

**Протокол итогов № 11
по итогам закупки товаров способом запроса ценовых предложений**

«26» декабря 2023 года

г. Астана

Заказчик/организатор закупок: АО "Национальный научный медицинский центр", РК, 010000, г.Астана, пр. Абылай хана, дом 42.

1. АО «Национальный научный медицинский центр» (далее – АО «ННМЦ») в соответствии с главой 3 раздела 2 правил организации и проведения закупки проведения закупки 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 Постановлением Правительства Республики Казахстан от 7 июня 2023 года №110 (далее – Правила) осуществила закуп товаров способом запроса ценовых предложений.

2. Перечень закупаемых товаров, краткое описание, цена закупаемых товаров, перечень потенциальных поставщиков, представившие ценовые предложения в установленные сроки приведены в Приложении № 1 к настоящему Протоколу.

3. Потенциальные поставщики, присутствовавшие при процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: нет.

4. По результатам рассмотрения по следующим лотам ценовые предложения признаны наименьшими и признаны следующие победители:

- 1) Лоты № 22, 26, 27, 33 – ТОО «Мелиор LTD», РК, г.Астана, район Сарыарка, ул.Ж.Тархана, д.4, сумма договора – 1 460 133,00 (один миллион сорок шесть тысяч сто тридцать три) тенге;
- 2) Лоты № 8, 9, 15, 16, 17, 18, 21, 28, 32, 34, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 48, 49, 50, 52, 54, 55, 56 – признаны несостоявшимися.
- 5. Во исполнение п. 4 настоящего Протокола победителям закупки обеспечить предоставление документов в порядке и сроки, предусмотренные п. 80 Правил для последующего подписания сторонами договора закупки.
- 6. Отделу закупок обеспечить исполнение настоящего протокола в порядке и сроки, установленные главой 3 раздела 2 Правил.

**Заместитель председателя правления
по медицинской деятельности
Күніенов Б.Г.**



Исп.: Дузбаев Е.С.
Тел.23-21-50

№ лота	Наименование	Техническая спецификация	Ед.изм.	Кол-во	Цена без НДС	Сумма без НДС	TOO Melior LTD 28.12.2023 16:45
8	Электроды одноразовые для ЭКГ-МРТ	Стимуляционный МРТ-совместимый биполярный стероидный электрод активной фиксации. Материал	шт.	50,00	100,00	5 000,00	
9	Бумага крепированная зеленая/белая/голубая 100смх100см №250	Упаковочная бумага обладает водоотталкивающими свойствами, высокой прочностью и сопротивляемостью внешним	упк	5,00	12 500,00	62 500,00	
15	Наконечник к доз.0,5-250мкл PIPPETTE TIPS (желтые)	Наконечники для дозатора 0,5-250 мкл для работы по определению чувствительности микроорганизмов на	упк	20,00	24 000,00	480 000,00	
16	Наконечники для дозатора Pipette Tips 100 - 1000 µl (синие)	Наконечники для дозатора 100-1000 мкл для работы по определению чувствительности микроорганизмов на	упк	5,00	2 500,00	12 500,00	
17	Пробирка стеклянная	Пробирка ПБ-14* 120 биологическая стекло "Минимед"	шт	1 000,00	80,00	80 000,00	
18	Пробирка стеклянная	Пробирка ПБ-16* 150 биологическая стекло "Минимед"	шт	2 000,00	80,00	160 000,00	
21	Пипетка Панченкова к СОЭ-метру (упк/100шт)	Пипетка Панченкова к СОЭ-метру-изделие медицинского	шт	100,00	246,00	24 600,00	
22	Прокладка входного отверстия. Код 902-668	Прокладка между основным блоком прибора и входным отверстием, выполненная из	упк	2,00	55 105,00	110 210,00	46422
26	Годовой сервисный набор для ABL800 FLEX	Набор сервисный годовой: 1. трубка для электродных модулей	набор	1,00	686 940,00	686 940,00	577220
27	Ловушка сгустков для капилляров, код 906-020	Ловушка сгустков для капилляров, упаковка содержит 250 штук пластиковых насадок	упк	1,00	55 426,00	55 426,00	49864
28	Магнит для передвижения проволочек в капиллярах, код 912-065	Магнит для капилляра в пластиковом корпусе в виде подковы, предназначенный для перемешивания пробы крови	шт	2,00	22 791,00	45 582,00	
32	Термобумага для печати результатов, 50*20*12	Термобумага для печати результатов, 50*20*12, Рулон	Рулон	25,00	37 450,00	936 250,00	
33	Термобумага для принтера в рулоне, код 984-070	Бумага рулонная термочувствительная для печати результатов на встроенном	упк	15,00	57 780,00	866 700,00	49347
34	Тест-полоска KF Stick 11	Тест-полоска KF Stick 11 для полуколичественного и	Туба	30,00	8 500,00	255 000,00	
36	АПС держатель для аппарата ЭРБЭ	АПС держатель для фиксации электродов с 3-мя кнопками, с двойной ReMade с кабелем	шт	1,00	34 100,00	34 100,00	
37	T-PORT современный хирургический троакар d-12	трокарное устройство для видеоассистированного операционного доступа	шт	6,00	110 501,00	663 006,00	
38	U-TRACTOR расширительная система размеры M 50-90mm d-115\115,L 90-140mm d-180\180	раневой протектор атравматический расширитель видеоторокоскопического доступа, одноразовый	шт	20,00	9 000,00	180 000,00	
39	Бур вольфрамовый круглый формы вольфрамовый, с алмазным напылением. Различной длины и диаметра(125-150 мм, 2,3,5 мм) для Хирургического силового оборудования	Бур круглой формы вольфрамовый, с алмазным напылением, предназначен для обработки кортикальных слоев костной ткани, формирования ложа, различной длины и диаметра(125-150 мм, 2,3,5 мм) для Хирургического силового оборудования	шт.	20,00	46 400,00	928 000,00	
40	Буры для краниотома.	Буры для краниотома Элан-4 GP 321R GP 322R GP314R GP	шт.	10,00	41 000,00	410 000,00	
41	буры для краниотома.	Round tungsten drill Бур круглой формы вольфрамовый, с	шт	5,00	37 800,00	189 000,00	
42	Видеоуретероскоп одноразовый Uscore вариант исполненияВидеоуретероскоп	Видеоуретероскоп одноразовый Uscore вариант исполненияВидеоуретероскоп	шт.	5,00	58 000,00	290 000,00	

43	Винт блокирующий для на костного остеосинтеза	Винт предназначен для зажима стержня в головке транспедикулярного винта.	шт.	120,00	3 300,00	396 000,00	
48	Сверло ТЕ 561, 6/9, 4,0mm, ТЕ562 9\12 5,0mm, ТЕ 563 12\15 5,4 mm , бур перфоратора ЭЛАН-4	Сверло ТЕ 561, 6/9, 4,0mm, ТЕ562 9\12 5,0mm, ТЕ 563 12\15 5,4 mm , бур перфоратора ЭЛАН-5	шт.	1,00	374 000,00	374 000,00	
49	Система аспирации и ирригации для ультразвукового аппарата санока	Система аспирации и ирригации для ультразвукового аппарата санока	шт.	10,00	25 000,00	250 000,00	
50	Система наружного дренажа и мониторинга	Система наружного дренажа и мониторинга. Применяется в тех случаях, когда возникает необходимость снизить	шт.	3,00	118 770,00	356 310,00	
52	Стержень титановый предизогнутый диаметром 6 мм, длиной от 20 25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75	Соединитель стержня в комплекте с двумя соединителями скобообразными	шт.	40,00	14 315,00	572 600,00	
54	фреза алмазная для наконечника 2-кольцевого, диаметром d4,5 GR 324R	фреза алмазная для наконечника 2-кольцевого, диаметром d4,5 GR 324R	шт.	3,00	200 000,00	600 000,00	
55	фреза розена для наконечника 2-кольцевого, диаметром d4,5 GR316R	фреза розена для наконечника 2-кольцевого, диаметром d4,5 GR316R	шт.	3,00	200 000,00	600 000,00	
56	фреза розена для наконечника 2-кольцевого, диаметром d-6mm GR311R	фреза розена для наконечника 2-кольцевого, диаметром d-6mm GR311R	шт.	2,00	200 000,00	400 000,00	
Итого:						10 023 724,00	