**Протокол итогов по закупу лекарственных средств и изделий медицинского назначения способом запроса ценовых предложений.**

**КГП «Детская больница г Караганды» УЗКО**

Адрес заказчика :

Адрес: г. Караганда, ул. К Либкнехта 106В. Тел: 37-03-35

**Комиссия в составе:**

**Председатель комиссии:**

Омирзакова П.А. - директор.

**Зам. председатель комиссии:**

Беделбаева А.Т.  - заместитель директора по лечебной работе.

**Члены комиссии:**

Лазаренко Е.В. – врач лаборатории

Ахметова С.М. - главный бухгалтер.

Филонова О.П. – гл м/с

**Секретарь комиссии:**

Иноземцева Е.В. - бухгалтер по гос. закупкам

Согласно Постановления Правительства РК от 30 октября 2009г. №1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи» провели закуп способом запроса ценовых предложений лекарственных средств:

Организатор закупа запросил ценовые предложения у потенциальных поставщиков путем размещения объявления на интернет ресурсе организатора закупа.

Заявки на участие в закупе способом запроса ценовых предложений предоставили по лекарственным средствам, следующие потенциальные поставщики:

1. ТОО «Альянс» 070002 г. Усть-Каменогорск, ул Красина 12/2
2. ТОО «БионМедСервис» г. Караганда пр-т Строителей строение 6
3. ПК «Витанова» г. Караганда улица Ленина 71

На основании выше изложенного, комиссия

**РЕШИЛА:**

***Признать закупку способом запроса ценовых предложении несостоявшейся в связи с предоставлением одного ценового предложения по следующим позициям:***

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование лекарственного средства (международное непатентованное)** | **Форма выпуска** |
| **Магния гидроксид и алюминия гидроксид**  | суспензия для приема внутрь |
| **Бисакодил** | суппозитории ректальные 10 мг |
| **Нистатин**  | таблетки, покрытые оболочкой 250000 ЕД |
| **Лоперамид**  | капсулы 2 мг |
| **Токоферол**  | капсулы 100 мг |
| **Кальция глюконат**  | раствор для инъекций 100 мг/мл, 5 мл |
| **Ацетилсалициловая кислота**  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой 75 мг |
| **Дипиридамол**  | таблетки, покрытые пленочной оболочкой 25 мг |
| **Фолиевая кислота** | таблетк 1 мг |
| **Жировые эмульсии** | эмульсия жировая для инфузий 10 % по 500 мл |
| **Натрия хлорид**  | раствор для инфузий 200 мл |
| **Декстроза** | раствор для инфузий 10% 100 мл  |
| **Декстроза** | раствор для инфузий 10% 200 мл  |
| **Декстроза** | раствор для инфузий 5% 100 мл  |
| **Коргликон** | раствор для инъекций 0,6 мг/мл по 1 мл |
| **Пропранолол**  | таблетки 10 мг |
| **Атенолол**  | таблетки, покрытые оболочкой 25 мг |
| **Нифедипин**  | таблетки, покрытые оболочкой 20 мг |
| **Йод**  | раствор спиртовой 5% 20 мл |
| **Бриллиантовый зеленый** | раствор спиртовой 1% по 10 мл |
| **Перекись водорода** | раствор для наружного применения 3% 30 мл |
| **Фуразолидон** | таблетка 50 мг |
| **Триамцинолон**  | суспензия для инъекций 40мг/мл |
| **Ко-амоксиклав** | таблетки, покрытые пленочной оболочкой 375 мг |
| **Ко-амоксиклав** | порошок для приготовления пероральной суспензии 156,25 мг/5 мл |
| **Ко-амоксиклав** | таблетки, покрытые оболочкой 625 мг |
| **Ибупрофен** | таблетки, покрытые оболочкой 200 мг |
| **Ибупрофен** | крем для наружного применения 20 г |
| **Камфора** | раствор спиртовой 10% по 50 мл |
| **Бетагистин**  | таблетки 8 мг |
| **Циннаризин**  | таблетки 25 мг |
| **Перметрин**  | раствор для наружного применения 0,5% по 60 мл |
| **Бензилбензоат**  | мазь для наружного применения 200 мг/г по 30 г |
| **Оксиметазолин**  | капли назальные 0,01% по 5 мл |
| **Сальбутамол**  | раствор для небулайзера 5 мг/мл, 20 мл |
| **Ацетилцистеин**  | порошок для приготовления раствора для приема внутрь 200 мг по 3 г |
| **Бромгексин**  | таблетки 8 мг |
| **Аммиак** | раствор для наружного применения 10% 10 мл |
| **Атропина сульфат**  | капли глазные 10 мг/мл, 5 мл |
| **Месна** | раствор для инъекций во флаконе 100 мг/мл объем 10,0мл |
| Соединение на основе четвертично-аммониевых соединений (ЧАС) (дидецил-метил-полиэтокси-аммоний-пропинат 8,04%), 2% N,NБис (3-Амино-Пропил) Додециламин, не менее 4,81% Алкилпропилендиамин Гуанидиний | Жидкий концентрат 1 литр  |
| Фиксаж для автоматической обработки рентгеновских пленок |  концентрат на 20 литров раствора |
| Вата нестер.  | 25 гр |
| Бумага тепловая для ЭКГ  |  ДОТ КАРД 110\*140 |
| Эндотрахеальные трубки | № 3 с манжетой |
| Эндотрахеальные трубки | №3,5 с манжетой |
| Эндотрахеальные трубки | №4 с манжетой |
| Эндотрахеальные трубки | №4,5 с манжетой |
| Эндотрахеальные трубки | №5 с манжетой |
| Эндотрахеальные трубки | №5,5 с манжетой |
| Эндотрахеальные трубки | №6 с манжетой |
| Катетер для кормления новорожденных |   |
| Катетер для отсасывания слизи |   |
| Катетеры " Бабочка" |   |
| Подушка кислородная на 5 литров |   |
| Цапки |   |
| Часы песочные  |  на 1 мин |
| Часы песочные  |  на 10 мин |
| Часы песочные  |  на 3 мин |
| Часы песочные  |  на 5 мин |
| Часы таймер |   |
| Шприц туберкулиновый |   |
| Электроды на ЭКГ одноразовые |   |
| Гель для УЗИ |  1 литр |
| Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные нестерильные | размерами 8-9 (L) |
| Спринцовка  |  № 1 тип А |
| Тонометр  |  с фонендоскопом детский |
| Средство для обработки рук (спирт этиловый денатурированный 85 %, 2-феноксиэтанол 0,06 %, рН – 5,8) | раствор 75 мл |
| Масло вазелиновое  | Масло вазелиновое 25,0 /фл.  |
| Пластиковые коробки (Емкость-контейнер) | Емкость-контейнер для безопасной утилизации шприцев, игл и острого инструментария |
| Бумага | Бумага для принтера термо |
| Биохимия -программа на 12 месяцев, 31 параметр | Программа ВОК DayTrol-лиофилизированная ,31 параметр  |
| Набор для клинического анализа спиномозговой жидкости (200 иссл) | состав набора: реактив Самсона 10 мл- 1 фл., фенол 1 фл. -2,5 г, кислота сулбфосалициловая 2х водная 1 фл. - 50,0 мл, натрий серно- кислый 10-ти водный -160,0 г, калибровочный раствор общего белка 10,0 г/л -1 фл. -5,0 мл, аммоний серно-кислый-85,0 г |
| GEM 3K BG/ISE/GL 075 TEST IQM CARTRIDGEКартридж с iQM для исследования газов крови/гематокрита/электролитов/лактата/глюкозы | На 75 исследований |
| контроли GEM CVP GEM 3K 4X5X2.5ML |  MULTIPAK |
| PRINTER PAPER GEM 3000 5/PKБумага для принтера |   |
| Электрод кальциевый "AVL Ca+ electrode" | Электрод кальциевый "AVL Ca+ electrode" |
| Кондиционер натриевого электрода | Кондиционер натриевого электрода |
| Набор трубок  | Набор трубок /electrolit analizer/ |
| Термобумага для прибора | Термобумага для прибора, 5 роликов в упаковке |
| Чистящий раствор  | Чистящий раствор,125 мл |
| (ALT/GPT) 5х50мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора) | (ALT/GPT) 5х50мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора) |
| (AST/GOT) 5х50мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора) | (AST/GOT) 5х50мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора) |
| а-АМИЛАЗА EPS, 120мл | а-АМИЛАЗА EPS, 120мл |
| RHEUMATOID FACTORS (RF) 1х50 (количественный) турбидиметрия  | RHEUMATOID FACTORS (RF) 1х50 (количественный) турбидиметрия  |
| ЖЕЛЕЗО 1х100мл | ЖЕЛЕЗО 1х100мл |
| Реакционный ротор для анализатора А15/25/400, BioSystems S.A., ИСПАНИЯ  |  10 шт. |
| Трехкомпонентный Кардиотест  | Трехкомпонентный Кардиотест для быстрого и качественного определения сердечного кардиотропонина 1, МВ- Креатининкиназыи миоглобина в цельной крови, сыворотке или плазме человека |
| Тест-система для диагностики аденовирусной инфекции  | Тест-система иммунохроматографический экспресс-тест для диагностики аденовирусной инфекции в респираторных образцах человека №25 |
| Тест-система Хламидия-тест иммунохроматографический экспресс-тест | Тест-система Хламидия-тест иммунохроматографический экспресс-тест для качественного одгоэтапного выявления антигена Chlamydia trachomatis №20 |
| Тест-система для определения антигенов ротавируса  | Тест-система иммунохроматографический экспресс-тест для определения антигенов ротавируса в фекалиях человека №25 |
| Метиленовый синий ч.д.а. 100 гр  | Метиленовый синий ч.д.а. 100 гр  |
| Азотная кислота чда | Азотная кислота чда |
| Глицерин ч. | Глицерин ч. |
| Уксусная кислота ледяная 99 % х.ч.  | Уксусная кислота ледяная 99 % х.ч.  |
| Натрий лимонно - кислый 3 - х замещенный ч.  | Натрий лимонно - кислый 3 - х замещенный ч.  |
| Натрий хлористый |   |
| Урометр  | Урометр  |
| Груша резиновая с пластмасовым наконечником №1(для забора крови) | Груша резиновая с пластмасовым наконечником №1(для забора крови) |
| Палочки для взятия мазков (лопатка глазная) | Палочки для взятия мазков (лопатка глазная) |
| Термометр ртутный стекляннный до 50 град.  | Термометр ртутный стекляннный до 50 град.  |
| Трубки из натурального латекса внут.3,18мм, стенка 0,8 мм внеш.5мм бесцветный (для груши) | Трубки из натурального латекса внут.3,18мм, стенка 0,8 мм внеш.5мм бесцветный (для груши) |
| Укладка-контейнер для транспортировки пробирок УКТП- 01У | Укладка-контейнер для транспортировки пробирок УКТП- 01У |
| Пипетка- дозатор постоянного объема 500 мкл | Пипетка- дозатор постоянного объема 500 мкл |

**Председатель комиссии:**

Омирзакова П.А. - директор.

**Зам. председатель комиссии:**

Беделбаева А.Т.  - заместитель директора по лечебной работе.

**Члены комиссии:**

Лазаренко Е.В. – врач лаборатории

Ахметова С.М. - главный бухгалтер.

Филонова О.П. – гл м/с

**Секретарь комиссии:**

Иноземцева Е.В. - бухгалтер по гос. закупкам