**Протокол итогов по закупу лекарственных средств и изделий медицинского назначения способом запроса ценовых предложений №3 от 21.04.2017 года.**

**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 «Medical Servis» г. Караганда, ул Орлова 107/2
2. ТОО «Альянс» г. Усть-Каменогорск ул Красина 12/2
3. ТОО «ПК Аврора» г. Алматы улица Спасская 68 А
4. ТОО «Фирма РОДОНИТ» г. Караганда мкр-н Степной 4, д 15
5. ТОО «Аргус-Фарм», г. Караганда ул З.Космодемьянской 56
6. ТОО «Еламед-KZ, г. Костанай ул Байтурсынова 95 оф 304

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 |
| **Тиамин** | раствор для инъекций 5%, 1мл |
| **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 |
| **Этанол** | раствор для наружного применения 70% 50 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 |
| Альдегидсодержащие средства (формальдегида - не менее9,8 %, глутароврого альдегида 9,9 %) | концентрат 1 литр |
| Р/пленка 35х35 зеленочувств. | чувствительность пленки 1500 №100 |
| Вата нестер. | 25 гр |
| Бумага тепловая для ЭКГ | ДОТ КАРД 110\*140 |
| 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 |  |
| Гель для УЗИ | 1 литр |
| Перчатки диагностические латексные текстурированные неопудренные нестерильные | размерами 8-9 (L) |
| Спринцовка | № 1 тип А |
| Тонометр | с фонендоскопом детский |
| Трубки | силиконовая дренажная 0,5 х 0,7 |
| 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 |
| 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 |
| Кондиционер натриевого электрода | Кондиционер натриевого электрода |
| Набор трубок | Набор трубок /electrolit analizer/ |
| Чистящий раствор | Чистящий раствор,125 мл |
| ЖЕЛЕЗО 1х100мл | ЖЕЛЕЗО 1х100мл |
| 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 |
| Азотная кислота чда | Азотная кислота чда |
| Глицерин ч. | Глицерин 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) |
| 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