

**Объявление №2  
по закупу товаров способом запроса ценовых предложений.**

«06» января 2023 года

**АО «Национальный научный медицинский центр»** (далее - АО ННМЦ), расположено 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 закупка 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 «06» января по «13» января 2023 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:** «13» января 2023 года, время **10.00 часов**, г. РК, 010000, г. Астана, пр. Абылай хана 42, в отдел закупок, (208 кабинет).

**Срок подписания договора о закупе:** В течении 5 (пяти) рабочих дней со дня представления АО «Национальный научный медицинский центр» подписанного проекта договора о государственных закупках, согласно п.142 2 абзац.

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

Заинтересованные лица могут получить дополнительную информацию, связанную с закупом 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 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**

№	Наименование	Тех спецификация	Единиц а измерен ия	Кол-во	Цена за единицу	Сумма
1	Бинт нестерильный размер 7*14	Бинт нестерильный размер 7*14, фиксирующий из медицинской марли	шт	8 655	220	1 904 100
2	Трусы-шорты для гидроколонтерапии с ректальным отверстием	Трусы-шорты для гидроколонтерапии с ректальным отверстием из нетканого многослойного материала, цвет: синий.	шт	1 000	300	300 000
3	Термоконтейнер ТМ 25 (345*175*315мм)	материал контейнера: пенополистер, наружная поверхность термоконтейнера защищена чехлом	шт.	4	32 700	130 800
4	Термоконтейнер ТМ 25 (360*360*502мм)	материал контейнера: пенополистер, наружная поверхность термоконтейнера защищена чехлом	шт.	2	53 400	106 800
5	Инструмент для эвакуации органов и тканей	200мл/5см. Инструмент эндоскопический для эвакуации органов и тканей. Состоит из устройства доставки с поршневым механизмом (диаметр 10 мм), самораскрывающегося мешка (диаметр в раскрытом состоянии не более 5 см, объем не менее 180 и не более 200 мл). Длина мешка не более 19 см, ширина не более 8,5 см. 800 мл/10 см. Инструмент эндоскопический для эвакуации органов и тканей. Состоит из устройства доставки с поршневым механизмом (диаметр 10 мм), самораскрывающегося мешка (диаметр в раскрытом состоянии не менее 5 см, объем не менее 750 не более 800 мл). Длина мешка не менее 22 см, ширина не менее 10 см. 1200 мл/10 см. Инструмент эндоскопический для эвакуации органов и тканей. Состоит из устройства доставки с поршневым механизмом (диаметр 10 мм), самораскрывающегося мешка (объем не менее 1200 не более 1220 мл). Затягивается при помощи фиксирующего элемента с функцией памяти закрытия. Наличие 2-х маркеров на фиксирующем элементе для визуализации в ходе операции. Не подлежит повторной стерилизации. Упаковка: индивидуальная, стерильная. Размеры по согласованию с Заказчиком.	уп	100	19 000	1 900 000
6	Костюм одноразовый	Хирургический костюм изготовлен из современных материалов, спандонда и трёхслойного СМС материала одноразовый, ( рубашка+брюки) плотность 60 нестерильный.	шт	200	2 800	560 000

	Кружка Эсмарха одноразовая стерильная	Кружка Эсмарха одноразовая стерильная предназначена для проведения лечебных или очистительных клизм, спринцеваний и орошений влагалища. Стерильная, индивидуальная упаковка, предназначена для одноразового использования. 2 наконечника, входящих в комплект, позволяют осуществлять орошение как влагалища и кишечника. Липкая сторона кружки имеет метки объема (0,5 л; 1 л; 1,5 л; 2 л), что помогает точно определить объем налитого/введенного раствора. Объем 2 литра.	шт	1 995	2 500	4 987 500
7	Лампа бактерицидная	Ультрафиолетовая лампа низкого давления UVC 15W, тип цоколя G13.	шт	41	6 500	266 500
8	Лампа бактерицидная	Ультрафиолетовая лампа низкого давления UVC 30W, тип цоколя G13.	шт	33	7 500	247 500
9	Лейкопластирь на бумажной основе гипоаллергенный воздухопроницаемый, 2,5 см x 9,1 м	Лейкопластирь медицинский фиксирующий на тканевой основе, размер 2*500 см	шт	1 094	100	109 400
10	Лейкопластирь на бумажной основе гипоаллергенный воздухопроницаемый, 2,5 см x 9,1 м	Хирургический пластырь на бумажной основе гипоаллергенный воздухопроницаемый, 2,5 см x 9,1 м	шт	4 935	385	1 899 975
11	Хирургический пластырь на бумажной основе гипоаллергенный воздухопроницаемый, 2,5 см x 9,1 м	Хирургический пластырь на бумажной основе гипоаллергенный воздухопроницаемый, 2,5 см x 9,1 м	шт	4	55 000	220 000
12	Одноразовый троакар - 12мм	Троакар с лезвием ТСС снабжены плоским V-образным двусторонним пластиковым лезвием, защитный кончик закрывает лезвие при попадании в полость и способствует защите от повреждения внутренних органов, заостренное с обеих сторон лезвие разделяет ткани и обеспечивает контроль при прохождении через брюшную стенку, диаметр 12 мм, порт 12 мм, длина 110 мм. Предназначено для использования в эндоскопической хирургии для создания доступного канала во время абдоминальной операции. Одноразовый эндоскопический троакар состоит из резьбовой втулки и прокалывающего рычага, которые используются вместе во время операции. В соответствии с резьбовой втулкой одноразовый эндоскопический троакар длиной 110 мм.	шт	4	55 000	220 000
13	Перчатки стерильные хирургические	Неопреновые, хирургические синтетические из полихлорпренового латекса (неопрена) для профилактики аллергии на другие виды латекса, стерильные для хирургических операций, в том числе работы с электроинструментами. Поверхность перчатки без опудривания для профилактики контактного дерматита, с полимерным покрытием для легкости надевания и смены перчаток. Текстурный рисунок нанесен по всей наружной поверхности перчаток для улучшенного захвата инструментов. Одинарная толщина (мм): средний палец- 0,185; ладонь-0,175; манжета-0,18, для обеспечения механической прочности и тактильной чувствительности. Перчатки	пара	1 100	2 739	3 012 900

14	Повязка алгезивная размер 10 *10 см	<p>Повязка алгезивная на нетканной основе с логотипом абсорбирующей подушечкой стерильная, размер 10*10 см. Надежная фиксация катетера, гипоаллергенный алгезив.</p> <p>Водонепроницаемые свойства наклейки позволяют пациенту принимать водные процедуры в период ее ношения. Пленка оказывает положительное влияние на процесс заживления малоинвазивной или сухой раны (обеспечивается заживление раны в физиологических влажных условиях): пленка создает благоприятный для раны микроклимат, позволяет процессам регенерации клеток идти в оптимальной, чуть влажной среде. Деление клеток происходит быстрее, заживление происходит в более ранние сроки и с лучшим косметическим эффектом не прилипает к ране, что позволяет избежать травматизации грануляционной ткани при перевязках. Предотвращается образование на ране сухих корок, что позволяет избежать болевых ощущений и обеспечивает комфорт пациенту. Прозрачность и барьерные свойства наклейки обеспечивает возможность постоянного визуального и пальпаторного контроля места наложения повязки. Рамочная система наложения повязки позволяет зафиксировать повязку одной рукой. Наличие дополнительных пластырных полосок для усиления фиксации и указания даты. Надежная фиксация катетеров благодаря специальному kleевому покрытию.</p>	шт	1 700	500	850 000
15	Повязка алгезивная размер 10 *15 см	<p>Повязка алгезивная на нетканной основе с дополнительной абсорбирующей подушечкой стерильная, размер 10*15 см. Надежная фиксация катетера, гипоаллергенный алгезив.</p> <p>Водонепроницаемые свойства наклейки позволяют пациенту принимать водные процедуры в период ее ношения. Пленка оказывает положительное влияние на процесс заживления малоинвазивной или сухой раны (обеспечивается заживление раны в физиологических влажных условиях): пленка создает благоприятный для раны микроклимат, позволяет процессам регенерации клеток идти в оптимальной, чуть влажной среде. Деление клеток происходит быстрее, заживление происходит в более ранние сроки и с лучшим косметическим эффектом не прилипает к ране, что позволяет</p>	шт	1 000	430	430 000

16	Презерватив №1	Презервативы из натурального латекса, гладкий со смазкой.	шт	2 000	44
17	Пеленка одноразовая нестерильная размер 70*90	Пеленка одноразовая нестерильная из нетканного материала, размер 70*90. Пеленка медицинская из высококачественного нетканого материала трехслойного SMS (S - спланбонд, M - мелтбллаун, S - спланбонд). Применяются при общехирургических операциях в отделениях ЛПУ, в смотровых врачебных кабинетах, клиниках, плотность не менее 25гр\м <sup>2</sup>	шт	7 200	200
18	Пеленка одноразовая нестерильная размер 140*80	Пеленка одноразовая нестерильная из нетканного материала, размер 140*80.	шт	11 300	200
19	Гигиенические пеленки с высоким уровнем абсорбации влаги. Размер 60*90	Гигиенические пеленки с высоким уровнем абсорбации влаги. Размер 60*90	шт	720	750
20	Простынь стерильная одноразовая, размеры 200x160см плотность не менее 60г\кв, М	Простынь стерильная одноразовая, размеры 200x160см плотность не менее 60г\кв, М	шт	2 000	590
21	Простынь одноразовая нестерильная из нетканного материала , размеры 200x160см плотность не менее 60г\кв,М.	Простынь одноразовая нестерильная из нетканного материала , размеры 200x160см плотность не менее 60г\кв,М.	шт	12 010	450
22	Ростомер медицинский для взрослых	Ростомер медицинский для взрослых с тумбой и откидной полкой, высота 2000 мм, ширина 450 мм, вес 14 кг. Стойка выполнена из металлического профиля, покрыто	шт	1	310 000

23	Салфетка спайнлейс размером 70х40)	Салфетка спайнлейс размером 70х40, плотностью 60	шт	4 000	100	400 000
24	Салфетка спиртовая одноразовая 65*60мм 4 слоя	В качестве пропиточного состава салфеток использован раствор этилового 70% спирта. Салфетка изготовлена из нетканого материала. Размер салфетки 65x60 мм.	шт	182 450	18	3 284 100
25	Система для вливания растворов	Одноразовая система инфузионная для вливания растворов комплектуется соединениями Luer и Luer-Lock, адаптировано к инъекционным иглам, периферическим и центральным венозным катетерам.	шт	15 050	78	1 173 900
26	Система для переливания крови	Одноразовая система инфузионная для вливания крови и ее компонентов комплектуется соединениями Luer и Luer-Lock, адаптировано к инъекционным иглам, периферическим и центральным венозным катетерам.	шт	1 550	170	263 500
27	Стерильная пленочная повязка для фиксации периферических катетеров 6см*7см	Стерильная пленочная повязка для фиксации периферических катетеров с рамкой для наложения повязки для фиксации периферических катетеров 6см*7см.	шт	10 600	290	3 074 000
28	Стерильная пленочная повязка для фиксации периферических катетеров 8,5см. *10,5см.	Стерильная пленочная повязка для фиксации периферических катетеров с брезивом поликарилатом с двумя полосками тканевого пластиря. Имеется полоска бумажного пластиря для записи даты фиксации. Размеры 8,5см. *10,5см.	шт	1 400	810	1 134 000
29	Термоконтейнер	Многоразовый термоконтейнер Т-10-XPS-НК-С предназначен для транспортировки и временного хранения биоматериала, в сумке-чехле внешний размер 31,5x27x31см, внутр.размер 20x24,5x20см.	шт	1	45 000	45 000
30	Хирургический лейкопластырь Размер 2,5*9,1м	Хирургический лейкопластырь - пластиковая гипоаллергенная основа перфорирована, что обеспечивает свободный газообмен с поверхности кожи. Пластирь легко рвётся руками. Размер 2,5*9,1м	шт	2 024	735	1 487 640
31	Хирургический лейкопластырь, Размер 5см*9,1м.	Хирургический лейкопластырь на тканевой основе, что обеспечивает свободный газообмен с поверхности кожи. Размер 5см*9,1м.	шт	910	1 495	1 360 450
32	Укапал-контейнер с ручкой для транспортировки анализов	Конструкция кассет для медфлаконов: Кассета позволяет разместить флаконы емкостью 250 мл или емкости для анализов (банки). Кассеты соединяются с единий блок в зависимости от количества флаконов или емкостей для анализов. Комплектность: укт 50-01-1 Корпус укапалки – 1 шт., Штатив ШПУ-«КРОНТ» - 1 шт., Бокс – 2 шт., Крышка укапалки – 1 шт., Кассета для 10 флаконов (сборная) – 1 шт., Замок – 2 шт., Ручка – 2 шт., Накладка-ручкодержатель – 1 шт. Варианты использования: Вариант 1 – 50 пробирок; Вариант 2 – 10 флаконов емкостью 250 мл или емкость для анализов (банки). Габаритные размеры: 435x215x195 мм. 435x215x235 мм - с поднятыми ручками. Масса – 1,35 кг.	шт	7	50 000	350 000

		Нагрузка, выдерживаемая ручками - 8 кг. Цвет: белый.				
33	Фартук нестерильный одноразовый	Фартук нестерильный, одноразовый, ламинированный, из нетканного материала, длина 140см, плотность 40г/м2	шт	34 140	70	2 389 800
34	Фиксирующий самоскрепляющийся эластичный бинт 5 см * 4,5 м	Фиксирующий самоскрепляющийся эластичный бинт , нестерильный, содержит латекс машинка	шт	102	4 000	408 000
35	Хирургическая машинка	Машинка для безопасного, атравматичного состригания волос с одноразовыми сменными лезвиями перед операционным вмешательством, обеспечение асептических условий до и после операций. Машинка быстро и безопасно удаляет мокрый и сухой волосяной покров. Соответствует требованиям по предоперационной подготовке согласно САНПин 2.1.3.2630-10.	шт	1	149 985	149 985
36	Чехол на бронхоскоп	одноразовый, стерильный 90см*15 см с завязкой и кармашком для клапанов.	комплект	350	850	297 500
37	Чехол на гастроскоп	Одноразовый, стерильный чехол размером 140 см*15 см с завязкой и кармашком для клапанов	шт	1 000	850	850 000
38	Чехол на колоноскоп	Одноразовый, стерильный чехол размером 190 см*15 см с завязкой и кармашком для клапанов	шт	300	850	255 000
39	Шампунь от вшей и гнид 250мл	Дезинсекционное средство против вшей и гнид. Состав: вазелиновое масло, лаурет сульфат и пропиленгликоль, лаурет-3, сорбитанолеат, масло жасмина эфирное, консервант, антиоксидант. 250 мл.	фл	10	7 500	75 000
40	Шпатель медицинский одноразовый стерильный деревянный	Шпатель медицинский одноразовый стерильный деревянный. Изготовлен из экологически чистой древесины, не вызывает раздражения. Атравматичен, имеет шлифованную поверхность и края. Размеры 150*18*1,6 мм	шт	500	20	10 000
Итого:						45 155 850

Заместитель председателя  
Правления по медицинской деятельности

Купенов Б.Г.