|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Халықаралық  патенттелмеген атауы | Формасы | Өлшем бірлігі | Бағасы | Саны | Жалпы бағасы |
| 1 | Диоксотетрагидрокситетрагидро-нафталин (Оксолин) | жақпа май | 0,25% 10г | 380,00 | 200 | 76000,00 |
| 2 | Нафазолин | тамшы | 0,1% 10мл | 130,00 | 200 | 26000,00 |
| 3 | Нафазолин | тамшы | 0,05%  10мл | 100,00 | 200 | 20000,00 |
| 4 | Мукалтин | табл. | 50мг | 250,00 | 2000 | 500000,00 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Международное непатентованное название | Торговое название | Форма выпуска | Ед. изм. | Предель  ная цена | Кол-во | Сумма |
| 5 | Р-р фурацилина 0,02% 200мл стерильно | Р-р фурацилина 0,02% 200мл стерильно | фл | мл | 230,00 | 150 | 34500,00 |
| 6 | Р-р поляризующий 200мл стерильно | Р-р поляризующий 200мл стерильно | фл | мл | 300 | 250 | 75000,00 |
| 7 | Трисоль 200мл стерильно | Трисоль 200мл стерильно | фл | мл | 290,00 | 120 | 31920,00 |
| 8 | Р-р калия перманганата 5% -50 мл | Р-р калия перманганата 5% -50 мл | фл | мл | 280,00 | 35 | 9800,00 |
| 9 | Р-р перекись водорода 3% 50мл | Р-р перекись водорода 3% 50мл | фл | мл | 246,00 | 220 | 54120,00 |
| 10 | Вода дистиллирован-ная 400 мл | Вода дистиллиро-ванная 400 мл | фл | мл | 360,00 | 1000 | 360000,00 |
| 11 | Р-р нашатырного спирта 10% - 50мл | Р-р нашатырного спирта 10% - 50мл | фл | мл | 268,00 | 220 | 58960,00 |
| 12 | Мазь фурацилиновая 0,2% - 100мл | Мазь фурацили-новая 0,2% - 100мл | фл | мл | 351,00 | 70 | 24570,00 |
| 13 | Мазь Вишневского 30,0 | Мазь Вишневского 30,0 | фл | мл | 1075,00 | 70 | 75250,00 |
| 14 | Паста Лассара 100,0 | Паста Лассара 100,0 | фл | мл | 703,00 | 50 | 35150,00 |
| 15 | Кислота уксусная 5% 200мл | Кислота уксусная 5% 200мл | фл | мл | 290,00 | 200 | 58000,00 |
| 16 | Кислота уксусная 1% 400мл | Кислота уксусная 1% 400мл | фл | мл | 270,00 | 120 | 32400,00 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Краткая характеристика | Ед.  изм. | Кол-во | Цена | Сумма |
| 17 | Салфетки для проведения дезинфекции | Рулонные протирочные салфетки из нетканного материала,состав 30% вискоза + 70% полиэфира, разделенной порфорированной линией на отдельные полотенца, размер  15 смх60 смм № 90 | шт | 500 | 4500 | 2250000,00 |
| 18 | Экспресс тест на ВИЧ IV поколения Набор реагентов «Alere HIV Combo» | Иммунохроматографический экспресс-тест для одновременного определения антигена р24 ВИЧ и антител к ВИЧ-1 и 2 типов (ВИЧ-1, ВИЧ-2) в сыворотке, плазме и цельной крови человека с принадлежностями (1уп. – Капилляр, 1шт. - Чейз буфер),№ 20. | уп | 3 | 48000 | 144000,00 |
| 19 | Индикатор паровой стерилизации Стеритест-П-132/20-02 ( № 1000) | Индикатор паровой стерилизации предназначены для оперативного визуального контроля соблюдения критических переменных процесса паровой стерилизации. | шт | 2 | 5000 | 10000,00 |
| 20 | Бумажное листовое полотенце Z укладка | Бумажные полотенца Z –укладка 2х слойные (200 листов в пачке) 23\*21 см , для настенных диспенсеров. | шт | 500 | 500 | 250000,00 |
| 21 | Дезинфицирующие коврики для дезинфекции обуви. Размер: 50х80 | Дезинфицирующий коврик для дезинфекции обуви, дезбарьер 50 x 80 см Вмещает раствор 7-8 литров Долгий по сроку эксплуатации, экономичен в расходе дизинфекционного раствора, прост и удобен в применении. Состоит из трех слоев. Материал: ПВХ, плотный мат, влагонепроницаемый материал особой прочности. | шт | 20 | 8000 | 160000,00 |
| 22 | Термометр бесконтактный инфрокрасный | Термометр инфракрасный  бесконтактный  - Погрешность измерения не более 0.5 % - Коэффициент излучения: 0.95 - Точность измерения: +/- 2С - Время отклика: 500 мс.- Вес: 185 гр  Рекомендуется измерять температуру тела в области лба и височной доли, и иногда на сгибе локтя, на расстоянии 1 см. Для измерения температуры [других](https://satu.kz/g15532154-drugoe) объектов достаточно просто направить термометр в нужном направлении (максимум 8 см). | шт | 20 | 8500 | 170000,00 |
| 23 | Шприц одноразовый 2,0 | Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 2мл; с иглами 23Gx1" | шт | 10000 | 15,84 | 158400,00 |
| 24 | Шприц одноразовый 5,0 | Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 5мл; с иглами 22Gx11/2" | шт | 15000 | 15,64 | 234600,00 |
| 25 | Шприц одноразовый 10,0 | Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 10мл, с иглами 21Gx11/2 | шт | 10000 | 24,71 | 247100,00 |
| 26 | Шприц одноразовый 20,0 | Шприц инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 20мл; с иглами 20Gx11/2" | шт | 8000 | 40,10 | 320800,00 |
| 27 | Коробка безопасной утилизации (КБУ) | Коробка для сбора, хранения и безопасной утилизации острого инструментария объемом 10 литров, изготовлена из трехслойного картона (разлагающийся материал), Маркировка на русском и казахском языках. Класс Б (желтый). | шт. | 2000 | 135 | 300000,00 |
| 28 | Коробка безопасной утилизации (КБУ) | Коробка для сбора, хранения и безопасной утилизации острого инструментария объемом 5 литров, изготовлена из трехслойного картона (разлагающийся материал), Маркировка на русском и казахском языках. Класс Б (желтый). | шт. | 2000 | 130 | 240000,00 |
| 29 | Пакет для сбора медицинских отходов.Класс Б (цвет желтый) | Пакет одноразовый двухслойный для сбора, хранения и утилизации медицинских отходов. Размер пакета 500х600,не менее 10-20 микрон.Упаковка рулонами не менее 100 шт. Цвет соответствует цветовой кодировке отходов класса «Б». На пакете располагается информационное окно содержащее следующую информацию (на русском и казахском языках):  - класс отходов,  - название ЛПУ,  - дата выброса отходов,  - ФИО ответственного лица за выброс отходов. | шт. | 6000 | 16 | 96000,00 |
| 30 | Пакет для сбора медицинских отходов.Класс А (цвет черный) | Пакет одноразовый двухслойный для сбора, хранения и утилизации медицинских отходов. Размер пакета 500х600,не менее 10-20 микрон.Упаковка рулонами не менее 100 шт. Цвет соответствует цветовой кодировке отходов класса «А». На пакете располагается информационное окно содержащее следующую информацию (на русском и казахском языках):  - класс отходов,  - название ЛПУ,  - дата выброса отходов,  - ФИО ответственного лица за выброс отходов. | шт. | 20000 | 16 | 320000,00 |
| 31 | Гигрометр психрометричес-кий ВИТ –2 с первичной поверкой | Гигрометры психрометрические ВИТ – 2 предназначены для измерений в помещениях относительной влажности от 20 до 90% и температуры окружающего воздуха от 0 до 40 градуса Цельсия. Гигрометр представляет собой прибор, состоящий из двух одинаковых термометров, «сухого» и «влажного», смонтированных на металлических шкальных пластинах. Принцип действия гигрометра основан на измерении температуры воздуха между двумя термометрами, резервуар одного из которых увлажняется с помощью фитиля, смачиваемого дистиллированной водой. Установившееся показание «влажного» термометра определяется динамическим равновесием между влагой на фитиле и влагой окружающего воздуха. Шкальные пластины вмонтированы в пластмассовый корпус, между шкальными пластинами расположен стеклянный резервуар, который предназначен для питания фитиля «влажного» термометра. В корпус гигрометра вмонтирована психрометрическая таблица, рассчитанная для скорости воздушных потоков от 0,5 до 1 м/с. | Шт. | 3500 | 10 | 35 000 |
| 32 | Подгузники для взрослых | М №30 | Упаковка | 5500 | 30 | 165 000 |
| 33 | Подгузники для взрослых | L №30 | Упаковка | 6000 | 30 | 180 000 |
| 34 | Подгузники для взрослых | XL №30 | Упаковка | 6600 | 30 | 198 000 |
| 35 | Прокладки женские  Ночные №14 | Прокладки женские  Ночные №14 | Упаковка | 1640 | 250 | 410 000 |
| 36 | Одноразовые медицинские пеленки №1 | Одноразовые медицинские пеленки №1 | Шт. | 60 | 100 | 6000 |
| 37 | Тест полоски для определения беременности №1 | Тест полоски для определения беременности №1 | Шт. | 350 | 50 | 175 000 |