**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](mailto:2792240@mail.ru)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **лота** | **Наименование** | **Ед. измерения** | **Кол-во** | **Цена за единицу по лоту** | **Выделенная сумма** |
|  | **Операционный блок** | | | | |
| 1 | Клипаппликатор для открытых операций предзаряженный 10 мм с 20 малыми титановыми клипсами | штук | 3 | 71 790,00 | 215 370,00 |
| 2 | Тесьма хирургическая полиэфирная 3 мм и 5 мм длиной 1,0м. Размеры по заявке Заказчика | штук | 80 | 850,00 | 68 000,00 |
| 3 | Катетер дренажный прямой. 70 см длина, рентгеноконтрастная полоса, ступенчатый адаптер, Размеры: 16,18,20,24,28,32,36 Fr . Применяется для дренирования плевральной полости в торакальной и кардиохирургии. Материал: силикон. Назначение: применяется для интраоперационного дренирования плевральной полости в торакальной и кардиохирургии. Описание и состав: прямой торакальный катетер с размерами: Fr 16, 20, 24, 28, 32, 36 изготовлен из ПВХ высокого качества, что обеспечивает биосовместимость и термопластичноть. Имеет длину 50 см, рентгеноконтрастную полосу по всей длине, ступенчатый адаптер. Открытый проксимальный конец катетера и боковые отверстия (7) обеспечивают надежность дренирования плевральной полост. Размер по заявке заказчика. | штук | 20 | 1 610,00 | 32 200,00 |
| 4 | Катетер дренажный угловой. Описание и состав: угловой торакальный катетер с размерами: Fr 16, 20, 24, 28, 32, 36 изготовлен из ПВХ высокого качества, что обеспечивает биосовместимость и термопластичноть. Назначение: применяется для интраоперационного дренирования плевральной полости в торакальной и кардиохирургии. Описание и состав: угловой торакальный катетер с размерами: Fr 16, 20, 24, 28, 32, 36 изготовлен из ПВХ высокого качества, что обеспечивает биосовместимость и термопластичноть. Имеет длину 50 см, рентгеноконтрастную полосу по всей длине, ступенчатый адаптер. Открытый проксимальный конец катетера и боковые отверстия (7) обеспечивают надежность дренирования плевральной полости. Размер по заявке заказчика. | штук | 20 | 1800,00 | 36 000,00 |
| 5 | Катетер дренажный рифленный. 19 FR\*60. Круглый дренаж из силикона, с рентгенконтрастной полосой, размеры: 19х60см. | штук | 20 | 10 800,00 | 216 000,00 |
| 6 | Отсос. Отсосный наконечник с тонким концом длина 260 мм, мощность аспирации 28,7 мм. Светло-голубого цвета. | штук | 100 | 4 453,00 | 445 300,00 |
| 7 | Отсос. Отсосный наконечник с тонким концом длина 260 мм, мощность аспирации 28,7 мм. Светло-голубого цвета. | штук | 100 | 2 732,00 | 273 200,00 |
| 8 | Инструменты хирургического для эндоскопических оперативных вмешателств. Троакары стандартные (комплект: стилет 12мм, ребристая канюля, корпус, конвертер, 12-5 мм) (3шт в уп) Инст-ты хирур-ие для эндоскопических оперативных вмешательств. Троакар стандартный (комплект: стилет с защитой серии V2, 12мм, 2 канюли, корпус с лепестковым клапаном, универсальным переходником 12-5 мм, с краном инсуффляции) | штук | 27 | 104 500,00 | 2 821 500,00 |
| 9 | Инструменты хирургического для эндоскопических оперативных вмешателств. Троакары стандартные (комплект: стилет 15мм, ребристая канюля, корпус, конвертер, 5-12, 10-15 мм). Корпус с лепестковым клапаном, универсальным переходником 5-12, 10-15 мм, с краном инсуффляции с фиксирующей ребристой канюлей. | штук | 12 | 127 190,00 | 1 526 280,00 |
| 10 | Катетеры для эмболэктомии предназначены для безопасного и удобного извлечения тромботических масс из артерий и вен. Катетеры для эмболэктомии изготовлены из биологически нейтрального материала. Эластичность катетеров адекватна их размеру. Баллон изготовлен из латекса, что позволяет выдерживать давление , необходимое для достижения желаемого эффекта. Баллон дополнительно укреплен шелковой нитью .Катетеры имеют цветовую кодировку по размерам , соответствующую международному цветовому коду. Цветовые метки нанесены с интервалом 10 см. Мандрен изготовлен из нержавеющей стали, он облегчает введение катетера в сосуд. Мягкий закруглённый кончик сводит к минимуму риск перфорации стенки сосуда. Другой конец катетера имеет насадку типа Luer-lock. На каждом катетере указаны диаметр катетера и емкость баллона. Стерилизация катетеров проводится гамма-облучением. Однокональные катетеры также могут использоваться для удаления кокрементов из желчных протоков .Катетер для эмболектомии и тромбектомии одноканальный 3F/80- зеленый, 4F/80- красный, 5F/80-белый, 6F/80-голубой. Размеры по заявке заказчика | штук | 30 | 17 500,00 | 525 000,00 |
| 11 | Лезвия возвратно-поступательный для пилы-стернотома "Aesculap", рабочая поверхность 34,0 мм, толщина 0,7 мм, ширина распила 1,1 мм | штук | 40 | 42 750,00 | 1 710 000,00 |
| 12 | 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 | 29 900,00 | 239 200,00 |
| 13 | 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 | 14 700,00 | 1 470 000,00 |
| 14 | Стерилизующее средство для аппарата RENO. Стерилизующее средство Reno разработано 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. Упаковка: RENO-SA (S30/D50) – 20 кассет/коробка | штук | 10 | 120 000,00 | 1 200 000,00 |
| 15 | Игла для биопсии для инструмента Pro-Mag TMUltra. (Размеры 14, 16, 18, 20 Ga X 10, 12, 16, 20, 25, 30 см). Столбик забираемого биоптата не менее 19мм. Игла эхоконтрастная и имеет несмываемые отметки через 1 см. Разные размеры маркируются разным цветом посадочных мест. Возможность использовать с коаксиальными иглами соответствующего размера. Размер игл по Заказчика. | штук | 50 | 6 750,00 | 337 500,00 |
| 16 | Сосудистые петли - 100% медицинский силикон, мягкий и гладкий материал. Силикон рентгеноконтрастный. Не впитывает жидкость. Нетоксичен и не содержит латекс. Размер 2,5х1,0 мм, длина петли 450 мм. Доступен в трех цветах: синий, красный, желтый. Стерильная упаковка, в упаковке содержится 2 шт. Метод стерилизации: этиленоксидом. | упаковка | 150 | 995,00 | 149 250,00 |
| 17 | Эндопротез сетчатый полипропилен-поливинилиденфторидный для хирургического лечения недержания мочи у женщин с петлями рамером (мм): (11+2) х (300+ -10), (11+ - 2) х (500+ -10) | штук | 10 | 150 000,00 | 1 500 000,00 |

Выделенная сумма 12 764 800,00 (двенадцать миллионов семьсот шестьдесят четыре тысячи восемьсот) 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 12:30 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*