**Протокол итогов**

**закупа способом запроса ценовых предложений**

**№19.2**

|  |  |
| --- | --- |
| г. Алматы, пр. Аль-Фараби, 146 | 12 час. 15 мин.  26 февраля 2021 года |

Организатор / Заказчик: АО «Научный центр педиатрий и детской хирургии»

На основании Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 (далее – Правила) АО «Научный центр педиатрии и детской хирургии» проводит закуп и оформляет настоящий протокол итогов закупа способом запроса ценовых предложений.

1. **Краткое описание и цена закупаемых товаров, их торговое наименование, фармацевтических услуг:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Характеристика, лекарственная форма** | **Ед. изм** | **Коли-во** | **Цена** | **Сумма** |
| 1 | Скальпель№11 | скальпель цельный – нержавеющая сталь, стерильное съемное лезвие – углеродистая сталь | шт | 100 | 86,00 | 8 600,00 |
| 2 | Скальпель№10 | скальпель цельный – нержавеющая сталь, стерильное съемное лезвие – углеродистая сталь | шт | 100 | 86,00 | 8 600,00 |
| 3 | Скальпель№15 | скальпель цельный – нержавеющая сталь, стерильное съемное лезвие – углеродистая сталь | шт | 100 | 86,00 | 8 600,00 |
| 4 | Упаковочные пакеты из "Медицинская стерилизационная система | Свернутые в рулоны рукава без складок, проницаемого для стерилизующего агента. Оснащены химическими индикаторными полосками (1 класса), реагирующими изменением цвета с красного на желтый при контакте содержимого упаковки с парами пероксида водорода. 75ммx70м | уп | 2 | 126 000,00 | 252 000,00 |
| 5 | Бумага для узи | бумага для узи | шт | 50 | 4 620,00 | 231 000,00 |
| 6 | Педиатрическая одноступенчатая венозная канюля с измененяемым углом сгибания 14 Fr | Канюли имеют сохраняющий форму, цельнолитой устойчивый к перегибам, армированный корпус с коническим наконечником с множественными отверстиями, что облегчает введение канюли. Конструкция позволяет придать канюле желательную форму и положение. Обеспечивает более высокие скорости потока при минимальной разнице давлений. Маркеры глубины введения обеспечивают оптимальное положение канюли. | шт | 80 | 17 400,00 | 1 392 000,00 |
| 7 | Набор для постоянной почечной терапии для детей | Набор для постоянной заместительной почечной терапии (гемофильтр, системы магистралей). - Гемофильтр: Материал корпуса: поликарбонат; материал мембраны: Polysulfone; толщина стенки: 35 мкм; внутренний диаметр: 220 мкм; эффективная поверхность: 1,4 м2; макс. поток крови: 20% от эффективного потока крови; рекомендуемый поток крови: 100-350 мл/мин; стерилизация: паром.- Системы магистралей: Материал магистралей/линий: ПВХ; материал коннекторов и других компонентов: поликарбонат, ПВХ, АБС, ПЭ, ПА; диаметр памп-сегмента: 6,4 мм; объем заполнения: 147-159 мл; стерилизация: ЭО. | шт | 5 | 83 000,00 | 415 000,00 |
| 8 | Раствор для гемофильтрации 2 ммоль/л калия (для аппарата Система острого диализа multiFiltrat) | 2 ммоль/л калия - мешок с одним отделением, содержащим 5 л раствора для гемофильтрации. 1000 мл раствора содержат: Хлорид натрия 5.961 г Хлорид калия 0.1491 г Натрий (S) - молочнокислый раствор 50 % передача 4.260 г натрия (S) - лактат Хлорид кальция двухводный 0.2205 г Хлорид магния шестиводный 0.1017 г Безводная глюкоза 1.000 г как моногидрат Глюкозы 1.100 г Na+ 140 ммоль K+ 2.0 ммоль Ca2+ 1.5 ммоль Mg2+ 0.50 ммоль Cl- 108 ммоль Лактат- 38 ммоль Глюкоза 5.5 ммоль | шт | 10 | 15 000,00 | 150 000,00 |
| 9 | Cпинальная игла для спинномозговой анестезии и диагностической пункции, размером G 22 x 3½", 0.7 x 40 мм | Тонкостенная игла со срезом типа Квинке, с эргономичным держателем с прозрачным павильоном, с цветовой кодировкой ручки стилета и с проводниковой иглой. Размером G 22x 3½", 0,7\*40 мм | шт | 100 | 810,00 | 81 000,00 |
| 10 | Комплект стерильный | набор для перевязки( пинцет 2,марлевые шарики 6,перчатки,салфетка, лезвие, пленочный пакет для отходов стерильный) | шт | 350 | 1 160,00 | 406 000,00 |
| 11 | Микрокатетер для нейроинтервенционных процедур | • Усиленный катетер, состоящий из 7 сегментов • Атравматично отполированная дистальная часть катетера • 2 платиновых маркера, позволяющих производить отсоединение спиралей в нужной части • Внешний диаметр 2,4F, внутренний 1,7F, внутренний диаметр 0,017”; диаметр 2,5/2,0F - внутренний диаметр 0,021”; диаметр 3,1/2,6 F - внутренний диаметр 0,027”; • Общая длина 150 см • Доступен в двух видах: «обычный» и «экстра поддержка» | шт | 10 | 276 200,00 | 2 762 000,00 |
| 12 | Микропроводник для нейроинтервенционных процедур | • Гибридная технология • Диаметр 0,012” у дистальной и 0,014” у проксимальной части • Внутренняя часть из стали, в дистальной части из нитинола • Микрокатетер общей длиной 200 см, нитиноловой частью 60 см, формируемая часть микропроводника длиной 1,4 см, протяженность гидрофильного покрытия – 40 см | шт | 10 | 162 900,00 | 1 629 000,00 |
| 13 | Мешок для переноса клеток | Мешок для переноса клеток, 600 мл | уп | 1 | 74844 | 74 844,00 |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Набор для постоянной почечной терапии для детей (для аппарата Система острого диализа multiFiltrat) | Набор для постоянной заместительной почечной терапии (гемофильтр, системы магистралей). - Гемофильтр: Материал корпуса: поликарбонат; толщина стенки: 35 мкм; внутренний диаметр: 220 мкм; эффективная поверхность: 0,2 м2; объем заполнения (кровь/фильтрат) – 18 мл/49 мл; макс. поток крови: 20% от эффективного потока крови; рекомендуемый поток крови: 10-100 мл/мин; стерилизация: паром. Системы магистралей: Материал магистралей/линий: ПВХ; материал коннекторов и др.компонентов: | набор | 5 | 92 000,00 | 460 000,00 |
|  |  |  |  |  |  | **7 878 644,00** |

**Дата и время представления ценового предложения:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование потенциального поставщика** | **Дата и время** |
| 1 | ТОО "МедКор" | 19.02.2021 г. 13:40ч. |
| 2 | ТОО "Dana Estrella" | 22.02.2021 г. 16:37ч. |
| 3 | ТОО "GLEBUS-MEDICAL" | 24.02.2021 г. 11:20ч. |

1. **Потенциальные поставщики, присутствовавшие при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование потенциального поставщика** | **Представитель** |
| 1 | - | - |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование потенциального поставщика** | **Адрес** | **Сумма договора** |
| 1 | ТОО "МедКор" | г. Алматы, мкр. Байтак, кв. Каргалы д.46 | 4 390 000,00 |
| 2 | ТОО "Dana Estrella" | г. Алматы, ул. Гоголя 89А, офис 101 | 240 000,00 |
| 3 | ТОО "GLEBUS-MEDICAL" | г. Алматы, ул. Ратушного 64 А | 1 025 000,00 |

**См. приложение Протокол 19.1**