

Протокол итогов №31
по итогам закупки товаров способом запроса ценовых предложений

Г. Астана

«17» марта 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 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 4 июня 2021 года №375 (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. По результатам рассмотрения по следующему лотам ценовые предложения признаны наименьшими и признаны следующие победители:
 - 1) Лот №4 ТОО «Фирма Мед», г. Алматы, мкр. Сайран, 17пер. Шынтас 2/1, сумма договора- 1 015 000 тенге;
 - 2) Лот №8 ТОО «INNVOO» г.Алматы, ул. Докучаева 12/1, сумма договора-1 800 000тенге;
 - 3) Лот №9 ТОО «Ақпiет Consulting» г.Алматы, Ауэзовский –н, мкр Мамыр-4, дом 308, кв.37-437 850тенге
 - 4) Лоты №1,2,3,5,6,7 признаны несостоявшимися, согласно п. 140 Правил.
5. ~~Согласно п. 4 настоящего Протокола победителям закупки предоставлены потенциальными поставщиками до истечения окончательного срока представления заявок (до «10» часов 17.03.2023 года): ТОО «КиМа Фарм», 17.03.2023г. время 11-50.~~
6. 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.
7. Отделу закупок обеспечить исполнение настоящего протокола в порядке и сроки, установленные главой 10 Правил.

Заместитель председателя правления
по медицинской деятельности



Купенов Б.Г.

Испл.:Муканова А.Т.
Тел.23-21-50

№ лота	Наименование	Техническая характеристика	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО Фирма Меда	ТОО Dives (Дивес)	ТОО «INNOVO»	ТОО Крузана	ТОО «Акилет Consulting»	ТОО «Salamat Integra»
--------	--------------	----------------------------	---------	--------	------	-------	----------------	-------------------	--------------	-------------	-------------------------	-----------------------

Перечень закупаемых товаров

№ лота	Наименование	Техническая характеристика	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО Фирма Меда 16.03.2023 время 16-35	ТОО Dives (Дивес) 16.03.2023 время 16-01	ТОО «INNOVO» 16.03.2023 время 14-00	ТОО Крузана 15.03.2023 время 15-29	ТОО «Акилет Consulting» 15.03.2023 время 9-10	ТОО «Salamat Integra» 15.03.2023 время 14-35
1	Нить аграматическая расасывающаяся с насечками 2-0 25см с иглой 37мм1\2	Нить монофилamentная с иглой для безузловото шва. Монофилament расасывающийся с олнонаправленными насечками, расположенными спирально на всей поверхности нити, фиксирующимися в тканях. Концевая петля на нити для первого шва. Полное расасывание 110 дней. Размер М (2-0), длина нити 14,5-15 см, окрашенный в фиолетовый цвет, в пакете 1 нить. Игла 2 / мм, 1/2 круга, коллошай, Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Игла из стали с пределом текучести 0,2% не мен+9+ее 1680 Н/мм2 для повышения устойчивости к разгибанию, и пределом прочности не менее 1720 Н/мм2 для увеличения прочности. Каждая нить запакована в дважды стерильную упаковку: пакет из синтетической бумаги с пленкой и пакета из фольги. Нить свернута на круглом бластере для минимизации памяти формы. В коробке 12 стерильных пакетов. У-лок-90.	шт	48	5 243	251 664						

№ лота	Наименование	Техническая характеристика	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО Фирма Меда	ТОО Dives (Дивес)	ТОО «INNOVO»	ТОО Круяна	ТОО «Akniet Consulting»	ТОО «Salamat Integra»
2	Нить аграматическая расасывающаяся с ласечками 3-0 25см с иглой 27мм5/8-	Нить монофиламентная с иглой для безузлового шва. Монофиламент расасывающийся с односторонними насечками, расположенными спирально на всей поверхности нити, фиксирующимися в тканях. Концевая петля на нити для первого шва. Полное расасывание 110 дней. Размер М 2 (3-0), длина нити 14,5-15 см, окрашенный в фиолетовый цвет, в пакете 1 нить. Игла 27 мм, 5/8 крута, колющая, Игла соединяется с нитью в просверленное отверстие для повышения прочности места соединения. Игла из стали с пределом текучести 0,2% не менее 1680 Н/мм ² для повышения устойчивости к разгибанию, и пределом прочности не менее 1720 Н/мм ² для увеличения прочности. Каждая нить запечатана в дважды стерильную упаковку: пакет из синтетической бумаги с пленкой и пакета из фольги. Нить свернута на круглом блостере для минимизации памяти формы. <i>Двухнаправленная игла из карбона. В коробке 12 стерильных пакетов. Упаковка шовного материала допускает максимально возможную заявленную температуру хранения. У-лок-90.</i>	шт	24	4 300	103 200						
3	Нить полиэфирная плетеная нерасасывающаяся зеленая 2\0(3)=10 м	Нить полиэфирная плетеная нерасасывающаяся зеленая 2-0 10 метров имеющие плетеную структуру и плоскую форму, обладают высокой биологической совместимостью, прочностью, хорошими манипуляционными свойствами. Нити прочны, эластичны, легко и надежно вяжутся хирургическими узлами как с использованием стандартной мануальной техники завязывания, так и с помощью инструментов.	шт	200	720	144 000						
4	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерасасывающаяся, монофиламентная синяя 4/0 (26мм) 90 см	Нерасасывающаяся монофиламентная нить из полипропилена синего цвета размер 4/0, игла 26мм, 1/2 крута, 75-90см. колющая. Нерасасывающаяся монофиламентная нить из полипропилена, используется для выполнения любой хирургической техники, но особенно нить хороша для парашютной техники. В производстве нитей используется производственная технология экструзии.	шт	700	1 725	1 207 500	1450	1500	1620	1550	1490	

№ лота	Наименование	Техническая характеристика	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО Фирма Мела	ТОО Dives (Дивес)	ТОО «INNOVO»	ТОО Круана	ТОО «Aknet Consulting»	ТОО «Salamat Integra»
5	Пегля Редера размер USP 0 (EP 3,5), длина 50 см	Идеальная нить для коронарной и сосудистой хирургии: имеет минимальную пластическую память, удобна в использовании, очень прочная. Нити имеют цветовую маркировку, окрашены в синий цвет. Отличительной особенностью нити должно являться способность к скольжению. Пегля Редера размер USP 0 (EP 3,5), длина 50 см это литатурная петля с проводником, которая представляет собой плетёную рассасывающуюся нить. Нить получается чрезвычайно гибкой, что позволяет её плаввно накладывать. Ею можно надёжно вязать в зонах, содержащих много крови или выделений. Пегля Редера обеспечивает хорошую прочность и не прорезается через ткани.	шт	24	5 000	120 000						
6	нить нерассасывающаяся монофилментная из полиамида для реконструкции клапанов сердца 6/0 (13мм) 80см	нерассасывающаяся монофилментная нить из полиамида для реконструкции митрального и трикуспидального клапана синего цвета размер- 6/0,80см, 13мм, игла	шт	80	1 385	110 800						
7	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофилментная синяя 5/0 (13мм) игла 1/2,80см	Нерассасывающаяся монофилментная нить из полипропилена синего цвета размер 5/0, игла 13мм, 1/2 крута, 80см. коллоидная. Нерассасывающаяся монофилментная нить из полипропилена, используется для выполнения любой хирургической техники, но особенно нить хороша для парашютной техники. В производстве нитей используется производственная технология экструзии. Идеальная нить для коронарной и сосудистой хирургии: имеет минимальную пластическую память, удобна в использовании, очень прочная. Нити имеют цветовую маркировку, окрашены в синий цвет. Отличительной особенностью нити должно являться способность к скольжению.	шт	80	1 330	106 400						

№ лота	Наименование	Техническая характеристика	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма	ТОО Фирма Меда	ТОО Dives (Дивес)	ТОО «INNNOVO»	ТОО Крузана	ТОО «Акниет Consulting»	ТОО «Salamat Integrat»
8	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная синяя 6/0, 75см (13 мм)	Нерассасывающаяся. Монофиламентная нить из полипропилена синего пв 6/0, 75см (13мм) 3/8. Синтетический нерассасывающийся монофиламентный шовный материал является моноволоконным синтетическим нерассасывающимся стерильным хирургическим шовным материалом и изготовлен из изотактического кристаллического стереоизомера полипропилена, синтетического линейного полиолефина. Молекулярная формула – (С3Н6)n.	шт	1 000	2 720	2 720 000	2070	2702	1800	1830	2050	
9	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, нерассасывающаяся, монофиламентная синяя 3/0 (26мм) 90см	Нерассасывающаяся монофиламентная нить из полипропилена синего цвета размер 3/0, игла 26мм, 1/2 круга, 75-90см. коллоидная. Нерассасывающаяся монофиламентная нить из полипропилена, используется для выполнения любой хирургической техники, но особенно нить хороша для парашютной техники. В производстве нитей используется производственная технология экструзии. Идеальная нить для коронарной и сосудистой хирургии: имеет минимальную пластическую память, удобна в использовании, очень прочная. Нити имеют цветовую маркировку, окрашены в синий цвет. Отличительной особенностью нити должно является способность к скольжению.	шт	315	2 720	856 800	1723	2603	1800	1590	1390	1390