**Объявление №32**

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

 **«30» апреля 2020 года**

**АО «Национальный научный медицинский центр»** (далее - АО ННМЦ),расположенное по адресу: РК, 010000, г. Нур-Султан, пр. Абылай хана 42, В соответствии с пунктом 103 главы 10 постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 "Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг» (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 заявке Заказчика в течении 5 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 **45 (сорок пять) 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 «30» апреля по «11» мая 2020 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: «11» мая 2020 года**, **время 10.30 часов**, г. РК, 010000, г. Нур-Султан, пр. Абылайхана 42, в отдел государственных закупок, (208 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) 23 21 50.

Ответственный сотрудник АО ННМЦ: Мединам Б.Д

**Отмечаем, что в соответствиис** [**подпунктом 84) пункта 1 статьи 7**](http://online.zakon.kz/Document/?link_id=1001177356) **Кодекса Республики Казахстан от 18 сентября 2009 года «О здоровье народа и системе здравоохранения» поставляемые товары должны соответствовать приказу Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан от 26 ноября 2014 года № 269 Об утверждении Правил проведения оценки безопасности и качества лекарственных средств и медицинских изделий, зарегистрированных в Республике Казахстан (с**[**изменениями**](http://online.zakon.kz/Document/?link_id=1004401247) **по состоянию на 17.05.2019г.).**

 **Руководитель ОГЗ Рахимова Л.З**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| **№** | **Наименование** | **техспецификация** | **Единицаизмерения** | **Кол-во** | **Цена за единицу** | **Сумма** |
|  | Аксессуары для периферисеских канюль | Аксессуары для периферисеских канюль (артериальных,венозных) | шт. | 4 | 38 900 | 155 600 |
|  | Медицинский фелт из политетрафторэтилена размер 10\*10 стерильный | Медицинский фелт из политетрафторэтилена размер 10\*10 стерильный | шт. | 10 | 5 000 | 50 000 |
|  | Катетер | Катетер для тромбэмболэктомии Размеры 3F, 4F,-5F, 6F, 7F  | шт. | 10 | 18 000 | 180 000 |
|  | Контур дыхательный детс.(NO)  | Контур для NO терапии (медицинского применения закиси азота) дает возможность подключать газ и соответствующий измерительный прибор к любой системе искусственной вентиляции легких  | уп. | 15 | 50 400 | 756 000 |
|  | Многоходовой кран синий |  Синий, 3-ходовой кран, оборот крана 360° , точная регулировка благодаря тактильному контролю, соединения Луэр Лок. Повышенная механическая и химическая устойчивость, в т.ч. липидустойчивость, при продолжительности контакта до 96 часов. Подходят для использования с аппаратами для вливаний под давлением до 2 бар в соответствии с ISO 8536-10. не содержит ПВХ и латекса, изготовлен из полиамида, полипропилена, поликарбоната, полистерола, повышения механическая и химическая устойчивость, для инфизуонной терапии и мониторинга, точная регулировка благодаря тактильному контролю, винтовые соединения.  | шт. | 3500 | 330 | 1 155 000 |
|  | Перчатки стерильные. | Перчатки латексные, анатомической формы, хирургические, стерильные, текстурированные, неопудренные, наружная и внутренняя поверхность хлорированная обработаны силиконом для лучшего надевания, толщина: средний палец- 0,22мм, ладонь-0, 205мм, манжета-0,24 мм, усиленная манжета без валика, длина 285 мм, цвет белый, соответствует международным стандартам: знак СЕ 0086, EN455 части 1,2,3, уровень контроля AQL 1,5, содержание белка < 20 мкг/г при использовании метода Modified Lowry и ВЭЖХ, ISO 9001, ISO 46001, прочность на разрыв 17-18, размеры: 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9. Перчатки хирургические латексные стерильные для общехирургических операций, в том числе продолжительных. Неопудренные для снижения риска контактного дерматита. Текстурированные для улучшенного захвата инструментов. Наружная и внутренняя хлоринация поверхности перчатки. Манжета без валика для защиты от пережимания предплечья. Не имеют запаха. | пара | 5 500 | 600 | 3 300 000 |
|  | Системы одноразовые | для переливания крови | шт | 4 173 | 81,79 | 341 309,67 |
|  | Насадка для ингалятора  | Насадка для ингалятора"ОМРОН" | шт | 20 | 500 | 10 000 |
|  | Стаканчик выпариватель на ингалятор | Стаканчик выпариватель для ингалятора "ОМРОН" | шт | 10 | 2 000 | 20 000 |
|  | Интродьюсер для трудной трахеи (проводник для интубации с мягким концом) | Используется для придания необходимой формы и жесткости эндотрахеальным трубкам при интубации трахеи. Изготовлен из гибкого алюминия, покрытого полиэтиленом. Сохраняет приданную ему форму. Мягкий атравматический дистальный конец. Проводник для интубации трудной интубации трахеи с загнутым концом, длина 70 см, размер 15 Fr. | шт | 12 | 6 000 | 72 000 |
|  | Термобумага для дефибриллятора "Nihon Kohden cardiolife"  | Термобумага для дефибриллятора "Nihon Kohden cardiolife" ТЕС 5621 рулон 57 -58 мм. диаметр рулона не более 50 мм №10 | шт. | 20 | 8 000 | 160 000 |
|  | Электроды о/р для ЭКГ-МРТ  | Стимуляционный МРТ-совмфестимый биполярный стероидный электрод активной фиксации. Материал изоляционного слоя - полиуретан. Максимальный диаметр электрода не более 5,9 Fr. Длины электрода 60 см. Стероид - дексаметазона ацетат (содержется в резервуаре для постепенного высвобождения). Межполюсное расстояние не более 10 мм. Тип спирали выдвигающаяся/убирающаяся спираль, электрически активная. Длина спирали не более 1.8 мм, материал спирали иридиевый сплав, фрактальная поверхность, площадь не менее 4.5 мм². Локализация желудочковая или предсердная. Наличие рентгеновской метки положения спирали. | шт. | 50 | 100,00 | 5 000,00 |
|  | Термобумага для дефибриллятора ДКИ-Н-10 Аксион ширина 57-58 мм, диаметр рулона не более 50мм в количестве  | Термобумага для дефибриллятора ширина 57-58 мм, диаметр рулона не более 50мм в количестве | шт | 50 | 400,00 | 20 000,00 |
|  |  |  |  |  |  | **6 224 909,67** |