

Объявление №91  
по закупке товаров способом запроса ценовых предложений.

«11» 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 9.1 главы 9 Правил закупки товаров, работ и услуг АО «Национальный научный медицинский центр», утвержденным Решением Совета директоров АО «Национальный научный медицинский центр» протокол №8 от «24» августа 2022 года (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 9 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 повреждений Предоставщиком счета-фактуры и счета на оплату.

Ценовые предложения должны быть представлены с учетом всех расходов с «11» ноября по «18» ноября 2022 года до 9.00 часов, по адресу: РК, г. Астана, 010000, пр. Абылайхана 42, отдел закупок, (208 кабинет).

**Дата, время и место вскрытия конвертов:** «18» ноября 2022 года, время 10.00 часов, г. РК, 010000, г. Астана, пр. Абылай хана 42, в отдел 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 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: Исабекова М.Т.

Отмечаем, что в соответствии со **статьи 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

№ п/п	Наименование товара	Техническая характеристика	Кол-во, уп.	Цена в тенге без НДС	Сумма в тенге без НДС
1	Elesys Vitamin D total-Общий витамин D 07464215190 на 100 тестов	Кассета Vitamin D total 07464215190 Elesys sobas e 100 определений. Предназначен для количественного определения общего 25-гидроксивитамина D в сыворотке и плазме крови человека. Данный тест также можно использовать для оценки достаточности витамина D в организме. На упаковке с основными реагентами (M, R1, R2) и на реагентах для предварительной обработки (PT1, PT2) наклеена этикетка VITD T. PT1 Реагент 1 для предварительной обработки (крышка белого цвета), 1 флакон, 4 мл: Дигитроцитол 1 г/л, рН 5.5. PT2 Реагент 2 для предварительной обработки (крышка серого цвета), 1 флакон, 4 мл: Натрия тироксид 55 г/л. М Микрочастицы, покрытые стрептавидином (прозрачная крышка), 1 флакон, 6.5 мл: Микрочастицы, покрытые стрептавидином, 0.72 мг/мл; консервант. R1 Витамин-D-связывающий белок-ВРRu (крышка серого цвета), 1 флакон, 9 мл: Меченый рутением витамин-D-связывающий белок (150 мкг/л); бис-трис пропановый буфер 200 ммоль/л; альбумин (человека) 25 г/л; рН 7.5; консервант. R2 25-гидроксивитамин D-биотин (крышка черного цвета), 1 флакон, 8.5 мл: Биотинилированный витамин D (25-ОН) (14 мкг/л); бис-трис пропановый буфер 200 ммоль/л; рН 8.6; консервант. Условия хранения: в неоткрытом виде при 2-8 °С До конца срока годности	4	378 000	1 512 000
2	Elesys антигела ANTI-ССР, 5031656190	Кассета Anti-ССР, 5031656190 Elesys sobas e 100 определений. Предназначен для полуквантитетного определения аутоантител человека (класса IgG) к циклическим пептидным пептидам в сыворотке и плазме крови человека. Результаты исследования предназначены для диагностики ревматоидного артрита в комбинации с другими клиническими лабораторными данными. На упаковке с основными реагентами (M, R1, R2) наклеена этикетка А ССР. М Микрочастицы, покрытые стрептавидином (прозрачная крышка), 1 флакон, 6.5 мл: Микрочастицы, покрытые стрептавидином, 0.72 мг/мл; консервант. R1 ЦЦП-биотин (серая крышка), 1 флакон, 9 мл: Биотинилированные циклические пептидные пептиды (синтетические) приблиз. 1.1 мкг/мл, фосфатный буфер 100 ммоль/л, рН 5.0; консервант. R2 Человеческие комплексы антигела IgG~Ru(Bru) (черная крышка), 1 флакон, 10 мл: Рутенированное моноклональное антигело (мышь) к человеческому IgG 0.75 мкг/мл; фосфатный буфер 100 ммоль/л, рН 6.0; консервант. А ССР Sal1 Калибратор Anti ССР 1 (белая крышка), 2 флакона (лиофилизированный) по 1.0 мл каждый: Антигела к ЦЦП (человека) приблизительно 20 Е/мл в матриксе сыворотки крови человека. А ССР Sal2 Калибратор Anti ССР 2 (черная крышка), 2 флакона (лиофилизированный) по 1.0 мл каждый: Антигела к ЦЦП (человека) приблизительно 200 Е/мл в матриксе сыворотки крови человека. Условия хранения: в неоткрытом виде при 2-8 °С До конца срока годности.	1	428 042	428 042
3	РФМК-тест феноантролиновым	Набор РФМК-тест предназначен для определения в плазме крови растворимых фибрин-мономерных комплексов (РФМК). Принцип метода заключается в появлении в плазме,	1	19 500	19 500

Методом 200 опр	содержащей РФМК, зерен (паракакагулята) фибрина после доавления к ней раствора фенантролина. Состав: ото-фенантролина гидрохлорида. 70 мг-2фл. 2.контроль-минус на 1 мл-1 флакон. 3. контроль плюс -на 1мл -флакон			1 959 542
<b>ИТОГО:</b>				

**Заместитель председателя  
Управления по медицинской деятельности**



**Куленов Б.Г.**