

## Объявление №58

по закупу товаров способом запроса ценовых предложений.

«11» июня 2021 года

**АО «Национальный научный медицинский центр»** (далее - АО ННМЦ), расположенное по адресу: РК, 010000, г. Нур-Султан, пр. Абылай хана 42, в соответствии с пунктом 103 главы 10 постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 "Об утверждении Правил организации и проведения закупка лекарственных средств и медицинских изделий, 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 10 Правил.

**Срок поставки товаров:** по заявке Заказчика в течении 5 календарных дней.

**Место поставки товаров:** Республика Казахстан, г. Нур-Султан, пр. Абылайхана, 42, аптека.

**Порядок и условия оплаты:** все последующие платежи оплачиваются Заказчиком за фактически поставленный объем товара, на основании подписаных уполномоченными представителями Сторон Актов приема-передачи товара. Оплата производится Заказчиком в течение 45 (сорок пять) рабочих дней со дня подписания Акта приема-передачи товара при условии, что товар без дефектов, недостатков и погоды.

предоставления Поставщиком счета-фактуры и счета на оплату.  
Ценовые предложения должны быть представлены с учетом всех расходов с «11» июня по «18» июня 2021 года до 9.00 часов, по адресу: РК, г. Нур-Султан, 010000, пр. Абылайхана 42, отдел государственных закупок, (206 кабинет).

**Дата, время и место вскрытия конвертов:** «18» июня 2021 года, время 10.00 часов, г. РК, 010000, г. Нур-Султан, пр. Абылайхана 42, в отдел государственных закупок, (206 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.

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

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

Ответственный сотрудник АО ННМЦ: Муканова Асель 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

Руководитель ОГЭ  


Мединам Б.Д.

**Приложение №1**

№	Наименование	Тех спецификация	Еди ниц а изм ере ния			Цена за единицу	Сумма
			Кол-во	шт.	шт.		
1	Зажим изогнутый 160 мм	Зажим гемостатический, изогнутый, длиной 160 мм, тупоконечный, нестерильный, многоразовый. Состав материала: X20Cr13. Степень жесткости (по Роквеллу) - 42+8.		10	21 731,70	217 317,00	
2	Зажим изогнутый, зубчики 1x2 160 мм	Зажим гемостатический, изогнутый, деликатный, зубчики 1x2, длина 160 мм. Нестерильный, многоразовый.		5	2 300	11 500	
3	Зажим зубчики 1x2 160 мм	Зажим, гемостатический, прямой, деликатный, зубчики 1x2, длина 160 мм. Нестерильный, многоразовый.		5	2 300	11 500	
4	Зажим, длинный, деликатный, прямой 160 мм	Зажим гемостатический, длинный, деликатный, прямой, тупой, длина 160 мм. Нестерильный, многоразовый.		5	3 000	15 000	
5	Зажим изогнутый, зубчики 1x2 160 мм	Зажим гемостатический, общая длина инструмента - 160 мм. С изогнутой рабочей поверхностью, с зубчиками (1x2). Нестерильный, многоразовый.		5	2 300	11 500	
6	Зажим деликатный, изогнутый 100 мм	Зажим гемостатический, деликатный, изогнутый, длина 100 мм. с кремальерой. Нестерильный, многоразовый.		5	2 400	12 000	
7	Зажим, микро, деликатный, изогнутый 125 мм прямой 125 мм	Зажим микро, гемостатический, деликатный, прямой, длина 125 мм, с кремальерой. Нестерильный, многоразовый.		10	2 300	23 000	
8	Зажим изогнутый 150 мм	Зажим гемостатический, изогнутый, тупоконечный, длина 150 мм. Нестерильный, многоразовый.		5	19 260	96 300	
9	Зажим изогнутый 140 мм	Зажим гемостатический, изогнутый, деликатный, прямой, длина 140 мм. Нестерильный, многоразовый.		15	6800	102 000	

10	Зажим прямой, зубчики 1х2 140 мм	Зажим гемостатический, прямой, с кремальерой, зубчики 1х2, длина 140 мм. Нестерильный, многоразовый. Состав материала: Х20Cr13. Степень жесткости (по Роквеллу) - 42+8.	шт.	15	7500	112 500
11	Зажим брюшинный, изогнутый 140 мм	Зажим брюшинный, изогнутый, зубчики 1х2, длина 140 мм. Нестерильный, многоразовый.	шт.	15	8 200	123 000
12	Зажим детский, препаровальный, лигатурный 135 мм	Зажим детский, препаровальный, лигатурный, длина 135 мм. Нестерильный, многоразовый.	шт.	10	7 600	76 000
13	Зонд прямой 140 мм	Зажим гемостатический, тупоконечный, с кремальерой, прямой, длина 140 мм. Нестерильный, многоразовый. Состав материала: Х20Cr13. Степень жесткости (по Роквеллу) - 42+8.	шт.	10	6500	65 000
14	Зонд двусторонний 1,5 мм 160 мм	Зонд двусторонний, прямой, диаметр 1,5 мм, длина 160 мм. Нестерильный, многоразовый.	шт.	6	1 300	7 800
15	Зонд двусторонний 2 мм 180 мм	Зонд двусторонний, прямой, диаметр 2 мм, длина 180 мм. Нестерильный, многоразовый.	шт.	6	1 700	10 200
16	Зонд двусторонний 1,5 мм 200 мм	Зонд сухожильный, двусторонний, диаметр 1,5 мм, длина 200 мм. Нестерильный, многоразовый.	шт.	6	1 700	10 200
17	Иглодержатель ТС, Х- деликатный, с насечкой 230 мм	Иглодержатель, с карбид вольфрамовыми вставками на рабочих поверхностях, Х-деликатный (очень), прямой, с насечкой 0,2 мм, длина 230 мм. Предназначен для швонного материала размером 6/0-10/0. Нестерильный, многоразовый.	шт	1	80 000	80 000
18	Иглодержатель, с насечкой 0,2/180 мм	Иглодержатель прямой, с насечкой 0,2 мм, длина 180 мм, с пружинной плоской рукояткой, с кремальерой, с твердосплавными карбидными вставками на рабочих поверхностях. Степень жесткости (по Роквеллу) - нестерильные, многоразовые. Состав материала: Х20Cr13. Степень жесткости (по Роквеллу) - 42+8.	шт.	1	60 000	60 000
19	Иглодержатель с насечкой 0,2/15 мм	Иглодержатель микро, прямой, общая длина инструмента - 215 мм, с карбид-вольфрамовыми вставками и насечками 0,2 мм на рабочих поверхностях, с кремальерой пружинного типа, плоскими рукоятками, с застежкой, для швонного материала - 6/0 - 10/0. Нестерильный, многоразовый.	шт	1	61 000	61 000

20	Иглодержатель 185 мм нестерильный, многоразовый	Иглодержатель, прямой, длиной 185 мм, с насечкой, рабочий конец с продольной канавкой,	шт	1	10 100	10 100			
21	Крючок для нерва-острый	Крючок для нерва, острый, изогнутый под углом 90 ° , длина 190 мм. Нестерильный, многоразовый.	шт	2	9 200	18 400			
22	Иглодержатель-микро, с круглой рукояткой 210 мм	Иглодержатель микро, с алмазным напылением на рабочих поверхностях, с круглой пружинной рукояткой, желтого цвета, длина 210 мм. Предназначен для шовного материала размером не более 5/0. Нестерильный, многоразовый.	шт	2	77 900	155 800			
23	Ножницы микро, с круглой рукояткой, остроконечные 165 мм, под углом 25°	Ножницы микро, с круглой пружинной рукояткой, остроконечные, деликатные кончики, длина 165 мм, изогнутые под углом 25° . Нестерильные, многоразовые.	шт	2	298 000	596 000			
24	Ножницы микро, деликатные, с круглой рукояткой 165 мм, под углом 25°	Ножницы микро, изогнутые под углом 25° , со сверх деликатными лезвиями, с круглой ручкой, заостренные, длина 165 мм. Нестерильные, многоразовые.	шт.	2	298 000	596 000			
25	Ножницы абдоминальные, прямые, тупоконечные 180 мм	Ножницы абдоминальные, хирургические, прямые, утяжеленные, тупоконечные, длина 180 мм. Нестерильные, многоразовые.	шт.	5	12 300	66 000			
26	Пинцет препараторальный, прямой, средний 200 мм без зубцов, средний 200 мм	Пинцет препараторальный, без зубцов, прямой, средний, с насечкой, длина 200 мм. Нестерильный, многоразовый.	шт	18	1 600	28 800			
27	Пинцет хирургический, стандартный, зубчики 1x2 180 мм	Пинцет хирургический, стандартный, прямой, зубчики 1x2, длина 180 мм. Нестерильный, многоразовый.	шт	3	4 100	12 300			
28	Пинцет атравматический, прямой 2 мм 200 мм	Пинцет атравматический, прямой, ширина рабочей поверхности 2 мм, длина 200 мм, с плоской рукояткой. Нестерильный, многоразовый. Состав материала: X15Cr13. Степень жесткости (по Роквеллу) - 40+8.	шт	2	10 000	20 000			
29	Пинцет хирургический, деликатный, зубчики 1x2	Пинцет хирургический, прямой, деликатный, зубчики 1x2, длина 145 мм. Нестерильный, многоразовый.	шт.	10	10 870,13	108 701,30			

	145 мм						
30	Пинцет хирургический, прямой, зубчики 1x2 1,45 мм	Пинцет хирургический, прямой, средний, зубчики 1x2, длина 145 мм, с плоской рукояткой. Нестерильный, многоразовый.	шт	5	3300	16500	
31	Расширитель реберный, для новорожденных	Расширитель реберный, для новорожденных, длина 64 мм, ширина 147 мм. Состоит из рамки расширителя и двух пар лопаток 15x20 мм, 20x20 мм. Нестерильный, многоразовый.	шт	1	176 000	176 000	
32	Расширитель зубчики 4x4 190 мм	Расширитель самоудерживающийся, острый, с кремальерой, с зубчиками 4x4, длина 190 мм. Нестерильный, многоразовый	шт	2	119 604,60	239 209,20	
33	Рашпиль костный, двусторонний 220 мм 20 мм	Рашпиль костный, двусторонний, длина 220 мм, ширина 20 мм. Нестерильный, многоразовый.	шт	1	13 000	13 000	
34	Сетка стальная, с перфорацией, стандарт 1/1 DIN, 485X253X106 мм	Сетка стальная, с перфорацией, стандарт 1/1, размеры 485 мм x 253 мм x 106 мм, с круглыми ножками, превращающими скольжение и повреждение мягкой упаковки. Предназначена для хранения, стерилизации и транспортировки хирургических инструментов. Нестерильная, многоразовая.	шт	3	170 966,74	512 900,22	
35	Сетка стальная, с перфорацией, стандарт 1/1 DIN, 485X253X56mm	Сетка стальная, с перфорацией, стандарт 1/1 DIN, 485 мм x 253 мм x 56 мм. Предназначена для стерилизации, хранения и транспортировки хирургических инструментов и медицинской техники. Нестерильная, многоразовая.	шт	6	29 960,00	179 760,00	
36	Зажим для интубации взрослых	Зажим для интубации взрослых прямой, с насечкой, окончтый, без кремальеры, длина 250мм. Нестерильный, многоразовый.	шт	12	15 000	180 000	
37	Ларингоскоп в комплекте	Клиники с интегрированной фиброполоконной оптикой из нержавеющей стали. многоразовые, наличие матовой полировки, преобразующей отражение светового потока. Встроена на фиброполикотика - в сечении 3,0х7,0мм. Минимум 8000 отдельных волокон для оптимального светового излучения. Интенсивность света более 13000 люкс/3,5В. Клиники: изогнутые размер 0,длина 80 мм-ширина 12 мм - 1 шт., размер 1, длина 98 мм-ширина 13 мм - 1 шт., размер 2, длина 118 мм-ширина 18 мм - 1 шт. размер 3, длина 138 мм-ширина 18 мм - 1 шт., размер 4, длина 157 мм-ширина 19 мм - 1 шт. : прямые: размер 0 длина 80 мм-ширина 12 мм - 1 шт. размер 1, длина 100 мм-ширина 13 мм - 1 шт., размер 2, длина 157 мм-ширина 15 мм - 1 шт., размер 3, длина 196 мм-ширина 16 мм - 1 шт. Рукоятка - металлический корпус, матовая поверхность(защита от бликов), насечки на рукоятке (защита от скольжения). D- 28 мм, совместимость со всеми клиниками стандарта ISO 7376-3/EN 13485, напряжение 3,5 В, питание от перезаряжаемого аккумулятора (1 шт.)- 1 штука. Пампа кислонокислая 3,5В для	КОМПЛЕКТ	5	614 394	3 071 970	

38	Комплект ларингоскопа для взрослых	Клиники фиброларингоскопы из нержавеющей стали многоразовые, наличие матовой полировки, предотвращающей отражение светового потока. Встроенная фиброларингоскопия - в сечении 3,0х7,0мм. Минимум 8000 отдельных волокон для оптимального светового излучения. Интенсивность света более 13000 люкс/3,5В Изогнутые: размер 4 ,длина 157 мм-ширина 19 мм – 1 шт, размер 3 ,длина 138 мм- ширина 18 мм - 1 шт. Для трудной интубации: смешанный фиброларингоскопический световод , поливинил наконечник клинка, может поворачиваться на угол до 60°,размер 3, длина 1,37 мм-ширина 20 мм - 1 шт Рукоятка - металлический корпус, матовая поверхность(защита от бликов), насечки на рукоятке (защита от скольжения), D- 28 мм, совместимость со всеми клиниками стандарта ISO 7376-3/EN 13485, напряжение 3,5 В, питание от перезаряжаемого аккумулятора (1 шт)- 1 штука. Лампа ксеноновая 3,5В для фиброларингоскопических ларингоскопов(уп-бигт)-1 упак	компания	3	908 000	2 724 000
39	Маркер хирургический с обычным стержнем стерильный цвет черный	Маркер по коже— профессиональный медицинский инструмент, который используется для нанесения стойкой и яркой разметки на кожу. Этот маркер пользуется у пластических хирургов. Диапазон использования медицинского профessionального маркера по коже очень широк, его применяют везде, где требуются чёткая и стойкая разметка в пластической хирургии и дерматологии. Маркер по коже имеет два наконечника — 0,4 мм и 1 мм. Он наполнен специальными чернилами на спиртовой основе. Маркировка чёткая, яркая и стойкая, размечка не стирается при протирании кожи алкоголем. Маркер стерильный и подлежит стерилизации. Перед использованием рекомендуется проверка на аллергические реакции. Яркая, стойкая и чёткая разметка. Два наконечника — 0,4 и 1 мм. Маркировка не стирается при протирании алкоголем.	шт	80	2 675	214 000
40	Весы медицинские взрослые (напольные)	Одноразовый жгут предназначен для прижатия вены и выделения места венепункции. Жгут выпускается в виде свернутой в рулон полосы прочной и эластичной безатексной резины, разделенной перфорацией на 25 частей. Для удобства жгуты упакованы в картонный контейнер, облегчающий процесс отделения жгута от общего рулона. Параметры одноразового жгута : длина: 48 см, ширина: 2,5 см, цвет: голубой с белым логотипом , в упаковке: по 25 жгутов в рулоне	упаковка	2	139 000	278 000
41	Жгут кровоостанавливающий одноразовый 48*2,5	Предназначен для блокирования жидкостей на предметных стеклах. Гидрофобные свойства сохраняются при температуре выше 120°C. Реагент диагностический вспомогательный – для иммуноцитохимии (для лабораторий), – гидрофобный карандаш " является иммуноцитохимическим для блокирования жидкостей на предметных стеклах. Гидрофобный карандаш-маркер особенно полезен в иммуногистохимии (PAR, ABC методы) и при использовании флуоресцентных антител, обеспечивая максимальную эффективность окрашивания при минимальных затратах дорогой антиисыворотки.	шт	1	92 571,05	92 571,05
42	Гидрофобный карандаш-маркер					

	Станция для промывки глаз в комплекте	Данный комплект для чрезвычайных ситуаций в случае риска травматического и химического повреждения. Флакон средства pH Neutral (pH Нейтрал) предназначен для нейтрализации кислот, щелочей (и др. химикатов) при попадании в глаза и на кожу. Флакон раствора EU-E WASH (Ай Восс) предназначен при попадании инородного тела (пыль, грязь, металлическая и древесная стружка) в глаза. <b>В данный комплект содержит</b> (входит). Пыленепроницаемый настенный бокс, снабжен наглядными инструкциями по правильному применению. Внутри крышки находится небьющееся зеркало. Один флакон EU-E WASH (Ай Восс) 500 мл. содержит стерильный раствор хлорида натрия (0,9%). Один флакон pH Neutral (pH Нейтрал) 200 мл. содержит буферный раствор фосфата с концентрацией (4,9%).	КОМПЛЕКТ	3	29 960	89 880
43	Термометр электронный	Технические характеристики: Время измерения температуры тела минута -орально, ректально,5 минут -аксиллярно. Диапазон измерений температуры 32,0°C~ 42,9°C. Изображение низкой температуры Температура <32,0°C: на дисплее L°C. Изображение высокой температуры. Температура ≥43,0°C: на дисплее H°C Минимальный шаг отображения 0,1°C. Точность измерений 35,0°C~39,0 °C±0,1°C. Сигнал повышенной температуры (>37,8°C)30 коротких сигналов+10 сек 1950 Сигнал нормальной температуры (<37,8°C)10 длинных сигналов, +10 сек. Автоматическое отключение 8 мин 40 сек. минут ±2 минуты Батарейка R41 или SR41. Диапазон рабочих температур Температура: 10°C~40°C; относительная влажность: 30%~85% Температура хранения. Температура: -10°C~60°C; относительная влажность: 25%~90%Наличие поверки термометра от завода изготовителя	шт	169	1 950	329 550
44	Холодоэлемент (аккумулятор холода)	Аккумулятор холода гелевый . Аккумулятор представляет собой жесткий контейнер из полистиэлена заполненный специальным термогелем. Характеристики: Габаритные размеры (мм) – 170 x 125 x 30. Вес аккумулятора ( г ) – 540. Объем ( см ³ ) – 500.	шт	20	570,35	11 407,06
45	Карандаш по стеклу	Карандаши по стеклу предназначены для: нанесения маркировки на гладкие поверхности, такие как стекло, фарфор и т.п. Удобен при необходимости быстрой маркировки, например, в лабораторных условиях.	шт	16	2 675	42 800
46	Ерш для мытья пробирок (2,30*25 мм) щетина натуральная	Ерши для мытья пробирок (230*25 мм) щетина натуральная	шт	100	321	32 100
47						11 049 002,83

Итого:

Мединам Б.Л.

Руководитель ОГЗ