

**Протокол итогов №51**  
**по итогам закупки товаров способом запроса ценовых предложений**

г. Астана

«05» апреля 2023 года

**Заказчик/организатор закупки:** 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 10 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 Постановления Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года №375 (далее – Правила) осуществила закупку 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: не присутствовали.
- 4.** По результатам рассмотрения по следующим лотам ценовые предложения признаны наименьшими и признаны следующие победители:
- 1) Лоты №1, 2, 3, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 22, 23, 25, 28, 29 – ТОО «АВК-Medical Kazakhstan», г. Астана, ж.м.Коктал, ул.Аккорган, д.1, на сумму 16 179 900 (шестнадцать миллионов сто семьдесят девять тысяч девятьсот) тенге;
- 2) Лот № 27 – ТОО «ФармГранд», г.Астана, ул.Т.Шевченко, д.10/1, офис 1, на сумму 6 700 000 (шесть миллионов семьсот тысяч) тенге;
- 3) Лоты № 4, 5, 7, 8, 9, 15, 20, 21, 24, 26 – ТОО «Пром-ЕА», отклонено в связи с несоответствием пп.1 п.11 Главы 4 Правил, а именно: отсутствием разрешительного документа выданного уполномоченным органом в области здравоохранения.
- 4) Лот № 6 признаны несостоявшимися.
- 5.** Во исполнение п. 4 настоящего Протокола победителям закупки обеспечение документов в порядке и сроки, предусмотренные п. 141 Правил для последующего подписания сторонами договора закупки.
- 6.** Отделу закупок обеспечить исполнение настоящего протокола в порядке и сроки, установленные главой 10 Правил.

**Заместитель председателя правления  
по медицинской деятельности**

**Купенов Б.Г.**



Исп. Дузбаев Е.С.  
Тел.23-21-50

№ лота	Наименование	Тех спецификация	Единица измерения	Кол-во	Цена за единицу	Сумма	ТОО ФармГран д 31.03.2023 11:26	ТОО АВК-Medical Kazakhstan 04.04.2023 09:39	ТОО Пром-ЕА 04.04.2023 14:15
1	Баллон для дилатации стриктур пищевода, совместимые с проводником	Баллон-расширитель для дилатации Закругленный кончик баллонов , прозрачный материал, центральный визуальный маркер в баллоне, рентгеноконтрастные метки (проксимальный и дистальные концы) размерам длина 55мм, диаметр 20,0мм для рабочего канала 2,8мм. Рабочая длина 1900мм. Одноразовый	шт	1	214 000,00	214 000,00		164000	214000
2	Баллон для дилатации при Ахалазии кардии совместимые с проводником	Закругленный кончик баллонов , прозрачный материал, рентгеноконтрастные метки (проксимальный и дистальные концы) размерам длина 100мм, диаметр 35,0мм. Рабочая длина 1000мм	шт	1	321 000,00	321 000,00		249000	321000
3	Баллон для извлечения камней	Баллоны для извлечения камней (рабочий канал 3,2мм, рабочая длина 1900мм, место инъекции-выше баллона). Один баллон — три размера: с помощью шприца баллон можно	шт	10	267 500,00	2 675 000,00		124000	267500
4	Игла инъекционная	Инъекционные иглы для введения медикаментов и раствора. Безопасное направление иглы благодаря ручному извлечению иглы. Защитная спираль для предотвращения боковых перфораций. материал-тефлон. Цветовая маркировка по ЭРХПГ	шт	2	180 000,00	360 000,00			180000
5	Катетер ЭРХПГ	ЭРХПГ-катетер, стандартный, с металлически кольцом внутри, с каналом под 0,035 дюймовый проводник, со втроенной внутри катетера струной жесткости, с	шт	5	48 900,00	244 500,00			48900
6	Комплект для цветной печати	комплект для цветной печати UPS-21S ,формат бумаги А6 (малая упаковка) для использования на принтерах Soni UP25MD. В упаковке :цветная лента *3 шт, каждая на 80 листов бумаги ,бумага для	кор	5	103 041,00	515 205,00			
7	Литотриптор механический	Комбинированный комплект желчно-каменного, механического литотриптора, состоит из трех соединяемых тубусов, покрытых тефлоном, для литотрипсии, тубусы имеют цветовую маркировку, для	набор	4	489 900,00	1 959 600,00			489900
8	Корзина для разрушения и захвата камней	Корзина для разрушения и захвата камней, 6-ти струнная, из материала Нитинол (материал с памятью формы), с каналом для введения контрастного вещества. Ширина раскрытия	упк	5	106 000,00	530 000,00			106000
9	Корзина для разрушения и захвата камней	Корзина для разрушения и захвата камней. С раздвигающимися к дистальной части витыми струнами. Количество струн от 4 до 8. С каналом для подачи контрастного вещества. Ширина раскрытия 20/45 мм. Диаметр 2,6	упк	5	167 300,00	836 500,00			167300
10	Папиллотомы	Папиллотомы: для иссечения большого дуоденального сосочка V системы с тройным просветом (канал 2,8 мм, рабочая длина 1700 мм, диаметр дистального конца 4,5 Fg., длина дистального конца 3 мм, струна с	шт	7	140 000,00	980 000,00		112000	140000

11	Папиллотомы	Папиллотомы: V для иссечения большого дуоденального сосочка V системы с тройным просветом (канал 2,8 мм, рабочая 1700 мм, диаметр дистального конца 4,5 Fr., длина	шт	6	140 000,00	840 000,00	112000	140000
12	Проводник (корзинка)	8-проволочная корзинка для захвата и извлечения камней при ЭРХПГ. Минимальный диаметр рабочего канала 3.7 мм, рабочая длина 1900 мм, диаметр корзины	шт	9	260 000,00	2 340 000,00	208000	260000
13	Проводник (корзинка)	4-проволочная корзинка для извлечения камней при ЭРХПГ, канал 3.7 мм, длина 1900 мм (струна сталь) Материала из стали и из нитинола.	шт	9	245 000,00	2 205 000,00	196000	245000
14	Проводник (корзинка)	8-проволочная корзинка для извлечения камней при ЭРХПГ, канал 3.7 мм, длина 1900 мм. (струна нитиноловая). Материала из стали и из нитинола.	шт	9	500 000,00	4 500 000,00	401000	500000
15	Проводник (корзинка)	Одноразовые овальные захватывающие корзины. 4-проволочная для канала 2,8 мм, длина 2300 мм, ширина раскрытия 30 мм (струна сталь). Материала из стали и из нитинола.	шт	2	420 000,00	840 000,00		420000
16	Проводник (корзинка)	8-проволочная корзинка для извлечения камней, канал 2.8 мм, длина 1900 мм (струна сталь).	шт	9	260 000,00	2 340 000,00	208000	260000
17	Проводник (корзинка)	4-проволочная корзинка для механических литотрипторов, канал 3.2 мм, 4.2 мм, длина, (струна сталь). 1950 мм. (диаметр корзины 30мм)	шт	5	450 000,00	2 250 000,00	361000	450000
18	Стент билиарный	Пластиковый стент из полимерного нерассасывающего материала для протезирования просвета пузырного желчного протока эндоскопическим методом. Билиарный стент, для канала 3,7 мм, 10 Fr. (расстояние	шт	5	33 000,00	165 000,00	26000	33000
19	Стент билиарный	Пластиковый стент из полимерного нерассасывающего материала для протезирования просвета пузырного желчного протока эндоскопическим методом. Билиарный стент, для канала 3,7 мм, 10 Fr. (расстояние	шт	5	33 000,00	165 000,00	26000	33000
20	Трубка силиконовая	Для медицинского отсоса, внутренний диаметр 8 мм толщина 2 мм, твердость по ШОР А 60-70ед, 5 метров 1 уп. 100% пищевой силикон. Диапазон температур от -50 до +240	метр	1	15 000,00	15 000,00		15000
21	Загубник с фиксатором	Загубник, универсальный. С широкими отверстиями длиной 5 см и шириной 2,5 см, для заведения анестезиологических	шт	10	970,00	9 700,00		970
22	Петля для полипэктомии	Легкий захват труднодоступных полипов. Контролируемое и плавное направление среза благодаря жесткой и прочной на изгиб мультифиламентной	упк	1	235 000,00	235 000,00	120000	235000

23	Ручка для раздувания эндоскопических баллонов для дилатации	Для раздувания и сдувания баллонных дилататоров. Максимальное давление 15атм (бар), объем шприца 60мл (куб. см) Одноразовый	шт	1	60 000,00	60 000,00		48900	60000
24	Клипсы	Клипсы для эндоскопической маркировки и гемостаза . Используются с клипирующим устройством.Цветовая маркировка клипс- розовый, длина браншей 7,5 мм. Угол	шт	2	120 000,00	240 000,00			120000
25	Клипирующее устройство	Клипирующее устройство с одноразовыми клипсами для быстрого механического гемостаза. Клипс аппликатор эндоскопический обладают	шт	1	750 000,00	750 000,00		620000	750000
26	Петли для лигирования	MAJ-340 артикул 026315 № 1, одноразовая	шт	3	190 000,00	570 000,00			190000
27	Лигатор	Лигатор ES-L007 эндоскопический, 7 зарядный, с возможностью применения с эндоскопами с наружными диаметрами дистальной части от 0,4 до 12 мм в комплекте с	шт	50	135 000,00	6 750 000,00	134000		135000
28	Щипцы для биопсии	Биопсийные щипцы с овальными чашечками (ложками) к гибким эндоскопам, предназначены для глубокой биопсии.Высокая четкость среза,предотвращение разрыва	шт	100	10 000,00	1 000 000,00		5500	10000
29	Щипцы для биопсии	Биопсийные щипцы с овальными чашечками (ложками) к гибким эндоскопам, предназначены для глубокой биопсии. Высокая четкость среза предотвращение разрыва	шт	100	10 000,00	1 000 000,00		5500	10000
						<b>ИТОГО:</b>	<b>34 910 505,00</b>		