздуховод типа Guedel | Используется для ротоглоточной интубации пациентов при общем наркозе и интубации в бессознательном состоянии. Направляющий воздуховод типа Guedel препятствует обструкции дыхательных путей за счёт прижатия корня языка. Представляет собой физиологически изогнутую уплощённую трубку с замкнутым центральным каналом. Изготовлен из двух совместимых материалов (полиэтилена и полиоксиметелена). Прикусной блок, имеющий цветовую кодировку для быстрой идентификации размера воздуховода, предназначен для предотвращения прикусывания и блокировки воздуховода.   * изготовлен из медицинского ПВХ * цветовая кодировка размеров * гладкие края трубки * блокировка закусывания * индивидуальная упаковка * стерильная, одноразового использования   размер FR-3длина- 80 мм | штука | 40 | 450,00 | 18000 |
| 89 | Медицинская термографическая пленка для общей рентгенографии DrystarDT 5 Bразмерами 8\*10дюймов (20,3\*25,4 см) , в упаковке по 100 листов | Медицинская термографическая пленка для общей рентгенографии DrystarDT 5 Bразмерами 8\*10дюймов (20,3\*25,4 см) , в упаковке по 100 листов | **упаковка** | **7** | **110000,00** | **770000,00** |
| 90 | Индикаторы для контроля сухожаровой стерилизации 132 гр.С. | Индикаторы для контроля сухожаровой стерилизации 132 гр.С, № 500, таблетки которые внутрь бикса кладутся | комплект | 10 | 6 770,00 | 67700,00 |
| 91 | Тест набор | Тест набор для выявления 5 наркотиков в моче (морфин, марихуана, амфетамин, метамфетамин, кокаин) | шт | 100 | 1420,00 | 142000,00 |
| 92 | Иммунологический тест на определение уровня тропонина (тнi) aleretrigetroponintest№ 25 | Иммунологический тест на определение уровня тропонина набор к анализатору aleretrigemeterpro | Уп | 1 | 250000,00 | 250000,00 |
| 93 | Дыхательный контур для анестезии для взрослых | 1 гофрированная трубка, длина 1,5 м и диаметром 22 мм, изготовлена из силикона,4 гофрированные трубки, длина 75 см и диаметром 22 мм, изготовлена из силикона, 1 гибкий шланг Flextube, изготовлен из силикона и полисульфона, 2 влагосборника, изготовлены ,1Y-конектор,1 прямой конектор изготовлены из полисульфона (Соахial-тип) | шт | 20 | 4 000,00 | 80000,00 |
| 94 | Дозатор ДЛН-07 (локтевой) | Дозатор .(локтевой)  Предназначен для подачи мелких порций моющих и дезинфицирующих средств для мытья или дезинфекции рук (кожные антисептики, жидкое мыло) из пластмассовых флаконов различной конфигурации. Наличие локтевого рычага позволяет использовать держатель в операционных и др. спец. помещениях мед. учреждений. | штук | 10 | 14720,74 | 147207,4 |
|  | Тест полоски | Тест полоски для определения кардиального Тропонина I ИХА-Тропонин I-Фактор | шт | 30 | 1500,00 | 45000,00 |
| 95 | Термометр для помещения с поверкой | Термометр для помещения с поверкой | штук | 10 | 1500,00 | 15000 |
| 96 | Пентоксифиллин 2% 5,0 | Раствор для инъекции | ампула | 5000 | 90,00 | 450000,00 |
| 97 | Адреналин 0,18% 1,0 | Эпинефрин,раствор для иньекции | ампул | 200 | 89,02 | 17804,00 |
| 98 | Перекись водорода 6% | Перекись водорода 6% | литров | 100 | 750,00 | 75000,00 |
| 99 | Биполярный пинцет E352 Mна аппарат Фотек Е354М | Биполярный пинцет E352 M на аппарат Фотек Е354М | штук | 1 | 110000,00 | 110000,00 |
| 100 | Перчатки стерильные хирургические ,повышенной прочности(Ortoped) операционные 8,0 стер. | Перчатки стерильные хирургические ,повышенной прочности(Ortoped) операционные 8,0 стер | штук | 300 | 450,00 | 135000,00 |
| 101 | Воск медицинский | Хирургический костный воск 2.5 гр,Описание. Хирургический костный воск для остановки кровотечения из костных тканей. Характеристики: Белый (отбеленный) пчелиный воск | штук | 20 | 2000,00 | 40000,00 |
| 102 | Формалин 10% 400,00 | Представляет собой 10% раствор технического формалина, марки ФМ - водного раствора формальдегида (CH2O), содержащего кроме того, по условиям производства метиловый спирт. | фл | 10 | 3000,00 | 30000,00 |
| 103 | Баночка для увлажнения кислорода «OWGELS»OZ-5-01TWO | Баночка для увлажнения кислорода «OWGELS» OZ-5-01TWO | штуки | 4 | 10000,00 | 40000,00 |
| 104 | Спейсор при одышке | Камера спейсера изготовлена из антистатического материала благодаря которому аэрозоль дольше находится в камере, увеличивая время для вдоха.  Наличие клапана вдоха позволяет сохранить лекарство во время выдоха.  Хорошо видимый клапан выдоха помогает измерять количество вдохов, а встроенный свисток контролирует скорость дыхания и издает звуковой сигнал при слишком быстром дыхании.  По сравнению с подобными приборами OptiChamber Diamond более компактный, его удобно брать с собой. | штук | 5 | 8000,00 | 40000,00 |
| 105 | Спринцовка | Спринцовка пластизольная поливинилхлоридная тип А № 3  С мягким наконечником | штук | 5 | 1500,00 | 7500,00 |
| 106 | Гель для ЭКГ | Гель для УЗИ, 5 литров  Гель для ультразвуковой диагностики | канистра | 2 | 4200,00 | 8400,00 |
| 107 | ЕДПО 10-01 | Емкость контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационной обработки медицинских изделий | штук | 4 | 15500,00 | 62000,00 |
| 108 | Мешок дыхательный силиконовый типа "Амбу" для взрослых однораз. | Область применения: службы скорой медицинской помощи, медицины катастроф, военной и экстремальной медицины; отделения анестезиологии, интенсивной терапии и реанимации стационаров; родильные дома и т.д.  Назначение: мешок реанимационный типа «Амбу» предназначен для проведения искусственной вентиляции легких ручным способом взрослым (КД-МП-В, вес пациентов свыше 20 кг) в условиях дыхательной недостаточности любой этиологии.  Преимущества: многоразовые дыхательные мешки (типа «Амбу») из силикона с толщиной стенок 3 мм и временем расправления меньше 1 сек., отличающиеся высокой прочностью, надежностью и эластичностью. Эргономичные одно-двух компонентные силиконовые маски, резервные мешки, высоконадежные клапана с предохранителем от избыточного давления на вдохе и возможностью подключения кислорода. Допустима горячая стерилизация (автоклавирование).  Характеристики  Материал силикон толщина 3мм  Время расправления мен 1 сек  Объем вдыхаемого газа, не менее 900 мл.,  Минутная вентиляция 31 л/мин  Сопротивление вдоху 5 гПа  Сопротивление выдоху 2 гПа | штук | 3 | 21000,00 | 63000 |
| 109 | Мешок дыхательный из ПВХ типа "Амбу" с одной маской, одноразовый для детей | Назначение: комплекты дыхательные для ручной ИВЛ (мешок реанимационный типа «Амбу») предназначены для проведения искусственной вентиляции легких ручным способом взрослым (КД-МП-В, вес пациентов свыше 20 кг), детям (КД-МП-Д, вес пациентов от 10 до 20 кг) и новорожденным (КД-МП-Н, вес пациентов до 10 кг) в условиях дыхательной недостаточности любой этиологии. | штук | 3 | 20000,00 | 60000 |
| 110 | ЕДПО 3-01 | Емкость контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационной обработки медицинских изделий | штук | 20 | 11500,00 | 230000 |
| 111 | ЕДПО 1-01 | Емкость контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационной обработки медицинских изделий | штук | 15 | 9500,00 | 142500 |
| 112 | Перметрин | Мазь для наружного применения, не менее 40 гр. | флакон | 20 | 1545,33 | 30906,6 |
| 113 | ЕДПО 5-01 | Емкость контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационной обработки медицинских изделий | штук | 15 | 15000,00 | 225000 |
| 114 | Эндопротез-сетка из полипропеленовых мононителей Эсфил стандарт 15\*15см | Эндопротез-сетка из полипропеленовых мононителей Эсфил стандарт 15\*15см | штук | 10 | 14600,00 | 146000,00 |
| 115 | Емкость контейнер КБУ картон 10л Желтая (бренд) . | Емкость для сбора хранения и утилизации медицинских отходов, изготовлена из 3х слойного гофрированного картона. Цвет боковых граней коробки Желтый, также должны присутствовать инструкция по сборке и применению, знак «Биологические отходы», производитель и знак соответствия EAC . Коробка должна иметь ручку для удобства переноски, специальный запорный клапан неотъёмный от боковой стенки коробки, отверстие для помещения отходов должно быть диаметром не менее 70мм. Инструкция по сборке и применению должна быть нанесена на государственном и русском языках. Внутренние размеры не менее: 206х177х298мм. Объем не менее 10 литров. | Штук | 1000 | 170,00 | **170000,00** |
| 116 | Цоликлон Анти А 10мл № 1 | Цоликлон Анти А 10мл | фл | 10 | 945,00 | 9450,00 |
| 117 | Цоликлон Анти В 10мл № 1 | Цоликлон Анти В 10мл | фл | 10 | 945,00 | 9450,00 |
| 118 | Цоликлон Анти D cупер10мл, № 1 | Цоликлон Анти D cупер10мл, № 1 | фл | 10 | 2015,00 | 20150,00 |
| 119 | Цоликлон Анти АВ 10мл № 1 | Цоликлон Анти АВ 10мл № 1 | фл | 10 | 1666,00 | 16660,00 |
| 120 | Раствор Полиглюкина 33% 10мл, № 1 | Раствор Полиглюкина 33% 10мл, № 1 | фл | 20 | 3400,00 | 68000,00 |
| 121 | Сыворотка противостолбнячная лошадиная очищенная концентрированная | Сыворотка противостолбнячная лошадиная очищенная концентрированная № 5 | упаковка | 20 | 9590 | 191800 |
| 122 | Концентрат кислородный медицинский | Концетратор кислорода стационарный на 10 литров | штук | 2 | 283000,00 | 566000,00 |
| 123 | Тонометр медицинский со стетоскопом | Прибор для измерения артериального давления , с поверкой | шт | 20 | 5665,00 | 113300 |
| 124 | Шприц однок..применения трехдетальный, с номенальной вместимостью 50 мл, для шприцевых насосов с иглой инъекционной 1,2\*40 | Шприц однок..применения трехдетальный, с номенальной вместимостью 50 мл, для шприцевых насосов с иглой инъекционной 1,2\*40 | штук | 50 | 185,00 | 9250,00 |
| 125 | Капрон крученый | USP 1метрич.4 L-75см с иглой HR-25,срок годности не менее 3 года | штук | 100 | 605 | 60500 |
| 126 | Капрон крученый | USP 2 метрич.3 L-20см без иглы,катушка,срок годности не менее 3 года | штук | 10 | 1400,00 | 14000,00 |
| 127 | Капрон крученый | USP 4метрич.4 L-25см без иглы,катушка,срок годности не менее 3 года | штук | 10 | 1400,00 | 14000,00 |
| 128 | Капрон крученый | USP 2метрич.5 L-75см с иглой HR-35,срок годности не менее 3 года | штук | 100 | 605 | 60500 |
| 129 | Капрон крученый | USP 1метрич.3 L-75см с иглой HR-25,срок годности не менее 3 года | штук | 100 | 605 | 60500 |
| 130 | Капрон крученый | USP 1метрич.5 L-75см с иглой HR-25,срок годности не менее 3 года | штук | 100 | 605 | 60500 |
| 131 | Пробирки стеклянные биологическая16\*1,5 | Пробирки стеклянные 16\*1,5 | штук | 300 | 36,00 | 10800 |
| 132 | Марля медицинская хлопчатобумажная отбеленная в рулонах 1000м х90 см (плотность не менее 30г/кв.м) | Марля медицинская хлопчатобумажная отбеленная в рулонах 1000м х90 см (плотность не менее 30г/кв.м) | метр | 3000 | 87,00 | 261000 |
| 133 | Биполярный пинцет E353Mна аппарат Фотек Е354М | Биполярный пинцет E353 M на аппарат Фотек Е354М | штук | 1 | 120000,00 | 120000,00 |
| 134 | Сыворотка противоботулиническая типа А  лошадиная очищенная концентрированная жидкая | 1 ампула / 10000 МЕ типа А №5; В комплекте с сывороткой, разведённой 1:100. Должен быть обязательно сертификат соответствия на данный препарат  Срок годности не менее 2 лет | уп | 1 | 80000,00 | 80000,00 |
| 135 | Сыворотка противоботулиническая типа В  лошадиная очищенная концентрированная жидкая | 1 ампула / 5000 МЕ типа В №5. В комплекте с сывороткой, разведённой 1:100.Должен быть обязательно сертификат соответствия на данный препарат  Срок годности не менее 2 лет | уп | 1 | 80000,00 | 80000,00 |
| 136 | Сыворотка противоботулиническая типа Е  лошадиная очищенная концентрированная жидкая | 1 ампула / 10000 МЕ типа Е №5. В комплекте с сывороткой, разведённой 1:100.  Должен быть обязательно сертификат соотСрок годности не менее 2 лет ветствия на данный препарат. | уп | 1 | 80000,00 | 80000,00 |

2. Дата и время представления ценового предложения.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование потенциального поставщика** | **БИН/ИИН** | **Адрес потенциального поставщика** | **Дата и время представления** |
| 1 | СКФ ТОО «Казахская фармацевтическая компания «Медсервис Плюс» | 041041000936 | РК, СКО, г.Петропавловск, ул.Ж. Жабаева, 123 | 23.02.2024 года  в 09 часов 05 минут |
| 2 | ТОО «ЛОКАЛФАРМ» | 171140025311 | РК, область Абай, г.Семей, ул.Шугаева, 6А офис31 | 23.08.2024 года  в 16 часов 00 минут |
| 3 | ТОО «Альянс» | 970140000102 | РК, г.Усть-Каменогорск, ул.Красина12/2 | 23.02.2024 года  в 11 часов 00 минут |
| 4 | ТОО «ДиАКиТ» | 160640027450 | РК, Карагандинская область, г. Караганда, район Ә. Бөкейхан микрорайон 19, строение 40А | 23.02.2024 года  в 15 часов 00 минут |
| 5 | ТОО «ОрдаМедПетропавловск» | 140340022623 | РК, СКО, г.Петропавловск, ул.Чкалова, д.48, оф. 222 | 26.02.2024 года  в 09 часов 55 минут |
| 6 | ТОО «Гелика» | 001140000601 | РК, СКО, г.Петропавловск, ул.Маяковского, 95 | 26.02.2024 года  в 10 часов 00 минут |
| 7 | ТОО «Теникс-СК» | 001240002342 | РК, СКО, г.Петропавловск, ул.Жамбыла 249, Литер «К,Л, М» | 26.02.2024 года  в 10 часов 15 минут |
| 8 | ТОО «ИНВИРА» | 160140011042 | РК, СКО, г. Петропавловск, ул. Н.Назарбаева, 103А офис 4 | 26.02.2024 года  в 15 часов 20 минут |
| 9 | ТОО «ШерКомСервис» | 120740005337 | РК, г. Алматы, пр.Райымбек, №348/4 каб.513 | 26.02.2024 года  в 15 часов 25 минут |
| 10 | ТОО «Ренисан» | 221240042634 | РК, ЗКО, г. Уральск, ул. Дины Нурсеисовой, здание 12, офис 33 | 26.02.2024 года  в 15 часов 30 минут |
| 11 | ТОО «RuMaFarm» | 1505400010996 | РК, г. Алматы, Алмалинский район, ул. Варламова, д.№33, кв.180 | 26.02.2024 года  в 9 часов 15 минут |
| 12 | ТОО «Med-M» | 161240013419 | РК, СКО, г. Петропавловск, ул. Ч.Валиханова, д.7 , кв.34 | 26.02.2024 года  в 15 часов 35 минут |
| Ценовые предложения на участие в закупе после истечения окончательного срока предоставления документов (после 09 ч. 00 мин. 28.02.2024 года) не поступали. | | | | |
| 3. Таблица ценовых предложений потенциальных поставщиков с указанием торгового наименования (при его наличии):  Сумма (в тенге) | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ П/П** | **Наименование ЛС(международное непатентованное название)** | **Единица измерения** | **Количество,**  **объем** | **Предельная цена за 1 ед(тенге)** | **Сумма по каждому наименованию(тенге)** | **ТОО "Med-M"** | ТОО "RuMaFarm" | СКФ ТОО «Казахская фармацевтическая компания «Медсервис Плюс» | ТОО «ИНВИРА» | ТОО «Альянс» | ТОО "Ренисан" | ТОО «ШерКомСервис» | ТОО "Гелика" | ТОО «ДиАКиТ» | ТОО «Теникс-СК» | ТОО «ОрдаМедПетропавловск» | ТОО "ЛокалФарм" |
| 1 | Тонометр медицинский со стетоскопом детский, с тремя манжетами | штук | 10 | 11000 | 110000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Клеенка подгладная ПВХ-покрытием на нетканной основе | метров | 50 | 3000 | 150000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **75000** |  |  |
| 3 | Термометр ртутный стеклянный | штук | 100 | 600 | 60000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Нифедипин | таб | 10 | 243 | 2430 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Аммиак раствор для наружного применения 10 % 20 мл | флакон | 100 | 40,61 | 4061 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Термометры для холодильника | шт | 10 | 1500 | **15000** |  |  |  |  |  |  |  | **14990** |  |  |  |  |
| 7 | Шприц Bioject® Budget инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 20мл; с иглами 20Gx11/2" | штука | 10 000 | 31,08 | 310800 |  |  | **305000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Набор реагентов для ферментативного определения мочевины в биологических жидкостях УФ-методом, Для биохимического анализатора Biochem FC-120 | Набор | 5 | 13500 | 67500 |  |  |  |  |  |  |  |  | **67500** |  |  |  |
| 9 | Набор реагентов для определения активности аспартатаминотрансферазы в сыворотке или плазме крови (УФ- метод, без пиридоксаль-5- фосфата), Для биохимического анализатора Biochem FC-120 | набор | 5 | 13600 | 68000 |  |  |  |  |  |  |  |  | **68000** |  |  |  |
| 10 | Промывочный раствор для б/х анализатора | флакон | 1 | 51 000,00 | 51 000,00 | **49000** |  |  |  |  |  |  |  | **51000** |  |  |  |
| 11 | Набор реагентов для определения креатинина в биологических жидкостях (метод Яффе) Для биохимического анализатора Biochem FC-120 | набор | 5 | 8000 | 40000 |  |  |  |  |  |  |  |  | **40000** |  |  |  |
| 12 | Набор реагентов для определения общего билирубина в сыворотке и плазме крови, Для биохимического анализатора Biochem FC-120 | набор | 5 | 26000 | 130000 |  |  |  |  |  |  |  |  | **130000** |  |  |  |
| 13 | Набор реагентов для ферментативного определения глюкозы в биологических жидкостях (глюкозооксидазный метод) Для биохимического анализатора Biochem FC-120 | набор | 5 | 8000 | 40000 |  |  |  |  |  |  |  |  | **40000** |  |  |  |
| 14 | Набор реагентов для ферментативного определения общего холестерина в сыворотке и плазме крови (холестеролоксидазный метод) Для биохимического анализатора Biochem FC-120 | набор | 5 | 14500 | 72500 |  |  |  |  |  |  |  |  | **72500** |  |  |  |
| 15 | Набор реагентов для определения активности аланинаминотрансферазы в сыворотке или плазме крови (УФ-метод, без пиридоксаль-5- фосфата) Для биохимического анализатора Biochem FC-120 | набор | 5 | 13500 | 67500 |  |  |  |  |  |  |  |  | **67500** |  |  |  |
| 16 | Калибровочные растворы Humatrol N | набор | 1 | 45700 | 45700 |  |  |  |  |  |  |  |  | **44000** |  |  |  |
| 17 | Калибровочные растворы HumatrolР | набор | 1 | 51000 | 51000 |  |  |  |  |  |  |  |  | **45000** |  |  |  |
| 18 | Мочеприемник | шт | 20 | 380 | 7600 |  |  |  |  | **2460** |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Набор контролей С-реактивный белок высокой чувствительности | упак. | 5 | 11000 | 55000 |  |  |  | **42500** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 | Акремит | уп | 5 | 13000 | 65000 |  |  |  | **64000** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 21 |  | штук | 20 | 3100 | 62000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Тримеперидин | амп | 100 | 226,85 | 22685 |  |  | **22685** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Фентанил | амп | 80 | 349,54 | 27963,2 |  |  | **27963,2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 24 | Пакет для сбора отходов | штук | 200 | 25 | 5000 |  |  |  |  |  |  |  | **3566** |  |  |  |  |
| 25 | Вата медицинская 100,0гр | шт | 300 | 245 | 73500 |  |  |  |  |  |  |  | **71400** |  |  |  |  |
| 26 | Пакет для сбора отходов | штук | 1000 | 25 | 25000 |  |  |  |  |  |  |  | **13490** |  |  |  |  |
| 27 | Пакет для сбора отходов | штук | 1000 | 25 | 25000 |  |  |  |  |  |  |  | **13490** |  |  |  |  |
| 28 | Пакет для сбора отходов | штук | 1000 | 35 | 35000 |  |  |  |  |  |  |  | **27450** |  |  |  |  |
| 29 | Пакет для сбора отходов | штук | 1000 | 35 | 35000 |  |  |  |  |  |  |  | **27450** |  |  |  |  |
| 30 | Скальпель  стерильный, однократного применения, с защитой на лезвии/с защитным колпачком, со съемными лезвиями №24 из нержавеющей/углеродистой стали, в коробке №10 | штука | 300 | 162 | 48600 |  |  |  |  |  |  |  | **32000** |  |  |  |  |
| 31 | Набор реагентов для определения общего белка в сыворотке и плазме крови (биуретовый метод) Для биохимического анализатора Biochem FC-120 | набор | 5 | 16000 | 80000 |  |  |  |  |  |  |  |  | **80000** |  |  |  |
| 32 | Диагностические тест полоски Дека PHANLaura № 100 | туба | 5 | 17000 | 85000 |  |  |  |  | **71000** |  |  |  |  |  |  |  |
| 33 | Гемоглобин-Агат 600 опрх5мл | набор | 5 | 7500 | 37500 |  |  |  | **32500** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 | Штатив для пробирок типа Фалькон с крышками | штук | 2 | 3000 | 6000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 35 | Штатив для пробирок типа Фалькон с крышками | штук | 2 | 2500 | 5000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 36 | Воротник Шанца взрослый | штук | 2 | 30000 | 60000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 | Воротник Шанца детский | штук | 2 | 20000 | 40000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 38 | Трубка эндотрахеальная с манжетой 7,5мм | штук | 10 | 362 | 3620 |  |  |  |  | **2800** |  |  | **2520** |  |  |  |  |
| 39 | Трубка эндотрахеальная с манжетой 8,5мм | штук | 10 | 362 | 3620 |  |  |  |  | **2800** |  |  | **2520** |  |  |  |  |
| 40 | Трубка эндотрахеальная с манжетой 7,0мм | штук | 10 | 362 | 3620 |  |  |  |  | **2800** |  |  | **2520** |  |  |  |  |
| 41 | Трубка эндотрахеальная с манжетой 6,0мм | штук | 10 | 362 | 3620 |  |  |  |  | **2800** |  |  | **3610** |  |  |  |  |
| 42 | Кетгут МР 2 USP 4-0, 75 см. с 1-ой колющей иглой ( HR иглы 20мм.) | шт | 30 | 1050 | 31500 |  | **29700** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 43 | Изделия медицинские для забора крови. Иглы бабочки в комплекте с луэр-адаптером размерами 21Gх3/4 | шт | 300 | 230,72 | 69216 |  |  |  |  | **18300** |  |  |  |  |  |  |  |
| 44 | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размерами: 20G. Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 20G. Стерилизован этилен оксидом | штук | 100 | 92,3 | 9230 |  |  | **9000** |  | **6100** |  |  | **6825** |  |  |  |  |
| 45 | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размерами: 24G. Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 24G. Стерилизован этилен оксидом | штук | 100 | 92,3 | 9230 |  |  | **7500** |  | **6100** |  |  | **6825** |  |  |  |  |
| 46 | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размерами: 14G. Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 14G.Стерилизован этилен оксидом | штук | 50 | 92,3 | 4615 |  |  | **4500** |  | **3050** |  |  | **3412,5** |  |  |  |  |
| 47 | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размерами: 16G. Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 16G.Стерилизован этилен оксидом | штук | 100 | 92,3 | 9230 |  |  | **9000** |  | **6100** |  |  | **6825** |  |  |  |  |
| 48 | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размерами: 22G.Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 22G. Стерилизован этилен оксидом | штук | 100 | 92,3 | 9230 |  |  | **7500** |  | **6100** |  |  | **6825** |  |  |  |  |
| 49 | Канюля/катетер внутривенный периферический c инъекционным клапаном, размерами: 18G.Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Выпускается с иглой размерами: 18G. Стерилизован этилен оксидом | штук | 100 | 92,3 | 9230 |  |  | **9000** |  | **6100** |  |  | **6825** |  |  |  |  |
| 50 | Изотонический раствор (Diluent) | канистра | **4** | 57000 | **228000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **227960** |  |
| 51 | Лизирующий раствор (Lyse) | канистра | **4** | 98000 | **392000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **391960** |  |
| 52 | Набор для очистки BouleCleaningKit, 3x450 ml | набор | **1** | 125000 | **125000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **124990** |  |
| 53 | Калибратор BouleCal 1 x 3 ml | набор | **1** | 75000 | **75000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **74990** |  |
| 54 | Гематологический контрольный материал 3-х уров-невыйBoule 3-level control (Normal, Low, High) 1 x 3 x 4.5 ml | набор | **1** | 103000 | **103000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **102990** |  |
| 55 | Микрокапилляры для МКА для гематологических анализаторов серии SwelabAlfaPlus | упаковка | **5** | 102600 | **513000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **512995** |  |
| 56 | Пробирка | **флакон** | **400** | 61 | **24400** |  |  |  |  |  |  |  | **23600** |  |  |  |  |
| 57 | Языкодержатель | штук | 4 | 6900 | 27600 |  |  |  |  |  |  |  | **27600** |  |  |  |  |
| 58 | Роторасширитель | штук | 1 | 16500 | 16500 |  |  |  |  |  |  |  | **49500** |  |  |  |  |
| 59 | Кружка Эсморха одн.2000мл.,запорным механизмом стер. | штук | 100 | 900 | 90000 |  |  | **40000** |  |  |  |  | **86700** |  |  |  |  |
| 60 | ПГА нить | штук | 100 | 1100 | 110000 |  | **110000** |  |  |  |  |  | **110000** |  |  |  |  |
| 61 | ПГА нить | штук | 100 | 1050 | 105000 |  | **105000** |  |  |  |  |  | **105000** |  |  |  |  |
| 62 | ПГА нить | штук | 100 | 1100 | 110000 |  | **110000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 63 | ПГА нить | штук | 100 | 1100 | 110000 |  | **110000** |  |  |  |  |  | **110000** |  |  |  |  |
| 64 | Игла для региональной анестезии спинальная | шт | 20 | 1500 | 30000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 65 | Катетор для торокального дренажа с троакаром размер 32F,длина 40 см | шт | 10 | 1500 | 15000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 66 | Фильтр вирусо-бактериальный одноразового использования (электростатический,с портом) | шт | 50 | 1500 | 75000 |  |  |  |  | **20950** |  |  |  |  |  |  |  |
| 67 | Удлинитель медицинский однократного применение | штук | 50 | 290 | **14500** |  |  |  |  |  | **14400** |  |  |  |  |  |  |
| 68 | Бумага для ЭКГ ОМBN 21525-16R3 | штук | 100 | 2500 | 250000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **169000** | **229000** |  |
| 69 | Красное ведро класса В-красное | штук | 2 | 11500 | 23000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 70 | Шприц Bioject® Budget инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 10мл, с иглами 21Gx11/2 | штука | 18000 | 24,71 | 444780 |  |  | **340200** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 71 | Шприц Bioject® Budget инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 5мл; с иглами 22Gx11/2 | штука | 18 000 | 15,64 | 281520 |  |  | **226800** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 72 | Шприц Bioject® Budget инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 2мл; с иглами 23Gx1 | штука | 10 000 | 15,84 | 158400 |  |  | **122000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 73 | Бинт 7\*14 | **штук** | **4000** | 90 | **360000** |  |  |  |  |  |  |  | **312000** |  |  |  |  |
| 74 | Бинт 5\*10 | **штук** | **1000** | 55 | **55000** |  |  |  |  |  |  |  | **59000** |  |  |  |  |
| 75 | Кабель пациента Cardio 7, Cardio 2000 (стандарт 10 электродов) | Комплект | 1 | 78500 | 78500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 76 | Набор CertofixMono 420 | штука | 10 | 11 500,00 | 115000 |  |  |  |  |  |  |  | **109000** |  |  |  |  |
| 77 | Набор для дренирования плевральной полости | штука | 10 | 4500 | 45000 |  |  |  |  |  |  |  | **43250** |  |  |  |  |
| 78 | Пенкан | штука | 20 | 4329 | 86580 |  |  |  |  |  |  |  | **86580** |  |  |  |  |
| 79 | Бинт 7\*14 | **штук** | **500** | 105 | **52500** |  |  |  |  |  |  |  | **51500** |  |  |  |  |
| 80 | Техпластин-тест (100 опр.) | упаковка | 5 | 37000 | 185000 |  |  |  | **112500** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 81 | Водорода перекись. Раствор для наружного применения 3%, 90 мл, №1 | флакон | 300 | 219 | 65700 |  |  | **31500** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 82 | Катетер Фолея Biocare® Budget | штука | 50 | 450 | 22500 |  |  | **10450** |  | **9500** |  |  |  |  |  |  |  |
| 83 | Катетер Фолея Biocare® Budget | штука | 50 | 450 | 22500 |  |  | **10450** |  | **9500** |  |  |  |  |  |  |  |
| 84 | Катетер Фолея Biocare® Budget | штука | 50 | 450 | 22500 |  |  | **10450** |  | **9500** |  |  |  |  |  |  |  |
| 85 | Катетер Фолея Biocare® Budget | штука | 50 | 450 | 22500 |  |  | **10450** |  | **9500** |  |  |  |  |  |  |  |
| 86 | Тест на беременность | штука | 200 | 200 | 40000 |  |  | **8000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 87 | Направляющий воздуховод типа Guedel | штука | 50 | 450 | 22500 |  |  |  |  | **11000** |  |  |  |  |  |  |  |
| 88 | Направляющий воздуховод типа Guedel | штука | 40 | 450 | 18000 |  |  |  |  | **8800** |  |  |  |  |  |  |  |
| 89 | Медицинская термографическая пленка для общей рентгенографии DrystarDT 5 Bразмерами 8\*10дюймов (20,3\*25,4 см) , в упаковке по 100 листов | **упаковка** | **7** | **110000** | **770000** |  |  |  | **492100** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 90 | Индикаторы для контроля сухожаровой стерилизации 132 гр.С. | комплект | 10 | 6 770,00 | 67700 |  |  |  |  |  |  |  | **63800** |  |  |  |  |
| 91 | Тест набор | шт | 100 | 1420 | 142000 |  |  |  |  |  |  |  | **119900** |  |  |  |  |
| 92 | Иммунологический тест на определение уровня тропонина (тнi) aleretrigetroponintest№ 25 | Уп | 1 | 250000 | 250000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 250000 |
| 93 | Дыхательный контур для анестезии для взрослых | шт | 20 | 4 000,00 | 80000 |  |  |  |  | **63000** |  |  |  |  |  |  |  |
| 94 | Дозатор ДЛН-07 (локтевой) | штук | 10 | 14720,74 | 147200 |  |  |  |  |  |  |  | **147200** |  | **109900** |  |  |
|  | Тест полоски | шт | 30 | 1500 | 45000 |  |  |  |  | **40800** |  |  |  |  |  |  |  |
| 95 | Термометр для помещения с поверкой | штук | 10 | 1500 | 15000 |  |  |  |  |  |  |  | **14990** |  |  |  |  |
| 96 | Пентоксифиллин 2% 5,0 | ампула | 5000 | 90 | 450000 |  |  | **360000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 97 | Адреналин 0,18% 1,0 | ампул | 200 | 89,02 | 17804 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 98 | Перекись водорода 6% | литров | 100 | 750 | 75000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 99 | Биполярный пинцет E352 Mна аппарат Фотек Е354М | штук | 1 | 110000 | 110000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 100 | Перчатки стерильные хирургические ,повышенной прочности(Ortoped) операционные 8,0 стер. | штук | 300 | 450 | 135000 |  |  |  |  |  |  | **135000** |  |  |  |  |  |
| 101 | Воск медицинский | штук | 20 | 2000 | 40000 |  |  |  |  |  |  |  | **39980** |  |  |  |  |
| 102 | Формалин 10% 400,00 | фл | 10 | 3000 | 30000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 103 | Баночка для увлажнения кислорода «OWGELS»OZ-5-01TWO | штуки | 4 | 10000 | 40000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 104 | Спейсор при одышке | штук | 5 | 8000 | 40000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 105 | Спринцовка | штук | 5 | 1500 | 7500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 106 | Гель для ЭКГ | канистра | 2 | 4200 | 8400 |  |  |  |  |  |  |  | **8398** |  | **7980** |  |  |
| 107 | ЕДПО 10-01 | штук | 4 | 15500 | 62000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 108 | Мешок дыхательный силиконовый типа "Амбу" для взрослых однораз. | штук | 3 | 21000 | 63000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 109 | Мешок дыхательный из ПВХ типа "Амбу" с одной маской, одноразовый для детей | штук | 3 | 20000 | 60000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 110 | ЕДПО 3-01 | штук | 20 | 11500 | 230000 |  |  |  |  |  | **147896** |  |  |  |  |  |  |
| 111 | ЕДПО 1-01 | штук | 15 | 9500 | 142500 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 112 | Перметрин | флакон | 20 | 1545,33 | 30906,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 113 | ЕДПО 5-01 | штук | 15 | 15000 | 225000 |  |  |  |  |  | **161559** |  |  |  |  |  |  |
| 114 | Эндопротез-сетка из полипропеленовых мононителей Эсфил стандарт 15\*15см | штук | 10 | 14600 | 146000 |  |  |  |  |  |  |  | **145990** |  |  |  |  |
| 115 | Емкость контейнер КБУ картон 10л Желтая (бренд) . | Штук | 1000 | 170 | **170000** |  |  |  |  |  |  |  | **169000** |  |  |  |  |
| 116 | Цоликлон Анти А 10мл № 1 | фл | 10 | 945 | 9450 |  |  |  |  |  |  |  | **9450** |  |  |  |  |
| 117 | Цоликлон Анти В 10мл № 1 | фл | 10 | 945 | 9450 |  |  |  |  |  |  |  | **9450** |  |  |  |  |
| 118 | Цоликлон Анти D cупер10мл, № 1 | фл | 10 | 2015 | 20150 |  |  |  |  |  |  |  | **20150** |  |  |  |  |
| 119 | Цоликлон Анти АВ 10мл № 1 | фл | 10 | 1666 | 16660 |  |  |  |  |  |  |  | **16660** |  |  |  |  |
| 120 | Раствор Полиглюкина 33% 10мл, № 1 | фл | 20 | 3400 | 68000 |  |  |  |  |  |  |  | **67900** |  |  |  |  |
| 121 | Сыворотка противостолбнячная лошадиная очищенная концентрированная | упаковка | 20 | 9590 | 191800 |  |  |  |  |  |  |  | **191800** |  |  |  |  |
| 122 | Концентрат кислородный медицинский | штук | 2 | 283000 | 566000 |  |  |  |  |  |  |  | **566000** |  |  |  |  |
| 123 | Тонометр медицинский со стетоскопом | шт | 20 | 5665 | 113300 |  |  |  |  |  |  |  | **113300** |  |  |  |  |
| 124 | Шприц однок..применения трехдетальный, с номенальной вместимостью 50 мл, для шприцевых насосов с иглой инъекционной 1,2\*40 | штук | 50 | 185 | 9250 |  |  |  |  |  |  |  | **9250** |  |  |  |  |
| 125 | Капрон крученый | штук | 100 | 605 | 60500 |  | **60000** |  |  |  |  |  | **60500** |  |  |  |  |
| 126 | Капрон крученый | штук | 10 | 1400 | 14000 |  | **12500** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 127 | Капрон крученый | штук | 10 | 1400 | 14000 |  | **12500** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 128 | Капрон крученый | штук | 100 | 605 | 60500 |  | **60000** |  |  |  |  |  | **65000** |  |  |  |  |
| 129 | Капрон крученый | штук | 100 | 605 | 60500 |  | **60000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 130 | Капрон крученый | штук | 100 | 605 | 60500 |  | **60000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 131 | Пробирки стеклянные биологическая16\*1,5 | штук | 300 | 36 | 10800 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 132 | Марля медицинская хлопчатобумажная отбеленная в рулонах 1000м х90 см (плотность не менее 30г/кв.м) | метр | 3000 | 87 | 261000 |  |  |  |  |  |  |  | **224850** |  |  |  |  |
| 133 | Биполярный пинцет E353Mна аппарат Фотек Е354М | штук | 1 | 120000 | 120000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 134 | Сыворотка противоботулиническая типа А | уп | 1 | 80000 | 80000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 135 | Сыворотка противоботулиническая типа В | уп | 1 | 80000 | 80000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 136 | Сыворотка противоботулиническая типа Е | уп | 1 | 80000 | 80000 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **итого** |  |  |  |  | **49000** | **729700** | **1484148,2** | **743600** | **310660** | **323855** | **135000** | **2755896** | **654500** | **361880** | **1435885** | **250000** |

4. При вскрытии конвертов с ценовыми предложениями присутствовал представители потенциальных поставщиков не было.

5. Признать закуп не состоявшимся по лотам № 1, 3, 4, 5, 21, 34, 35, 36, 37, 64, 65, 69, 75, 92, 97, 98, 99, 102, 103, 105, 107, 108, 109, 111, 112, 131, 133,134,135,136

6. Признать победителями закупа способом запроса ценовых предложений потенциальных поставщиков:

**ТОО ««Гелика» на сумму 2755896 тенге**

**ТОО «Диакит» на сумму 654500 тенге**

**ТОО ««Альянс» на сумму 310660 тенге**

**СКФ ТОО «Казахская фармацевтическая компания «Медсервис Плюс» на сумму 1484148,2 тенге**

**ТОО «RumaFarm» на сумму 729700 тенге**

**ТОО «Инвира» на сумму 743600 тенге**

**ТОО «Med-M» на сумму 49000 тенге**

**ТОО «Ренисан» на сумму 323855 тенге**

**ТОО «ШерКомСервис» на сумму 135000 тенге**

**ТОО «Теникс - СК» на сумму 361880 тенге**

**ТОО «ОрдаМедПетропавловск» на сумму1435885 тенге**

**ТОО «ЛокалФарм» на сумму 250000 тенге**

7. Победитель представляет заказчику, в течение десяти календарных дней со дня признания его победителем документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, согласно п.141 для заключения договора закупа.

8. Разместить протокол об итогах закупа способом запроса ценовых предложений на Интернет-ресурсе Заказчика в сроки, установленные Правилами.

**И.о. директора**

**КГП на ПХВ «Тимирязевская районная больница» Жумагалиев М.Б.**

*Специалист по закупу: Байгужина Т.В.*