**Объявление о проведении закупа лекарственных средств и медицинских изделий способом запроса ценовых предложений ГКП на ПХВ "Многопрофильная областная детская больница" ГУ "Управление здравоохранения Жетысуской области"**

**1. сроки и условия поставки:** Товар необходимо поставить после вступления в силу договора в течение 5 (пяти) календарных дней со дня заявки заказчика до конца текущего года. Доставка товара осуществляется автотранспортом поставщика. Транспорт должен соответствовать требованиям указанные в Приказе Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан от 24 апреля 2015 года №262 «Об утверждении Правил хранения и транспортировки лекарственных средств и медицинских изделий».

**2. порядок и источник передачи документации:** к закупу допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие требованиям, указанным в п. 108 гл. 10 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» утвержденных Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года №375. Конверт в запечатанном виде, допускается через курьера.

**3. место представления (приема) документов и окончательный срок подачи заявок** ГКП на ПХВ "Многопрофильная областная детская больница" ГУ "Управление здравоохранения Жетысуской области" 040000, РК, Алматинская область, г.Талдыкорган, ул. Ескельды би, д. 285, отдел государственного закупа, менеджер по государственным закупкам Жакупова Ш.Р.., срок приема заявок до «21» октября 2022 года «12» часов «00» минут;

**4. дата, время и место вскрытия конвертов с заявками:**«21» октября 2022 года «14» часов «00» минут в ГКП на ПХВ "Многопрофильная областная детская больница" **ГУ "Управление здравоохранения Жетысуской области".**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование и характеристика** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед. тенге** |
| 1 | Квамател 20 мг.5шт Лиофилизат-1фл.(72,8мг лиофилизата). Блокатор гистаминовых H2-рецепторов. Противоязвенный препарат. | Упаковка (в упаковке 5 ампул) | 10 | 400 |
| 2 | Трамадол 1мл.5% -опиоидный синтетический анальгетик, обладающий центральным действием и действием на спинной мозг(способствует открытию К⁺ и Са²⁺каналов, вызывает гиперполяризацию мембран и тормозит проведение болевых импульсов), усиливает действие седативных средств. Активирует опиоидные рецепторы (мю-,дельта-, каппа-) на пре- и постсинаптических мембранах афферентных волокон ноцицептивной системы в головном мозге и ЖКТ | Упаковка (в упаковке 5 ампул) | 15 | 380 |
| 3 | Повидон-йод 1% . Повидон-йод антисептик широкого спектра действия для местного применения при лечении и профилактике раневой инфекции. Его можно использовать для оказания первой помощи при незначительных порезах, ожогах, ссадинах и волдырях. Повидон –йод обладает более длительным антисептическим действием, чем настойка йода, из-за его медленного всасывания через мягкие ткани, что делает его выбором для более длительных операций | Фл (во флаконе 200 мл.) | 40 | 750 |
| 4 | Шприц одноразовый стерильный 20 мл. | шт | 9000 | 47 |
| 5 | Удленительперитонеального катетера Dyavytek (Диавитек) Перитонеальный диализ: хронический амбулаторный перитонеальный диализ;- постоянный циклический перитонеальный диализ; | шт | 2 | 14 000 |
| 6 | Перитонеальный катетер педиатрический с двумя манжетами (42 см) Tenckhoff. Перитонеальный диализный катетер Тенкхоффа. Используется для хронического доступа к брюшной полости. | шт | 1 | 43 000 |
| 7 | Перитонеальный катетер педиатрический с двумя манжетами (62 см) Tenckhoff. Перитонеальный диализный катетер Тенкхоффа. Используется для хронического доступа к брюшной полости. | шт | 1 | 49 000 |
| 8 | Зажим выходного клапана для перитонеального диализа. Предназначен для механического перекрытия переливания жидкостей. | шт | 2 | 650 |
| 9 | Polyester braided . Не рассасывающийся шовный материал. Условный №1 metrik (4Ph.Eur) размер иглы 30 мм, окружности иглы ½ длина нити 75 см, игла колющая поставляется в виде атравматик стерильный. Шовный материал. Нить хирургическая Polyester, стерильная не рассасывающийся из полиэстера полимер полиэтилентерафталата плетеная полифиламентная, окрашенная с селиконовым покрытием с атравматической иглой. | Уп | 6 уп. по 12 шт | 480 |
| 10 | Полиэфир (Лавсан) нить белая не рассасываюшиеся крученая. Условным №2-0 metrik 3 размер иглы 25 мм, окружности иглы ½ длина нити 75 см., игла колющая поставляется в виде атравматик, стерильный. | Уп | 15 уп по 25 шт | 440 |
| 11 | Облучатель бактерицидный F15 T8 –является эффективным средством профилактики и борьбы с инфекциями, передающимся воздушным путем | Шт | 20 | 3500 |
| 12 | Лампа бактерицидная (безозоновый) F30W T8 –электрическая ртутная газоразрядная лампа низкого давления с колбой из увиолевого стекла или другого материала, обеспечивающего заданный спектор пропускания ультрофиолетового излучения | Шт | 15 | 4200 |
| 13 | Датчика кислорода – (для аппарата ИВЛ Biyovent KЗ000770, КЗ000797, КЗ000791 | Шт | 3 | 93517 |
| 14 | Dr.Frei Классика А-20 (танометр) Прибор для измерения артериального давления | Шт | 1 | 6780 |