

Объявление № 51
по закупу товаров способом запроса ценовых предложений.

«21» мая 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 закупок 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 **«21» мая по «28» мая 2024 года до 09.00 часов**, по адресу: РК, г. Астана, 010000, пр. Абылайхана 42, отдел закупок (204/1 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: «28» мая 2024 года, время 10.00 часов, г. РК, 010000, г. Астана, пр. Абылай хана 42, в отдел закупок, (204/1 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.

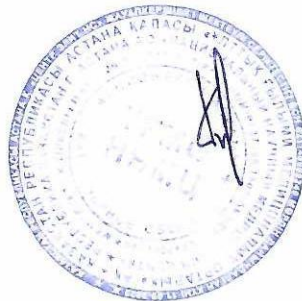
Сопутствующие услуги: доставка, разгрузка, установка товара.

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

Ответственный сотрудник АО ННМЦ: Дузбаев Е.С.

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 № 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. Дузбаев Е.С.
Тел. 232-150

Приложение № 1
к объявлению №51 от 21.05.2024г

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед.изм.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС
1	Нейрохирургические ватинки (12*50мм,25*75мм)	Нейрохирургические ватинки , размеры 10*10мм,10*20мм,10*40мм,15*75мм,20*20мм,12*50мм,20*40мм,25*25мм,25*75мм,40*40мм,60*60мм. Веровочки окрашены в ярко синий цвет для лучшей видимости. Отсутствуют ворсинки и	шт	600,00	4 600,00	2 760 000,00
2	Чехол для микроскопа с линзой	Чехол для микроскопа с линзой (объектив 65 мм), размер 120x250 см. С пластиковой вставкой для линзы диаметром 65мм, специально для микроскопа Mitaka. Материал: полиэтиленовый две наружавники для ручки и на два окуляра микроскопа. С	шт	100,00	5 000,00	500 000,00
3	Тест-полоска KF Stick 11	Тест-полоска KF Stick 11 для полуколичественного и визуального определения содержания в моче глюкозы, pH, белка, крови, кетонов, билирубина, лейкоцитов, нитритов, удельного веса, уробилиногена, аскорбиновой кислоты, фасовка -туба № 100 тестов	Туба	18,00	13 725,25	247 054,50
4	APC держатель для аппарата ЭРБЭ	APC держатель для фиксации электродов с 3-мя кнопками, с функцией ReMode, с кабелем, длина кабеля 3 метра, поддерживает функцию автоматического распознавания инструмента, многоразовый. Подлежит очистке в моечной машине при	шт	1,00	34 100,00	34 100,00
5	T-PORT современный хирургический троакар d-12	трокарное устройство для видеоассистированного операционного доступа	шт	6,00	110 501,00	663 006,00
6	U-TRACTOR расширительная система размеры M 50-90мм d-115\115.L. 90-140мм d-180\180	раневой протектор атравматичес расширитель видеоторокоскопического доступа , одноразовый	шт	20,00	9 000,00	180 000,00
7	Лезвие скальпеля №11 нерж (100шт)	Лезвие скальпеля №11 нерж лезвия из углеродистой стали произведены из стали марки 125 Cr 1, лезвия из нержавеющей стали сделаны из премиальной стали марки 13C26, все лезвия соответствуют посадочным типоразмерам №3 (размеры 9-15),	шт.	500,00	110,00	55 000,00
8	Лезвие скальпеля №15 нерж (100шт)	Лезвие скальпеля № 15 нерж лезвия из углеродистой стали произведены из стали марки 125 Cr 1, лезвия из нержавеющей стали сделаны из премиальной стали марки 13C26, все лезвия соответствуют посадочным типоразмерам №3 (размеры 9-15),	шт.	200,00	110,00	22 000,00
9	Тесьма хирургическая ширина 5мм	тесьма хирургическая стерильная ширина 5мм 50см. Тесьма полиэфирная плетеная, неокрашенная или окрашенная обладает эластичностью, гибка, прочна, надежно держит узел, обладает хорошими манипуляционными свойствами в стерильном виде для	шт	10,00	200,00	2 000,00
10	Канюля	Канюля для дуоденоскопии, рабочий канал эндоскопа 2.2 мм, длина 1950 мм, под проводник 0,035" (коническая) Платиновый кончик-отличная видимость при рентгеноскопии, гладкий дистальный профиль	шт	1,00	518,00	518,00
11	Картридж микрофилтрац. (5мкм)MFC15, 15CX	Картридж микрофилтрационный (5 мкм), MFC15 -- предназначен для удаления из воды нерастворимых взвешенных частиц размером более 5 мкм, представляет из себя вспененный полипропилен. Размеры картриджа - 380*100 мм Рекомендуемый срок службы -	шт	1,00	76 000,00	76 000,00
12	Картридж с гран. активир актив углем ACC15,15CQ	Картридж с гранулированным активированным углем, ACC 15 -- предназначен для удаления из воды свободного хлора и органических веществ, которые могут разрушать мембранные элементы. Размеры - 380*100 мм Рекомендуемый срок службы -	шт	1,00	76 000,00	76 000,00
13	Картридж с ионом смешан действия MBC15, 15CR	Картридж с ионом смешанного действия, MBC 15 -- предназначен для финишного обессоливания очищенной воды, представляет собой смесь катионитов в H-форме и анионитов в OH-форме. Размеры картриджа - 380*100 мм Рекомендуемый	шт	2,00	76 000,00	152 000,00
14	Компактный картридж с мембранным элементом ROC	Компактный картридж с мембранным элементом ROC артикул 1TX	шт	4,00	105 500,00	422 000,00
15	Соль таблетированная "Универсальная" поваренная (Для регенерации) д/системы водоочистки по 25 кг	соль таблетированная "Универсальная" поваренная (Для регенерации) по 25 кг в пакете	пакет	2,00	6 000,00	12 000,00
16	Скальпель одноразовый стерильный №21	Скальпель одноразовый, с защитной крышкой. Состоит из пластиковой ручки и сменного лезвия. Лезвие изготовлено из прочной нержавеющей стали. Специальная технология заточки обеспечивает исключительную остроту лезвия	шт	30,00	1 800,00	54 000,00
17	Стекло покровное 24x24 мм №100	стекло покровное 24x24 мм по 100 штук в упаковке (тонкие стеклянные пластинки для заключения гистологических препаратов)	упк	30,00	1 200,00	36 000,00
18	Стекло предметное 25x76x1,2 мм с + заряженным покрытием №72	Стекло предметное 25x76x1,2 мм с + (положительно) заряженным покрытием №72 в упаковке, для иммуногистохимии и иммунофлюоресценции	упк	30,00	1 200,00	36 000,00
19	Карандаш гидрофобный для иммуногистохимии	Карандаш для иммуногистохимии устойчивый к химическим растворителям	шт	1,00	50 000,00	50 000,00
20	Планшет	планшет горизонтальный из пластика на 20 предметных стекол с крышкой	шт	20,00	2 300,00	46 000,00

21	Пилетки Пастера на 3 мл (500шт)	Пилетки Пастера на 3 мл (500шт) пластмассовые с песком для окраски гистохимии	упк	2,00	20 000,00	40 000,00
22	Держатель-штатив на 25 предметных стекол с металлической ручкой	Держатель-штатив на 25 предметных стекол с металлической ручкой для окраски в хим. реактивах стеклопрепаратов	шт	5,00	1 600,00	8 000,00
23	Фильтровальная бумага 50x50 см по 500 шт в упаковке	фильтровальная бумага 50*50см №500 в упаковке белого цвета	упк	1,00	80 000,00	80 000,00
24	Набор для окраски из 12 сосудов	предназначен для ручной окраски стекол, состоящий из 12 пластмассовых контейнеров, химически устойчивый пластик. Объем 80 мл	компл	1,00	45 000,00	45 000,00
25	Маркер лабораторный устойчивый к растворителям	лабораторный маркер для маркировки предметных стекол на матовом поле, устойчив к воздействию ксилола, спирта, ацетона, формалина 12 шт в упаковке	уп	10,00	2 500,00	25 000,00
26	Набор для обслуживания анализатора ACL elite Pro	Набор для обслуживания анализатора ACL elite Pro	набор	2,00	1 083 666,00	2 167 332,00
27	Селективный уреазный тест	тест-система — это одноразовое устройство для инвазивной экспресс-диагностики инфекции <i>Helicobacter pylori</i> по уреазной активности биоптата, полученного в ходе эндоскопического обследования слизистой оболочки желудка и двенадцатиперстной кишки	шт	8,00	12 500,00	100 000,00
28	Загубник	Загубник, с фиксатором, не содержит латекса, с резиновым ремешком, упаковка 200 штук	упк	5,00	308 400,00	1 542 000,00
29	Щетки для чистки внутренних каналов эндоскопов	Для чистки внутренних каналов эндоскопов, состоят из нескольких силиконовых колец, полное соприкосновение со стенками каналов эндоскопа, удаляют все органические загрязнения за один проход. Помещаются в кассету для хранения и подачи щеток. Рабочая	шт	50,00	1 870,00	93 500,00
30	Щетки для чистки внутренних каналов эндоскопов	Для чистки внутренних каналов эндоскопов, состоят из нескольких силиконовых колец, полное соприкосновение со стенками каналов эндоскопа, удаляют все органические загрязнения за один проход. Помещаются в кассету для хранения и подачи щеток. Рабочая	шт	50,00	1 870,00	93 500,00
31	Фильтр для очистки воды 0,2 мкр	Фильтр для очистки воды 0,2 мкр с бактерицидным эффектом. Подходит для модели моюще-дезинфицирующей машины DSD-201.	шт	2,00	250 750,00	501 500,00
32	Фильтр для очистки воздуха	Воздушный фильтр в сборе Диск с фильтрующим материалом 50 мм. Быстроразъемное соединение с наружной резьбой 1/4 дюйма (синий вход) и (белый выход) Трубка (внутренний диаметр 3/8 дюйма x наружный диаметр 0,594 дюйма в прозрачной	шт	20,00	20 230,00	404 600,00
33	Фильтр для очистки дез средства	Фильтр для очистки дез средств. Подходит для модели моюще-дезинфицирующей машины DSD-201.	шт	50,00	14 535,00	726 750,00
34	Стерильные вкладыши с маркировкой для чистых и загрязненных эндоскопов	"Стерильные вкладыши предназначены для хранения и транспортировки гибких эндоскопов из кабинета в моечное помещение и обратно. Также может использоваться для кратковременного (до 3 часов) хранения. Используются	шт	5,00	1 690,00	8 450,00
35	Салфетка разовая 10*10 МС-СР-31	Салфетка разовая размер 10x10 см. Изготовлены из нетканого материала В упаковке 100 шт. 80% вискоза, 20 % полиэфир	упк	40,00	1 000,00	40 000,00
Итого:						11 299 310,50