**«УТВЕРЖДАЮ»**

АО «НИИ кардиологии

и внутренних болезней»

Председатель правления

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Пашимов М.О.**

**Протокол итогов №2711 «ИМН»**

**по закупу «Медицинские изделия» на 2024 год**

**способом запроса ценовых предложений**

**27.11.2024 г.**

**Организатор/Заказчик:** АО «НИИ кардиологии и внутренних болезней» г. Алматы, ул.Айтеке би, 120

1. Краткое описание и цена закупаемых лекарственных средств в приложении №1:

**Приложение №1**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Найменование медицинского изделья** | **Краткая характеристика медицинского изделья** | **Ед.изм.** | **кол-во** | **Цена** | **Общая сумма** |
| 1 | Диализатор низкопоточный Low Flux 16L, 19L | Диализатор низкопоточный Low Flux – это полые волокнистые диализаторы с полисульфоновой мембраной. Эффективная площадь поверхности мембран: 1,6 / 1,9 м2.  Объем заполнения кровью: 100 мл / 120 мл. Максимальное трансмембранное давление (физическое ограничение): 600 мм рт.ст. Рекомендуемая скорость потока крови: 200-500 мл/мин. Максимальный поток диализата: 800 мл/мин. Скорость потока диализата: 500 мл/мин. Материал мембраны: альфа-полисульфон Pro. Стерилизация: гамма-излучением (безкислородная). Показатели просеивания (при кровотоке 300 мл/мин): Мочевина: 269 / 276; Креатинин: 242 / 254; Фосфат: 187 / 203; Витамин В12: 112 / 125. Коэффициент ультрафильтрации 14 / 17. KoA мочевины (QB=300 мл/мин): 1123 / 1292. Срок годности – 36 месяцев | шт. | 2 | 7 750,00 | 15 500,00 |
| 2 | Комплекты кровопроводящих магистралей A/V Systems для гемодиализа для аппаратов Dialog + B.Braun, | Комплекты кровопроводящих магистралей A/V Systems на аппарат B.Braun Dialog + для гемодиализа, однократного применения, стерильные для проведения гемодиализа, гемодиафильтрации и гемофильтрации.  Преимущества:  Цветовая кодировка компонентов; 2-литровый мешок для слива; Зажимы On/Off; Инъекционный порт с большим протектором для пальца; Не содержит DEHP и латекс; Стерилизовано радиацией.  Характеристики:  Объем наполнения, общий: 162 мл.  Объем наполнения, артериальный: 77 мл.  Объем наполнения, венозный: 85 мл.  Диаметр насосного сегмента: 8 мм.  Внутренний диаметр кровопроводящей магистрали: 4,8 мм. Внутренний диаметр гепаринового отвода: 1 мм.  Диаметр венозной ловушки: 22/30 мм Упаковка: 25 магистралей в 1 коробке. Срок годности – 36 месяцев | шт. | 2 | 2 800,00 | 5 600,00 |
| 3 | Бикарбонатный картридж 650гр для аппаратов B.Braun Dialog + | Бикарбонатный картридж для аппаратов B.Braun Dialog + – это пластиковый картридж с гидрокарбонатом натрия – современная альтернатива жидкому щелочному бикарбонатному концентрату 8,4%. Корпус картриджа изготовлен из полипропилена. Один фильтр находится на входе картриджа и один на выходе.  Емкость картриджа 650 г. – соответствует 6,5 л. жидкого 8,4% концентрата. Это дает возможность проводить процедуру гемодиализа в течении 6 часов, при потоке 500 мл/мин.  Преимущества Sol-Cart B®:  •Прост в использовании благодаря минимальному весу  •Высокое качество  •Требует меньше места для хранения  •Порошок натрия гидрокарбоната соответствует требованиям Европейской фармакопеи •Может быть использован со всеми распространенными типами аппаратов для гемодиализа Срок годности – 36 месяцев | шт. | 2 | 2 800,00 | 5 600,00 |
| 4 | Комплекты фистульных игл артериальные и венозные (A+V), размер 15G / 16 G | Для обеспечения сосудистого доступа при экстракорпоральной детоксикации аппаратными методами.  Диаметр: 15G – 1,8 мм; 16G – 1,6 мм. Длина иглы: 25 мм.  Длина трубки: 150 мм.  Тип крылышка – R Срок годности – 36 месяцев.  Стерилизация без использования этилен-оксида. R | шт. | 2 | 750,00 | 1 500,00 |
| 5 | Фильтры диализного потока Diacap Ultra (пирогенные фильтры) (PYR) для аппаратов B.Braun Dialog + | Фильтры диализного потока – фильтр с капиллярной организацией мембраны, изготовленной из высококачественного полисульфона, стерилизованный гамма – излучением. Он предназначен для использования в качестве бактериального и пирогенного фильтра при приготовле-нии ультрачистого диализного раствора на аппаратах Dialog, Dialog Advanced, и Dialog+.Данный фильтр является основным компонентом системы “UltraPureSystem” (UPF) B.Braun и используется для получения замещающего раствора в процедурах HF/HDF Online на аппаратах Dialog. Преимущества фильтра :• Полисульфоновая мембрана с высокой сорбционной способностью – уровень удержания эн-дотоксинов >106 IU/ml.• Большой срок службы – 150 процедур или 900 часов работы.• Высокая механическая стабильность полисульфоновых волокон.• Простая и рациональная подготовка.• Длительное время использования – высокая финансовая эффективность.• Преимущества ультрачистого диализного раствора:Значительное улучшение качества процедуры. Видимое снижение интенсивности хронической воспалительной реакции. Благотворное влияние на нутритивный статус и качество жизни. Более длительное сохранение остаточной функции почек у больных, недавно начавших лечение гемодиализом. | шт. | 1 | 89 000,00 | 89 000,00 |
| 6 | Набор для подключения/отключения процедуры ProHD Set S, М, L | ННаборы для подключения и отключения пациентов к процедуре гемодиализа. Набор для подключения: 1 Перчатки для медперсонала; 2 Пелёнка; 3. Пластырь; 4 Двойные салфетки;  Набор для отключение: (помещено в упаковку для подключения) 1 Перчатки для медперсонала 2 Перчатки для пациента; 3 Стерильная салфетка; 4 Пластырь | шт. | 2 | 990,00 | 1 980,00 |
| 7 | Концентрированный кислотный раствор для гемодиализа в объеме 5 л. | Концентрированный кислотный раствор для гемодиализа. Растворы выпускают в следующих объемах: 5 л. Раствор является прозрачным и почти бесцветным раствором. Раствор не содержит никаких метаболитов, мочевину, креатина, мочевую кислоту и фосфатов.  (раствор с разведением 1+34) Ren-A KxCaxMgxNaxGx(C2H4O2)х | кан | 2 | 3 370,00 | 6 740,00 |
| 8 | Средство для дезинфекции и декальцификации гемодиализных аппаратов в канистре объемом 5л. | Средство для дезинфекции и декальцификации гемодиализных аппаратов в канистре объемом 5л. (Лимонная кислота 50%) Применяется для дезинфекции и декальцификации гемодиализных аппаратов. Обработка происходит в соответствии с инструкцией производителя аппарата. Используется путем разбавления в воде, автоматически откачивается от устройства для гемодиализа при дезинфекции. | кан | 1 | 19 500,00 | 19 500,00 |

Выделенная сумма для государственных закупок: **145 420,00** (**Сто сорок пять тысяч четыреста двадцать**) **тенге 00 тиын**.

1. Ценовые предложения предоставили следующие потенциальные поставщики:

Цены потенциальных поставщиков, предоставленные на закуп указаны в Приложение №2.

**Приложение №2**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование**  **потенциального поставщика** | **Дата и время предоставления**  **ценового предложения** |
| 1. | ТОО "ALICO TRADE" | 21.11.2024г. 10 ч.24 мин |

1. Наименование и местонахождение потенциальных поставщиков, с которыми предполагается заключить договор закупа (ценовые предложения которых являются наименьшими и соответствуют требуемым техническим характеристикам), а также цена (сумма) договора:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование**  **потенциального поставщика** | **Местонахождение**  **потенциального поставщика** | **Сумма договора (тенге)** |
|  | ТОО "ALICO TRADE" | г.Алматы, мкр. Кулагер, дом №34, офис 54 | 145 420,00 |

**Приложение №3**

По результатам оценки, сопоставления представленных ценовых предложений и на основании гавы 3 Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Об утверждении правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг» (закуп способом запроса ценовых предложений), РЕШИТЬ: признать закуп **состоявшимся по лотам: 1-8 на сумму 145 420,00** (**Сто сорок пять тысяч четыреста двадцать**) тенге (0) тиын.

1. Признать победителями потенциальных поставщиков, согласно Приложения №3, после предоставления заказчику документов, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям.
2. Заказчику в течение трех календарных дней со дня определения победителя соответствующим квалификационным требованиям направляет потенциальному поставщику подписанный договор закупа для дальнейшего заключения и подписания поставщиком.
3. Победитель в течение пяти рабочих дней со дня получения подписывает договор закупа, либо письменно уведомляет заказчика о несогласии с его условиями или отказе от подписания. Непредставление в указанный срок подписанного договора закупа, считается отказом от его заключения (уклонение от заключения договора).
4. Экономия: 0,00 (ноль) тенге (ноль) тиын.

Руководитель отдела по ГЗ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Муратханов М.М..

Тәжімұрат Е.А. Кайбуллаева Д.А. Хамзина А.Л. Шуканов А.С.

Боранбаева Ж.О. Бактыгалиева А.К.