**Объявление №57**

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

**«24» сентября 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 «24» сентября по «1» октября 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: «1» октября 2020 года**, **время 10.00 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** [**статьи 10**](http://online.zakon.kz/Document/?link_id=1001177356) **Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 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** | **Тех спецификация** | **Единицаизмерения** | **Кол-во** | **Цена за единицу** | **Сумма** |
|  | Картридж с перекисью водорода для низкотемпературного метода стерилизации | Стерилизующее средство на плазменный стерилизатор S130 (в коробке. 15 кассет) жидкий химический реактив состав 50% пероксид водорода, объем 8 мл  | коробка | 17 | 240 000 | 4080000 |
|  | Бумага фильтровальная, лабораторная | Фильровальная бумага марка ФС (100 листов 200\*200 мм) | упк | 12 | 1 100 | 13 200 |
|  | Пипетка к СОЭ-метру | Пипетка к СОЭ-метру | шт. | 1 | 3 000 | 3 000 |
|  | Коннектор 3-х ходовой с фильтром | Коннектор 3-х ходовой с фильтром | шт. | 40 | 10 410 | 416 400 |
|  | Термобумага | Термобумага в рулонах для аппарата ABL 800 | упк | 30 | 4 598 | 137 940 |
|  | Кабель для подключения ЭКГ | Кабель для ЭКГ EP MedSystems PATIENT ECG CFDELE | шт. | 4 | 50 000 | 200 000 |
|  | Трубка эндотрахеальная детская 3,5 с манжетой | Имеют уникальную манжету из полиуретана, что позволяет эффективно герметизировать трахею при низком давлении внутри манжеты. Это потенциально снижает риск травмы трахеи, одновременно предотвращая микроаспирацию - одну из ведущих причин возникновения вентилятор-ассоциированной пневмонии. | шт. | 50 | 5 900 | 295 000 |
|  | Линия оригин. инфузомат станд. 250 см для аппарата Инфузомат | Линия оригин. инфузомат станд. 250 см  | шт. | 700 | 592 | 414 400 |
|  | Батарея аккумуляторная для монитора прикроватного модели BSM (BSM-3000/6000, WEP-5200, Ni-MH, 9.6V, 2700mAh/2900mAh) | Батарея аккумуляторная для монитора прикроватного модели BSM (BSM-3000/6000, WEP-5200, Ni-MH, 9.6V, 2700mAh/2900mAh) | шт. | 8 | 17 234 | 137 872 |
|  | Бумага для дифибрилятора "Nihon Kohden"  | Бумага для дифибрилятора "Nihon Kohden"  | уп. | 15 | 1 050 | 15 750 |
|  | Закрытая аспирационная (санационная) система 24 часовая, педиатрическая с угловым адаптером для эндотрахеальной трубки. Размер 8 Fr  | Закрытая аспирационная (санационная) система 24 часовая, педиатрическая с угловым адаптером для эндотрахеальной трубки. Размер 8 Fr  | шт. | 30 | 5 715 | 171 450 |
|  | ЭКГ бумага для аппарата Nihon Kohden, Cardiofax ECG932 OK  | ЭКГ бумага размеры (210\*295\*250 без изолиний) для аппарата Nihon Kohden, Cardiofax ECG932 OK | укп | 10 | 57430 | 574300 |
|  | Маска медицинская о/р ,3-х слойная на резинках  | Маска медицинская одноразовая, 3-х слойная на резинках. обеспечивают защиту от различных возможных патогенных микробов, микроорганизмов, вирусов, бактерий, загрязняющих веществ из воздуха. **Для  оценки  фильтрующих  элементов  медицинских  масок  используют следующие показатели:** дыхательная пропускная способность (сопротивление маски воздушному потоку в паскалях), эффективность фильтрации частиц размером 0,1 микрон в процентах.     Степень очистки воздуха, проходящего через все фильтрующие слои маски, зависит также  от влажности  и чистоты  атмосферного  воздуха,  длительности использования маски, двигательной активности персонала и т. д.  На момент участия необходимо предоставить образец маски. | шт | 150 000 | 23 | 3 450 000 |
|  | **Набор коагулятора**  | Набор коагулятора - Ручка коагулятор с очистителем наконечника коагулятора. Ручка с контролем для упора для пальцев. Изготовлена из высококачественного прочного пластика, без латекса. Длина карандаша - 145мм. Трёхполюсная высокая гибкость. Общая длина - 320см с проводом. Возможность поставки провода различной длины 300см, 350см, 500см. Вес - 70гр. Блок включает в себя гексагональную систему блокировки для предотвращения вращения электрода во время использования. Устройство включает в себя специальное силиконовое кольцо, которое не допускает попадания жидкости для предотвращения поражения электрическим током. Устройство голубого цвета, коагуляционная кнопка - жёлтого цвета. В комплекте с очистителем наконечника коагулятора. Возможность поставки по заявке клиента съемного электрода различной длины. Метод стерилизации: этиленоксидом. | шт | 100 | 4 000 | 400 000 |
|  |  |  |  |  |  | **10 293 562,00** |

**Руководитель ОГЗ Рахимова Л.З**