|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Международное название** | **Ед. изм** | **Количество** | **Цена** | **Сумма** | **Описание** | **График поставки** | **Адрес поставки** |
| 1 | Цоликлон Анти – А | фл | 30 | 3 000,00 | 90 000,00 | Цоликлон Анти – А 10 мл № 1 | по заявке Заказчика после подписания договора 2024 г, в склад аптеки Мамлютская РБ ул.Школа-Интернат 17 (административный корпус) | СКО  Мамлютский район, г.Мамлютка,  ул.Школа-Интернат 17 |
| 2 | Цоликлон Анти – В | фл | 30 | 3 000,00 | 90 000,00 | Цоликлон Анти – В 10 мл № 1 | по заявке Заказчика после подписания договора 2023 г, в склад аптеки Мамлютская РБ ул.Школа-Интернат 17 (административный корпус | СКО  Мамлютский район, г.Мамлютка,  ул.Школа-Интернат 17 |
| 3 | Цоликлон Анти D супер | фл | 30 | 3 000,00 | 90 000,00 | Цоликлон Анти D супер 5 мл с капельницей № 1 | по заявке Заказчика после подписания договора 2023 г, в склад аптеки Мамлютская РБ ул.Школа-Интернат 17 (административный корпус | СКО  Мамлютский район, г.Мамлютка,  ул.Школа-Интернат 17 |
| 4 | Сыворотка противостолбнячная | уп | 30 | 20 000 | 600 000,00 | Сыворотка противостолбнячная очищенная концентрированная 3000 МЕ 1,7 мл | по заявке Заказчика после подписания договора 2023 г, в склад аптеки Мамлютская РБ ул.Школа-Интернат 17 (административный корпус | СКО  Мамлютский район, г.Мамлютка,  ул.Школа-Интернат 17 |
| 5 | Зонд силиконовый для декомпрессии желудочно-кишечного тракта | штука | 3 | 18 800,00 | 56 400,00 | Зонд силиконовый для декомпрессии желудочно-кишечного тракта, с закрытым дистальным окончанием и наконечником в виде оливы. ЗТДСУ №24, длина 3 000 мм, диаметр зонда 8 мм., размер отверстия 3,5х7 мм., кол-во отверстий: 25, стерильно (зонд Шалькова). | по заявке Заказчика после подписания договора 2024 г, в склад аптеки Мамлютская РБ ул.Школа-Интернат 17 (административный корпус) | СКО  Мамлютский район, г.Мамлютка,  ул.Школа-Интернат 17 |
| **6** | Датчик | штука | 1 | 160 000,00 | 160 000,00 | высокотехнологичный датчик, обеспечивающий измерение частоты дыхания и концентрации углекислого газа в конце выдоха (PetCO2). Кроме того, датчик дает точную капнограмму при частоте дыхания до 150 дыхательных движений в минуту.  При использовании с датчиком потока позволяет проводить волюметрическую капнографию.  Датчик является универсальным - применяются одноразовые или многоразовые адаптеры воздуховодов основного потока для взрослых пациентов, детей и новорожденных. | по заявке Заказчика после подписания договора 2024 г, в склад аптеки Мамлютская РБ ул.Школа-Интернат 17 (административный корпус) | СКО  Мамлютский район, г.Мамлютка,  ул.Школа-Интернат 17 |
| **7** | **Адаптер воздуховода основного потока для датчика CO2** | шт | 10 | 15 000 | 150 000,00 | * Адаптер воздуховода основного потока одноразовый для датчика CO2 предназначен для волюметрической капнографии у взрослых и детей. * Диаметр трубок: ≤4 мм * Мертвое пространство: 5 cc * Вес: 12 гр | по заявке Заказчика после подписания договора 2024 г, в склад аптеки Мамлютская РБ ул.Школа-Интернат 17 (административный корпус) | СКО  Мамлютский район, г.Мамлютка,  ул.Школа-Интернат 17 |
| 8 | Экспресс-анализатор | Набор | 1 | 28 000,00 | 28 000,00 | портативный анализатор для количественного определения в капиллярной крови концентрации глюкозы, холестерина и триглицеридов.  Температурные границы-от 10°C и до 40°C (от 50°F  до 86°F)  Границы влажности-Относительная влажность от 0% до 90% (без конденсации)  Объем памяти-500 показаний измерений с указанием даты и времени измерения. | по заявке Заказчика после подписания договора 2024 г, в склад аптеки Мамлютская РБ ул.Школа-Интернат 17 (административный корпус) | СКО  Мамлютский район, г.Мамлютка,  ул.Школа-Интернат 17 |
| 9 | Индикатор внутриглазного давления портативный | Набор | 1 | 260 000 | 260 000 | Индикатор внутриглазного давления через веко портативный предназначен для измерения тонометрического внутриглазного давления (ВГД) у взрослых и детей. Измерение проводится по методу Маклакову при нагрузке 10 гр. через веко без контакта с роговицей глаза (транспальпебрально), без применения анестетиков  Диапазон измерения от 14 до 63 мм рт. ст. Величина ВГД отображается на дисплее прибора.  Допустимое отклонение оценки граничного значения (26 мм рт.ст) между нормальным и высоким давлением ± 2,0 мм рт.ст  Количество циклов измерения на одном комплекте элементов питания, не менее-1500 | по заявке Заказчика после подписания договора 2024 г, в склад аптеки Мамлютская РБ ул.Школа-Интернат 17 (административный корпус) | СКО  Мамлютский район, г.Мамлютка,  ул.Школа-Интернат 17 |
|  | **ИТОГО: 1 524 400,00** | | | | |  | | |

**И.О Директора Коробкова М.Г**