**Объявления**

**о проведении закупа способом запроса ценовых предложений.**

г.Алматы «26» января 2021 года

АО «Национальный научный центр хирургии имени А.Н. Сызганова» в соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» (далее-Правил) объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений.

Организатор – АО «Национальный научный центр хирургии имени А.Н. Сызганова»

Юридический адрес: Казахстан, Алматы, улица Желтоксан 62, 51

БИН: 990240008204

ИИК KZ638560000004322828

БИК KCJBKZKX

АО «БанкЦентрКредит»

Валюта счета: KZT

Представитель организатора: Мукажанова Назигуль

Должность: начальник отдела государственных закупок

Контактный телефон: 87272780444

E-mail: 2792240@mail.ru

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****лота** | **Наименование** | **Ед. измерения** | **Кол-во** | **Цена за единицу по лоту** | **Выделенная сумма** |
|  | **Гемодиализ** |
| 1 | Высокопоточный капилярный диализатор с площадью мембраны 2,0-2,2 м2, Тип-капилярный. Синтетическая мембрана – сополимер полиамида. площадь мембраны 2,0-2,2 м2. Объем заполнения не более 123 мл. Коэффициент ультрафильтрации (условия измерения: бычья кровь, гематокрит 32%, белок крови 60г/л, температура 37 С) от 14 до 16 мл/час \* мм рт.ст. КоА для мочевины не менее 1265. Внутренний диаметр волокна не менее 215µm. Толщина стенки волокна не менее 50 µm. Максимальное трансмембранное давление не менее 600 мм Hg. Клиренс веществ не менее: мочевина 275 мл/мин, креатинин 246 мл/мин, фосфаты 218 мл/мин, витамин В12 – 131 мл/мин. (при кровотоке 300 мл/мин, потоке диализата 500 мл/мин). Метод стерилизации: автоклавирование. | штук | 400 | 4 999,00 | 1 999 600,00 |
| 2 | Капилярный диализатор высокопоточный, стерильный, однократного применения. Коэффициент ультрафильтрации – 54, площадь фильтрующей поверхности–1,0м2; Метод стерилизации – паровая. Толщина стенки/ Внутренний диаметр волокна – 35/ 185 мкм. Диализатор капиллярный должна представлять собой прозрачный цилиндрический корпус из поликарбоната, заполненный капиллярными фильтрами из полиуретана с резьбовыми фланцами и стерилизационными колпачками. Диализаторы капиллярные - применяются для лечения гемодиализом больных с острой почечной недостаточностью, с терминальной стадией хронической почечной недостаточности и для экстракорпоральной детоксикации при различных видах отравлений, а также для проведения ультрафильтрации при наличии гипергидратации у больных с различными патологическими состояниями. | штук | 30 | 6 180,00 | 185 400,00 |
| 3 | Игла фистульная артериальная 15 G\*25\*300 | штук | 300 | 180,00 | 54 000,00  |
| 4 | Игла фистульная венозная 15 G\*25\*300 | штук | 300 | 180,00 | 54 000,00 |
| 5 | Комплект кровопроводящих магистралей для гемодиализа стерильный, однократного применения. Кровопроводящие магистрали в наборе артерия-вена для использования в аппаратах для гемодиализа при проведении стандартной процедуры гемодализа. Технические характеристики: тип материал: кровопроводящая магистраль: мягкий ПВХ медицинского предназначения. Коннекторы и другие компоненты: поликарбонат, ПВХ (поливинилхлорид), АБС (акрилонитрил-бутадиен-стирол), ПЭ (полиэтилен), ПА (полиамид); размеры: насосный сегмент 8,0 мм, венозная пузырьковая ловушка 22 мм, объем наполнения 158 мл. Стерилизация этиленоксидом. Разъемы должны быть выполнены типа Luer-lock и иметь цветную (красную/синюю) маркировку. | штук | 430 | 1 499,00 | 644 570,00 |
| 6 | Центральный венозный катетер для гемодиализа ренгеноконтрастный 12 FR длина 20 см. Стерильное для однократного применения. | штук | 40 | 13 200,00 | 528 000,00 |
| 7 | Раствор лимонной кислоты для обработки аппаратов искусственной почки, 6 л. Лимонная кислота 50% раствор в канистрах 6 л. Используется для тепло-дезинфекции, очищенная, декальцификации гемодиализных аппаратов, путем промывки. Эффективна при температурах от 60 до 83 С в зависимости от рекомендаций производителей гемодиализных аппаратов. Оказывает бактерицидное, фунгицидное, туберкулоцидное, противовирусное (в тос числе Парвовирусы, Вирус Гепатита В, Вирус Гепатита С, ВИЧ) действие. Регулирует рН. Физические данные: Прозрачная бесцветная жидкость рН: 1-2. Плотность (20 С): 1,2 гр/мл. Состав: 1000 мл содержат 500 гр обезвоженной лимонной кислоты. Для дезинфекции используется 120 мл раствора. Время дезинфекции, в зависимости от конфигурации аппарата «искусственная почка» и рекомендаций производителя, от 15 до 20 минут | штук | 16  | 7 000,00 | 112 000,00 |
| 8 | Соль таблетирования для системы водоподготовки в мешках по 25кг (для гемодиализа) | мешок | 40 | 4 975,00 | 199 000,00 |
| 9 | Фильтр для диализной жидкости для гемодиализного аппарата. Преимущества: Приготовление сверхчистой диализной жидкости. Расположение – прямо на линии подачи диализата. Проверка целости фильтра в ходе самодиагностики аппарата Рабочие характеристики: Ретенция эндотоксина > 106. Период использования/ обмен фильтра - Макс. 12 недель или 100 ONLINEplus процедур или непрохождение теста на целостность. Технические данные: Норма фильтрации ≥ 300 мл/ч\*мм рт.ст. ≥ 3,75 л/мин\*бар. Максимальное давление фильтрации - 2 бар. Материал корпуса – Полипропилен, Материал герметика – Полиуретан. Соединение с аппаратом - DIAFIXTM Lock system. Площадь поверхности 2,2 м2. Вес 170 г, | штук | 18 | 58 000,00 | 1 044 000,00 |
| 10 | Расходный материал к аппарату плазмофереза PCS-2 в комплекте.Расходный материал к аппарату плазмафереза в комплекте: Одноразовый комплект расходных материалов состоящий из колокола (для получения плазмы), контейнера для сбора плазмы (адаптированный к восполнению физ. раствором), магистрали для сбора плазмы, контейнер для консервации (с раствором Цитрата натрия 4%, 250 мл), игла фистульной с адаптером под пробирку для взятия проб крови стерильная, однократного применения, 16G | штук | 200 | 15 000,00 | 3 000 000,00 |
| 11 | Набор для нефростомии стерильный.Пункционная канюля. Набор для выполнения трехэтапной чрезкожной пункционной нефростомии. Комплектация: Двухкомпонентная пункционная игла с тремя ультразвуковыми метками на конце. Размеры игл: диаметр 17,5 мм для 10 Ch длиной 200 мм. Жесткая струна-проводник без покрытия с гибким J-образным наконечником в диспенсере, с толкателем, длиной 800 мм. Дилататор из двух частей, с открытым наконечником, длиной 175 мм с разделяемой оболочкой, рентгенконтрастный. Нефростомический катетер с завитком типа Пигтейл, изготовленный из полиуретана, рентгенконтрастный, длиной 30 см. с наконечником открытого типа c 6-ю дренажными отверстиями, желобки для наложения швов на дренаже, удлинитель завитка с вертикальной прорезью и коннектором типа Luer-Lock. Переходник с краном. Адаптер для мочеприемника. Три информационные наклейки. Стерильно. Для одноразового использования. Не содержит латекса. | набор | 40 | 29 900,00 | 1 196 000,00 |
| 12 | Набор для цистостомии, стерильный, однократного применения, размером 12F и 14F, длиной 45 см. Предназначен для создания хирургическим путем искусственного надлобкового мочепузырного свища. Изделие асептическое, апирогенное, стерилизованное этиленоксидом, нетоксичное, одноразового использования. Катетер сделан из полиуретана высшего качества, покрыт силиконом. Качество материала обеспечивает оптимально длительное время нахождения введенного катетера.Катетер Pigtail 12F или 14F длиной 45 см, Разрывная иглаөинтродьюсер 12F или 14F, длиной 120 мм, Кожный фиксатор, Шприц 10 мл, Скальпель, Зажим | набор | 30 | 17 400,00 | 522 000,00 |
| 13 | Режущая петля биполярная угловая 24 Шр. Петля, биполярная, 24 Шр., для использования с оптикой HOPKINS® 27005FA/BA рабочим элементом резектоскопа производства KARL STORZ. Диаметр проволоки активного электрода 0,35 мм. Возвратный электрод выполнен из проволоки диаметром 0,6 мм, расположен над активным электродом, имеет U-образную форму и антибликовое покрытие Упаковка №6. | штук | 12 | 117 750,00 | 1 413 000,00 |
| 14 | Биполярный шнур для резектоскопа. Высокочастотный биполярный шнур, длина 400 см, для резектоскопа производства KARL STORZ. | штук | 3 | 194 250,00 | 582 750,00 |

Выделенная сумма 11 534 320,00 (одиннадцать миллионов пятьсот тридцать четыре тысячи триста двадцать) тенге.

Поставка товара производиться частями в течение 5 - и календарных дней текущего года по заявке Заказчика.

Место поставки товара: АО «Национальный научный центр хирургии им. А.Н. Сызганова», г. Алматы, Алмалинский р/н, ул. Желтоксан, 62, аптечный склад.

Место и окончательный срок предоставления ценовых предложений: г. Алматы, Алмалинский р/н, ул. Желтоксан, 51, кабинет 201, дата 02.02.2021г. время: 09:00 часов.

Дата и время вскрытия ценовых предложений: дата 02.02.2021г. время 11:30 часов, место вскрытия: г. Алматы, Алмалинский р/н, ул. Желтоксан, 51, кабинет 201.

**Документы для участия предоставляются в прошитом, пронумерованном виде, в запечатанном конверте и скреплено печатью. На конверте должно прописываться дата и время вскрытия, наименование закупки, наименование Поставщика и Заказчика.**

1.Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде.

2.Конверт содержит ценовое предложение, техническую спецификацию на предлагаемый товар, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком.

3. Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара с соблюдением условий запроса и типового договора закупа.

4. Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным [главой 4](#sub2000) настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

1) наличие регистрации лекарственных средств, медицинских изделий в Республике Казахстан в соответствии с положениями [Кодекса](http:///online.zakon.kz/Document/?link_id=1001174830) и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения (за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в [перечень](http:///online.zakon.kz/Document/?link_id=1004653660) орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, комплектующих, входящих в состав медицинского изделия и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения);

2) лекарственные средства, медицинские изделия хранятся и транспортируются в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, медицинских изделий, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;

3) маркировка, потребительская упаковка и инструкция по применению лекарственных средств, медицинских изделий соответствуют требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) срок годности лекарственных средств, медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:

не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

5) лекарственные средства, медицинские изделия по своей характеристике (комплектации) должны соответствовать характеристике (комплектации), указанной в объявлении или приглашении на закуп;

6) лекарственные средства или медицинские изделия по ценовому предложению потенциального поставщика не должны превышать предельных цен по международному непатентованному названию и (или) торговому наименованию утвержденных в порядке, определенным уполномоченным органом в области здравоохранения в соответствии с правилами регулирования цен на лекарственные средства, а также предельных цен на медицинские изделия в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и системе обязательного социального медицинского страхования.

113. Победитель представляет заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:

1) копии разрешений (уведомлений) либо разрешений (уведомлений) в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с [Законом](http:///online.zakon.kz/Document/?link_id=1004004077) Республики Казахстан от 16 мая 2014 года «О разрешениях и уведомлениях», сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующего разрешения (уведомления), полученного (направленного) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года «О разрешениях и уведомлениях»;

2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3) копию свидетельства о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица либо справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

4) копию устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или копия учредительного договора после даты объявления закупа);

5) сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям, отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование, полученные посредством веб-портала «электронного правительства»;

6) подписанный оригинал справки банка, в котором обслуживается потенциальный поставщик, об отсутствии просроченной задолженности по всем видам его обязательств, длящейся более трех месяцев перед банком, согласно типовому плану счетов бухгалтерского учета в банках второго уровня, ипотечных организациях и акционерном обществе «Банк Развития Казахстана», утвержденному постановлением Правления Национального Банка Республики Казахстан, по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения (если потенциальный поставщик является клиентом нескольких банков или иностранного банка, то представляется справка от каждого из таких банков, за исключением банков, обслуживающих филиалы и представительства потенциального поставщика, находящихся за границей), выданной не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов;

7) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан);

8) документы, подтверждающие соответствие потенциального поставщика квалификационным требованиям, установленным [пунктом 13](#sub1300) настоящих Правил;

9) при закупе фармацевтических услуг документы, подтверждающие соответствие соисполнителя квалификационным требованиям, установленным [пунктом 14](#sub1400) настоящих Правил.

В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

**Начальник отдела по государственным закупкам Мукажанова Н.М.**

*Исп. Жанабайкызы К.*

*8-727-278-04-44*