

по закупке товаров способом запроса ценовых предложений.

«21» октября 2022 года

АО «Национальный научный медицинский центр» (далее - АО ННМЦ), расположенное по адресу: РК, 010000, г. Астана, пр. Абылай хана 42, В соответствии с пунктом 131 главы 10 постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупки лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан» (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. Астана, пр. Абылай хана, 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 «21» октября по «28» октября 2022 года до **9.00 часов**, по адресу: РК, г. Астана, 010000, пр. Абылайхана 42, отдел государственных закупок, (206 кабинет).

Дата, время и место вскрытия конвертов: : «28» октября 2022 года, время **10.00 часов**, г. Астана, пр. Абылай хана 42, в отдел государственных закупок, (206 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.

Заинтересованные лица могут получить дополнительную информацию, связанную с закупкой в АО «ННМЦ» по адресу: РК, 010000, г. Астана, проспект Абылайхана 42, тел. (7172) 23 21 50.

Ответственный сотрудник АО ННМЦ: Муканова А.Т.

Отмечаем, что в соответствии с статьей 10 Кодекса Республики Казахстан от 7 июля 2020 года «О здоровье народа и системе здравоохранения» поставляемые товары должны соответствовать приказу Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20 декабря 2020 года № КР ДСМ-282/2020 Об утверждении правил проведения оценки качества лекарственных средств и медицинских изделий, зарегистрированных в Республике Казахстан

№	Наименование	Тех спецификация	Единица измерения	Кол-во	Цена за единицу	Сумма
1.	«Шовный хирургический нерассасывающийся материал 5/0, 80см, 18мм.	<p>Нерассасывающаяся монофиламентная нить из полиамида 6, с атравматическими иглами из стали марки 300 с силиконовым покрытием, в индивидуальной упаковке Операк . В транспортной упаковке по 36 штук. USP (5/0), размер нити 80 см., игла 18 мм., окружность 3/8 Синтетические нерассасывающиеся хирургические нити состоят из полиамидного монофиламента, могут быть отдельно или с ПРОКЛАДКАМИ различных размеров. Нити имеют цветовую маркировку, окрашены в синий цвет. Данный шовный материал может иметь различный диаметр и длину(USP/EP), а также разное количество в упаковке, поставляться отдельно или с прикрепленными хирургическими иглами из нержавеющей стали различных типов и размеров. Ряд нитей специально несут предварительно установленные прокладки, что расширяет сферу использования. Шовному материалу свойственны прочность, оптимальная эластичность, отсутствие пластической памяти, что гарантирует прочность узлов и минимальную травму ткан</p>	шт	72	1 565	1 12 680
2.	Шовный хирургический нерассасывающийся материал 6/0, 80см, 12мм.	<p>Нерассасывающаяся монофиламентная нить из полиамида 6, с атравматическими иглами из стали марки 300 с силиконовым покрытием, в индивидуальной упаковке Операк . В транспортной упаковке по 36 штук. USP (6/0), размер нити 80 см., игла 12 мм., окружность 3/8 Синтетические нерассасывающиеся хирургические нити состоят из полиамидного монофиламента, могут быть отдельно или с ПРОКЛАДКАМИ различных размеров. Нити имеют цветовую маркировку, окрашены в синий цвет. Данный шовный материал может иметь различный диаметр и длину(USP/EP), а также разное количество в упаковке, поставляться отдельно или с прикрепленными хирургическими иглами из нержавеющей стали различных типов и размеров. Ряд нитей специально несут предварительно установленные прокладки, что расширяет сферу использования. Шовному материалу свойственны прочность, оптимальная эластичность, отсутствие пластической памяти, что гарантирует прочность узлов и минимальную травму тканей.</p>	шт	36	1 775	63 900
3.	Пневматический массажер для кистей рук.	<p>Массажер для кистей рук предназначен для воздушно-компрессионного и акупунктурного массажа кистей рук. На них расположено огромное количество биологически активных точек, массаж которых оздоравливает и действует на многие внутренние органы, снимает стресс, усталость, отеки кисти и пальцев, помогает справиться с неприятными ощущениями и скованностью в кистях рук, возникающими от длительной работы на компьютере, улучшает состояние кожи на руках Воздушно-компрессионный массаж рук показан при ряде заболеваний кистей и пальцев: контрактура Деппонстрена, артриты, угрозе пalsyев, при их параличах и</p>	шт	1	1 356 000	1 356 000

		<p>порезах, а также для восстановления после травм. Особенно эффективно воздействуя на организм в целом, массаж кистей приносит невероятное удовольствие.</p> <p>Пневматический массаж кистей рук позволяет равномерно активизировать все мышцы, воздействуя на них одновременно. Применение массажера для рук уменьшает болевые ощущения и поможет справиться с огечностью в случае различных заболеваний суставов, таких как артриты и артрозы.</p> <p>Технические характеристики: Габаритные размеры – 37см x 52 см x 19 см Вес прибора – 6.3 кг</p>	1 532 580
Итого сумма			

Заместитель председателя

Правления по медицинской деятельности



Купенов Б.Г.