**Объявления**

**о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**

г.Алматы «29» мая 2020 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](mailto:2792240@mail.ru)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **лота** | **Наименование** | **Ед. измерения** | **Кол-во** | **Цена за единицу по лоту** | **Выделенная сумма** |
| **1** | Набор перфузионный одноразовый: игла-бабочка, размеры 23G, 24G, 25G, 26G по заявке Заказчика. Иглы предназначены для венепункции и кратковременных внутривенных инфузий, рельефные крылышки обеспечивают удобный захват во время манипуляции и надёжную фиксацию гибкая, устойчивая к изломам соединительная трубка позволяет проводить манипуляции вдали от места венепункции, снижая риск смещения иглы и случайного повреждения вены, игла из медицинской стали с трёхгранной заточкой для легкого введения в вену наличие соединений Луер и Луер Лок дает возможность выбора в зависимости от проводимой медицинской манипуляции, цветовая кодировка в соответствии со стандартом ISO в зависимости от размера иглы позволяет легко и быстро выбрать нужное перфузионное устройство | штук | 2000 | 60 | 120000,00 |
| **2** | Контейнер (гемоконтейнер) двухкамерный объемом 450мл для сбора крови и послдующего разделения на компоненты с антикоагулянтом CPDA-1 (цитрат, фосфат, дкстроза, аденин). Игла защитная, защищенная, 16 G, стерильный, однократного применения | штука | 48 | 2600,00 | 124800,00 |
| 3 | Катетер дренажный рифленный. 19FR\*60. Круглый дренаж из силикона, с рентгенконтрастной полосой, размеры: 19х60см. | штук | 50 | 10 800,00 | 540000,00 |
| 4 | Наконечник отсоса - отсос с тонким наконечником, не вентилируемый, сделан из материала стирол-бутадиенового сополимера. Наконечник с двумя дистальными отверстиями имеет 2 угла: дистальный и проксимальный. Длина отсоса 260 мм и ширина 52 мм. Общая мощность аспирации 28,7 мм2. Светло-голубого цвета. Трубка отсоса (Аспирационная трубка 350см) - трубка сделана из поливинилхлорид материала с общей длиной 200 см. Идет с 2 воронками, размер: 25. Доступны размеры 100, 200, 250, 300см. Метод стерилизации: этиленоксидом. (типа Тонкий конец). Возможность поставки трубки с различной длинной по заявке заказчика. | штук | 150 | 4 453,00 | 667950,00 |
| 5 | Наконечник отсоса - отсос с тонким наконечником, не вентилируемый, сделан из материала стирол-бутадиенового сополимера. Общая мощность аспирации 28,7 мм2. Наконечник имеет 1 угол: 135гр±15гр. Общая длина отсоса 210+60мм. Длина кончика 60мм. Диаметр кончика 4мм. Диаметр боковых отверстия на кончике 1,5мм. Расстояние от конца до отверстий 5мм. Длина рукояти 210мм. Диаметр рукояти в самой толстой части 12,5мм. Материал PVC. Возможность поставки трубки различной длинны по заявке заказчика. Доступные при этом размеры 100, 200, 250см. | штук | 100 | 2 732,00 | 273200,00 |
| 6 | Лезвия возвратно-поступательный для пилы-стернотома "Aesculap", рабочая поверхность 34,0 мм, толщина 0,7 мм, ширина распила 1,1 мм | штук | 20 | 42 780,00 | 855600,00 |
| 7 | Полоска химического индикатора. Размещается внутри каждой упаковки со стерилизуемыми инструментами для проверки успешности стерилизации под воздействием пероксида водорода. Химический индикатор изменяет цвет с красного на желтый под воздействием паров пероксида водорода. Срок хранения: до 2 лет от даты производства. Условия хранения: Комнатная температура (15-300С) в условиях сухого помещения. Хранить в дали от воздействия высокой температуры, высокой влажности, стерилизующего средства и прямых солнечных лучей. Упаковка: 250 штук / упаковка | упаковка | 8 | 57 010,00 | 456080,00 |
| 8 | Мочеточниковый стент «двойная петля». Мочеточниковый стент двухпетлевой представляет собой гибкую, рентгеноконтрастную трубку с закрытым спиральным дистальным концом. Размер 4.8 СН, 5.0 СН, СН,6.0 СН, длина 16 см, 18 см, 26 см, 28, 30 см. Размеры по заказу Заказчика. Дренажные отверстия расположены с интервалами от 5 до 20 мм. Стент маркирован непрерывной рентгеноконтрастной линией, указывающей направление катушки дистального наконечника. Проволочный проводник изготовлен из нержавеющей стали с тефлоновым покрытием, с гибким наконечником (длина 100-150 см). Стилет-катетер 45 см длиной. Принадлежности: пластиковый фиксатор (2 шт.). Материал: полиуретан, не содержит латекс и фталаты. Упаковка индивидуальная, стерильная (стерилизация этилен-оксидом). Размер по заявке заказчика. | штук | 100 | 18 700,00 | 1870000,00 |
| 9 | Стерилизующее средство для аппарата RENO. Стерилизующее средство для удобства персонала – безопасность, легкость загрузки и одноразовое предназначение кассеты позволяют максимально упростить процедуру работы с аппаратом. Состав: пероксид водорода (50%). Использование: 1 кассета / цикл. Срок хранения: 12 месяцев от даты производства. Условия хранения: 2-80С. – 20 кассет/коробка | штук | 10 | 120 000,00 | 1200000,00 |
| 10 | Лигатор эндоскопический на 7 колец. Латексные кольца расположены на дистальном колпачке таким образом, что находятся за полем видимости эндоскопа, что существенно улучшает визуализацию при проведении процедуры.Возможность применения с эндоскопами с наружным диаметром дистальной части от 9,4 до 13 мм, Пластиковая рукоятка с визуальной и вуковой индикацией сброса кольца. Поставляется в комплекте: Катушка для сброса колец, Катетер для проведения нити, Дистальный колпачек с предустановленными кольцами, Коннектор для ирригации | комплект | 10 | 150 000,00 | 1500000,00 |
| 11 | Одноразовая пеленка из нетканного материала ширина 80 см, длина 200 м, плотность пеленки не менее 40 СМС | метр | 3000 | 130 | 390000,00 |
| 12 | 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 | 150,00 | 15 000,00 | 2 250 000,00 |
| 13 | Кабель соединительный для подключения диагностических катетеров Pentaray. Разъем соединительный со стороны системы Carto3 – 34 контактный, быстросъемный, синий Разъем соединительный со стороны катетера – 34 контактный быстросъемный. Длина кабеля 27,4 см | штука | 2,00 | 528 000,00 | 1 056 000,00 |
| 14 | Кабель соединительный для подключения к системе Carto3. Разъем соединительный со стороны системы Carto3 – 34 контактный, быстросъемный, синий. Разъем соединительный со стороны катетера – 34 контактный быстросъемный. Длина кабеля 36,5 см | штука | 2,00 | 980 500,00 | 1 961 000,00 |
| 15 | Стероид-элюирующий, моно полярный, биполярный, эпикардиальный предсердный и/или желудочковый электрод с длиной электрода 35, 60 см | штук | 2,00 | 220 000,00 | 440 000,00 |
| 16 | Интродьюсер Однопросветная подкожная капсул 8 Fr. x 10 cм, рентгеноконтрастный полиуретан с встроенным гемостатическим клапаном, боковым портом для использования с катетерами и тканевыми расширителями 7-7,5 Fr. Состав набора: проводник 0,89 мм х 45 см (прямой гибкий и J образный кончики): пункционная игла 18Ga / 6.35 cм. : защитный чехол с стерильной пленкой марлевые салфетки 10 х 10 см: обтуратор. | штук | 30,00 | 19 000,00 | 570 000,00 |
| 17 | Фильтр для инсуффляции, одноразовый, стерильный, для инсуффлятора эндоскопического медицинского |  | 10,00 | 14 960,00 | 149 600,00 |
| 18 | Трубка подогрева для инсуффлятора эндоскопического медицинского многоразовая, автоклавируемая |  | 1,00 | 565 840,00 | 565 840,00 |
| 19 | Набор медицинских трубок для аспирации и ирригации АНТО |  | 5,00 | 185 680,00 | 928 400,00 |
| 20 | Трубка для экспрессанализатора, алундовая, огнеупорная (в комплекте индикаторная+корбамид). Устройство для экспресс-диагностики хеликобактериоза дыхательным методом (in vivo) тест- система ХЕЛИК с индикаторной трубкой | штук | 600,00 | 1 850,00 | 1 110 000,00 |
| 21 | Фамотидин порошок лиофилизированный для приготовления раствора для инъекций 5 мл | ампула | 300 | 438 | 131400 |

Выделенная сумма 17 159 870,00 (семнадцать миллионов сто пятьдесят девять тысяч восемьсот семьдесят) тенге 00 тиын.

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 05.06.2020г. время: 09:00 часов.

Дата и время вскрытия ценовых предложений: дата 05.06.2020. время 10:00 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*