Запрос

Приложения № 1

**Условия поставки:** **По заявкам Заказчика, в течении 16-ти календарных дней с момента подачи заявки, частями, в течении финансового года до 27.12.2024 года. До аптечного склада Заказчика.**

**Место поставки: СКО, Тимирязевский район, с.Тимирязево, ул.Горького,75. Аптечный склад**

**Контактный номер: 871537-7-92-26 Отдел государственных закупок.**

**87051516330 и.о. заведущая аптекой**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ 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 |