

Протокол итогов №95
по итогам закупки товаров способом запроса ценовых предложений

г. Астана

«17» июля 2023 года

- 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 10 правил организации и проведения закупки проведения закупки лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантии объема утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан Постановление 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.** По результатам рассмотрения по следующим лотам ценовые предложения признаны наименьшими и признаны следующие победители:
- 1) Лоты №1,2,3,4,5,6,7,8, 9,11,14,16,18,19,20 ТОО «ГМ Медисал», г. Астана, ул. Улы дала, дом 11, офис 45-сумма договора- 4 415 600 тенге
 - 2) Лоты №10,12,13,15,17 ТОО «Медико-Фармацевтический Центр», г. Алматы, ул. Рыскулбекова д.28/1 н.п.90.-сумма договора-1 685 080тенге.
 - 3) Лоты №1,2,19 ИП «Ука Медисал», отклонено в связи с несоответствием пп.2 п.11 Главы 4 Правил, а именно: техническая спецификация предложенная поставщиком не соответствует условиям объявления.
 - 4) Лот №5 ИП «Ука Медисал», отклонено в связи с несоответствием пп.1 п.11 Главы 4 Правил, а именно не предоставление регистрационного удостоверения, в соответствии с положениями Кодекса и порядка.
 - 5) Лот №31 признан несоответствующимся, согласно п.140 Правил.
- 3.** Во исполнение п. 4 настоящего Протокола победителям закупки обеспечить предоставление документов в порядке и сроки, предусмотренные п. 141 Правил для последующего подписания сторонами договора закупки.
- 4.** Отделу закупок обеспечить исполнение настоящего протокола в порядке и сро/ки, установленные главой 10 Правил.

Заместитель председателя правления
по медицинской деятельности


Купенов Б.Г.

Наименование	Техническая характеристика	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО СМ	ИП «Ука Medical»	ТОО МФЦ
		М.	во			12.07.2023 3 время 15-30	13.07.220 23 время 9-40	13.07.2023 время 10-55
1	Зажим сосудистый	шт	2	133 120	266 240	133 100	130 000	133 110
	Хирургический инструмент, предназначенный для временного пережатия (частичного или полного) артерии и кровеносных сосудов при торакальных и сосудистых хирургических операциях. Миниатюрный зажим Кули длина 125/5 мм, под углом из нержавеющей стали или титана.							
2	ЗАЖИМ АТРАВМАТИЧЕСКИЙ DE ВАКЕУ ИЗОГНУТЫЙ 12 СМ	шт	2	100 674	201 348	100 600	100 500	100 620
	Хирургический инструмент DE ВАКЕУ, предназначенный для временного пережатия (частичного или полного) кровеносных сосудов при торакальных и сосудистых хирургических операциях. Зажим бульдота с кольцевой ручкой с атравматическими чешуйками Кули, изогнутый длина 12 см, из нержавеющей стали. Наличие на инструменте матричного кода (qr-code), нанесённого методом лазерной гравировки, включающего информацию: каталожный номер инструмента, индивидуальный номер инструмента, дату производства, завод изготовителя.							
3	Кровоостанавливающая не зажимы Микстера длина 180 / 7мм	шт	2	38 480	76 960	38 450		38 460
	Индивидуальная упаковка, с полными данными о производителе, номере серии, партии.							
4	ТРУБЧАТЫЙ ИНСТРУМЕНТ	шт	2	138 822	277 644	138 800		
	Наконечник отсоса комплект разборный, диаметр 2,5 мм/1,5 мм напиче на инструменте матричного кода (qr-code), нанесённого методом лазерной гравировки, включающего информацию: каталожный номер инструмента, индивидуальный номер инструмента, дату производства, завод изготовителя.							
5	ИГЛОДЕРЖАТЕЛЬ МАУО-НЕГАР ТУС 20СМ	шт	4	86 802	347 208	86 800	74 000	
	Иглодержатели Мауо-Негар длина 20 см / Инструмент для захвата и удержания хирургических игл, а также для проведения хирургической иглы через ткани при наложении швов и для работы с атравматическими иглами и шовным материалом при проведении хирургического вмешательства. наличие на инструменте матричного кода (qr-code), нанесённого методом лазерной гравировки, включающего информацию: каталожный номер инструмента, индивидуальный номер инструмента, дату производства, завод изготовителя.							
	Индивидуальная упаковка, с полными данными о производителе, номере серии, партии.							

6	ИГЛОДЕРЖАТЕЛЬ SAROT TUS 18,0 CM	Иглодержатель Sarot длина 18 см /Инструмент для захвата и удержания хирургических игл, а также для проведения хирургической иглы через ткани при наложении швов и для работы с атравматическими иглами и шовным материалом при проведении хирургического вмешательства. Наличие на инструменте матричного кода (qr-code), нанесённого методом лазерной гравировки, включённого информации: каталожный номер инструмента, индивидуальный номер инструмента, дату производства, завод изготовителя.	Индивидуальная упаковка, с полными данными о производителе, номере серии, партии.	Иглодержатель прямой микро иглодержатель для нитей 7-0 длина 18 см с замком из нержавеющей стали. Твердосплавный. наличие на инструменте матричного кода (qr-code), нанесённого методом лазерной гравировки, включённого информации: каталожный номер инструмента, индивидуальный номер инструмента, дату производства, завод изготовителя.	Индивидуальная упаковка, с полными данными о производителе, номере серии, партии.	Идентификационная табличка для контейнера, красная, до 13 знаков, предназначена для упрощения идентификации контейнеров с изделиями медицинского назначения в ЦСО и оперблоке. Контейнер, закруженный упаковочными опасными грузами, маркируется только знаками опасности. Знаки опасности прикрепляются к контейнеру со всех четырех сторон.	Крышка контейнера, стандарт I/I, сербрустая, со специальной перфорацией и креплением для фильтра (микрофазового или одноразового) 580x280 мм.	Предназначена для использования с контейнером для стерилизации и хранения размером I/I. Несерильная, многоразовая	Крючок хирургический Adson для нерва, острый используемый для расширения или захвата мышечной, костной и прочих видов тканей человека. Главной целью инструмента является обеспечения необходимого доступа к оперируемому органу или месту. Остроконечные. Также Крючок хирургический позволяет получить доступ к любому оперируемому участку за счет захвата и расширения краев ткани.	Ножницы Metzenbaum curved, изогнутые 180 мм, препаровочные, вертикально изогнутые твердосплавные, для рассечения мягких тканей в глубоких полостях и сосудах операциях. Основные характеристики: Ножницы METZENBAUM препаровочные вертикально изогнутые ТВС 180 мм: <ul style="list-style-type: none"> • Изготовлен из высококачественной нержавеющей стали; • Многократного применения; • Область применения — сосудистая хирургия; 	шт	2	77 265	154 530	77 200		
7	МИКРОИГЛОДЕРЖАТЕЛЬ ПРЯМОЙ 18 CM										шт	2	146 625	293 250	146 600		
8	ТАБЛИЧКА (ID) ДЛЯ КОНТЕЙНЕРА										шт	2	26 979	53 958	26 900		
9	КРЫШКА ПЕРФОРИРОВАННА Я 580 X 280 MM										шт	1	348 636	348 636	348 600		
10	Крючок хирургический Adson остроконечный. Длина 20 см/8"										шт	2	24 960	49 920		24 940	
11	НОЖНИЦЫ METZENBAUM TUS, ТУПОКОНЕЧНЫЕ, ИЗОГНУТЫЕ 18CM										шт	2	78 999	157 998	78 900		

		<ul style="list-style-type: none"> • Упаковка — индивидуальная; • Длина 180 мм; <p>Стерилизацию инструмента следует проводить одним из способов:</p> <ul style="list-style-type: none"> • газовой, в этилен-оксиде; • химическим, в растворе; • воздушным, сухим горячим воздухом в воздушном стерилизаторе (режим: — 60 мин., -150 мин.); • паровым, в травитационном стерилизаторе. 							
12	Ножницы микро/коронарные, с круглой рукояткой, остроконечные 170мм под углом 25	Ножницы микро/коронарные, с круглой рукояткой, остроконечные 170мм под углом 25	шт	2	255 840	511 680	255 820		255 500
13	Ножницы микро, с круглой рукояткой, остроконечные 170мм под углом 25	Ножницы микро, с круглой рукояткой, остроконечные 170мм под углом 45	шт	2	255 840	511 680	255 820		255 500
14	МИКРО-НОЖНИЦЫ ПРЯМЫЕ 18,0 СМ	Ножницы микро/коронарные, с круглой рукояткой, остроконечные 18 см изогнуты под углом 60 . наличие на инструменте матричного кода (qr-code), нанесённого методом лазерной гравировки, включающего информацию: каталожный номер инструмента, индивидуальный номер инструмента, дату производства, завод изготовителя, индивидуальный номер инструмента, дату индивидуальной упаковки, с полными данными о производителе, номере серии, партии.	шт	2	269 360	538 720	269 300		269 300
15	МИКРО-НОЖНИЦЫ ПРЯМЫЕ 18 СМ, 90°	Ножницы микро/коронарные, с круглой рукояткой, остроконечные 18 см под углом 90 . наличие на инструменте матричного кода (qr-code), нанесённого методом лазерной гравировки, включающего информацию: каталожный номер инструмента, индивидуальный номер инструмента, дату производства, завод изготовителя, индивидуальный номер инструмента, дату индивидуальной упаковки, с полными данными о производителе, номере серии, партии.	шт	2	282 744	565 488			282 700
16	ПИНШЕТ ДЕ ВАКУУ АТРАВМАТИЧНЫЙ ПРЯМОЙ 1,5ММ 16СМ	Пиншет атравматический с браншами Дебейки длина не менее 16,0 см 1.5 mmИнструмент имеет специальную атравматическую насечку на внутренней поверхности рабочих частей и поперечную - в области хвата браншей. наличие на инструменте матричного кода (qr-code), нанесённого методом лазерной гравировки, включающего информацию: каталожный номер инструмента, индивидуальный номер инструмента, дату производства, завод изготовителя, индивидуальный номер инструмента, дату индивидуальной упаковки, с полными данными о производителе, номере серии, партии.	шт	5	48 654	243 270	48 600		

17	Пинцет атравматический длина 24.0 см 2.0 шт	Пинцет атравматический длина 24.0 см 2.0 шт. Инструмент имеет специально атравматическую насечку на внутренней поверхности рабочих частей и поперечную - в области хвата браншей.	шт	2	23 920	47 840					23 900
18	РАСПИРАТЕЛЬ РЕБЕРНЫЙ 19 СМ	Расширитель речный для трудной полости, Расширитель реберный «Finochietto» — лопасти 46x62мм Инструмент для разведения и удерживания краев раны при торакотомиях, операциях на легких и других органов. наличие на инструменте матричного кода (qr-code), нанесённого методом лазерной гравировки, включающего информацию: каталожный номер инструмента, индивидуальный номер инструмента, дату производства, завод изготовителя.	шт	3	268 005	804 015	268 000	213 000			
19	СЕТЧАТАЯ КОРЗИНА	Индивидуальная упаковка, с полными данными о производителе, номере серии, партии.									
20	СИЛИКОНОВАЯ ВСТАВКА 300X300ММ	Сетка стальная с перфорацией, стандарт 1/2, размеры 240x250x50мм. Назначение: для контейнера	шт	3	124 950	374 850	124 900				
21	Силиконовый мат, для сетки стандарта 1/1Противоскользящие, е, хорошо высухают, бережно фиксируют инструменты в процессе обработки.	Силиконовый мат 300x300мм для сетки стандарта 1/2 Противоскользящие, хорошо высухают, бережно фиксируют инструменты в процессе обработки. Для подготовки размер для нужного с помощью ножниц	шт	3	92 871	278 613	92 800				
	Итого:	Силиконовый мат ,для сетки стандарта 1/1 размер 536 × 250 мм Для контейнера	шт	3	80 000	240 000					
						6 343 848					