|  |
| --- |
|  ***Приложение №1*** ***Перечень закупаемых ЛС и МИ*** |
|  |  |  |

**Перечень лекарственных средств и медицинских изделий на 2022 год.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | **Наименование лекарственных средств и ИМН (Международное непатентованное)** | **Краткая характеристика** | **Дозировка и форма выпуска** | **Ед.изм** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма** | **Место поставки** | **Срок поставки** |
|  |
| 1 | ОРС | Регидрон порошок для приготовления раствора для приема внутрь | 18.9 гр, №20 | пакет | 2000 | 144,76 | 289520 | Жамбылская область , Байзакский р-н, с.Сарыкемер, ул. С.Сейфуллина, 25, разгрузка товара в склад Заказчика | Не более 20 календарных дней с момента подписания Договора |
| 2 | Теноксикам сэлтфар | Лиофилизированный порошок для пригоотовления раствора для инъхекций в комплекте с растворителем (вода для инъекций) 20 мг | 20 мг | фл | 200 | 980,08 | 196016 |
| 3 | Транексамова кислота | Раствор для инъекций 100 мг/мл 5 мл, №5 | 100 мг/мл 5 мл, №5 | уп | 200 | 5616,15 | 1123230 |
| 4 | Папаверина гидрохлорид | Раствор для инъекций 2% 2 мл, №10 | 2% 2 мл, №10 | уп | 500 | 420 | 210000 |
| 5 | Глюкоза | Глюкоза 5 % 200 мл №1 | 5 % 200 мл №1 | фл | 500 | 178,75 | 89375 |
| 6 | Сыворотка противоботулинистическая | Тип В, раствор для инъекций 5000МЕ №5. Траспортитировка должна соответствовать требованиям по приказу МЗ РК №62, от +2С до +8С. | 5000МЕ №5 | уп | 1 | 29700 | 29700 |
| 7 | Сыворотка противоботулинистическая | Тип А, раствор для инъекций 10000МЕ №5. Траспортитировка должна соответствовать требованиям по приказу МЗ РК №62, от +2С до +8С. | 10000МЕ №5 | уп | 1 | 29700 | 29700 |
| 8 | Техпластин-Тест  | Техпластин-Тест диагностический набор и реагент для оценки системы гемостаза на 100 определений, ручной метод | 100 опр | набор | 4 | 13650 | 54600 |
| 9 | Шприц 5,0 | 3-х компонентный одноразовый, стерильный | 5,0 мл | шт | 120000 | 13,5 | 1620000 |
| 10 | Шприц 2,0 | 3-х компонентный одноразовый, стерильный | 2,0 мл | шт | 72000 | 12,73 | 916560 |
| 11 | Контейнер для утилизации медотходов | Контейнер для утилизации медотходов, бумажный | 10 л | шт | 4000 | 165 | 660000 |
| 12 | Контейнер для биоотходов | Контейнер для биоотходов, желтый, одноразового применения | 3 л | шт | 300 | 500 | 150000 |
| 13 | Банка полимерная  | Банка полимерная с крышкой для взятия анализов, одноразового применения | 100 мл | шт | 700 | 111,71 | 78197 |
| 14 | Мочеприемник  | Мочеприемник с Т-образным клапаном, имеет градуировку в мл, прикроватный и оснащен кранами для слива мочи и трубкой с универсальной насадкой для любого типа уретрального катетера | 2000 мл | шт | 400 | 197,36 | 78944 |
| 15 | Катетер внутривенный стерильный, однократного применения, размерами (G) | Состав изделия: катетер из медицинского ПВХ на игле из нержавеющей хирургической стали с рентгеноконтрастной полосой; защитный колпачок; коннектор Луер с заглушкой; дополнительный порт; крылышки для фиксации катетера. Цветовая кодировка размеров 22 (1.1х33 mm.). Стерилизация этилен-оксидом. | 22 G/1.1х33 mm. | шт | 1000 | 95 | 95000 |
| 16 | Катетер внутривенный стерильный, однократного применения, размерами (G) | Состав изделия: катетер из медицинского ПВХ на игле из нержавеющей хирургической стали с рентгеноконтрастной полосой; защитный колпачок; коннектор Луер с заглушкой; дополнительный порт; крылышки для фиксации катетера. Цветовая кодировка размеров 24 (1.1х33 mm.). Стерилизация этилен-оксидом. | 24 G/1.1х33 mm. | шт | 1000 | 102 | 102000 |
| 17 | Катетер носовой кислородная магистраль | Катетер носовой кислородная магистраль стандартная, изготовленная из медицинского ПВХ |  | шт | 100 | 500 | 50000 |
| 18 | Система  | Система для переливания крови, компонентов крови и кровезаменителей | 18Gх1 1/2 (1,2х38 мм) | шт | 400 | 118,19 | 47276 |
| 19 | Спицы | Спицы для компрессионно-дискрационного остеосинтеза исполнение перо, без упора | 1,5 мм, дл 250 мм | шт | 100 | 500 | 50000 |
| 20 | Мундштук  | Мундштук в индивидуальной упаковке для алкотестера AlcoStop-2010 |  | шт | 500 | 150 | 75000 |  |  |
| 21 | Кассета OPTI CCA E-Ca для анализатора OPTI CCA Touch Screeh | Кассета OPTI CCA E-Ca 25шт/уп для анализатора OPTI CCA Touch Screeh для определения электролитов в крови и газов  | 25шт/уп | уп | 5 | 180400 | 902000 |  |  |
| 22 | Нить | Хирургический стерильный синтетический не рассасывающийся шовный материал, неокрашенная, плетеная, капроновая нить 5 (Metric5), длина нити 75 см, с одной иглой 48 мм, ½ окруж. колющая игла | Metric5, 75 см, 48 мм 1/2 | шт | 300 | 450 | 135000 |  |  |
| 23 | Нить | Хирургический стерильный синтетический не рассасывающийся шовный материал, неокрашенная, плетеная, капроновая нить 6 (Metric6), длина нити 75 см, с одной иглой 48 мм, ½ окруж. колющая игла | Metric6, 75 см, 48 мм 1/2 | шт | 300 | 450 | 135000 |  |  |
| 24 | Кетгут хирургический  | Кетгут хирургический натуральный органический стерильный рассасывающийся шовный материал, неокрашенная, мононить 3/0 (Metric3), длина нити 75 см, с одной иглой 25 мм, ½ окруж. колющая игла | Metric3, 75 см, 25 мм 1/2 | шт | 100 | 850 | 85000 |  |  |
| 25 | Трубка эндотрахеальная  | Трубка эндотрахеальная с манжетой, одноразовая | 7,0 | шт | 100 | 350 | 35000 |  |  |
| 26 | Трубка эндотрахеальная  | Трубка эндотрахеальная с манжетой, одноразовая | 7,5 | шт | 100 | 350 | 35000 |  |  |
| 27 | Кружка Эсмарха | Кружка Эсмарха, многоразовая, объем 1,5 – 2 л | 1,5 – 2 л | шт | 10 | 1600 | 16000 |  |  |
| **Экстомпоральные растворы** |  |  |
| 28 | Натрия бикорбанат | Раствор для инъекций натрия бикорбаната 4% - 200 мл | 4% - 200 мл | фл | 500 | 325 | 162500 | Жамбылская область , Байзакский р-н, с.Сарыкемер, ул. С.Сейфуллина, 25 | По заявке заказчика в течении 5 дней, включительнодо 31 декабря 2022 года |
|  |  |  |  |  |  |  | **7450618** |  |  |