|  |  |
| --- | --- |
|  | **Утверждаю** **Директор ГКП на ПХВ "Многопрофильная областная детская больница" ГУ "Управление здравоохранения Алматинской области"**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Оспангалиев К.Е.** **«11» октября 2022 год** |

**Протокол №15 от 11.11.2022 г. 14:00 ч.**

В соответствии с главой 10 Постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» и на основании принципов:

ГКП на ПХВ "Многопрофильная областная детская больница" ГУ "Управление здравоохранения Алматинской области" провел закуп способом ценового предложения следующих товаров:

***1) краткое описание и цена, закупаемых товаров, их торговое наименование, фармацевтических услуг:***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование и характеристика** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед. тенге** |
| 1 | Удленительперитонеального катетера Dyavytek (Диавитек) Перитонеальный диализ: хронический амбулаторный перитонеальный диализ;- постоянный циклический перитонеальный диализ;  | шт | 5 | 14 000 |
| 2 | Перитонеальный катетер педиатрический с двумя манжетами (42 см) Tenckhoff. Перитонеальный диализный катетер Тенкхоффа. Используется для хронического доступа к брюшной полости.  | шт | 3 | 43 000 |
| 3 | Перитонеальный катетер педиатрический с двумя манжетами (62 см) Tenckhoff. Перитонеальный диализный катетер Тенкхоффа. Используется для хронического доступа к брюшной полости. | шт | 3 | 49 000 |
| 4 | Зажим выходного клапана для перитонеального диализа. Предназначен для механического перекрытия переливания жидкостей. | шт | 4 | 650 |
| 5 | Шприц (одноразовый стерильный 20 мл) | шт | 9000 | 23,50 |
| 6 | 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 | 10 уп. по 12 шт | 480 |
| 7 | 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 | 25 уп по 25 шт | 440 |
| 8 | Шовный хирургический стерильный синтетический рассасывющийся материал Викрил состоящей из равных частей сополимера гликолида и лактида стеарата кальция, окрашен в фиолетовый цвет. Условным № 1 metric(4Ph.Eur)размер иглы 30мм, окружности иглы 1/2 длина нити 75cм, игла колющая поставляется в виде атравматик стерильный. . В упаковке по 12 шт. | уп | 20 уп по 12 шт | 1300 |
| 9 | Шовный хирургический стерильный синтетический рассасывющийся материал Викрил состоящей из равных частей сополимер гликолида и лактида стеарата кальция, окрашен в фиолетовый цвет. Условным №3/0 metric (2Ph.Eur) размер иглы 26мм, окружности иглы 1/2 длина нити 75cм, игла колющая поставляется в виде атравматик стерильный. В упаковке по 12 шт. | уп | 20 уп по 12 шт. | 1300 |
| 10 | Шовный хирургический стерильный синтетический рассасывющийся материал Викрил состоящей из равных частей сополимер гликолида и лактида стеарата кальция, окрашен в фиолетовый цвет. Условным №4/0 metric (1,5Ph.Eur) размер иглы 26мм, окружности иглы 1/2 длина нити 75cм, игла колющая поставляется в виде атравматик стерильный. В упаковке по 12 шт. | уп | 20 уп по 12 шт | 1300 |
| 11 | 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.) | 72 | 750 |
| 12 | Амикацин (30мкг) | уп/5картриджей × 50дисков | 6 | 7 500 |
| 13 | Гентамицин (10мкг)  | Уп/5картриджей × 50дисков | 6 | 7 500 |
| 14 | Азитромицин (15мкг) | Уп/5картриджей × 50дисков | 6 | 7 500 |
| 15 | Пиперациллин (100)  | Уп/5картриджей × 50дисков | 6 | 7 500 |
| 16 | Левофлоксацин (5 мкг) | Уп/5картриджей × 50дисков | 6 | 7 500 |
| 17 |  Флюконазол (25мкг) | Уп/5картриджей × 50дисков | 6 | 7 500 |
| 18 | Ампициллин (10мкг) | Уп/5картриджей × 50дисков | 6 | 7 500 |
| 19 | Цефтриаксон (30мкг) | Уп/5картриджей × 50дисков | 6 | 7 500 |
| 20 | Цефуроксим (30) мкг | Уп/5картриджей × 50дисков | 6 | 7 500 |
| 21 | Ципрофлоксацин (5мкг) | Уп/5картриджей × 50дисков | 6 | 7 500 |
| 22 | Цефазолин (30 мкг) | Уп/5картриджей × 50дисков | 6 | 7 500 |
| 23 | Ванкомицин (30мкг) | Уп/5картриджей × 50дисков | 6 | 7 500 |
| 24 | Цефепим (30мкг) | Уп/5картриджей × 50дисков | 6 | 7 500 |
| 25 | Цефтазидим (30 мкг) | Уп/5картриджей × 50дисков | 6 | 7 500 |
| 26 | Цефотаксим (30мкг) | Уп/5картриджей × 50дисков | 6 | 7 500 |
| 27 | Теллурит калия 2% (упаковка 10 ампул по 5 мл) | упаковка | 5 | 6 860 |
| 28 | Плазма кроличья цитратная сухая (упаковка 10ампул по 1 мл ) | упаковка | 2 | 46 894 |
| 29 | Среда Ресселя | кг | 0,5кг | 42 000 |
| 30 | Стафилококквый агар | кг | 2 кг | 32 412 |
| 31 | Сахарный бульон готовый к применению фас-ка 0,2л | литр | 4 | 35 280 |
| 32 | Симонса цитратный агар | Фл / 500гр | 1 | 42 872 |
| 33 | Набор реагентов для окраски микроорганизмов по Грамму | набор | 10 | 31 712 |
| 34 | Зонд – тампон в одноразовой пробирке стерильный. Тампон – зонд с пластиковым аппликатором в пробирке 12×150. Упауовка 100шт | Упаковка / 100шт | 1 | 30 401  |
| 35 | Квамател 20 мг.5шт Лиофилизат-1фл.(72,8мг лиофилизата). Блокатор гистаминовых H2-рецепторов. Противоязвенный препарат. | Упаковка (в упаковке 5 ампул) | 20 | 355,46 |
| 36 | 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) | 30 | 370,55 |
| 37 | Dr.Frei Классика А-20 (танометр) Прибор для измерения артериального давления | Шт | 1 | 6780 |

***2) дата и время представления ценового предложения:*** окончательный срок представления конвертов с ценовым предложением  до 12 часов 00 минут 10 октября 2022 года.

***3) наименование и местонахождение потенциального поставщика, с которым предполагается заключить договор закупа или договор на оказание фармацевтических услуг, и цена такого договора:***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Полное наименование потенциальных поставщиков** | **Местонахождения потенциальных поставщиков** | **Дата представления ценового предложения** |
|  | ТОО «AG Medikal Compani»  | г.Алматы, ул.Пятницкого 79А | 07.10.2022 г. |
|  | ТОО «ЭКОлаб KZ» | г.Усть-Каменогорск, ул. Кожедуба, 34 | 07.10.2022г. |
|  | ТОО «АURAMEDIC» | г.Усть-Каменогорск, Наб. Славского, 40 НП 9В | 08.10.2022г. |
|  | ТОО «INNOVO» | г.Алматы, ул. Докучаева 12/1 | 8.10.2022г. |

***4) наименование потенциальных поставщиков, присутствовавших при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями-*** при вскрытии конвертов с ценовыми предложениями потенциальные поставщики не присутствовали.

1. **Таблица цен поставщиков за единицу (тг) :**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота  | ТОО «AG Medikal Compani»  | ТОО «ЭКОлаб KZ» | ТОО «АURAMEDIC» | ТОО «INNOVO» |
| 8 |  |  |  | 1200 |
| 9 |  |  |  | 1200 |
| 10 |  |  |  | 1200 |
| 12 | 7450 |  |  |  |
| 13 | 7450 |  |  |  |
| 14 | 7450 |  |  |  |
| 15 | 7450 |  |  |  |
| 16 | 7450 |  |  |  |
| 17 | 7450 |  |  |  |
| 18 | 7450 |  |  |  |
| 19 | 7450 |  |  |  |
| 20 | 7450 |  |  |  |
| 21 | 7450 |  |  |  |
| 22 | 7450 |  |  |  |
| 23 | 7450 |  |  |  |
| 24 | 7450 |  |  |  |
| 25 | 7450 |  |  |  |
| 26 | 7450 |  |  |  |
| 27 |  |  | 6860 |  |
| 28 |  | 46 060 |  |  |
| 29 |  |  | 21000 |  |
| 30 | 32400 |  |  |  |
| 31 |  |  | 35280 |  |
| 32 | 42500 |  |  |  |
| 33 | 31500 |  |  |  |
| 34 | 30000 |  |  |  |

 По результатам оценки представленных поставщиками документов и наименьшей цены, признать следующих поставщиков по следующим лотам победившими:

1. **ТОО «AG Medikal Compani»** на лоты **12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,30,32,33,34**  на общую сумму **1 122 400 тенге.**
2. **ТОО «ЭКОлаб KZ»** на лот **28**  на сумму **92 120 тенге.**
3. **ТОО**  **«АURAMEDIC»** на лоты **27,29,31,** на общую сумму **196 420 тенге.**
4. **ТОО «INNOVO»** на лоты **9,10** на общую сумму **864 000 тенге.**
5. **Лоты признать не состоявшимся: 1,2,3,4,5,6,7, 11,35,36,37.**
6. Потенциальному поставщику, признанным победителям, представить организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно пункту 113 Правил.

 Организатору закупа разместить на интернет - ресурсе организатора (Obldetbol.kz) результатах закупа ЛС, ИМН способом запроса ценовых  предложений.