

Объявление №59
по закупу ИМН способом запроса ценовых предложений.

«23» июля 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 закупы 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 закупки 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.

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 **23 июля по 31 июля 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: **31 июля 2019 года, время 11.00 часов**, г. РК, 010000, г. Нур-Султан, пр. Абылайхана 42, в отдел государственных закупок, (210 кабинет).

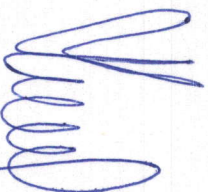
Срок подписания договора о закупке: в течении 5 (пяти) рабочих дней со дня представления АО «Национальный научный медицинский центр» подписанного проекта договора о государственных закупках.

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

Зантересованные 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: Ахмадиева Аулым 8 747 245 42 47

Руководитель
ОГЗ



Рахимова Д.З.

№	Наименование	технификация	Единица измерения	Кол-во	Цена за единицу	Сумма
1.	Нить нерассасывающаяся стальная хирургическая стерильная, монофиламентная, должна быть выполнена из хирургической стали. Хирургической стали М 4(1) 45 см. Нить неокрашена. Количество отрезков нити в стерильном внутреннем вкладыше - 4. Каждый отрезок атравматически соединен с иглой. Тип иглы: Колпаче-режущая 1/2 окружности, 40 мм длиной.	Нить нерассасывающаяся стальная хирургическая стерильная, монофиламентная, должна быть выполнена из хирургической стали. Метрический размер 4, условный размер 1. Длина нити не менее 40 см и не более 50 см. Количество отрезков нити в стерильном внутреннем вкладыше - 4. Каждый отрезок атравматически соединен с иглой. Игла должна быть изготовлена из корродоустойчивого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через ткани. Игла должна иметь конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла должна быть изготовлена из высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и надежностью ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла должна быть изготовлена из высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и кончиком острья (1/12 от длины корпуса иглы) для облегчения проведения иглы сквозь плотные фиброзные участки ткани, 1/2 окружности, от 39,5 до 40,5 мм длиной. Стерильный внутренний вкладыш с новым материалом упакован в индивидуальную одноразовую стерильную полимерно-бумажную упаковку, которая представляет собой пакет из медицинской бумаги и прозрачного полиэтилена, обеспечивающего сохранение стерильности нового материала и его функциональных свойств с учетом условий его применения, транспортирования, хранения и срока годности, защищающую содержимое от затрат на манипуляции с нитью. Маркировка внутреннего вкладыша должна содержать наименование шовного материала, его состав, товарный знак производителя (при наличии), наименование производителя, матричный код, каталожный номер (при наличии), условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей, длины иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, изображение иглы в натуральную величину, количество игл, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Внутренний вкладыш представляет собой прямую упаковку из картонной коробочки 4 прямых стерильных отрезка стальной хирургической проволоки. Каждый отрезок атравматически соединен с иглой.	штук ка	9	8 200,00	73 800,00
2.	Губка гемостатическая 5,1x10,2см	Губка гемостатическая 5,1x10,2см Серджисел Фибриллар	шт.	20	11 000,00	220 000,00
3.	Картридж полипропиленовый для механической очистки воды для автоклава Матачана	Тонкость фильтрации 5 микрон. Предназначен для очистки воды от механических загрязнений. Изготовлен из полипропилена пищевого качества. Ресурс картриджа 10000 литров в зависимости от качества исходной воды. Но не более 6 месяцев. Эффективность очистки от примесей более 5 микрон -99%	шт.	12	10 000,00	120 000,00
4.	Треугольная этикетка с индикатором паровой стерилизации, цвет - зеленый, 12 рулонов по 750 этикеток + чернильный валик	Контроль стерильности упаковок и регистрация в документах	ком шт	1	110 027,00	110 027,00
5.	Простыни одноразовые нестерильные 200x160 плотность 42	Простыни одноразовые нестерильные 200x160 плотность 42	шту к	1800	200,00	360 000,00
6.	Пеленки нестерильные размер 70x80 плотность 42	Пеленки нестерильные размер 70x80 плотность 42	шту к	1200	50,00	60 000,00
7.	Нейтральный электрод без фиксатора, многообразный, детский	Многообразные нейтральные электроды из токопроводящего силикона замыкают электрическую цепь монополярного тока между ВЧ-аппаратом и пациентом. Нейтральный электрод прикрепляют к пациенту резиновой лентой. Дополнительный кабель обеспечивает соединение с ВЧ-аппаратом.	шт.	1	300 000,00	300 000,00