**Объявления**

**о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**

**г. Алматы «31» мая 2018 года**

Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Алматинская многопрофильная клиническая больница» государственного учреждения «Управление здравоохранения Алматинской области», по адресу: г. Алматы, ул. А. Демченко, д. 83 Б, в соответствии с пп. 1), п. 105 «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 и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования», утвержденный Постановлением Правительства Республики Казахстан о 30 октября 2009 года №1729, объявляет о закупе изделий медицинского назначения для аппарата экстракорпоральной непрерывной коррекции гемостаза (ЭНКГ) для острой терапии аппаратом «Prismaflex» (производства GАМБRО) способом запроса ценовых предложений.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование ИМН** | **Характеристика** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Выделенная сумма** |
| 1 | Набор для продолжительной замещающей почечной терапии | Технические особенности сета PrismaFlex   * Система магистралей и фильтр, объединенные в единый сет * Отсутствие контакта крови с воздухом в уникальной воздушной ловушке * Закрытые роторы насосов * Минимальный объем заполнения сета * Быстрая и легкая установка, автоматические загрузка, тестирование и заполнение * Возможность загрузки сета без снятия стерильной упаковки * Пошаговые графические инструкции на дисплее * Автоматическое определение типа сета, диапазона скоростей потоков и границ тревоги * Использование любого сета для процедур с различным соотношением пре- и постразведения   Возможно использование мешков для сбора эффлюента емкостью 5000 мл и 9000  Характеристика сета:   * Поток крови – 100-450 мл/мин * Поток диализата – 8000 мл/час * Макс.фильтрация – 8000 мл/час * Объем заполнения сета – 186 * Объем промывки – 2000 мл * Минимальная масса тела пациента – 30 кг | шт | 1 | 115 700 |
|  | Раствор антикоагулянта10/2 500,0мл. | Готовый к использованию стерильный раствор для ограниченной цитратной антикоагуляции.  **Назначение:**  Раствор антикоагулянта 10/2 предназначен для обеспечения цитратной антикоагуляции в контуре крови во время проведения процедур продолжительной почечно-заместительной терапии.  Данный раствор должен использоваться в режиме предразведения и только с аппаратом для проведения продолжительной почечно-заместительной терапии, поддерживающим функцию цитратной антикоагуляции.  Раствор предназначен для использования врачом, компетентным в проведении лечения почечной недостаточности с использованием методик непрерывной почечно-заместительной терапии, либо под его непосредственным контролем.  Раствор предназначен только для однократного применения.  **Состав** готового к использованию раствора:   |  |  | | --- | --- | | **Компонент** | **Содержание** | | Цитрат | 10 ммоль/л | | Лимонная кислота | 2 ммоль/л | | Натрий | 136 ммоль/л | | Хлорид | 106 ммоль/л | | шт | 14 | 156 800 |
|  | Раствор гемодиализный | Раствор бикарбонатного буфера для непрерывного гемодиализа, гемофильтрации и гемодиафильтрации.   * показан для коррекции и поддержания кислотно-основного баланса при проведении непрерывной почечно-заместительной терапии * улучшенная конструкция двухкомпонентный мешок для раздельного хранения растворов, предотвращающих преципитацию * быстрого и лёгкого смешивания компонентов в стерильных условиях (достаточно надломить перегородку компонентов) * получения 5000мл раствора после смешивания   Мешок из материала ПВХ специально созданный для растворов с pH > 7   * низкая концентрация лактата обеспечивает стабильное физиологическое значение pH после смешивания компонентов * концентрация бикарбоната специально подобрана для эффективной коррекции и поддержания кислотно-основного баланса пациента * две разные концентрации калия обеспечат восстановление и поддержание нормокалиемии   Состав раствора:   |  |  |  | | --- | --- | --- | |  | Ммол/л | Мэкв/л | | Натрий | 140 | 140 | | Калий | 4 | 4 | | Кальций | 1,75 | 3,5 | | Магний | 0,5 | 1 | | Хлор | 113,5 | 113,5 | | Бикарбонат | 32 | 32 | | Лактат | 3 | 3 | | Глюкоза | 6,1 |  | | шт | 20 | 182 000 |

Выделенная сумма для закупа: 456 500 (четыреста пятьдесят шесть тысяч пятьсот) тенге

Товар должен быть доставлен: г. Алматы, ул. А. Демченко, д. 83 Б.

Требуемый срок поставки товара: в течении 5 календарных дней со дня устной заявки заказчика до 31.12.2018 г.

Сроки выплат по факту поставки товара, по мере поступления бюджетных средств, при предоставлении необходимых документов в течение 90 (девяноста) банковских дней путем перечисления.

К закупу допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в гл. 3-4 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 и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, утвержденный Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729.

Окончательный срок представления конвертов с ценовым предложением: до 17 часов 00 минут 7 июня 2018 года.

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 08 часов 00 минут 08 июня 2018 года по следующему адресу: г. Алматы, ул. А. Демченко, д. 83 Б, отдел государственных закупок.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: +7(727) 399 38 39.