ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

***Лекарственные средства***

*Частное учреждение «Медико-санитарная часть №36» (Медсанчасть-36)*

Предмет закупки: Поставка лекарственных средств для нужд Медсанчасти-36 на календарный 2019 год. Лот №20:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | МНН | Торговое наименование (или эквивалент) | Форма выпуска | заявка |
| 1 | Окситоцин | Окситоцин | раствор для инъекций и местного применения 5 МЕ/мл; ампула 1 мл, упаковка контурная ячейковая 5, пачка картонная 2 |  230 уп. |
| 2 | Прометазин | Пипольфен | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 50 мг/2 мл; ампула 2 мл, упаковка пластиковая ячейковая 5, пачка картонная 2 |  9 уп. |
| 3 | Бендазол | Дибазол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 10 мг/мл; ампула 1 мл, упаковка контурная ячейковая 10, пачка картонная 1 |  80 уп |
| 4 | Верапамил | Верапамил | раствор для внутривенного введения 2,5 мг/ мл; ампула 2 мл, упаковка пластиковая ячейковая 5, пачка картонная 2 |  60 уп |
| 5 | Коргликон | Коргликард | раствор для внутривенного введения 60 мкг/ мл; ампула 1 мл, упаковка пластиковая ячейковая 10, пачка картонная 1 |  18 уп |
| 6 | Никетамид | Кордиамин | раствор для инъекций 250 мг/мл; ампула 2 мл с ножом ампульным, упаковка контурная пластиковая (поддоны) 5, пачка картонная 2 |  75 уп |
| 7 | Прокаинамид | Новокаинамид | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 100 мг/мл; ампула 5 мл, упаковка контурная ячейковая 10, пачка картонная 1 |  9 уп |
| 8 | Допамин | Допамин | концентрат для приготовления раствора для инфузий 40 мг/мл; ампула 5 мл с ножом ампульным, пачка картонная 10 |  70 уп |
| 9 | Галоперидол | Галоперидол | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 5 мг/мл; ампула 1 мл, упаковка контурная пластиковая (поддоны) 5, пачка картонная 1 |  27 уп. |
| 10 | Хлорпромазин | Аминазин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 25 мг/мл; ампула 2 мл с ножом ампульным, упаковка контурная пластиковая (поддоны) 10, пачка картонная 1 | 10 уп |
| 11 | Дроперидол | Дроперидол | раствор для инъекций 2.5 мг/мл; флакон (флакончик) 5 мл, упаковка контурная ячейковая 5, пачка картонная 1 | 18 уп |
| 12 | Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин | Феназепам | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 1 мг/мл; ампула 1 мл с ножом ампульным, упаковка контурная пластиковая (поддоны) 10, пачка картонная 1 | 54 уп |
| 13 | Транексамовая кислота | Транексам | раствор для внутривенного введения 50 мг/ мл; ампула 5 мл, упаковка пластиковая ячейковая 5, пачка картонная 2 | 72 уп |
| 14 | Инсулин детемир | Левемир ФлексПен | раствор для подкожного введения 100 ЕД/мл; шприц-ручка ФлексПен 3 мл, пачка картонная 5 | 7 уп |
| 15 | Лидокаин | Лидокаин | раствор для инъекций 10%; ампула 2 мл с ножом ампульным, коробка (коробочка) картонная 10; | 18 уп |
| 16 | Менадиона натрия бисульфит | Викасол | раствор для внутримышечного введения 1%; ампула 2 мл, упаковка пластиковая ячейковая 5, пачка картонная 2 | 18 уп |
| 17 | Меглюмина натрия сукцинат | Реамберин | раствор для инфузий 1.5%; контейнер полимерный 250 мл | 820 конт. |
| 18 | Алпростадил | Алпростан  | концентрат для приготовления раствора для инфузий 0,5 мг/мл; ампула 0,2 мл, упаковка пластиковая ячейковая 5, пачка картонная 2 | 27 уп |
| 19 | Алпростадил | Вазапростан | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 20 мкг; ампула, пачка картонная 10 | 5 уп |
| 20 | Фосфолипиды | Эссенциале Н | раствор для внутривенного введения 250 мг/5 мл; ампула темного стекла 5 мл, упаковка контурная пластиковая 5, пачка картонная 1 | 8 уп |
| 21 | Эпинефрина гидрохлорид | Адреналин | раствор для инъекций 1 мг/мл; ампула 1 мл, упаковка контурная пластиковая 5, пачка картонная 1 | 112 уп |
| 22 | Мозга крупного рогатого скота гидролизат | Церебролизат | раствор для внутримышечного введения; ампула 1 мл с ножом ампульным, пачка картонная 10 | 540 уп |
| 23 | Трипсин | Трипсин кристаллический | лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 10 мг; ампула, пачка картонная 10 | 18 уп |
| 24 | Кальция глюконат | Кальция глюконат | Раствор для внутривенного и внутримышечного введения 100 мг/мл; ампулы полиэтиленовые 10 мл, пачка картонная 20 | 9 уп |
| 25 | Октреотид | Октреотид | раствор для внутривенного и подкожного введения 0.1 мг/мл; ампула 1 мл с ножом ампульным, упаковка контурная ячейковая 5, пачка картонная 1 | 225 уп |
| 26 | Метамизол натрия + Питофенон + Фенпивериния бромид | Ревалгин (Тринальгин) | раствор для инъекций; ампула темного стекла 5 мл, поддон 5, пачка картонная 1 | 820 уп |
| 27 | Хлоропирамин | Хлоропирамин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 20 мг/мл; ампула 1 мл, упаковка контурная ячейковая 5, пачка картонная 1 |  225 уп |
| 28 | Фенилэфрин | Мезатон | раствор для инъекций 10 мг/мл; ампула 1 мл, упаковка контурная пластиковая 5, пачка картонная 2 | 13 уп |
| 29 | Кофеин | Кофеин бензоат натрия | раствор для подкожного введения 200 мг/мл; ампула 1 мл с ножом ампульным, упаковка контурная ячейковая 10, пачка картонная 1 | 135 уп |
| 30 | Холина альфосцерат | Церетон | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 250 мг/мл; ампула 4 мл, упаковка контурная ячейковая 5, пачка картонная 1 | 27 уп |
| 31 | Кальция хлорид | Кальция хлорид | раствор для внутривенного введения 100 мг/мл; ампула 5 мл с ножом ампульным, пачка картонная 10 | 9 уп |
| 32 | Декскетопрофен | Дексалгин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 25 мг/мл; ампула темного стекла 2 мл, упаковка контурная ячейковая 5, пачка картонная 1 | 27 уп |
| 33 | Лорноксикам | Ксефокам | лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и внутримышечного введения 8 мг; флакон (флакончик) темного стекла, пачка картонная 5 | 45 уп |
| 34 | Гидроксиметилхиноксилиндиоксид | Диоксидин | раствор для внутриполостного введения и наружного применения 1%; ампула 10 мл с ножом ампульным, упаковка контурная ячейковая 10, пачка картонная 1 | 36 уп |
| 35 | Папаверин | Папаверина гидрохлорид | раствор для инъекций 2%; ампула 2 мл с ножом ампульным, коробка (коробочка) 10 | 18 уп |
| 36 | Амиодарон | Кордарон | раствор для внутривенного введения 50 мг/мл; ампула 3 мл, упаковка контурная пластиковая 6, пачка картонная 1 | 36 уп |
| 37 | Пиридоксин + Тиамин + Цианокобаламин + [Лидокаин] | Комбилипен | раствор для внутримышечного введения; ампула темного стекла 2 мл с ножом ампульным, упаковка контурная пластиковая (поддоны) 5, пачка картонная 2 | 27 уп |
| 38 | Толперизон + Лидокаин | Мидокалм-Рихтер | раствор для в/в и в/м введения 2,5 мг/мл + 100 мг/мл; ампула темного стекла 1 мл, упаковка контурная пластиковая 5, пачка картонная 1 | 35 уп |
| 39 | Норэпинефрин | Норадреналин Агетан | концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 2 мг/мл; ампула 4 мл, упаковка контурная пластиковая 5, пачка картонная 2 | 2 уп |
| 40 | Метамизол натрия | Анальгин | раствор для внутривенного и внутримышечного введения 500 мг/мл; ампула 2 мл с ножом ампульным, пачка картонная 10 | 250 уп |

**Описание объекта закупки:**

**Общие требования к товару, требования к качеству**

Поставка лекарственных препаратов в соответствии с требованиями Федерального закона от 12.04.2010 № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств».

Качество поставляемого товара должно соответствовать государственным стандартам (ГОСТ), техническим условиям (ТУ), требованиям иной нормативно-технической документации и подтверждаться:

- регистрационным удостоверением, выданным уполномоченным органом в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации;

- декларацией о соответствии (сертификатом качества) или иным документом, подтверждающим соответствие качества товара, в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.

Упаковка и маркировка поставляемого товара должны соответствовать требованиям стандартов, установленных действующим законодательством РФ и нормативной документацией.

Лекарственные препараты, поставляемые по настоящему Контракту, должны по качеству соответствовать требованиям фармакопейных статей (Государственной Фармакопеи Российской Федерации), либо в случае их отсутствия нормативной документации, утвержденной в рамках регистрации лекарственного препарата.

**Место поставки товара (режим работы Заказчика):** 665806, РФ, Иркутская область, г. Ангарск, квартал 7, дом 1

**Срок поставки товара (общий):** с 12.03.2019 года по 31.12.2019 год.

**Порядок поставки:**

При передаче товара Поставщик предоставляет Заказчику документы, подтверждающие качество товара и другие необходимые документы в соответствии с действующим законодательством и нормативными правовыми документами РФ, субъекта РФ.

Транспорт Поставщика должен соответствовать санитарным требованиям и обеспечивать безопасность хранения поставляемого товара, поддержание температурного режима при перевозке лекарственных средств, в том числе термолабильных, сыпучих, летучих, легковоспламеняющихся средств.

Транспортировка товара до Заказчика осуществляется с соблюдением всех установленных требований по хранению, в т.ч. с соблюдением «Холодовой цепи». Поставка товара, требующего условий «Холодовой цепи», должна осуществляться в термоконтейнерах.

Остаточный срок годности на момент поставки товара Заказчику должен составлять:

- не менее восьми месяцев для товаров со сроком годности до 1 (одного) года (включительно);

- не менее двенадцати месяцев для товаров со сроком годности свыше 1 (одного) года до 2 (двух) лет (включительно);

- не менее восемнадцати месяцев для товаров со сроков годности свыше 2 (двух) лет.

Порядок оплаты: Цена на поставляемые товары должна быть согласована сторонами до поставки конкретной партии товаров по закупке.

 Моментом исполнения обязательств Заказчика по оплате Товаров признается дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

 Оплата производится перечислением денежных средств на расчетный счет Поставщика в течение 30 календарных дней с момента получения Товаров Заказчиком.

Заказчик оставляет за собой право изменить общий объем услуг в пределах согласованного Опциона.

Опцион Заказчика в сторону уменьшения: (-) 20 % от общего объема услуг, с одновременным уменьшением их фактической стоимости.