**Объявления**

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

г.Алматы «03» сентября 2021 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».

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

БИН: 990240008204

Представитель организатора: Мукажанова Н.М.

Должность: началтник отдела государственных закупок

Контактный телефон: 87272780444

E-mail: 2792240@mail.ru

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****лота** | **Наименование** | **Ед. измерения** | **Кол-во** | **Цена за единицу по лоту** | **Выделенная сумма** |
| 1 | Аппликатор, для использования с титановыми клипсам (средне большой размер), разборный, ротационный, с кремальерой для фиксации бранш при удержании клипсы, диаметр 10 мм, длина 36 см. Состоит из: металлическая рукоятка, с кремальерой, металлический внешний тубус, вставка | шт | 1 | 309 960,00 | 309 960,00 |
| 2 | Тубус, металлическая внешняя трубка | шт | 2 | 96 660,00 | 193 320,00 |
| 3 | Вставка рабочая, для клипп апликатоа , для использования с титановыми клипсами | шт | 2 | 109 620,00 | 219 240,00 |
| 4 | Щипцы, захватывающие для фрагментов камней, с 2-мя подвижными браншами, размер 5 Шр., жесткие, длина 60 см | шт | 3 | 201 960,00 | 605 880,00 |
| 5 | Оптика передне-бокового видения 30°, широкоформатная, диаметр 10 мм, длина 31 см, автоклавируемая, для индоцианина зеленого (ICG) и аутофлюоресценции (AF), со встроенным стекловолоконным световодом, для использования с жидкостным световодом | шт | 1 | 1 700 280,00 | 1 700 280,00 |
| 6 | Щипцы, захватывающие, для больших камней и фрагментов, с 2-мя подвижными браншами, 5 Шр., жесткие, длина 60 см | шт | 1 | 201 960,00 | 201 960,00 |
| 7 | Щипцы, разборные захватывающие, поворотные, когтевой, с зубцами 2 х 3, размер 10 мм, длина 36 см, с одной подвижной браншей, состоящие из: металлическая рукоятка, c фиксатором по MAHNES внешняя трубка, изолированнаярабочая вставка-щипцы | шт | 2 | 237 060,00 | 474 120,00 |
| 8 | Иглодержатель, в форме клюва попугая, с браншами из твердого сплава, прямая рукоятка с фиксатором, малые бранши, размер 5 мм, длина 33 см, используется с троакарами размера 6 мм | шт | 1 | 288 360,00 | 288 360,00 |
| 9 | Троакар, диаметр 6 мм. Состоит из: стилет троакара, пирамидальный, канюля троакара, без клапана, с краном для инсуффляции, длина 10,5 см, мультифункциональный клапан | шт | 1 | 126 360,00 | 126 360,00 |
| 10 | Щипцы, разборные по KELLY для диссекции и захвата, поворотные, разборные, с соединением для монополярной коагуляции, с соединением для чистки, обе бранши подвижны, удлиненнные, диаметр 5 мм, длина 36 см, состоящие из: пластмассовая рукоятка, без кремальеры, внешний тубус, изолированный, рабочая вставка-щипцы | шт | 2 | 214 380,00 | 428 760,00 |
| 11 | Щипцы, захватывающие, поворотные, с соединением для монополярной коагуляции, размер 5 мм, длина 36 см, атравматические, с 2-мя подвижными браншами, состоящие из:  пластмассовая рукоятка, с фиксатором по MAHNES внешняя трубка, изолированная рабочая вставка-щипцы | шт | 1 | 225 720,00 | 225 720,00 |
| 12 | Ножницы, по METZENBAUM, ротационные, разборные, изолированные, с соединением для монополярной коагуляции, с замком LUER для чистки, две бранши активны, изогнутые лезвия, длина лезвий 15 мм, диаметр 5 мм, длина 36 см. Состоят из: пластиковая рукоятка, изолированная, без кремальеры, металлический, внешний тубус, изолированный, вставка-ножницы, для использования с троакарами, диаметром 6 мм. | шт | 1 | 226 260,00 | 226 260,00 |
| 13 | Щипцы, по KELLY для захвата, вращающиеся, разборные, с соединением для биполярной коагуляции, две бранши активны, специально разработаны для диссекции, диаметр 5 мм, длина 36 см. Состоят из: рукоятка , без кремальеры, внешний тубус, рабочая вставка-щипцы | шт | 3 | 421 740,00 | 1 265 220,00 |
| 14 | Рабочий элемент, резектоскопа, биполярный, Двигается с помощью пружины. В нерабочем положении электрод находится внутри тубуса. | шт | 1 | 669 060,00 | 669 060,00 |
| 15 | Троакар, диаметр 11 мм. Состоит из: стилет троакара пирамидальный, канюля без клапана, с краном для инсуффляции, длина 10.5 см, многофункциональный клапан, диаметр 11 мм | шт | 1 | 138 780,00 | 138 780,00 |
| 16 | Канюля, троакара без клапана, размер 11 мм, длина 10.5 см | шт | 1 | 35 640,00 | 35 640,00 |
| 17 | Клапан, многофункциональный, размер 11 мм | шт | 2 | 69 660,00 | 139 320,00 |
| 18 | Иглодержатель, макро по KOH, эргономичная рукоятка пистолетного типа с фиксатором, фиксатор вверху, бранши загнуты влево, с карбид-вольфрамовой вставкой, диаметр 5 19мм, длина 33 см, используется с шовным материалом 0/0-7/0 | шт | 1 | 325 620,00 | 325 620,00 |
| 19 | Направитель нити, инструмент шовный, по BERCI, для закрытия троакарных ран и выполнения лигатуры подкожно, диаметр 2,8 мм, длина 17 см | шт | 1 | 222 480,00 | 222 480,00 |
| 20 | Вставка рабочая, вставка-ножницы, сечение лезвий, изогнутые, ложкообразные лезвия, длина лезвий 17 мм, две бранши активны, диаметр 5 мм, длина 36 см. | шт | 3 | 102 600,00 | 307 800,00 |
| 21 | Канюля, для ирригации/аспирации, с противоотражающей поверхностью, с двух-ходовым краном для работы одной рукой, диаметр 5 мм, длина 36 см | шт | 1 | 106 380,00 | 106 380,00 |
| 22 | Щипцы, разборные для препарирования и захватывания по REDDICK-OLSEN, поворотные, с соединением для монополярной коагуляции, размер 5 мм, длина 36 см, усиленные, с 2-мя подвижными браншами, состоящие из: пластмассовая рукоятка, с фиксатором по MAHNES внешняя трубка, изолированная рабочая вставка-щипцы | шт | 1 | 225 720,00 | 225 720,00 |
| 23 | Щипцы, разборные захватывающие по CROCE-OLMI, поворотные, с соединением для монополярной коагуляции, размер 5 мм, длина 36 см, с окончатыми браншами, загнутые, с одной подвижной браншей, состоящие из: пластмассовая рукоятка, с фиксатором по MAHNES внешняя трубка, изолированная рабочая вставка-щипцы | шт | 1 | 225 720,00 | 225 720,00 |
| 24 | Щипцы, разборные захватывающие, поворотные, с соединением для монополярной коагуляции, размер 5 мм, длина 36 см, атравматические, многозубчатые, ложкообразные, с 2-мя подвижными браншами, состоящие из: пластмассовая рукоятка, с фиксатором по MAHNES внешняя трубка, изолированнаярабочая вставка-щипцы | шт | 1 | 225 720,00 | 225 720,00 |
| 25 | Оптика жесткая со стеклянными линзами, 30°, крупноформатная, диаметр 10 мм, длина 31 cм, автоклавируемая, со встроенным оптоволоконным световодом. | шт | 1 | 1 509 840,00 | 1 509 840,00 |
| 26 | Рукоятка, металлическая с фиксатором | шт | 1 | 90 720,00 | 90 720,00 |
| 27 | Вставка рабочая, по KELLY, особенно подходит для диссекции, две бранши подвижны, размер 5 мм, длина 36 cм | шт | 1 | 192 780,00 | 192 780,00 |
| 28 | Тубус, внешний, металлический, изолированный, с переходником с замком ЛЮЕР для чистки, размер 5 мм, длина 36 см | шт | 8 | 54 540,00 | 436 320,00 |
| 29 | Вставка рабочая, ножницы по METZENBAUM , бранши изогнуты, две бранши подвижны, диаметр 5 мм, длина 36 см, для использования с троакарами 6 мм | шт | 4 | 102 600,00 | 410 400,00 |
| 30 | Клапан, многофункциональный, размер 6 мм | шт | 1 | 64 260,00 | 64 260,00 |
| 31 | Набор дренажно зондовых систем. Дренаж ГОФРИРОВАННЫЙ-1шт. - изготовлено из прозрачного термопластичного нетоксичного поливинилхлорида;-длина250 мм; профиль в форме гофрированной ленты; - рентгеноконтрастная полоса вдоль дренажа; - стерилизовано оксидом этилена. Ширина 20,0 мм. Трубка силиконовая медицинская , следующих размеров: ТСМ: 6/9 -1 кг (Наружный диаметр Эмм, внутренний диаметр 6мм, толщина стенки 1.5мм. Трубки изготавливаются из смеси силиконовой резиновой марки качества № 5615. Твердость по Шор А, уел. ед. 60;Напряжение при удлинении на 50%, МПа (кгс/см2) 2,5(25); Предел прочности при разрыве, МПа (кгс/см2)8(80);0тносительное удлинение при разрыве, % 250 -500 Сопротивление по Радзиру, H/м (кг/см) 15 - 25. Трубки имеют гладкую внутреннюю поверхность, обеспечиваемую формообразующим инструментом с шероховатостью поверхности Ra0,8 мкм. Поверхность трубок без посторонних включений, вмятин, пор и трещин. Трубки должны быть прозрачными или полупрозрачными. Выдерживают испытательное внутреннее давление не менее 15атм. При испытательном внутреннем давлении 30 атм наружный диаметр трубок увеличивается на 5-15 % (в зависимости от исходных размеров). Трубки удобны при монтаже, сочетают гибкость и противостояние складыванию стенок при изгибах. Минимальный радиус изгиба (при внутреннем диаметре 11-12мм) — 55 — 65 мм. Диапазон рабочих температур: -60 (с изгибами)/+150 — 200°С;Трубки выдерживают многократное автоклавирование. ) | набор | 100 | 52 800,00 | 5 280 000,00 |

Выделенная сумма 16 872 000,00 (шестнадцать миллионов восемьсот семьдесят две тысячи) 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 10.09.2021г. время: 09:00 часов.

Дата и время вскрытия ценовых предложений: дата 10.09.2021. время 11:00 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 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 лекарственных средств и (или) медицинских изделий требованиям, установленным главой 4 Правил.

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.

При отсутствии ценовых предложений закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

**Победитель представляет заказчику или 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, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

Заказчик в течение трех календарных дней после дня определения победителя соответствующим квалификационным требованиям или получения протокола итогов направляет потенциальному поставщику подписанный договор закупа или договор на оказание фармацевтических услуг, составляемый по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

В течение пяти рабочих дней со дня получения победитель подписывает договор закупа, договор на оказание фармацевтических услуг либо письменно уведомляет заказчика или организатора закупа о несогласии с его условиями или отказе от подписания.

**Начальник**

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

*Исп. Жанабайкызы К.*

*8-727-278-04-44*