**Объявление № 77**

**г.Астана «04» июля 2018 год**

АО «Национальный научный медицинский центр», расположенное по адресу: г. Астана, пр. Абылай хана 42, в соответствии с постановлением Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729, объявляет о проведении закупок медицинских инструментов способом запроса ценовых предложений.

К закупу запроса ценовых предложений допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в Главе 3 п.13 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования» (далее - Правила) утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан «30» октября 2009 года № 1729.

Срок поставки медицинских инструментов: по письменной заявке Заказчика в течение 90 календарных дней.

Место поставки: Республика Казахстан, г. Астана, пр. Абылай хана, 42.

Порядок и условия оплаты: оплата за поставленный товар производится в соответствии с условиями договора.

Ценовые предложения должны быть представлены с учетом всех расходов *с «04» июля до «12» июля 2018* года до 13.00 часов по адресу: г.Астана, пр. Абылай хана 42, в отдел государственных закупок, (24 кабинет).

Дата, время и место вскрытия конвертов «12» июля 2018 года, время 15.00 часов, г.Астана, пр. Абылай хана 42, в отдел государственных закупок, (24 кабинет).

Срок подписания договора о закупе: в течении 5 (пяти) рабочих дней со дня представления АО «Национальный научный медицинский центр» подписанного проекта договора о государственных закупках.

Примечание: полный перечень закупаемых товаров, их количество и подробная спецификация указаны в Приложение №1, к объявлению №77.

Заинтересованные лица могут получить дополнительную информацию, связанную с закупом в АО «ННМЦ» по адресу: Республика Казахстан, 010000, г. Астана, пр.Абылай хана 42, тел.:8 (7172) 57-75-59.

Ответственный по закупу медицинских инструментов: Муканова Асель:577-559.

**Приложение 1 к Объявлению №77**

**Перечень закупаемых товаров**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование товара** | **-Краткая характеристика** | | **Ед. изм.** | **К-во** | **Цена за единицу, тенге** | **Сумма, выделенная для закупа** |
| 1 | зажим КОХЕРА Аl 407-14 | Кровоостанавливающий зажим по Kocher, тоникй, 1\*2 зубый, рабочая часть браншей имеет поперечную насечку, длина насечки 40 мм, общая длина 140 мм, ширина рабочей части браншей 3 мм.Изогнутый. Имеет кремальеру Все углы и поверхности антибликовые, заполированы электронным способом, препятствуют налипанию тканей, обеспечивают эффективную очистку и дезинфекцию. Улучшенная коррозионная стойкость и износоустойчивость. Состав стали Х39CrMoV16. Твердость после обжига 56 HRC. Индивидуальная упаковка. Маркировка: наименование производителя, каталожный номер, номер производственной партии, материал (сталь нержавеющая), страна происхождения, маркировка соответствия стандартам. Неделимая единица поставки - штука. Индивидуальная упаковка, вложенный технический паспорт инструмента, контактная информация, EAN код. Пригоден для стерилизации путем автоклавирования. | | шт | 10 | 13 153,50 | 131 535 |
| 2 | зажим / крил AL 131-14 | Кровоостанавливающий зажим по Crile, тонкий, рабочая часть браншей имеет поперечную насечку, длина насечки 40 мм, общая длина 140 мм, ширина рабочей части браншей 3 мм. Изогнутый. Имеет кремальеру. Все углы и поверхности антибликовые, заполированы электронным способом, препятствуют налипанию тканей, обеспечивают эффективную очистку и дезинфекцию. Улучшенная коррозионная стойкость и износоустойчивость. Состав стали Х39CrMoV16. Твердость после обжига 56 HRC. Индивидуальная упаковка. Маркировка: наименование производителя, каталожный номер, номер производственной партии, материал (сталь нержавеющая), страна происхождения, маркировка соответствия стандартам. Неделимая единица поставки - штука. Индивидуальная упаковка, вложенный технический паспорт инструмента, контактная информация, EAN код. Пригоден для стерилизации путем автоклавирования. | | шт | 10 | 12 045,53 | 120 455,30 |
| 3 | Ножницы хирургические Standard Длина , 14,5 см | Ножницы хирургические стандартные, тупоконечные, прямые, общая длина 145 мм, длина лезвия 43 мм. Все углы и поверхности антибликовые, заполированы электронным способом, препятствуют налипанию тканей, обеспечивают эффективную очистку и дезинфекцию. Улучшенная коррозионная стойкость и износоустойчивость. Состав стали Х39CrMoV16. Твердость после обжига 56 HRC. Индивидуальная упаковка. Маркировка: наименование производителя, каталожный номер, номер производственной партии, материал (сталь нержавеющая), страна происхождения, маркировка соответствия стандартам. Неделимая единица поставки - штука. Индивидуальная упаковка, вложенный технический паспорт инструмента, контактная информация, EAN код. Пригоден для стерилизации путем автоклавирования. | | шт | 10 | 18723 | 187 230 |
| 4 | Ножницы сосудистые AA 165 -16 | Ножницы хирургические по Kelly, изогнутые, общая длина 160 мм, длина лезвия 40 мм. Все углы и поверхности антибликовые, заполированы электронным способом, препятствуют налипанию тканей, обеспечивают эффективную очистку и дезинфекцию. Улучшенная коррозионная стойкость и износоустойчивость. Состав стали Х39CrMoV16. Твердость после обжига 56 HRC. Индивидуальная упаковка. Маркировка: наименование производителя, каталожный номер, номер производственной партии, материал (сталь нержавеющая), страна происхождения, маркировка соответствия стандартам. Неделимая единица поставки - штука. Индивидуальная упаковка, вложенный технический паспорт инструмента, контактная информация, EAN код. Пригоден для стерилизации путем автоклавирования | | шт | 10 | 15 089 | 150 890 |
| 5 | Ножницы технологии HIGH-TECH, с нитрид -титановым покрытием, черные Metzenbaum Длина 20 см. | Ножницы хирургические по Metzenbaum, изогнутые, общая длина 200 мм, длина лезвия 50 мм. Зубчатая насечка на лезвии улучшает проникающую способность ножниц. Рукоятка с черными кольцами. Все углы и поверхности антибликовые, заполированы электронным способом, препятствуют налипанию тканей, обеспечивают эффективную очистку и дезинфекцию. Улучшенная коррозионная стойкость и износоустойчивость. Состав стали Х39CrMoV16. Твердость после обжига 56 HRC. Индивидуальная упаковка. Маркировка: наименование производителя, каталожный номер, номер производственной партии, материал (сталь нержавеющая), страна происхождения, маркировка соответствия стандартам. Неделимая единица поставки - штука. Индивидуальная упаковка, вложенный технический паспорт инструмента, контактная информация, EAN код. Пригоден для стерилизации путем автоклавирования. Ножницы хирургические по Metzenbaum-Fino, изогнутые, общая длина 140 мм, длина рабочей части браншей 40 мм. Бранши с твердосплавным вставками из карбида вольфрама. Ножницы имеют запатентованное нитрид титановое покрытие Aletin черного цвета, что делает их особо прочными и устойчивыми к износу. Все углы и поверхности антибликовые, заполированы электронным способом, препятствуют налипанию тканей, обеспечивают эффективную очистку и дезинфекцию. Улучшенная коррозионная стойкость и износоустойчивость. Состав стали Х39CrMoV16. Твердость после обжига 56 HRC. Индивидуальная упаковка. Маркировка: наименование производителя, каталожный номер, номер производственной партии, материал (сталь нержавеющая), страна происхождения, маркировка соответствия стандартам. Неделимая единица поставки - штука. Индивидуальная упаковка, вложенный технический паспорт инструмента, контактная информация, EAN код. Пригоден для стерилизации путем автоклавирования. | | шт | 10 | 25 596 | 255 960 |
| 6 | Анатомический пинцет USA Длина 18 см. AE 456-18 | Пинцет атравматический USA, 1\*2 зубый, общая длина 180 мм, ширина рабочей части 3 мм. Рукоятки с грубой поперечной насечкой. Все углы и поверхности антибликовые, заполированы электронным способом, препятствуют налипанию тканей, обеспечивают эффективную очистку и дезинфекцию. Улучшенная коррозионная стойкость и износоустойчивость. Состав стали Х39CrMoV16. Твердость после обжига 56 HRC. Индивидуальная упаковка. Маркировка: наименование производителя, каталожный номер, номер производственной партии, материал (сталь нержавеющая), страна происхождения, маркировка соответствия стандартам. Неделимая единица поставки - штука. Индивидуальная упаковка, вложенный технический паспорт инструмента, контактная информация, EAN код. Пригоден для стерилизации путем автоклавирования. | | шт | 10 | 9243 | 92 430 |
| 7 | Анатомический пинцет Ochsner Длина 14,5 см. АЕ 336-14 | Пинцет атравматический по Ochsner, общая длина 145 мм, ширина рабочей части 3 мм. Рабочая поверхность браншей имеет продольную насечку. Рукоятки с грубой поперечной насечкой. Все углы и поверхности антибликовые, заполированы электронным способом, препятствуют налипанию тканей, обеспечивают эффективную очистку и дезинфекцию. Улучшенная коррозионная стойкость и износоустойчивость. Состав стали Х39CrMoV16. Твердость после обжига 56 HRC. Индивидуальная упаковка. Маркировка: наименование производителя, каталожный номер, номер производственной партии, материал (сталь нержавеющая), страна происхождения, маркировка соответствия стандартам. Неделимая единица поставки - штука. Индивидуальная упаковка, вложенный технический паспорт инструмента, контактная информация, EAN код. Пригоден для стерилизации путем автоклавирования. | | шт | 10 | 11 415,50 | 114 155 |
| 8 | Бельевая цапка Backhaus Длина 13 см. AK 151-13 | Зажим бельевой по Backhaus, общая длина 130 мм. Концы рабочих частей игольчатые. Кремальера. Все углы и поверхности антибликовые, заполированы электронным способом, препятствуют налипанию тканей, обеспечивают эффективную очистку и дезинфекцию. Улучшенная коррозионная стойкость и износоустойчивость. Состав стали Х39CrMoV16. Твердость после обжига 56 HRC. Индивидуальная упаковка. Маркировка: наименование производителя, каталожный номер, номер производственной партии, материал (сталь нержавеющая), страна происхождения, маркировка соответствия стандартам. Неделимая единица поставки - штука. Индивидуальная упаковка, вложенный технический паспорт инструмента, контактная информация, EAN код. Пригоден для стерилизации путем автоклавирования. | | шт | 6 | 10 981 | 65 886 |
| 9 | Ретрактор Farabeuf Длина 15 см АХ 665-00 | Набор ретракторов по Farabeuf, состоит из двух ретракторов. Общая длина 150 мм, размеры ретрактора №1 – 26\*10 мм/33\*13 мм, размеры ретрактора №2 – 23\*10 мм/29\*13 мм. Все углы и поверхности антибликовые, заполированы электронным способом, препятствуют налипанию тканей, обеспечивают эффективную очистку и дезинфекцию. Улучшенная коррозионная стойкость и износоустойчивость. Состав стали Х39CrMoV16. Твердость после обжига 56 HRC. Индивидуальная упаковка. Маркировка: наименование производителя, каталожный номер, номер производственной партии, материал (сталь нержавеющая), страна происхождения, маркировка соответствия стандартам. Неделимая единица поставки - штука. Индивидуальная упаковка, вложенный технический паспорт инструмента, контактная информация, EAN код. Пригоден для стерилизации путем автоклавирования. | | шт | 10 | 10 783,50 | 107 835 |
| 10 | Ретрактор Farabeuf .Длина 15 см АХ 660-00 | Набор ретракторов по Farabeuf, состоит из двух ретракторов. Общая длина 150 мм, размеры ретрактора №1 – 18\*16 мм/23\*16 мм, размеры ретрактора №2 – 22\*16 мм/28\*16 мм. Все углы и поверхности антибликовые, заполированы электронным способом, препятствуют налипанию тканей, обеспечивают эффективную очистку и дезинфекцию. Улучшенная коррозионная стойкость и износоустойчивость. Состав стали Х39CrMoV16. Твердость после обжига 56 HRC. Индивидуальная упаковка. Маркировка: наименование производителя, каталожный номер, номер производственной партии, материал (сталь нержавеющая), страна происхождения, маркировка соответствия стандартам. Неделимая единица поставки - штука. Индивидуальная упаковка, вложенный технический паспорт инструмента, контактная информация, EAN код. Пригоден для стерилизации путем автоклавирования. | | шт | 10 | 11 652,50 | 116 525 |
| 11 | Рукоятка скальпеля Длина 12,5 для лезвий 10-36 Рукоятка скальпеля № 3L. BB075R AS 100-03 | Рукоятка скальпеля, общая длина 125 мм, подходит для лезвий №10-17. Все углы и поверхности антибликовые, заполированы электронным способом, препятствуют налипанию тканей, обеспечивают эффективную очистку и дезинфекцию. Улучшенная коррозионная стойкость и износоустойчивость. Состав стали Х39CrMoV16. Твердость после обжига 56 HRC. Индивидуальная упаковка. Маркировка: наименование производителя, каталожный номер, номер производственной партии, материал (сталь нержавеющая), страна происхождения, маркировка соответствия стандартам. Неделимая единица поставки - штука. Индивидуальная упаковка, вложенный технический паспорт инструмента, контактная информация, EAN код. Пригоден для стерилизации путем автоклавирования. | | шт | 1 | 9 900 | 9 900 |
| 12 | Зажим | Зажим типа «Москит» прямой, 160мм | | шт | 5 | 2 600 | 13 000 |
| 13 | Зажим | Зажим типа «Москит» изогнутый, 160мм | | шт | 5 | 2 600 | 13 000 |
| 14 | Иглодержатель | Иглодержатель общехирургический, 160мм | | шт | 10 | 2 900 | 29 000 |
| 15 | Зажим | Зажим кровоостанавливающий Кохера, зубчатый, прямой, 150мм | | шт | 10 | 3 300 | 33 000 |
| 16 | Ножницы | Хирургические, с одним острым концом, прямые, 140мм | | шт | 10 | 2 200 | 22 000 |
| 17 | Пинцет | Пинцет анатомический, 150мм | | шт | 10 | 1 500 | 15 000 |
| **Итого:** | | | | | | | **1477801,30** |
|  | | | | |

**Уполномоченный представитель организатора закупок Рахимова Л.З.**

Исп.Муканова А.Т.

Тел.:577-557