

Объявление №98
по закупке товаров способом запроса ценовых предложений.

«20» июля 2023 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 закупок 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.

Срок поставки товаров: по заявке Заказчика в течение 5 календарных дней с момента подписания настоящего Договора.

Место поставки товаров: Республика Казахстан - Астана

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 «20» июля по «27» июля 2023 года до 11.00 часов, по адресу: РК, г. Астана, 010000, пр. Абылайхана 42, отдел государственных закупок, (204/1 кабинет).

Дата, время и место вскрытия конвертов: «27» июля 2023 года, время 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, согласно п.142 2 абз.ц.

Сопутствующие услуги: доставка, разгрузка, установка товара.

Заинтересованные лица могут получить дополнительную информацию:

Абылайхана 42, тел. (7172) 23 21 50.
по адресу: РК, 010000, г. Астана, проспект

Ответственный сотрудник АО ННМЦ: Муканова А.Т.

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

**Заместитель председателя правления
по медицинской деятельности**

Купенов Б.Г.

Исп. Муканова А.Т.

Тел.: 23-21-50

Наименование	Техническая характеристика	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма
Щипцы для захвата вставка со стержнем HUSAFE / рукоятка для HUSAFE-SYSTEM Щипцы для захвата вставка со стержнем HUSAFE / рукоятка для HUSAFE-SYSTEM. Жесткий зажим, Рабочая часть вращается на 360 градусов, Бранши по типу «мышинная пасть», обе бранши подвижные. Рабочая длина 550 мм, диаметр 5 Fг. Многообразовый, Стерилизация автоклавируанием, Рабочая конструкция с быстросъемным замком. Рукоятка оснащена защитой от перегрузки. Совместима с цистоскопом.	Щипцы для захвата вставка со стержнем HUSAFE / рукоятка для HUSAFE-SYSTEM Щипцы для захвата вставка со стержнем HUSAFE / рукоятка для HUSAFE-SYSTEM. Жесткий зажим, Рабочая часть вращается на 360 градусов, Бранши по типу «мышинная пасть», обе бранши подвижные. Рабочая длина 550 мм, диаметр 4 Fг. Многообразовый, Стерилизация автоклавируанием, Рабочая конструкция с быстросъемным замком. Рукоятка оснащена защитой от перегрузки. Совместима с цистоскопом.	шт	2	406 000	812 000
Щипцы для захвата вставка со стержнем HUSAFE / рукоятка для HUSAFE-SYSTEM Щипцы для захвата вставка со стержнем HUSAFE / рукоятка для HUSAFE-SYSTEM. Жесткий зажим, Рабочая часть вращается на 360 градусов, Бранши по типу «мышинная пасть», обе бранши подвижные. Рабочая длина 550 мм, диаметр 4 Fг. Многообразовый, Стерилизация автоклавируанием, Рабочая конструкция с быстросъемным замком. Рукоятка оснащена защитой от перегрузки. Совместима с цистоскопом.	Щипцы для захвата вставка со стержнем HUSAFE / рукоятка для HUSAFE-SYSTEM Щипцы для захвата вставка со стержнем HUSAFE / рукоятка для HUSAFE-SYSTEM. Жесткий зажим, Рабочая часть вращается на 360 градусов, Бранши по типу «мышинная пасть», обе бранши подвижные. Рабочая длина 550 мм, диаметр 4 Fг. Многообразовый, Стерилизация автоклавируанием, Рабочая конструкция с быстросъемным замком. Рукоятка оснащена защитой от перегрузки. Совместима с цистоскопом.	шт	2	650 000	1 300 000
Запасной уплотнительный колпачок Уплотнительный колпачок 9.5-10.1MM красный	Запасной уплотнительный колпачок 10шт в упаковке из Набор инструментов для общехирургических лапароскопических операций	уп	10	40 000	400 000
Запасной уплотнительный колпачок Уплотнительный колпачок 3.4-5.1MM синий	Запасной уплотнительный колпачок 10шт в упаковке из Набор инструментов для общехирургических лапароскопических операций	уп	10	40 000	400 000
Уплотняющий колпачок 5мм	Клапан мемб запасной для троакаров с пропуском 5мм(10шт)	уп	10	9 000	90 000
Уплотняющий колпачок 10мм	Клапан мемб запасной для троакаров с пропуском 10мм(10шт)	уп	10	12 000	120 000
Биполярная вставка	Вставка рабочая, щипцов биполярная, 2 шт, дистально изогнута 45°, горизонтально закрывающаяся, размер 3 мм, длина 20 см (для нейроэндоскопической хирургии 1шт).	шт	1	208 884	208 884
Биполярная рабочая вставка	Вставка рабочая, биполярные щипцы, тонкие, 1 мм, дистально угловые 45°, закрывающиеся горизонтально, размер 3 мм, длина 20 см.(для нейроэндоскопической хирургии 1шт). FGM.	шт	1	208 884	208 884
Биполярный пинцет PREMIUM прямой, с наконечником изогнутым на 30	Биполярные пинцеты, с короткими загнутыми концами, наконечник 2мм, 19см (Для нейроэндоскопической хирургии 1шт)	шт	1	450 000	450 000
Биполярный пинцет PREMIUM прямой, с наконечником изогнутым на 30	Биполярные пинцеты, с короткими загнутыми концами, наконечник 1.2мм, 19см (Для нейроэндоскопической хирургии 1шт)	шт	1	450 000	450 000
Канюля (отсосная трубка) аспирационная, микро, жесткая 120 мм, 4FR	Канюля аспирационная, микро, жесткая 120 мм, 4FR GF476R (Микронейрохирургической 1шт)	шт	1	228 980	228 980

12	Канюля аспирационная, микро, жесткая 120 мм, 6FR	Канюля аспирационная, микро, жесткая 120 мм, 6FR GF477R (Микронейрохирургической 1шт)	шт	1	228 980	228 980
13	Канюля аспирационная, микро, жесткая 80 мм, 4FR	Канюля аспирационная, микро, жесткая 80 мм, 4F RGF470R (Микронейрохирургической 1шт)	шт	1	228 980	228 980
14	Канюля аспирационная, микро, жесткая 80 мм, 6FR	Канюля аспирационная, микро, жесткая 80 мм, 6FR GF471R (Микронейрохирургической 1шт)	шт	1	228 980	228 980
15	инструмент опухоль держатели: 90мм 3 1/2 " длина 210мм (8 1/4") (1шт)	инструмент опухоль держатели: 90мм 3 1/2 " длина 210мм (8 1/4") (Микронейрохирургической 1шт)	шт	1	150 000	150 000
6	Kerrison Bone punches (Керрисон): FF717, Выкусыватель по KERRISON	Kerrison Bone punches (Керрисон): FF717 (Микронейрохирургической) 2.Щипцы, костный выкусыватель по KERRISON, разборный, режет под углом 60° вверх, размер 2 мм, рабочая длина 17 см (Для нейрозндоскопической хирургии)	шт	1	196 300	196 300
7	Kerrison Bone punches (Керрисон): FF720, Выкусыватель по KERRISON	Kerrison Bone punches (Керрисон): FF720 (Микронейрохирургической) 2.Щипцы, костный выкусыватель по KERRISON, разборный, режет под углом 60° вверх, размер 2 мм, рабочая длина 17 см (Для нейрозндоскопической хирургии)	шт	1	196 300	196 300
8	Kerrison Bone punches (Керрисон): FF562, Выкусыватель по KERRISON	Kerrison Bone punches (Керрисон): FF562 (Микронейрохирургической) 2.Щипцы, костный выкусыватель по KERRISON, разборный, режет под углом 60° вверх, размер 2 мм, рабочая длина 17 см (Для нейрозндоскопической хирургии)	шт	1	196 300	196 300
9	Выкусыватель по KERRISON	Кусачки, костный выкусыватель по KERRISON, разборный, режет под углом 60° вверх, размер 2 мм, рабочая длина 17 см (Для нейрозндоскопической хирургии 1шт	шт	1	196 300	196 300
10	Микроножницы (CHARMANT) 1.31-13 ANHT острый 50 мм 130 мм	Микроножницы (CHARMANT) 1.31-13 ANHT острый 50 мм 130 мм	шт	1	1 099 000	1 099 000
	Микроножницы (CHARMANT) 2.31-16 BNHT закругленный 50 мм 130 мм	Микроножницы (CHARMANT) 2.31-16 BNHT закругленный 50 мм 130 мм	шт	1	1 099 000	1 099 000
	Микроножницы (CHARMANT) 3.31-24 BNJT закругленный 60 мм 180 мм	Микроножницы (CHARMANT) 1.31-13 ANHT 3.31-24 BNJT закругленный 60 мм (Микронейрохирургической 3шт)	шт	1	1 099 000	1 099 000

23	Диссектор, острый, круглый	Диссектор, острый, круглый шпатель, кончик угловой 45°, размер 3 мм, с круглой рукояткой, длина 25 см (Для нейроэндоскопической хирургии 1шт. 28164 DB.	шт	1	284 000	284 000
24	Диссектор, острый, круглый	Диссектор, острый, круглый шпатель, кончик загнут на 45°, размер 2 мм, с круглой рукояткой, длина 25 см (Для нейроэндоскопической хирургии 1шт) 28164DA.	шт	1	304 000	304 000
25	Микроножницы для основания черепа с супержестким лезвием(CHARMANT) M 31-5016 190mm L 31-5014 105mm 215mm (Микронейрохирургической 2шт)	1. Микроножницы для основания черепа с супержестким лезвием(CHARMANT) M 31-5016 190mm L 31-5014 105mm 215mm (Микронейрохирургической 2шт)	шт	2	1 099 000	2 198 000
26	Микроножницы изогнутые для аномоза(CHARMANT)31-5150 50mm 165mm,31-5019 50mm 165mm (Микронейрохирургической 2шт)	1. Микроножницы изогнутые для аномоза(CHARMANT)31-5150 50mm 165mm,31-5019 50mm 165mm (Микронейрохирургической 2шт)	шт	2	1 099 000	2 198 000
27	Ножницы	1.Ножницы, прямые, с маленькой рукояткой, рабочая длина 18 см (Для нейроэндоскопической хирургии 1шт. 28164MZB.	шт	1	383 292	383 292
28	Ножницы	Ножницы, загнуты вверх на 45°, поворотные, тонкие, тубус поворачивается на 360°, рабочая длина 18 см, с соединением для чистки (Для нейроэндоскопической хирургии 1шт) 28164SAD	шт	1	575 952	575 952
29	Микродержатель изогнутый с плоской ручкой, кончик 0,2мм(CHARMANT) 31-5025 40mm 150mm (Микронейрохирургической 1шт)	Микродержатель изогнутый с плоской ручкой, кончик 0,2мм(CHARMANT) 31-5025 40mm 150mm (Микронейрохирургической 1шт)	шт	1	607 000	607 000
30	Пинцет средний с байонетной ручкой, кончик 0,15 мм(CHARMANT)31-5029 80mm 175mm (Микронейрохирургической 1шт)	Пинцет средний с байонетной ручкой, кончик 0,15 мм(CHARMANT)31-5029 80mm 175mm (Микронейрохирургической 1шт)	шт	1	509 000	509 000
31	Микропинцет с прямой ручкой и шириной кончика 0,15 мм(CHARMAN T31-5026 45 mm 155mm	Микропинцет с прямой ручкой и шириной кончика 0,15 мм(CHARMANT)31-5026 45 mm 155mm	шт	1	447 000	447 000
32	Микропинцет с прямой ручкой и шириной кончика 0,2 мм 31-5027 45 mm 155mm	Микропинцет с прямой ручкой и шириной кончика 0,2 мм 31-5027 45 mm 155mm	шт	1	447 000	447 000
33	Микропинцет с прямой ручкой и шириной Кончика 0,1 мм	Микропинцет с прямой ручкой и шириной кончика 0,1 мм 31-1101 01 mm 130mm (Микронейрохирургической)	шт	1	447 000	447 000

31-1101 01 mm 130mm									
4	Микротсасывающая канюля	Микротсасывающая канюля с регулируемым давлением(CHARMANT)4F 600mm (Микронейрохирургической 1 шт)	шт	1	329 000	329 000			
5	Микротсасывающая канюля	Канюля, коагуляционная отсасывающая, рабочая длина 17 см, внешний диаметр 3 мм, угловая	шт	1	329 000	329 000			
6	Микротсасывающая канюля	Канюля, отсасывающая трубка по FRANK-PASQUINI, внешний диаметр 3 мм, угловая, загнута вверх, с шаровидным концом, с платой для пальца и регулировочным отверстием, с LUER соединителем, рабочая длина 13 см	шт	1	329 000	329 000			
7	Микротсасывающая канюля	Канюля, отсасывающая трубка по FRANK-PASQUINI, диаметр 3 мм, угловая, загнута вниз, с шариковым окончанием, с пластиной для пальца и с регулировочным отверстием, с LUER, рабочая длина 13 см	шт	1	329 000	329 000			
8	Биполярные щипцы Codman Bipolar Forceps irrigating insulated(CODMAN) 802913 прямой хир сталь 127 41 мм 0,75	Биполярные щипцы Codman Bipolar Forceps irrigating insulated(CODMAN) 802913 прямой хир сталь 127 41 мм 0,75,0 (Микронейрохирургической 1 шт)	шт	1	450 000	450 000			
9	Биполярные щипцы Codman Bipolar Forceps irrigating insulated(CODMAN) 802919 штыковой титан 197 76 мм 0,25	Биполярные щипцы Codman Bipolar Forceps irrigating insulated(CODMAN) 802919 штыковой титан 197 76 мм 0,25 (Микронейрохирургической 1 шт)	шт	1	450 000	450 000			
10	Биполярные щипцы Codman Bipolar Forceps irrigating insulated(CODMAN) 802986 штыковой титан 222 76 мм 0,5	Биполярные щипцы Codman Bipolar Forceps irrigating insulated(CODMAN) 802913 прямой хир сталь 802986 штыковой титан 222 76 мм 0,5 (Микронейрохирургической 1 шт)	шт	1	450 000	450 000			
11	Биполярные щипцы Codman Bipolar Forceps irrigating insulated(CODMAN) 802987 штыковой титан 222 76 мм 1,0	Биполярные щипцы Codman Bipolar Forceps irrigating insulated(CODMAN) 802987 штыковой титан 222 76 мм 1,0 (Микронейрохирургической 1 шт)	шт	1	450 000	450 000			
12	Оптика HOPKINS II 0°, 4 мм, длиной 18 см.	Оптика жесткая со стеклянными линзами, HOPKINS II прямого видения 0°, крупноформатная, диаметр 4 мм, длина 18 см, автоклавируемая, со встроенным стекловолоконным световодом. Цветовой код: зеленый (Для нейрозидоскопической хирургии 1 шт. 28132AA	шт	1	1 024 000	1 024 000			

3	Оптика HOPKINS II 30°, 4 мм, длиной 18 см.	Оптика жесткая со стеклянными линзами, HOPKINS® передне-бокового видения 30°, крупноформатная, диаметр 4 мм, длина 18 см, автоклавируемая, со встроенным стекловолоконным световодом. Цветовой код: красный (Для нейрозондоскопической хирургии 1шт) 28132BA	шт	1	1 024 000	1 024 000
4	Зеркало Кушинга-Ландольта Cushing-Landolt	Зеркало Кушинга-Ландольта Cushing-Landolt	шт	1	200 000	200 000
5	Расширитель для трансфеноидальной хирургии 90x15mm, 110x15mm	Расширитель для трансфеноидальной хирургии 90x15mm, 110x15mm	шт	2	180 000	360 000
6	Остеотом 180mm кончик 7mm	Остеотом 180mm кончик 7mm	шт	1	150 000	150 000
7	молоток 235тр 185mm 7 1/4	молоток 235тр 185mm 7 1/5	шт	1	120 000	120 000
8	кюретка	1) Кюретка, кольцевая по de DIVITIIS- CAPPABIANCA, тулая, внутр. диам. 3 мм, кончик тубуса загнут в сторону, с круглой рукояткой, длина 25 см. 281164RE	шт	1	180 000	180 000
9	кюретка	2) Кюретка, кольцевая по de DIVITIIS- CAPPABIANCA, тулая, внутр. диам. 5 мм, кончик тубуса загнут в сторону, с круглой рукояткой, длина 25 см. 28164RA	шт	1	180 000	180 000
10	кюретка	3) Кюретка, кольцевая по CAPPABIANCA-de DIVITIIS, круглая проволока, 3 мм, гибкая, конец загнут под углом 45°, с круглой рукояткой, длина 25 см. 28164RE	шт	1	180 000	180 000
11	18. NICOLA шипцы, в форме совка, диаметр 2,5 мм 1) Шипцы, прямые 180 мм 7" 1/22) Шипцы, изогнутые справа 180 мм 7" 1/23) Шипцы, изогнутые влево 180 мм 7" 1/2	18. NICOLA шипцы, в форме совка, диаметр 2,5 мм 1) Шипцы, прямые 180 мм 7" 1/22) Шипцы, изогнутые справа 180 мм 7" 1/23) Шипцы, изогнутые влево 180 мм 7" 1/2	шт	3	1 200 000	3 600 000
12	1. Шипцы для захвата таканей, штыкообразные 245 9 ^{5/8} рабочее расстояние 120 мм, 4 ^{3/4} "	1. Шипцы для захвата таканей, штыкообразные 245 9 ^{5/8} рабочее расстояние 120 мм, 4 ^{3/4} "	шт	1	320 000	320 000
13	Крепление Quick-Clamp DORO LUNA® для Quick-Rail®	Крепление Quick-Clamp DORO LUNA® для Quick-Rail®	шт	1	711 450	711 450
14	Соединительный элемент DORO LUNA	Соединительный элемент DORO LUNA	шт	1	749 700	749 700

Стержень DORO LUNA®	шт	1	326 400	326 400
Изогнутая опора DORO LUNA®	шт	1	567 375	567 375
П-образная рама для сидячего положения DORO	шт	1	892 500	892 500
Универсальный зажим для боковых направляющих DORO LUNA	шт	2	385 050	770 100
Иглодержатель	шт	7	45 300	317 100
Корнцанг изогнутый	шт	1	18 500	18 500
Ножницы хирургические прямые	шт	2	25 000	50 000
Пинцет анатомический	шт	3	4 600	13 800
				32 859 057

Наименование-Иглодержатель. Тип инструмента зажимной. Вид многограновой. Форма инструмента прямая. Общая длина, мм 200 ±5мм. Форма браншей (губок) овальная. Длина рабочей части (губок), мм 17±1,5мм. Вид насечки на рабочей части (губках) крестообразная насечка. Ширина кончиков в закрытом состоянии, мм 5±1,5мм. Дополнительные особенности рабочей части твердосплавные вставки. Высота шарнирного соединения 6±1,5мм. Вид замка фиксатор с кремальерой 1-3 зубцов Вид рукоятки 2-х браншевая кольцевая Размер колец рукоятки, мм 21±1,5x26±0,5мм.

Хирургический инструмент для захватывания и подачи стерильных инструментов и перевязочного материала, представляющий собой зажим с кремальерой, длинными прямыми или изогнутыми браншами и овальными губками с насечкой. Наименование-корнцанг

Форма Изогнутый

Общая длина, мм 260

Хирургические, прямые с одним острым концом, р-р 170 мм. Тип инструмента-ножницы хирургические, остроконечные

Форма Прямые. Длина 170 мм ±5мм

Пинцет анатомический, общего назначения 200*2,5 мм, с атравматической нарезкой. Является вспомогательным универсальным медицинским инструментом. Инструмент состоит из 2-х пластин. Одной стороной пластины спаяны, а противоположной разведены и заужены, называются «губки», имеют неглубокие поперечные насечки. Пинцет должен пружинить. Материал пинцета анатомического - нержавеющей сталь, обеспечивающая механическому инструменту долговременное эксплуатирование и стойкость к различным механическим воздействиям. Гладкость поверхности минимизирует возможность загрязнения. длина пинцета - 200 мм; ширина губки - 2,5 мм.