

Объявление № 13
по закупу товаров способом запроса ценовых предложений.

«26» декабря 2024 года

АО «Национальный научный медицинский центр» (далее - АО ННМЦ), расположенное по адресу: РК, 010000, г. Астана, пр. Абылай хана 42, В соответствии с пунктом 70 главы 3 Приказа Министерства здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Об утверждении Правил организации и проведения закупки лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, 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 3 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 «26» декабря 2024 года по «06» января 2025 года до 10.00 часов, по адресу: РК, г. Астана, 010000, пр. Абылайхана 42, отдел закупок (206 кабинет, график работы с понедельника по пятницу с 09:00 ч до 18:00 ч, обед с 13:00 ч до 14:00 ч).

Дата, время и место вскрытия конвертов: «06» января 2024 года, время 11.00 часов, г. РК, 010000, г. Астана, пр. Абылай хана 42, в отдел 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 закупках, согласно п.142 2 абзац.

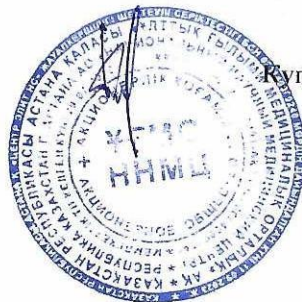
Сопутствующие услуги: доставка, разгрузка, установка товара.

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: Кенесары А.Е.

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 № ҚР ДСМ-282/2020 Об утверждении правил проведения оценки качества лекарственных средств и медицинских изделий, зарегистрированных в Республике Казахстан

Заместитель председателя правления
по медицинской деятельности



Купенов Б.Г.

Исп. Кенесары А.Е.
Тел. 232-150



№ лота	Техническая спецификация	Ед.изм.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС	
5	Калибровочный раствор 1 для AVL800 FLEX	Калибровочный раствор №1 AVL 800 применяется для автоматической калировки в анализаторах ABL800 Для диагностики in vitro Содержит К,	шт	24	101 799,00	2 443 176,00
6	Калибровочный раствор 2 для AVL800 FLEX	Калибровочный раствор №2 AVL 800 применяется для автоматической калировки в анализаторах ABL800 Для диагностики in vitro Содержит К,	шт	18	101 799,00	1 832 382,00
7	Калибровочный раствор для Hb для AVL800 FLEX	Калибровочный раствор для Hb AVL 800 применяется для автоматической калировки системы анализатора ABL800 по гемоглобину. 1 упак=4 ампулы	шт	3	73 802,00	221 406,00
8	Промывочный раствор для AVL800 FLEX	Промывочный раствор 600 мл. AVL 800 Применяется для автоматической промывки измерительной системы анализаторов ABL800 Для диагностики	шт	98	78 896,00	7 731 808,00
9	Раствор для контроля качества Auto Check, уровень 1 для AVL800 FLEX	Раствор для контроля качества Auto Check, уровень 1. AVL 800 Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+	упк	4	207 537,00	830 148,00
10	Раствор для контроля качества Auto Check, уровень 2 для AVL800 FLEX	Раствор для контроля качества Auto Check, уровень 2 AVL 800 Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+	упк	4	207 537,00	830 148,00
11	Раствор для контроля качества Auto Check, уровень 3 для AVL800 FLEX	Раствор для контроля качества Auto Check, уровень 3 AVL 800 Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+	упк	4	207 537,00	830 148,00
12	Раствор для контроля качества Auto Check, уровень 4 для AVL800 FLEX	Раствор для контроля качества Auto Check, уровень 4 AVL 800 Система автоматического контроля качества AutoCheck 5+	упк	4	207 537,00	830 148,00
13	Очищающий р-р 175 мл для AVL800 FLEX	Очищающий р-р для AVL 800 Применяется для очистки измерительной системы анализаторов ABL800 Для диагностики in vitro Содержит	шт	12	101 799,00	1 221 588,00
14	Раствор гипохлорита-100 мл для AVL800 FLEX	Раствор гипохлорита-100 мл AVL800 применяется для удаления белков в анализаторах ABL Для диагностики in vitro Объем 100 мл Код 943-906	шт	2	62 487,00	124 974,00
15	Баллон с калиров газом 1 для ABL800	Баллон калибровочным газом №1 для RADIOMETER AVL800 Газовый баллон, наполненный прецизионными трехкомпонентными газовыми	упк	6	202 301,00	1 213 806,00
16	Баллон с калиров газом 2 для ABL800	Баллон калибровочным газом №2 для RADIOMETER AVL800 Газовый баллон, наполненный прецизионными двухкомпонентными газовыми	упк	6	202 301,00	1 213 806,00
17	Мембрана референтного электрода для ABL800	Мембрана референтного электрода для ABL800 Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе,	упк	1	93 150,00	93 150,00
18	Мембрана Калий для ABL800	Мембрана Калий для ABL800. Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер,	упк	1	683 889,00	683 889,00
19	Мембрана глюкозного электрода для ABL800	Мембрана глюкозного электрода для ABL800 Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе,	упк	1	235 160,00	235 160,00
20	Мембрана Са для ABL800	Мембрана Са для ABL800 Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер,	упк	1	683 889,00	683 889,00
21	Мембрана CL для ABL800	Мембрана CL для ABL800 Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер,	упк	1	683 889,00	683 889,00
22	Мембрана Lас для ABL800	Мембрана Lас для ABL800. Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер,	упк	1	235 160,00	235 160,00
23	Мембрана Na для ABL800	Мембрана Na для ABL800. Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер,	упк	1	683 889,00	683 889,00
24	Мембрана рСо2 для ABL800	Мембрана рСо2 для ABL800 Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер	упк	1	415 804,00	415 804,00
25	Мембрана рО2 для ABL800	Мембрана рО2 для ABL800 Упаковка содержит 4 капсулы мембран из текстильного материала в электролитном растворе, содержащем буфер,	упк	1	415 804,00	415 804,00
Всего 25 лотов на общую сумму:						23 454 172,00