**«Утверждаю»**

**Председатель Правления**

**АО «ННЦХ им. А.Н. Сызганова»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Б.Б. Баймаханов**

**Протокол**

**об утверждении итогов государственных закупок**

**способом запроса ценовых предложений**

г. Алматы «10» сентября 2021г.

Время 11:00

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

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

БИН: 990240008204

Банковские реквизиты: АО «БанкЦентрКредит»

ИИК: KZ638560000004322828

БИК: KCJBKZKX

Валюта счета: KZT

Контактный телефон: 87272780444

E-mail: 2792240@mail.ru

Государственные закупки были проведены 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-Правила);

1. Краткое наименование закупки – «изделия медицинского назначения**»;**
2. Выделенная сумма для закупки 16 872 000,00 (шестнадцать миллионов восемьсот семьдесят две тысячи) тенге;
3. Потенциальные поставщики, представшие ценовые предложения:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование потенциального поставщика** | **Почтовый адрес** | **Предоставлено в установленный срок** |
| 1 | ТОО «Карл Шторц Эндоскопи Казахстан» | г.Нур-Султан, р-н Сарыарка пр. Сарыарка 6, офис 910 | 07.09.2021г.11:42 час/мин |
| 2 | ИП «Медиал» | Алматинская область, ул.К.Князбаева, дом 64 | 07.09.2021г.16:57час/мин |
| 3 | ТОО «Medicus-M» | Алматинская обл, пос.Отеген батыр, ул.Калинина д.2 | 08.09.2021г.11:18 час/мин |
| 4 | ТОО «Братья Азизляр ИКО» | СКО г.Петропавловск, ул.Нурсултана – Назарбаева 127 | 08.09.2021г.12:28 час/мин |

4. Конверты с ценовыми предложениями потенциальных поставщиков, которые не были приняты к оценке и сопоставлению в связи с их представлением по истечении окончательного времени для их регистрации: отсутствуют;

5. Ценовые предложения отклоненные, по причине не полного пакета документов поставщиков: отсутствуют;

6. При вскрытии конвертов присутствовали представители Организатора:

* Заместитель председателя правления по научно-клинической и инновационной деятельности Чорманов А.Т.
* Заместитель по финансово-экономической и организационной деятельности Тунгатов К.Х.
* Заведующая аптекой - Кеншинбаева Л.Е.
* Главный врач - Маткеримов А.Ж.
* Начальник отдела кадровой работы и правового обеспечения - Никбаев Б.Б.
* Начальник отдела по государственным закупкам – Мукажанова Н.М.
* Менеджер отдела государственных закупок - Жанабайкызы К.
1. Ценовые предложения потенциальных Поставщиков по лотам:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****лота** | **Краткое наименование** | **Ед. измерения** | **Кол-во** | **Выделенная цена за единицу по лоту** | **Цена за единицу ТОО «Карл Шторц Эндоскопи Казахстан»** | **Цена за единицу ИП «Медиал»** | **Цена за единицу ТОО «Medicus-M»** | **Цена за единицу ТОО «Братья Азизляр ИКО»** |
| 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 | 309 570,00 |  | 309 960,00 |  |
| 2 | Тубус, металлическая внешняя трубка | шт | 2 | 96 660,00 | 96 390,00 |  | 96 660,00 |  |
| 3 | Вставка рабочая, для клипп апликатоа , для использования с титановыми клипсами | шт | 2 | 109 620,00 | 109 140,00 |  | 109 620,00 |  |
| 4 | Щипцы, захватывающие для фрагментов камней, с 2-мя подвижными браншами, размер 5 Шр., жесткие, длина 60 см | шт | 3 | 201 960,00 | 200 940,00 |  | 201 960,00 |  |
| 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 | 1 699 830,00 |  | 1 700 280,00 | 1 248 830,00 |
| 6 | Щипцы, захватывающие, для больших камней и фрагментов, с 2-мя подвижными браншами, 5 Шр., жесткие, длина 60 см | шт | 1 | 201 960,00 | 200 940,00 |  | 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 | 236 640,00 |  | 237 060,00 |  |
| 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 | 288 150,00 |  | 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 | 125 970,00 |  | 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 | 213 180,00 |  | 214 380,00 |  |
| 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 | 224 400,00 |  | 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 | 224 910,00 |  | 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 | 420 240,00 |  | 421 740,00 |  |
| 14 | Рабочий элемент, резектоскопа, биполярный, Двигается с помощью пружины. В нерабочем положении электрод находится внутри тубуса. | шт | 1 | 669 060,00 | 667 590,00 |  | 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 | 137 700,00 |  | 138 780,00 |  |
| 16 | Канюля, троакара без клапана, размер 11 мм, длина 10.5 см | шт | 1 | 35 640,00 | 34 170,00 |  | 35 640,00 |  |
| 17 | Клапан, многофункциональный, размер 11 мм | шт | 2 | 69 660,00 | 68 850,00 |  | 69 660,00 |  |
| 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 | 324 360,00 |  | 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 | 221 340,00 |  | 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 | 102 000,00 |  | 102 600,00 |  |
| 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 | 105 060,00 |  | 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 | 224 400,00 |  | 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 | 224 400,00 |  | 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 | 224 400,00 |  | 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 | 1 508 580,00 |  | 1 509 840,00 | 1 248 830,00 |
| 26 | Рукоятка, металлическая с фиксатором | шт | 1 | 90 720,00 | 89 250,00 |  | 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 | 190 740,00 |  | 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 | 53 040,00 |  | 54 540,00 |  |
| 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 | 102 000,00 |  | 102 600,00 |  |
| 30 | Клапан, многофункциональный, размер 6 мм | шт | 1 | 64 260,00 | 63 240,00 |  | 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 |  | 52 790,00 |  |  |

1. Экономия бюджетных средств по лотам № 1 - 31 составляет 53 350,00 (пятьдесят три тысячи триста пятьдесят) тенге.
2. Ценовые предложение **ТОО «Братья Азизляр ИКО»** отклонена ввиду несоответствиятехнической спецификаций заявленным требованиям:

**по лоту № 5** предложена «Трубка оптическая прямая (для лапароскопии, d10мм, 30 град)», требуется «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».

**по лоту №25** предложена «трубка оптическая прямая (для лапроскопии, d10мм, 30 град)», требуется «Оптика жесткая со стеклянными линзами, 30°, крупноформатная, диаметр 10 мм, длина 31 cм, автоклавируемая, со встроенным оптоволоконным световодом.»

**РЕШЕНИЕ**: в соответствии пунктом 100, главы 9 Правил:

по лотам №1-30 определить победителем ТОО «Карл Шторц Эндоскопи Казахстан» и заключить договор по закупкам изделий медицинского назначения на общую сумму 11 539 650,00 (одиннадцать миллионов пятьсот тридцать девять тысяч шестьсот пятьдесят) тенге с учетом всех расходов связанных с поставкой.

по лоту №31 определить победителем ИП «Медиал» и заключить договор по закупкам изделий медицинского назначения на общую сумму 5 279 000,00 (пять миллионов двести семьдесят девять тысяч) тенге с учетом всех расходов связанных с поставкой.

**Заместитель председателя правления по**

**научно-клинической и инновационной деятельности Чорманов А.Т.**

**Главный врач Маткеримов А.Ж.**

**Заместитель по финансово-экономической**

**и организационной деятельности Тунгатов К.Х.**

**Начальник отдела кадровой работы**

**и правового обеспечения** **Никбаев Б.Б.**

**Заведующая аптекой Кеншинбаева Л.Е.**

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

**Менеджер отдела государственных закупок Жанабайкызы К.**