**Объявление №73**

**Закуп расходных материалов способом запроса ценовых предложений.**

 **от 19 июня 2018года**

**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 **расходных материалов**  способом запроса ценовых предложений.

К закупу запроса ценовых предложений допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в Главе 3 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:** по заявке Заказчика до 31 декабря 2018 года.

**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 19 июня по 27 июня 2018 года до 12.00 часов, по адресу**: г. Астана, пр. Абылай хана 42, в отдел государственных закупок, (24 кабинет).

**Дата, время и место вскрытия конвертов: 27 июня 2018 года**, **время 15.00 часов**, г. Астана, пр. Абылай хана 42, в отдел государственных закупок, (22 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 Приложении №1, к объявлению.

Заинтересованные лица могут получить дополнительную информацию, связанную с закупом в АО «ННМЦ» по адресу: Республика Казахстан, 010000, г. Астана, проспект Абылай хана 42, тел. (7172) 29-58-70, 57-75-59

Ответственный по закупу реагентов: Айткулова Жанар 8708 827 28 73

**Уполномоченный представитель**

**Организатора государственных закупок: Рахимова Л.З.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№лота** | **Наименование товара** | **Наименование торговое в соответствии с РУ**  | **ед.изм.** | **Кол-во** | **Цена за ед. без учета НДС, тенге** | **Сумма без учета НДС, тенге** |
|  | Тампон с пластической ручкой 12\*140мм с транспортный средой | система для сбора, транспортировки и хранения образцов мочи для микробиологического исследования. Представляет собой пробирку с завинчивающейся крышкой, под которой зафиксирован аппликатор с тампоном. Тампон имеет цилиндрическую форму и представляет собой полиуретановую губку, закрепленную на другом конце аппликатора. (100 шт./уп.) | шт | 1000 | 62 | 62 000,00 |
|  | Крафт-бумага  | Крафт-бумага 1000\*1060(для стерилизации лабораторной посуды в автоклаве) | кг | 100 | 1300 | 130 000,00 |
|  | Наконечник  | Pipette Tips 100 - 1000 µl из комплекта Анализатор автоматический микробиологический Vitek 2 CompactНаконечники для дозатора 100 - 1000 µL | комп. | 30 | 11500 | 345 000,0 |
|  | Набор Yankauer TD-0905. Наконечник аспирационный с закругленным концом, вентилируемый с линией соединительной для аспирации 200см | TD-0905. Наконечник аспирационный с закругленным концом, вентилируемый с линией соединительной для аспирации 200см | шт | 100 | 2 300,00 | 230 000,0 |
|  | Отсос детский с шаровидным наконечником для электроотсоса Yankauer Biometrix тонкий наконечник тонкий конец 200 см трубка ТД -0105 | Отсос детский с шаровидным наконечником для электроотсоса Yankauer Biometrix тонкий наконечник тонкий конец 200 см трубка ТД -0105 | шт. | 250 | 4 000,00 | 1 000 000,0 |
|  | Отсос детский с шаровидным наконечником для электроотсоса Yankauer Biometrix тонкий наконечник 260мм ( 28,7 мм) | Отсос детский с шаровидным наконечником для электроотсоса Yankauer Biometrix тонкий наконечник 260мм ( 28,7 мм) | шт. | 250 | 1 500,00 | 375 000,0 |
|  | Антимикробная стерильная разрезаемая операционная пленка Ioban 2, размером: 34смх35см | Антимикробная стерильная разрезаемая операционная пленка Ioban 2, размером: 34смх35см | шт | 50 | 7200 | 360 000 |
|  | Антимикробная хирургическая пленка Ioban 2, 56\*45см | Антимикробная стерильная разрезаемаяоперационная пленка для долгосрочныхопераций с йодофором, оранжевогоцвета, воздухопроницаемые,высокоадгезивные, размером56смх45см | шт | 10 | 6500 | 65 000 |
|  | Коннектор 3-ходовой неонатологический МF 1573 | с 3 обратными клапанами для дополнительного введения инфузионных средств не нарушая закрытой системы. Обратные клапаны предотвращают неконтролируемое возвращение и смешивание растворов. Один канал с люэровским соединением типа гнездо соединен с люеровским соединением инфузионной линии например MF 1638, MF 1833, и т. д., 2 свободных канала соединены с линией для введения медикаментов, Люэровское соединение типа штекер с крутящейся резьбовой гайкой | шт. | 50 | 5376 | 268 800,00 |
|  | Банка сборника аспирируемых масс в комп с крепл.(1л многоразового польз. автаклабир. с адаптер подв) | Банка сборника аспирируемых масс в комп с крепл.(1л многоразового польз. автаклабир. с адаптер подв) | шт | 10 | 50000 | 500 000,00 |
|  | Батарейки для глюкометра | Батарейки литиевые дисковые серии Lithium. Предназначены питания пультов ДУ, для часов, калькуляторов, компьютеров, медицинских и промышленных приборов, рабочая температура ― от -30 до +55 градусов. CR2032, Li-Mn 3V+ | шт. | 5 | 350 | 1 750,0 |
|  | Бумага для принтера (Printer PAPER 5 ROLL/PK) | Бумага для принтера (Printer PAPER 5 ROLL/PK) | упк. | 4 | 20 254 | 81 016,0 |
|  | Бумага  | бумага креповая стандартная (зеленая) 750 х 750мм А 250, для паровой и газовой стерилизации. Плотность 60 г/м2. | коробка | 47 | 37 000 | 1 739 000,00 |
|  | Бумага  | бумага креповая стандартная (зеленая) 600 х 600мм А 50, для паровой и газовой стерилизации. Плотность 60 г/м2. | коробка | 20 | 52 000 | 1 040 000,00 |
|  | Датчик  | Датчик SpO2 на мониторы "Nihon Kohden" неонатальные  | шт. | 10 | 90 000 | 900 000,0 |
|  | Кислотный бикорбанатный концентрат SW 445A (10 л) | Кислотный бикорбанатный концентрат SW 445A (10 л) | канистра | 50 | 5 200 | 260 000,0 |
|  | Индикатор интест-П-134/5-02 №1000  | Индикатор паровой стерилизации химические одноразовые интест-П-134/5,1000 тестов | упк | 175 | 8300 | 1 452 500,00 |
|  | Индикаторные тест полоски для экспресс-контроля №100 | Индикаторные тест полоски для экспресс-контроля №100 | упк | 2 | 8600 | 17200 |
|  | Катетер торакальный, прямой, угловой, размер Ch 24 из ПВХ или силикона | гладкий закругленный наконечник на проксимальном конце, открытый проксимальный конец катетера с закругленными краями, скошенный под углом 300 дистальный конец и боковые отверстия эллипсовидной формы с сглаженными краями, рентгенконтрастная полоска, четкая маркировка по длине, высококачественные материалы (силикон,ПВХ) обеспечивают термопластичность и биосовместимость, атромбогенность. Разметка по длине начиная с наружного края последнего дренажного отверстия с шагом 2 см до 20 см. Наличие на наружной поверхности катетера обозначения фирмы-производителя и размера катетера. Длина 500 мм.  | шт | 10 | 2869 | 28690 |
|  | Катетер торакальный, прямой, угловой размер Ch28 из ПВХ или силикона | гладкий закругленный наконечник на проксимальном конце, открытый проксимальный конец катетера с закругленными краями, скошенный под углом 300 дистальный конец и боковые отверстия эллипсовидной формы с сглаженными краями, рентгенконтрастная полоска, четкая маркировка по длине, высококачественные материалы (силикон,ПВХ) обеспечивают термопластичность и биосовместимость, атромбогенность. Разметка по длине начиная с наружного края последнего дренажного отверстия с шагом 2 см до 20 см. Наличие на наружной поверхности катетера обозначения фирмы-производителя и размера катетера. Длина 500 мм.  | шт | 204 | 2869 | 585276 |
|  | Катетер торакальный,прямой, угловой размер Ch30 из ПВХ или силикона | гладкий закругленный наконечник на проксимальном конце, открытый проксимальный конец катетера с закругленными краями, скошенный под углом 300 дистальный конец и боковые отверстия эллипсовидной формы с сглаженными краями, рентгенконтрастная полоска, четкая маркировка по длине, высококачественные материалы (силикон,ПВХ) обеспечивают термопластичность и биосовместимость, атромбогенность. Разметка по длине начиная с наружного края последнего дренажного отверстия с шагом 2 см до 20 см. Наличие на наружной поверхности катетера обозначения фирмы-производителя и размера катетера. Длина 500 мм.  | шт | 308 | 2869 | 883652 |
|  | Катетер торакальный,прямой, угловой размер Ch 32 из ПВХ или силикона | гладкий закругленный наконечник на проксимальном конце, открытый проксимальный конец катетера с закругленными краями, скошенный под углом 300 дистальный конец и боковые отверстия эллипсовидной формы с сглаженными краями, рентгенконтрастная полоска, четкая маркировка по длине, высококачественные материалы (силикон,ПВХ) обеспечивают термопластичность и биосовместимость, атромбогенность. Разметка по длине начиная с наружного края последнего дренажного отверстия с шагом 2 см до 20 см. Наличие на наружной поверхности катетера обозначения фирмы-производителя и размера катетера. Длина 500 мм.  | шт | 345 | 2869 | 989 805 |
|  | Самоклеющееся крепление датчика контроля уровня для АиК 100 шт (1 уп) | Самоклеющееся крепление датчика контроля уровня для АиК 100 шт (1 уп) | упк. | 100 | 4 705 | 470 500 |
|  | Скальпель №15 | Со съемным лезвием одноразовый стерильный с пластиковой ручкой | шт | 2445 | 85 | 207825 |
|  | Скальпель №23 | Со съемным лезвием одноразовый стерильный с пластиковой ручкой | шт | 10 | 63 | 630 |
|  | Полосы стеклянные для ножей 8,0мм  | Полосы стеклянные для ножей 8,0мм  | упк | 1 | 221 088 | 221 088 |
|  | Тест-картридж  |  Тест-картридж для определения свертываемости крови из Автоматического таймера свертываемости крови АСТ Plus. Тест-картридж для определения свертываемости крови - картридж "heparin concentration" 402-03.  | шт. | 8 | 64 200,00 | 513 600,0 |
|  | Универсальная система для ППП I МF 1781 (3-ходовой коннектор с эндотоксином 0,2 µm + фильтром микрочастиц) | Универсальная система для ППП I МF 1781 (3-ходовой коннектор с эндотоксином 0,2 µm + фильтром микрочастиц) | шт. | 150 | 3 200,00 | 480 000,0 |

 **Руководитель ОГЗ Рахимова Л.З**