

Объявление №87

по закупке товаров способом запроса ценовых предложений.

«02» ноября 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 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 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 **«02» ноября по «08» ноября 2022 года до 9.00 часов**, по адресу: РК, г. Астана, 010000, пр. Абылайхана 42, отдел государственных закупок, (208 кабинет).

**Дата, время и место вскрытия конвертов:** : **«08» ноября 2022 года, время 10.00 часов**, г. РК, 010000, г. Астана, пр. Абылай хана 42, в

отдел государственных закупок, (208 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 закупкой в АО «ННМЦ» по адресу: РК, 010000, г. Астана, проспект Абылайхана 42, тел. (7172) 23 21 50.

Ответственный сотрудник АО ННМЦ: Тапина А.И.

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.	Канюля кардиоплегическая 7,5(19,1см)90*10(3,3мм) 30109	Канюля кардиоплегическая 7,5(19,1см)90*10(3,3мм) 30109	шт	30	8000,00	240 000,00
2.	Одноразовые бактериальные фильтры для тонкой очистки промывных вод для ЛОР комбайна АТМОС С21	Фильтры бактериальные одноразовые, микропористые, с защитной пленкой, диаметр 5,5 см	шт	50	1 304,00	65200,00
3.	Пленка сердечно-сосудистая ПС 01-1,5*3см	Пленки пористые полиэтиленовые «ЭКОФЛОН» Для закрытия сосудов дефектов Пленки используются при реконструктивно-пластических операциях на аорте и магистральных артериях. Их применение возможно как при изолированной пластике сосудов, так и при дополнительной пластике анастомозов при шунтирующих операциях. Применение заплат из ПТФЭ позволяет сохранить аутовену большого и сократить время оперативного вмешательства.	шт	5	120 000,00	600 000,00
4.	Корзина для разрушения и захвата камней	Литотриптор механический, комбинированный комплект желчно-каменного, механического литотриптора, состоит из трех соединяемых тубусов, покрытых тефлоном, для литотрипсии, тубусы имеют цветовую маркировку, для порядка сборки тубуса. Три части тубуса соединяются между собой на винтовом соединении. Диаметр 3,1 мм. Длина 170 см. В комплекте с двумя корзинами для удаления камней: 1) Корзина для разрушения и захвата камней, 4-х струнная, из материала «Нитинол», жесткая, с памятью формы (свойства пружины), с каналом для 0,035 дюймового проводника. Пригодна для литотрипсии, выдерживает высокую нагрузку до 40 Кр, дробление камней высокой жесткости. Незарывные струны от проксимальной части до дистальной (в канюле не загиваются – не зарывны). На дистальной части корзины (в канюле) располагается отверстие для проводника. С каналом для подачи рентгеноконтрастного вещества. В сборе ручкой, ручка имеет паз для установки стопера для контроля ширины раскрытия корзины. Ширина раскрытия 30/45 мм, диаметр тубуса 2,9 мм, длина 215 см. Одноразовая. 2) Корзина для разрушения и захвата камней, 4-х струнная, спиралевидная. Корзина делает автоматический поворот вокруг своей оси до 180 градусов при выдвигании и втягивании в тубус за счет специального механизма. С усиленными плетеными двойными струнами. С возможностью проведения литотрипсии. С каналом для подачи рентгеноконтрастного вещества и промывания. В комплекте с прямоугольной съемной ручкой, накручивающейся на металлический проксимальный конец корзины. Корзина полностью разборная. Ширина раскрытия 30/45 мм, диаметр 2,6 мм, длина 215 см.	набор	4	489 900,00	1959 600,00

		Одноразовая.					
		Лигатор, одноразовый с 7-ю предустановленными кольцами. В комплекте ручка черного цвета с вращающимся колесом. Колпачек с установленными кольцами. Катетер натяжной. Игла для аспирации или ирригации. Для канала эндоскопа 2,8 мм и более. Одноразовый.	шт	10	97 000,00	970 000,00	
5.	Устройство для эндоскопического лигирования	Электроды ЭЭГ, клейкие, 1 м для PSG	упак	20	24 375	487500,00	
6.	Электроды ЭЭГ, клейкие, 1 м для PSG	Используется для лечения функциональных поражений митрального клапана, таких как митральная регургитация с ишемическим компонентом и дислагионная кардиомиопатия. Кольцо для аннулопластики обладает следующими свойствами: Седловидная форма, воспроизводящей естественную геометрию митрального клапанного кольца, уменьшает нагрузку на створки клапана и улучшает его работу Отношение высоты кольца к ширине комиссур (АНСВР) 15-25% Выполнено из плетеного полимера, титаново / силиконовый сердечник Маркеры облегчают размещение колец и наложение швов. Девять размеров, 28 - 34 мм.	шт	10	230 000	2 300 000,00	
7.	Кольцо для аннулопластики жесткое 26-34						
<b>Итого сумма</b>						<b>6 091 240,00</b>	

Заместитель Председателя правления  
по медицинской деятельности



Куленов Б.Г.