**Объявления**

**о проведении закупа способом запроса ценовых предложений**

**медицинского изделия для операционного блока**

г.Алматы «08» февраля 2022 года

АО «Национальный научный центр хирургии имени А.Н. Сызганова» в соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг» (далее-Правил) объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений.

Организатор (Заказчик) – АО «Национальный научный центр хирургии имени А.Н. Сызганова» БИН: 990240008204.

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

Контактный телефон: 87272780444

E-mail: [2792240@mail.ru](mailto:2792240@mail.ru)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **лота** | **Международные непатентованные наименования** | **Техническая спецификация** | **Ед. измерения** | **Кол-во** | **Цена за единицу по лоту** | **Выделенная сумма** |
| 1 | Катетер дренажный прямой. | 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 | 11,00 | 1 549,00 | 17 039,00 |
| 2 | Катетер дренажный угловой. | 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 | 22,00 | 1 600,00 | 35 200,00 |
| 3 | Катетер дренажный. 19 FR х 60. | Катетер дренажный рифленный. 19 FR\*60. Круглый дренаж из силикона, с рентгенконтрастной полосой, размеры: 19х60см. | штук | 110,00 | 10 764,00 | 1 184 040,00 |
| 4 | Рифленный круглый дренаж 24Fr без троакарной иглы. | Рифленный круглый дренаж 24Fr без троакарной иглы. Рифленый круглый дренаж из силикона, с рентгенкотрастной полосой, Размеры: 24Fr без троакарной иглы. | штук | 20,00 | 8 750,00 | 175 000,00 |
| 5 | Отсос. Макси с трубкой длинной 300 см. | Отсос Макси с трубкой длинной 300 см.Светло-голубого цвета. Метод стерилизации: Этиленоксидом. | штук | 100,00 | 4 453,00 | 445 300,00 |
| 6 | Отсосный наконечник с тонким концом длина 260 мм, мощность аспирации 28,7 мм. | Отсос. Отсосный наконечник с тонким концом длина 260 мм, мощность аспирации 28,7 мм. Светло-голубого цвета. | штук | 75,00 | 2 732,00 | 204 900,00 |
| 7 | Инструмент хирургический для эндоскопических оперативных вмешательств. Троакары стандартные 12-5 мм | 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 | 15,00 | 93 330,00 | 1 399 950,00 |
| 8 | Инструмент хирургический для эндоскопических оперативных вмешательств. Троакары стандартные 5-15 мм | 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 | 5,00 | 127 190,00 | 635 950,00 |
| 9 | Катетер для эмболэктомии и тромбэктомии одноканальный стерильный однократного применения,Размер 3,4,5,6 Fr /80 см | 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 | 70,00 | 17 500,00 | 1 225 000,00 |
| 10 | Лезвия возвратно-поступательных пилы для пилы-стернотома "Stryker" | Материал- нержавеющая сталь. Должно быть совместимо с сагиттальными пилами производства Stryker. Механизм крепления – защелкивающийся, система крепления - зубчатый элемент с гантелеобразным замком размером 6.3x0.79x32 | штук | 10,00 | 28 672,00 | 286 720,00 |
| 11 | Лезвия возвратно-поступательных пилы для пилы-стернотома "Aesculap" | Лезвия возвратно-поступательный для пилы-стернотома "Aesculap", рабочая поверхность 34,0 мм, толщина 0,7 мм, ширина распила 1,1 мм | штук | 10,00 | 42 000,00 | 420 000,00 |
| 12 | Стерилизующее средство для аппарата Reno | 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 | 10,00 | 120 000,00 | 1 200 000,00 |
| 13 | Игла для биопсии | 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 | 77,00 | 6 700,00 | 515 900,00 |
| 14 | Сосудистые петли | 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 | 41,00 | 995,00 | 40 795,00 |
| 15 | Эндопротез сетчатый полипропилен-поливинилиденфторидный для хирургического лечения недержания мочи у женщин | 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 | 4,00 | 139 000,00 | 556 000,00 |
| 16 | Сменные скобы для сшивающего аппарата Contour (изогнутый, зеленые, синие) | Сменные кассеты зеленые для сшивающего аппарата изогнутого Кассеты сменные одноразовые для плотных тканей к изогнутому сшивающе-режущему аппарату для наложения двух двойных рядов скобок в шахматном порядке с одновременным рассечением ткани между парными рядами скобочного шва. Кассета изогнутой формы, содержит 46 скобок, расположенных в два двойных ряда в шахматном порядке. Длина внутреннего скобочного шва 42 мм, длина внешнего скобочного шва 48 мм. Лезвие встроено в кассету. Длина разреза не более 40 мм в зависимости от толщины ткани. Длина ножки открытой скобки 4,7 мм, высота закрытой скобки 2,0 мм. Материал скобок – МРТ-совместимый титановый сплав с содержанием ванадия и алюминия для снижения пластичности и предотвращения обратного разгибания скобок. Наличие в кассете канала для прохождения ограничителя ткани, встроенного механизма блокировки аппарата для предотвращения его работы при использованной кассете. Поставляются стерильными.1 упаковка (6 шт. в каждой упаковке). | упаковка | 1,00 | 903 200,00 | 903 200,00 |

Выделенная сумма 9 244 994,00 (девять миллионов двести сорок четыре тысячи девятьсот девянста четыре) 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 15.02.2022г. время: 09:00 часов.

Дата и время вскрытия ценовых предложений: дата 15.02.2022. 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 и юридический адрес Поставщика, Организатора (Заказчика).**

Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной по форме, утвержденной приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 12 ноября 2021 года № ҚР ДСМ -113 (далее – форма), 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 лекарственных средств и (или) медицинских изделий требованиям, установленным главой 4 Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку лекарственных средств и (или) медицинских изделий или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик и (или) организатор закупа уведомляют об этом.

      В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

      В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 102 Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

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

1) копии соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом "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 соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях";

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

3) 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) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала "электронного правительства" или веб-приложения "кабинет налогоплательщика";

6) 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).

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

В течение пяти рабочих дней со дня получения победитель подписывает договор закупа либо письменно уведомляет заказчика или организатора закупа 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). Срок рассмотрения разногласий не превышает двух рабочих дней.

**Начальник**

**отдела государственных закупок Мукажанова Н.М.**

*Исп. Жанабайкызы К.*

*8-727-278-04-44*