**Объявление №61**

**по закупу ИМН способом запроса ценовых предложений.**

**«19» августа 2019 года**

**АО «Национальный научный медицинский центр»** (далее - АО ННМЦ),расположенное по адресу: РК, 010000, г. Нур-Султан, пр. Абылай хана 42, в соответствии с Правилами 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, утвержденными постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 (далее – Правила), объявляет о проведении закупок товаров по **Приложению № 1** к настоящему объявлению способом запроса ценовых предложений.

Закуп товаров способом запроса ценовых предложений будет осуществляться в порядке и сроки, предусмотренные главой 10 Правил.

**Срок поставки товаров:** по письменной заявке Заказчика, в течение 15 календарных дней.

**Место поставки товаров:** Республика Казахстан, г. Нур-Султан, пр. Абылайхана, 42, аптека.

**Порядок и условия оплаты:** все последующие платежи оплачиваются Заказчиком за фактически поставленный объем товара, на основании подписанных уполномоченными представителями Сторон Актов приема-передачи товара. Оплата производится Заказчиком в течение **60 (шестьдесят) рабочих дней** со дня подписания сторонами Акта приема-передачи товара при условии, что товар без дефектов, недостатков и предоставления Поставщиком счета-фактуры и счета на оплату.

Ценовые предложения должны быть представлены с учетом всех расходов **с «19» августа по «26» августа 2019 года до 09.00 часов,** по адресу: РК, г. Нур-Султан, 010000, пр. Абылайхана 42, отдел государственных закупок, (208 кабинет).

**Дата, время и место вскрытия конвертов: «26» августа 2019 года**, **время 10.00 часов**, г. РК, 010000, г. Нур-Султан, пр. Абылайхана 42, в отдел государственных закупок, (210 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.

**Сопутствующие услуги: доставка, разгрузка, установка товара.**

Заинтересованные лица могут получить дополнительную информацию, связанную с закупом в АО «ННМЦ» по адресу: РК, 010000, г. Нур-Султан, проспект Абылайхана 42, тел. (7172) 57-75-59, 23 21 50.

Ответственный сотрудник АО ННМЦ: Муканова Асель

**Руководитель ОГЗ Рахимова Л.З.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **техспецификация** | **Единица измерения** | **Кол-во** | **Цена за единицу** | **Сумма** |
|  | Набор для пункции плевральной полости в комплекте | Набор для пункции плевральной полости в комплекте: тонкостенная пункционная игла со срезом 1,8\*80мм, удлинитель с винтовым коннектором, шприц, 60мл, Луер Лок, пакет для сбора жидкости 2л, трехходовой кран со стрелками указания направления для быстрого переключения потока. Используемые материалы: ПЭ, ПВХ,АБС,ПК,ПП,ПУР,сталь,резина | шт | 40 | 5 281,00 | 211 240,00 |
|  | Набор для пункции плевральной полости в комплекте | Набор для пункции плевральной полости в комплекте: тонкостенная пункционная игла со срезом 1,8\*80мм удлинитель с винтовым коннектором, шприц, 60мл, Луер Лок, пакет для сбора жидкости 2л, двойной антирефлексный клапан для быстрого отвода жидкостив пакет. Используемые материалы: ПЭ, ПВХ,АБС,ПК,ПП,ПУР,сталь, резина | шт | 10 | 6 488,00 | 64 880,00 |
|  | Набор магистралей для гемофильтрации и гемодиализа для аппарата Diapact CRRT | Набор магистралей для гемофильтрации и гемодиализа для аппарата Diapact CRRT | набор | 10 | 32 000 | 320 000,00 |
|  | Пистолет маркиратор | 3-х строчный пистолет маркиратор А-буквенно -цифровой версии:первая линия печати содержит 12 алфавитно-цифровых символов. Маркировка упаковок с указанием даты и сроков стерилизации | комп | 1 | 59 643,00 | 59 643,0 |
|  | Адаптер для кабеля электродов и вводителя ритма | Адаптер для кабеля электродов и вводителя ритма для дефибрилятора Nikon | шт | 3 | 305 000 | 915 000 |
|  | Эндотрахеальная трубка  без манжеты р 5,0 | Эндотрахеальная трубка представляет собой специальный воздуховод, который вводится в трахею пациента под наркозом и обеспечивает герметизм системы «легкие пациента – наркозный аппарат». Современные эндотрахеальные трубки изготавливаются из термопластичного инертного материала и через несколько минут после установки «подстраиваются» под форму трахеи конкретного пациента, минимизируя давление на слизистую дыхательных путей. Предназначена для длительной оральной или назальной интубации. Технические характеристики:   * стерильна, предназначена для однократного применения * изготовлена из прозрачного силиконизированного имплантационно-нетоксичного поливинилхлорида с рентгеноконтрастной линией * термопластичный материал трубок смягчается при температуре тела * дистальный конец трубки гладкий, закругленной формы, имеет окошко «Мерфи» * имеет манжету низкого давления и коннектор с ушками для фиксации * размеры соответствуют внутреннему диаметру по международным стандартам, каждому размеру соответствует определенная длина | шт | 15 | 695 | 10 425 |
| **7** | Эндотрахеальная трубка  без манжеты р 5,5 | Эндотрахеальная трубка представляет собой специальный воздуховод, который вводится в трахею пациента под наркозом и обеспечивает герметизм системы «легкие пациента – наркозный аппарат». Современные эндотрахеальные трубки изготавливаются из термопластичного инертного материала и через несколько минут после установки «подстраиваются» под форму трахеи конкретного пациента, минимизируя давление на слизистую дыхательных путей. Предназначена для длительной оральной или назальной интубации. Технические характеристики:   * стерильна, предназначена для однократного применения * изготовлена из прозрачного силиконизированного имплантационно-нетоксичного поливинилхлорида с рентгеноконтрастной линией * термопластичный материал трубок смягчается при температуре тела * дистальный конец трубки гладкий, закругленной формы, имеет окошко «Мерфи» * имеет манжету низкого давления и коннектор с ушками для фиксации * размеры соответствуют внутреннему диаметру по международным стандартам, каждому размеру соответствует определенная длина | шт | 15 | 695 | 10 425 |
| **8** | Галогенная лампа | Галогенная лампа 22.8V 40W на хирургический бестеневой светильник MERIVAARA MERILUX | шт | 6 | 56 000 | 336 000 |
| **9** | Набор реагентов из комплекта Цитофлуориметр проточный,100tests+2+8C | Набор реагентов для количественного определения фагоцитарной активности моноцитов и гранулоцитов в гепаринизированной цельной крови человека содержит опсонизированные бактерии Е.сoli, помеченные флуоресцеин изотиоцианатом, и реагенты для проведения 100 тестов. Для анализа на проточном цитометре. | упак | 1 | 666 690 | 666 690 |
| **10** | Биполярные зажимы лапароскопические | Разборные биполярные коaгуляционные щипцы, с насечками, ширина бранш 3 мм, размер 5 мм, длина 33 см, состоящие из: рукоятка,  внешняя трубка, рабочая вставка. | шт | 2 | 750 000 | 1 500 000 |
| **11** | pH-электрод | Цилиндрический корпус, внутри которого находится ионно-чувствительный элемент на pН для анализаторов серии ABL 800. | шт | 1 | 1 412 305 | 1 412 305 |
|  | **Итого сумма** | |  |  |  | **5 871 558** |