

УТВЕРЖДАЮ:

КГП на ПХВ «Атырауский областной онкологический диспансер»

Директор

Сапарова Э.К.
2022 г.



Протокол №3

об итогах закупа «медицинские изделия» способом запроса ценовых предложений согласно Правилам, утвержденным Постановлениями Правительства Республики Казахстан от 04 июня 2021 года №375

г.Атырау

02 марта 2022 года

1. Заказчик: КГП на ПХВ «Атырауский областной онкологический диспансер» Управление здравоохранения Атырауской области, г.Атырау, ул. Владимирского, 2.
2. Организатор: КГП на ПХВ «Атырауский онкологический диспансера» Управление здравоохранения Атырауской области, г.Атырау, ул. Владимирского, 2.
3. Предмет закупки: Закуп медицинских изделий

№	Наименование МИ	Техническая спецификация	Ед. изм	Кол-во, шт
1	Шприц Bioject® Budget инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 10мл, с иглами 21Gx11/2"	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона	шт	20 000
2	Шприц Bioject® Budget инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 5мл; с иглами 22Gx11/2"	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона	шт	25 000
3	Шприц Bioject® Budget инъекционный трехкомпонентный стерильный однократного применения объемами: 2мл; с иглами 23Gx1"	Шприц изготовлен из высококачественного пластика и состоит из поршня, уплотнительного резинового кольца и цилиндра с градуировкой. Игла с трехгранной заточкой покрыта тонким слоем силикона	шт	2 000
4	игла бабочка инфузионная	В составе: игла – бабочка, соединительная трубка, защитный колпачок, коннектор. Размер: 24G, в 1упаковке 100 шт	уп	10
5	Игла Губера изогнутая с крыльями и инфузионным удлинителем Y-коннектором	Полые иглы для медицинского использования отличаются типом острия и расположением отверстия. Особенностью иглы Губера является изогнутое острие и особая форма среза, которые обеспечивают наименее болезненное проникновение через кожный покров и исключают повреждение мембраны имплантированного порта при регулярном проведении инфузий. Игла Губера при введении раздвигает стенку мембраны, а после выведения иглы мембрана быстро возвращается к исходному состоянию. Размер: G20	шт	300
6	Система инфузионная амбулаторная балонная	Объем 100 мл (4,2 мл/час, 1 сутки, с постоянной скоростью потока) в комплекте с резервуаром балонным, магистралью инфузионной	шт	50
7	Термометр для холодильника	С поверкой. С держателем.	шт	50
8	Градусник медицинский	С поверкой. Медицинский термометр стеклянный ртутный (ртутный градусник). Значение шкалы от 35°C до 42°C, цена деления 0,1°C. Для безопасного хранения комплектуется прозрачным пластиковым футляром.	шт	100
9	Комнатный термометр с держателем		шт	20
10	Гигрометр	Психрометрический гигрометр ВИТ-1 измеряет влажность воздуха при температуре +5°C ~ +25°C. С поверкой	шт	10
11	Дистанционный инфракрасный термометр для измерения тела	Термометр - инфракрасный бесконтактный,	шт	4
12	Губка гемостатическая тахакумб 4.8x4.8см	Абсорбирующее гемостатическое средство, губка. Размером 4.8x4.8 см в контейнере. Контейнер в пакете.	шт	20
13	Губка гемостатическая тахакумб 9.5x4.8см	Абсорбирующее гемостатическое средство, губка. Размером 9.5x4.8 см в контейнере. Контейнер в пакете.	шт	20

14	Эритротест Цоликлон	Анти А 10 мл	фл	20
15	Эритротест Цоликлон	Анти В 10 мл	фл	20
16	Эритротест Цоликлон	Анти D 10 мл супер	фл	20
17	Кружка Эсмарха		шт	500
18	Канюля/катетер внутривенный периферический	Состоит из трубки иглы, трубки катетера, канюли катетера инъекционного клапана, канюли иглы, камеры возврата крови, заглушки. Игла с размером: 20G. №100. Стерилизован этилен оксидом Срок годности 5 лет	шт	100
19	Канюли аспирационные (mini-sprink)	Канюля аспирационная для многократной аспирации и инъекции во флаконы предназначена для многократного забора и инъекции лекарственных средств из мультидозных флакон. Материал: Корпус: АБС/САН, защитный колпачок: полипропилен, Защитная крышка и защелка: полиэтилен Фильтр: акриловый сополимер на нейлоновой основе Клапан: силикон	шт	200
20	Перфузор магистраль инфуз. Для в/в введения совместима со шприцевым насосами	AirStop — уникальная воздухопроницаемая мембрана, которая не только удерживает твердые примеси, но и препятствует проникновению воздуха в инфузионную трубку при опорожнении инфузионного флакона AirStop поддерживает постоянный уровень жидкости. Риск воздушной эмболии при инфузии надежно предупрежден. PrimeStop — защитный колпачок со встроенной мембраной непроницаемой для бактерий, закрывающий соединение Люэр Лок, предупреждает вытекание раствора и защищает от микробного загрязнения. Позволяет автоматически заполнять инфузионную систему. Соединение Luer Lock совместимо со всеми шприцами для насосов. Устойчивость к давлению до 2 бар. Длина 250 см, 1,5 x 2,7. Все удлинители не содержат ДЭГФ Материал: ПВХ (без ДЭГФ) Original Perfusor	шт	300
21	Резиновый стер.воздуховод	№6, 12см	шт	30
22	Резиновый жгут		шт	30
23	Чашка Петри	75мм(55мл)	шт	20
24	Гель для УЗИ	250мл	шт	200
25	Гель для ЭКГ	250мл	шт	50
26	Гинекологический зонд прямой маточный ЗМП-СКТБ «МОЖ»ММИЗ	290 мм	шт	3
27	щипцы пулевые гинекологические		шт	4
28	Ножницы длинные остроконечные многоразовые		шт	10
29	Ножницы длинные тупоконечные многоразовые	Для операций	шт	10
30	Ножницы маленькие остроконечные многоразовые	Для операций	шт	10
31	Ножницы маленькие тупоконечные многоразовые	Для операций	шт	10
32	Хирургический длинные пинцет многоразовые	Для операции	шт	20
33	Анатомический длинный пинцет многоразовые	Для операций	шт	20
34	Зажим мягкий длинные изогнутый многоразовые	Для операций	шт	20
35	Иглодержатель длинные многоразовые	Для операций	шт	20
36	Зонд пуговчатый 2-х сторонний многоразовые		шт	10
37	Зонд желобоватый многоразовые		шт	10
38	Трубка эндотрахеостамическая с манжетой	D7.0mm. D7.5mm. D8.0mm . D8.5mm	шт	170 470 170 170

39	Скальпель одноразовый операционный	№16	шт	500
40	Катетер торакальный прямой	REDAX, REF 20824 24CH\Fr, Стерильный. Одноразовый	шт	200
41	Гастростомическая питательная трубка	TROSTOMY FEEDING TUBE. 20Fr 7—10ml	шт	20
42	Пункционная канюля Ch.6, 8, 10, пункционная канюля 19.5 G, 17.5 G, длина 120 мм, 200 мм	Набор для выполнения трехэтапной чрезкожной пункционной нефростомии. Комплектация: Двухкомпонентная пункционная игла с тремя ультразвуковыми метками на конце. Размеры игл: диаметр 0,95 мм для 6 Ch, длиной 120 мм; диаметр 17,5 мм для 8-10 Ch длиной 200 мм. Жесткая струна-проводник без покрытия с гибким J-образным наконечником в диспенсере, с толкателем, длиной 800 мм. Дилататор из двух частей, с открытым наконечником, длиной 175 мм с разделяемой оболочкой, рентгенконтрастный. Нефростомический катетер с завитком типа Пигтейл, изготовленный из полиуретана, рентгенконтрастный, длиной 30 см. с наконечником открытого типа с 6-ю дренажными отверстиями, желобки для наложения швов на дренаже, удлинитель завитка с вертикальной прорезью и коннектором Luer-Lock. Переходник с краном. Адаптер для мочеприемника. Три информационные наклейки. Стерильно. Для одноразового использования. Не содержит латекса.	наб	20
43	Набор катетеризации крупных сосудов 2-х канальный по методу Сильдингера.7F*15см	Certofix Duo 715, 16G	шт	200
44	Набор катетеризации центральных вен серия E одноканал.	Certofix Mono 420, 14G	шт	250
45	Трубка для дренажа силиконовая	№6 9,0\25	шт	10
46	Бикс без фильтра КФ-15	№15	шт	10
47	Бикс без фильтра КФ-12	№12	шт	10
48	Тележка для перевозки больных со съемной панелью ТБС -01		шт	1
49	Индикатор Медис 120\45-1паровой стерилизации химические одноразовые	1упк-1000шт	упк	12
50	Индикатор Медис- В- 180\60(воздушной стерилизации химические одноразовые)	Одноразовый, №1000	упк	12
51	Индикатор Медис- В-132\20- 1(паровой стерилизации химические одноразовые)	Одноразовый, №1000	упк	12
52	Индикатор Стеригест –ВЛ (воздушной стерилизации химические одноразовые)	Одноразовый, №500	упк	12
53	Индикатор Стеригест –П-132\20- 02(паровой стерилизации химические одноразовые)	Одноразовый, №500	упк	12
54	Индикатор Стеригест –П-120\42- 02(паровой стерилизации химические одноразовые)	Одноразовый, №500	упк	12
55	Набор реактивов для предстерилизационного контроля на 100 спиртного раствора (азопирамовая проба)		шт	10
56	Комбинированные крафт пакеты для стерилизации	14\30см	шт	200
57	Тест полоски для контроля уровня глюкозы в крови	Gamma 50шт\упк	упк	15
58	Контур дыхательный	Фильтр дыхательного контура вирусобактериальный с ФИЛЬТРОМ Plasti-med	шт	500
59	Держатель катетера	Держатель катетера PE, ПВХ Комплектация: Удлинитель между дыхательного контура с эндотрахеальной трубкой, гладкоствольный, растяжимая с удлиняющей переходником 15 см с двойным вращающимся коннектором, 22M/15F, коннектором 22F, с портом для бронхоскопа	шт	500
60	Контур дыхательный анестезиологический	Контур дыхательный анестезиологический удлиняющийся (растяжимый), взрослый, удлиняемый (растяжимый), наконечник Люэра-коленчатый патрубков (Luerlook 22M/15F-15M, тройник - Wye Connector (22M/15F-22M), две трубки - Tubing (Ø22мм, Ø15мм)	шт	500

		удлиняемый (растяжимый) длиной 160см, прямые коннекторы 22F/22F на линии вдоха и выдоха.		
61	w9113Викрил фиолетовый M1.5 (4/0) 75 см игла колющая SH-2 Plus	<p>Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Используемые материалы не имеют антигенной активности и апирогенны. Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели, срок полного рассасывания 56-70 дней. Метрический размер 1,5, условный размер 4/0. Длина нити 75 см. Игла изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями и облегчает проведение иглы через ткани. Марка стали - 4310. Тело иглы имеет квадратную форму для придания большей устойчивости в иглодержателе. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 20 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,4572 мм. Стерильный внутренний вкладыш с шовным материалом упакован в индивидуальную одинарную упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимернобумажного (транспортного) пакета. Данная упаковка обеспечивает доступ к внутреннему вкладышу в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Маркировка одинарной упаковки из фольги содержит наименование шовного материала, его состав; товарный знак, товарный знак производителя, наименование производителя; матричный код; каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длину иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, количества игл; информацию о сроке годности, номере партии (серии), изображение иглы в натуральную величину, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Маркировка внутреннего вкладыша содержит наименование шовного материала, его состав, товарный знак производителя, наименование производителя, матричный код, каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длины иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, изображение иглы в натуральную величину, количество игл, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Специальная технология овальной укладки и фиксации нити за счет картонных держателей на внутреннем вкладыше обеспечивает прямолинейность нити после извлечения, минимизируя возникновение эффекта "памяти формы". Игла зафиксирована, не задействуя острие иглы на внутреннем лотке, что предотвращает затупление острия. Внутренний вкладыш снабжен отклоняющимся лепестком, который позволяет позиционировать иглу в месте ее фиксации на нужную глубину в браншах иглодержателя в одно движение. Групповая упаковка (коробка) содержит 12 штук, герметична (полиэтилен или другой материал), предохраняет содержимое от влаги и дублирует информацию с индивидуальной упаковки. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке</p>	шт	300
62	w9231Викрил фиолетовый M4 (1) 75см игла колющая СТ	<p>Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе 4полиглактина 910 (гликолид 90%, лактид 150%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Используемые материалы не имеют антигенной активности и апирогенны. Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели, срок полного рассасывания 56-70 дней. Метрический размер 4, условный размер 1. Длина нити 75 см. Игла изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями и облегчает проведение иглы через ткани. Марка стали - 420. Игла имеет конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая, усиленная, 1/2 окружности, 40 мм длиной. Диаметр тела иглы 1,016 мм. Стерильный внутренний вкладыш с шовным материалом упакован в индивидуальную одинарную упаковку из</p>	шт	200

		<p>фольги, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортного) пакета. Данная упаковка обеспечивает доступ к внутреннему вкладышу в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Маркировка одинарной упаковки из фольги содержит наименование шовного материала, его состав; товарный знак, товарный знак производителя, наименование производителя; матричный код; каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длину иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, количества игл; информацию о сроке годности, номере партии (серии), изображение иглы в натуральную величину, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Маркировка внутреннего вкладыша содержит наименование шовного материала, его состав, товарный знак производителя, наименование производителя, матричный код, каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длины иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, изображение иглы в натуральную величину, количество игл, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Специальная технология овальной укладки и фиксации нити за счет картонных держателей на внутреннем вкладыше обеспечивает прямолинейность нити после извлечения, минимизируя возникновение эффекта "памяти формы". Игла зафиксирована, не задействуя острие иглы на внутреннем лотке, что предотвращает затупление острия. Внутренний вкладыш снабжен отклоняющимся лепестком, который позволяет позиционировать иглу в месте ее фиксации на нужную глубину в браншах иглодержателя в одно движение. Групповая упаковка (коробка) содержит 12 штук, герметична (полиэтилен или другой материал), предохраняет содержимое от влаги и дублирует информацию с индивидуальной упаковки. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке</p>		
63	w9230Викрил фиолетовый М 3.5 (0) 75см игла колющая СТ	<p>Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полилактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Используемые материалы не имеют антигенной активности и апирогенны. Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели, срок полного рассасывания 56-70 дней. Метрический размер 3,5, условный размер 0. Длина нити 75 см. Игла изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями и облегчает проведение иглы через ткани. Марка стали - 420. Игла имеет конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая, усиленная, 1/2 окружности, 40 мм длиной. Диаметр тела иглы 1,016 мм. Стерильный внутренний вкладыш с шовным материалом упакован в индивидуальную одинарную упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортного) пакета. Данная упаковка обеспечивает доступ к внутреннему вкладышу в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Маркировка одинарной упаковки из фольги содержит наименование шовного материала, его состав; товарный знак, товарный знак производителя, наименование производителя; матричный код; каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длину иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, количества игл; информацию о сроке годности, номере партии (серии), изображение иглы в натуральную величину, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Маркировка внутреннего вкладыша содержит наименование шовного материала, его состав, товарный знак производителя, наименование производителя, матричный код, каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длины иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, изображение иглы в натуральную величину, количество игл, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Специальная технология овальной укладки и фиксации нити за счет картонных</p>	шт	300

		держателей на внутреннем вкладыше обеспечивает прямолинейность нити после извлечения, минимизируя возникновение эффекта "памяти формы". Игла зафиксирована, не задействуя острие иглы на внутреннем лотке, что предотвращает затупление острия. Внутренний вкладыш снабжен отклоняющимся лепестком, который позволяет позиционировать иглу в месте ее фиксации на нужную глубину в браншах иглодержателя в одно движение. Групповая упаковка (коробка) содержит 12 штук, герметична (полиэтилен или другой материал), предохраняет содержимое от влаги и дублирует информацию с индивидуальной упаковки. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке.		
64	w9120Викрил фиолетовый M2 (3/0) 75см игла колющая SH-Plus	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полилактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Используемые материалы не имеют антигенной активности и апирогенны. Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4 недели, срок полного рассасывания 56-70 дней. Метрический размер 2, условный размер 3/0. Длина нити 75 см. Игла изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями и облегчает проведение иглы через ткани. Марка стали - 4310. Игла имеет конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 26 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,5588 мм. Стерильный внутренний вкладыш с шовным материалом упакован в индивидуальную одинарную упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимернобумажного (транспортноручного) пакета. Данная упаковка обеспечивает доступ к внутреннему вкладышу в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Маркировка одинарной упаковки из фольги содержит наименование шовного материала, его состав; товарный знак, товарный знак производителя, наименование производителя; матричный код; каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длину иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, количества игл; информацию о сроке годности, номере партии (серии), изображение иглы в натуральную величину, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Маркировка внутреннего вкладыша содержит наименование шовного материала, его состав, товарный знак производителя, наименование производителя, матричный код, каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длины иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, изображение иглы в натуральную величину, количество игл, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Специальная технология овальной укладки и фиксации нити за счет картонных держателей на внутреннем вкладыше обеспечивает прямолинейность нити после извлечения, минимизируя возникновение эффекта "памяти формы". Игла зафиксирована, не задействуя острие иглы на внутреннем лотке, что предотвращает затупление острия. Внутренний вкладыш снабжен отклоняющимся лепестком, который позволяет позиционировать иглу в месте ее фиксации на нужную глубину в браншах иглодержателя в одно движение. Групповая упаковка (коробка) содержит 12 штук, герметична (полиэтилен или другой материал), предохраняет содержимое от влаги и дублирует информацию с индивидуальной упаковки. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке.	шт	500
65	w9121Викрил фиолетовый M3 (2/0) 75см игла колющая SH-Plus	Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, плетеная, изготовленная из сополимера на основе полилактина 910 (гликолид 90%, лактид 10%), с покрытием, облегчающим проведение нити через ткани (из сополимера гликолида, лактида и стеарата кальция). Используемые материалы не имеют антигенной активности и апирогенны. Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет 75% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 50% через 3 недели, 25% через 4	шт	200

		<p>недели, срок полного рассасывания 56-70 дней. Метрический размер 3, условный размер 2/0. Длина нити 75 см. Игла изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями и облегчает проведение иглы через ткани. Марка стали - 4310. Игла имеет конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая, кончик иглы уплощен для лучшего разделения тканей, 1/2 окружности, 26 мм длиной. Диаметр тела иглы 0,6604 мм. Стерильный внутренний вкладыш с шовным материалом упакован в индивидуальную одинарную упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимернобумажного (транспортировочного) пакета. Данная упаковка обеспечивает доступ к внутреннему вкладышу в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Маркировка одинарной упаковки из фольги содержит наименование шовного материала, его состав; товарный знак, товарный знак производителя, наименование производителя; матричный код; каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длину иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, количества игл; информацию о сроке годности, номере партии (серии), изображение иглы в натуральную величину, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Маркировка внутреннего вкладыша содержит наименование шовного материала, его состав, товарный знак производителя, наименование производителя, матричный код, каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длины иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, изображение иглы в натуральную величину, количество игл, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Специальная технология овальной укладки и фиксации нити за счет картонных держателей на внутреннем вкладыше обеспечивает прямолинейность нити после извлечения, минимизируя возникновение эффекта "памяти формы". Игла зафиксирована, не задействуя острие иглы на внутреннем лотке, что предотвращает затупление острия. Внутренний вкладыш снабжен отклоняющимся лепестком, который позволяет позиционировать иглу в месте ее фиксации на нужную глубину в браншах иглодержателя в одно движение. Групповая упаковка (коробка) содержит 12 штук, герметична (полиэтилен или другой материал), предохраняет содержимое от влаги и дублирует информацию с индивидуальной упаковки. Каждая коробка содержит инструкцию по медицинскому применению на русском языке.</p>		
66	w9262t ПДС II фиолетовый М4 (1) петля 150см игла колющая СТХ	<p>Нить стерильная хирургическая, синтетическая, рассасывающаяся, монофиламентная, изготовленная из полиэфира поли-пдиоксанона. Используемые материалы не имеют антигенной активности и апирогенны. Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране. Нить сохраняет 80% прочности на разрыв IN VIVO через 2 недели, 70% через 4 недели, 60% через 6 недель, срок полного рассасывания 182- 238 дней. Метрический размер 4, условный размер 1. Длина нити 150 см. Игла изготовлена из коррозионностойкого высокопрочного сплава, обработана силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями и облегчает проведение иглы через ткани. Марка стали - 420. Игла имеет конструкцию, увеличивающую надежность ее фиксации в иглодержателе за счет насечек в месте захвата. Игла колющая, усиленная, 1/2 окружности, 48 мм длиной. Петлевой шовный материал (оба конца нити атравматически соединены с одной иглой). Стерильный внутренний вкладыш с шовным материалом упакован в индивидуальную одинарную упаковку из фольги, которая не имеет дополнительного полимерно-бумажного (транспортировочного) пакета. Данная упаковка обеспечивает доступ к внутреннему вкладышу в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Маркировка одинарной упаковки из фольги содержит наименование шовного материала, его состав; товарный знак, товарный знак производителя, наименование производителя; матричный код; каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длину иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, количества игл; информацию о сроке годности, номере партии (серии), изображение иглы в натуральную величину, указание о</p>	шт	100

		стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Маркировка внутреннего вкладыша содержит наименование шовного материала, его состав, товарный знак производителя, наименование производителя, матричный код, каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длины иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, изображение иглы в натуральную величину, количество игл, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Нить уложена по восьмерке в картонном лотке. Игла зафиксирована, не задействуя острие иглы на внутреннем лотке, что предотвращает затупление острия.		
67	Скобы	Для швляющего аппарата УО-40, УО-60, 0,3* 4* 4,8, №1000	комп	2
68	Лавсан	3,4 (10метров)	шт	200
69	Лавсан	2,0 (10метров)	шт	200
70	Кетгут	№4 40мм x75см	шт	50
71	Капрон	№1 (10метров)	шт	200
72	Капрон	№2 (10метров)	шт	300
73	Губка для очистки аппарата лапароскоп и инструментов	Из мелкопористого мягкого поролона в виде цилиндра с прорезью диаметром 60мм, диаметрами внутреннего отверстия 5 и 11 мм, высотой 100мм.	шт	100
74	Аппарат дыхательный Мешок Амбу	НД 2250x 1500	шт	2
75	Отсасыватель медицинский	Материал корпуса – Металл; Оснащение: Ручка для передвижения; воздушный фильтр; клапан от переполнения банки; ножная педаль; наконечник. Количество банок-сборников - 2 шт. Электропитание - 220 В/50 Гц; Тип отсасывателя: Передвижной; Технические характеристики: Длина - 360 мм; Высота - 730 мм; Ширина - 320 мм; Размер (± 5%) - 360*320*480/730 мм; Потребляемая мощность - 90 ВА; Производительность - 20 л/мин; Объем банки-сборника - 2500 мл; Диапазон отрицательного давления - 20-90 кПа Шум, не более 60 дБ; Цикл работы - 30/15 мин	шт	3
76	Груша для клизмы	200-250мл	шт	15
77	Презерватив масляный	для ректоваг. датчика ап-та УЗИ	шт	300
78	Склянка для реактива	с узкой горловиной с притертой пробкой из темного стекла. Объем: 1000мл	шт	5
79	Склянка для реактива	с узкой горловиной с притертой пробкой из темного стекла. Объем: 5000 мл	шт	5
80	Стакан мерный	1000мл	шт	2
81	Емкость мерная	Worgam, 600мл	шт	2

4. Обоснование применения способа из одного источника: Закуп по лотам №1-81 проводится в соответствии с главой 9 пункта 92 Правила 375.

5. Следующие потенциальные поставщики представили свои ценовые предложения:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Местонахождение потенциального Поставщика
1	ТОО «Амед-Л»	г.Актобе, пр.А.Молдагуловой, 33
2	ИП «Нам В.Ю.»	г.Атырау, ул.Молдагуловой, 158
3	ТОО «Диара плюс»	г.Атырау, мкр.Оркен, ул.36, д.48
4	ТОО «Элан-West»	г.Актобе, ул.Шернияза, 57/24
5	ТОО «Гелика»	СКО, г.Петропавловск, ул.Маяковского, 95
6	ТОО «МедФорд»	г.Актобе, ул.С.Баишиева, 7а
7	ТОО «МЕДИНТОРГ РК»	г.Алматы, ул.Жарокова, 284/2, оф.302
8	ТОО «Круана»	г.Алматы, ул.Тимирязева, 42, корпус 15
9	ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» (МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП)	г.Алматы, ул.Луганского, 54В
10	ТОО «НурФарм»	Мангистауская обл, Бейнеуский р-н, с.Бейнеу, ул. Ер Коная, 14
11	ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»	г.Атырау, мкр.Курсай, проезд, 3, дом, 2
12	ИП «А-Медика»	г.Актобе, пр.Абилкайыр хана, 58-64

6. Предоставленные документы в подтверждение квалификационным требованиям:

1) ТОО «Амед-Л»

- Электронная копия лицензии на фармацевтическую деятельность с приложением на оптовую реализацию МТ;
- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации ИМН с приложением;
- Копия справки о государственной регистрации юридического лица;
- Копия Устава ТОО;
- Копия акта санитарно-эпидемиологического обследования;
- Копия санитарно-эпидемиологического заключения;
- Электронная копия сведения об отсутствии (наличии) задолженности по налогам по состоянию на 07.02.2022г.;
- Ценовое предложение по лоту №75;
- Электронная копия регистрационного удостоверения с приложениями по лоту №75;
- Гарантийные письма о соответствии требованиям к поставляемым товарам и квалификационным требованиям потенциального поставщика.

ТОО «Амед-Л» согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям по лоту №75 соответствует.

2) ИП «Нам В.Ю.»

- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации ИМН с приложением;
- Копия справки о свидетельстве о государственной регистрации индивидуального предпринимателя;
- Копия удостоверения личности;
- Копия Устава ТОО;
- Электронная копия сведения об отсутствии (наличии) задолженности по налогам по состоянию на 21.02.2022г.;
- Ценовые предложения по лотам №39,49,50,51,53,61,62,63,64,65,68,69,74;
- Электронные копии регистрационных удостоверений с приложениями по лотам №49,50,51,53,62,63,64,65,68,69,74;
- Гарантийные письма о соответствии требованиям к поставляемым товарам и квалификационным требованиям потенциального поставщика.

ИП «Нам В.Ю.» согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям по лотам №38, 49,50,51,53,61,62,63,64,65,68,69,74 не соответствует. Согласно п.п.1), п.18., гл.4 Правил, по лоту №61 отсутствует документ подтверждающий наличие государственной регистрации на территории РК, также в соответствии с п.97 Правил отсутствует талон приема уведомления о начале реализации медицинских изделий. По лотам №62,63,64,65 в регистрационном удостоверении представленного потенциальным поставщиком указано «шовный хирургический стерильный синтетический рассасывающийся материал VICRYL (фиолетовый и неокрашенный), тогда как в технической спецификации Закачика прописано: «Нить окрашена в контрастный цвет для улучшения визуализации в ране».

3) ТОО «Диара плюс»

- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации МИ с приложением;
- Копия справки о государственной перерегистрации юридического лица;
- Ценовые предложения по лотам №4,38,55,58,59,60,61,62,63,64,65,66,68,69,71,72.;
- Электронные копии регистрационных удостоверений с приложениями, разрешение на ввоз МИ на территорию РК по лотам №4,38,55,58,59,60,61,62,63,64,65,66,68,69,71,72;
- Гарантийные письма о соответствии требованиям к поставляемым товарам и квалификационным требованиям потенциального поставщика.

ТОО «Диара плюс» согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям по лотам №4,38,55,58,59,60,61,62,63,64,65,66,68,69,71,72 соответствует.

4) ТОО «Элан-West»

- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации МИ;
- Копии писем о не превышении цены, о соответствии технической спецификации условиям объявления
- Ценовые предложения по лотам №14,15,16,28,29,30,31,42,67,75.;
- Электронная копия регистрационного удостоверения с приложениями по лоту №75;
- Техническая спецификация по лотам №14,15,16,26,28,29,30,31,42,67,75.

ТОО «Элан-West» согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям по лотам №14,15, 28,29,30,31,42 соответствует.

Согласно п.п.1), п.18., гл.4 Правил, по лоту №67 отсутствует документ подтверждающий наличие государственной регистрации на территории РК, также в соответствии с п.97 Правил отсутствует талон приема уведомления о начале реализации медицинских изделий.

По лоту №16 потенциальный поставщик не соответствует в подтверждение квалификационным требованиям. Объем МИ в регистрационном удостоверения потенциального поставщика указано 5мл, а в технической характеристике Заказчика указано «Эритрогест Цоликлон - Анти D 10 мл супер».

По лоту №75 не соответствует предлагаемое количество МИ потенциальным поставщиком. В ценовом предложении «Отсасыватель медицинский» указан 2 шт, тогда как в объявлении Заказчика прописано 3 шт.

5) ТОО «Гелика»

- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации ИМН с приложением;
- Копия справки о государственной регистрации юридического лица;
- Копия Устава ТОО;
- Электронная копия сведения об отсутствии (наличии) задолженности по налогам по состоянию на 08.02.2022г.;
- Ценовое предложение по лоту №41;
- Электронная копия разрешения на ввоз на МИ по лоту №41;
- Гарантийные письма о соответствии требованиям к поставляемым товарам и квалификационным требованиям потенциального поставщика.

ТОО «Гелика» согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям по лоту №41 не соответствует. В соответствии с п.97 Правил отсутствует талон приема уведомления о начале реализации медицинских изделий.

6) ТОО «МедФорд»

- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации ИМН с приложением;
- Копия справки о государственной регистрации юридического лица;
- Копия Устава ТОО;
- Электронная копия сведения об отсутствии (наличии) задолженности по налогам по состоянию на 17.02.2022г.;
- Ценовые предложения по лотам №8,10,1118,38,71,72;
- Электронные копии регистрационных удостоверений с приложениями, сертификаты об утверждении типа средств измерения на МИ, письмо от РГП на ПХВ НЦЭЛС,ИМНИМТ по лотам №8,10,1118,38,71,72;
- Гарантийные письма о соответствии требованиям к поставляемым товарам и квалификационным требованиям потенциального поставщика.

ТОО «МедФорд» согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям по лотам №8,10,11,18,38,71,72 не соответствует. В соответствии с п.97 Правил отсутствует талон приема уведомления о начале реализации медицинских изделий.

7) ТОО «МЕДИНТОРГ РК»

- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации МИ;
- Копия лицензии на фармацевтическую деятельность с приложением на оптовую реализацию ЛС;
- Информационное письмо с приложениями (сертификат соответствия продукции – на 1 листе, декларация на товары – на 2 листах);
- Ценовое предложение по лоту №5;
- Гарантийные письма о соответствии требованиям к поставляемым товарам и квалификационным требованиям потенциального поставщика.

ТОО «МЕДИНТОРГ РК» согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям по лоту №5 не соответствует. Согласно п.п.1), п.18., гл.4 Правил, отсутствует документ подтверждающий наличия государственной регистрации на территории РК.

8) ТОО «Круана»

- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации МИ с приложением;
- Копия справки о государственной перерегистрации юридического лица;
- Копия Устава ТОО;
- Копия сертификата соответствия СМК;
- Электронная копия сведения об отсутствии (наличии) задолженности по налогам по состоянию на 09.02.2022г.;
- Техническая спецификация по лоту №5;
- Ценовые предложения по лоту №5;
- Электронная копия регистрационного удостоверения с приложениями по лоту №5;
- Гарантийные письма о соответствии требованиям к поставляемым товарам и квалификационным требованиям потенциального поставщика, иные письма.

ТОО «Круана» согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям по лоту №5 соответствует.

9) ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» (МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП)

- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации МИ;
- Копия справки о государственной регистрации юридического лица;

- Копия Устава ТОО;
- Электронная копия сведения об отсутствии (наличии) задолженности по налогам по состоянию на 15.02.2022г.;
- Техническая спецификация по лотам №43, 44;
- Ценовые предложения по лотам №43, 44;
- Электронная копия регистрационного удостоверения с приложениями по лотам №43, 44;
- Гарантийные письма о соответствии требованиям к поставляемым товарам и квалификационным требованиям потенциального поставщика, иные письма.

ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» (МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП) согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям по лотам №43, 44 соответствует.

10) ТОО «НұрФарм»

- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации МИ;
- Копия государственной лицензии на фармацевтическую деятельность с приложением на розничную реализацию ЛС);
- Копия справки о государственной перерегистрации юридического лица;
- Копия Устава ТОО;
- Ценовые предложения по лотам №43,44,62,63,64,65;
- Электронная копия регистрационного удостоверения с приложениями по лотам №43,44,62,63,64,65;

ТОО «НұрФарм» согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям по лотам №43,44,62,63,64,65 не соответствует. В соответствии п.97 Правил, по лотам №43,44,62,63,64,65 ценовое предложение потенциального поставщика представлен не по форме утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения. А именно не проставлены даты и не прописаны наименования ЛС и МИ.

По лотам №62,63,64,65 потенциальный поставщик не соответствует в подтверждение квалификационным требованиям. МИ предлагаемое на основании регистрационного удостоверения потенциального поставщика не соответствует параметрам указанные в объявлении Заказчика, а именно не имеет насечек на иглах, также не отсутствует прочность на разрыв.

11) ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»

- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации МИ с приложением;
- Электронная копия лицензии на фармацевтическую деятельность с приложением на оптовую реализацию ЛС;
- Копия справки о государственной регистрации юридического лица;
- Ценовые предложения по лотам №4, 7, 10, 24, 25, 28, 29, 38, 39, 43, 44, 55, 57, 59, 68, 69, 74, 75;
- Электронная копия регистрационного удостоверения с приложениями по лотам №4, 7, 10, 24, 25, 28, 29, 38, 39, 43, 44, 55, 57, 59, 68, 69, 74, 75;
- Гарантийные письма о соответствии требованиям к поставляемым товарам и квалификационным требованиям потенциального поставщика, иные письма.

ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ» согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям по лотам №4, 7, 10, 24, 25, 28, 29, 39, 43, 44, 55, 59, 68, 69, 74, 75 не соответствует.

По лоту №38 ценовое предложение потенциального поставщика представлен не по форме утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения. В ценовом предложении потенциального поставщика несоответствует предлагаемое количество МИ (меньшее количество). Так, по лоту №38 «Трубка эндотрахеостомическая с манжетой» потенциальным поставщиком указан 10 шт, тогда как в объявлений Заказчика прописано «D7.0mm – 170 шт, D7.5mm – 470 шт, D8.0mm – 170 шт, D8.5mm – 170 шт».

По лоту №57 ценовое предложение потенциального поставщика представлен не по форме утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения. В ценовом предложении потенциального поставщика несоответствует предлагаемое количество и единица измерения МИ. А именно, «Тест полоски для контроля уровня глюкозы в крови» в количестве 200 шт, тогда как в объявлений Заказчика прописано «Гатта 50шт\упк – в количестве 15 упаковок».

12) ИП «А-Медика»

- Электронная копия талон уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой реализации ИМН;
- Электронная копия талона регистрации уведомления о начале деятельности в качестве индивидуального предпринимателя;
- Копия удостоверения личности;
- Электронная копия сведения об отсутствии (наличии) задолженности по налогам по состоянию на 15.02.2022г.;
- Ценовые предложения по лотам №61,62,63,64,65,68,69,71,72;
- Электронная копия регистрационного удостоверения с приложениями по лотам №61,62,63,64,65,68,69,71,72;
- Гарантийные письма о соответствии требованиям к поставляемым товарам и квалификационным требованиям потенциального поставщика, иные письма.

ТОО «А-Медика» согласно предоставленным документам в подтверждение квалификационным требованиям по лотам №61, 62, 63, 64, 65, 68, 69, 71, 72 соответствует.

6 Ценовые предложения потенциальных поставщиков:

1) ТОО «Амед -Л»:

№ лота	Наименование ЛС	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма бюджета в тенге
75	Отсасыватель медицинский	шт	3	101 430,00	304 290,00

2) ИП «Нам В.Ю.»:

№ лота	Наименование ЛС	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма бюджета в тенге
38	Трубка эндотрахеостамическая с манжетой	шт	170	397	67 490,00
			470		186 590,00
			170		67 490,00
			170		67 490,00
49	Индикатор Медис 120\45-1паровой стерилизации химические одноразовые	упк	12	1 874	22 488,00
50	Индикатор Медис- В-180\60(воздушной стерилизации химические одноразовые)	упк	12	1 874	22 488,00
51	Индикатор Медис- В-132\20-1(паровой стерилизации химические одноразовые)	упк	12	1 874	22 488,00
53	Индикатор Стеритест –П-132\20-02(паровой стерилизации химические одноразовые)	упк	12	2 449	29 388,00
61	w9113Викрил фиолетовый М1.5 (4/0) 75 см игла колющая SH-2 Plus	шт	300	1 568	470 400,00
62	w9231Викрил фиолетовый М4 (1) 75см игла колющая СТ	шт	200	1 880	376 000,00
63	w9230Викрил фиолетовый М 3.5 (0) 75см игла колющая СТ	шт	300	1 568	470 400,00
64	w9120Викрил фиолетовый М2 (3/0) 75см игла колющая SH-Plus	шт	500	1 568	784 400,00
65	w9121Викрил фиолетовый М3 (2/0) 75см игла колющая SH-Plus	шт	200	1 635	327 000,00
68	Лавсан	шт	200	671	134 200,00
69	Лавсан	шт	200	671	134 200,00
74	Аппарат дыхательный Мешок Амбу	шт	2	29 125	58 250,00

3) ТОО «Диара плюс»

№ лота	Наименование ЛС	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма бюджета в тенге
4	Игла бабочка инфузионная	уп	10	6 370	63 700,00
38	Трубка эндотрахеостамическая с манжетой	шт	170	375	63 750,00
			470		176 250,00
			170		63 750,00
			170		63750,00
55	Набор реактивов для предстерилизационного контроля на 100 спиртного раствора (азопирамовая проба)	шт	10	3 770	37 700,00
58	Контур дыхательный	шт	500	815	407 500,00
59	Держатель катетера	шт	500	990	495 000,00
60	Контур дыхательный анестезиологический	шт	500	2 500	1 250 000,00
61	w9113Викрил фиолетовый М1.5 (4/0) 75 см игла колющая SH-2 Plus	шт	300	1 832	549 600,00
62	w9231Викрил фиолетовый М4 (1) 75см игла колющая СТ	шт	200	2 232	446 400,00
63	w9230Викрил фиолетовый М 3.5 (0) 75см игла колющая СТ	шт	300	1 856	556 800,00
64	w9120Викрил фиолетовый М2 (3/0) 75см игла колющая SH-Plus	шт	500	1 824	912 000,00
65	w9121Викрил фиолетовый М3 (2/0) 75см игла колющая SH-Plus	шт	200	1 936	387 200,00
66	w9262t ПДС II фиолетовый М4 (1) петля 150см игла колющая СТХ	шт	100	3 968	396 800,00

68	Лавсан	шт	200	756	151 200,00
69	Лавсан	шт	200	756	151 200,00
71	Капрон	шт	200	952	190 400,00
72	Капрон	шт	300	952	285 600,00

4) ТОО «Элан-West»

№ лота	Наименование ЛС	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма бюджета в тенге
14	Эритрогест Цоликлон	фл	20	578	11 560,00
15	Эритрогест Цоликлон	фл	20	578	11 560,00
16	Эритрогест Цоликлон	фл	20	1 200	24 000,00
28	Ножницы длинные остроконечные многоразовые	шт	10	1 500	15 000,00
29	Ножницы длинные тупоконечные многоразовые	шт	10	1 500	15 000,00
30	Ножницы маленькие остроконечные многоразовые	шт	10	1 015	10 150,00
31	Ножницы маленькие тупоконечные многоразовые	шт	10	1 015	10 150,00
42	Пункционная канюля Ch.6, 8, 10, пункционная канюля 19.5 G, 17.5 G, длина 120 мм, 200 мм	наб	20	56 000	1 120 000,00
67	Скобы	комп	2	110 000	220 000,00
75	Отсасыватель медицинский	шт	2	125 000	250 000,00

5) ТОО «Гелика»:

№ лота	Наименование ЛС	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма бюджета в тенге
41	Гастростомическая питательная трубка	шт	20	27 700	554 000,00

6) ТОО «МедФорд»:

№ лота	Наименование ЛС	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма бюджета в тенге
8	Градусник медицинский	шт	100	600	60 000,00
10	Гигрометр	шт	10	2 850	28 500,00
11	Дистанционный инфракрасный термометр для измерения тела	шт	4	6 800	27 200,00
18	Канюля/катетер внутривенный периферический	шт	100	78,39	7 839,00
38	Трубка эндотрахеостамическая с манжетой	шт	170	380	64 600,00
			470		178 600,00
			170		64 600,00
			170		64 600,00
71	Капрон	шт	200	720	144 000,00
72	Капрон	шт	300	720	216 000,00

7) ТОО «МЕДИНТОРГ РК»:

№ лота	Наименование ЛС	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма бюджета в тенге
5	Игла Губера изогнутая с крыльями и инфузионным удлинителем Y-коннектором	шт	300	3 000	900 000,00

8) ТОО «Круана»:

№ лота	Наименование ЛС	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма бюджета в тенге
5	Игла Губера изогнутая с крыльями и инфузионным удлинителем Y-коннектором	шт	300	3 600	1 080 000,00

9) ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» (МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП):

№ лота	Наименование ЛС	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма бюджета в тенге
--------	-----------------	----------	---------------	-------------	-----------------------

43	Набор катетеризации крупных сосудов 2-х канальный по методу Сильдингера.7F*15см	шт	200	7 200	1 440 000,00
44	Набор катетеризации центральных вен серия Е одноканал.	шт	250	5 100	1 275 000,00

10) ТОО «НурФарм»:

№ лота	Наименование ЛС	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма бюджета в тенге
43	Набор катетеризации крупных сосудов 2-х канальный по методу Сильдингера.7F*15см	шт	200	6 980	1 396 000,00
44	Набор катетеризации центральных вен серия Е одноканал.	шт	250	4 930	1 232 500,00
62	w9231Викрил фиолетовый М4 (1) 75см игла колющая СТ	шт	200	950	190 000,00
63	w9230Викрил фиолетовый М 3.5 (0) 75см игла колющая СТ	шт	300	845	253 500,00
64	w9120Викрил фиолетовый М2 (3/0) 75см игла колющая SH-Plus	шт	500	845	422 500,00
65	w9121Викрил фиолетовый М3 (2/0) 75см игла колющая SH-Plus	шт	200	845	169 000,00

11) ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ»:

№ лота	Наименование ЛС	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма бюджета в тенге
4	игла бабочка инфузионная	уп	10	6 938	69 380,00
7	Термометр для холодильника	шт	50	900	45 000,00
10	Гигрометр	шт	10	2 990	29 900,00
24	Гель для УЗИ	фл	200	350	70 000,00
25	Гель для ЭКГ	фл	50	415	20 750,00
28	Ножницы длинные остроконечные многоразовые	шт	10	2 100	21 000,00
29	Ножницы длинные тупоконечные многоразовые	шт	10	2 100	21 000,00
38	Трубка эндотрахеостамическая с манжетой	шт	10	336	3 360,00
39	Скальпель одноразовый операционный	шт	500	115	57 500,00
43	Набор катетеризации крупных сосудов 2-х канальный по методу Сильдингера.7F*15см	шт	200	7 254	1 450 800,00
44	Набор катетеризации центральных вен серия Е одноканал.	шт	250	6 006	1 501 500,00
55	Набор реактивов для предстерилизационного контроля на 100 спиртного раствора (азопирамовая проба)	шт	10	2 000	20 000,00
57	Тест полоски для контроля уровня глюкозы в крови	шт	200	11 000	2 200 000,00
59	Держатель катетера	шт	500	989	494 500,00
68	Лавсан	шт	200	870	174 000,00
69	Лавсан	шт	200	870	174 000,00
74	Аппарат дыхательный Мешок Амбу	шт	2	27 495	54 990,00
75	Отсасыватель медицинский	шт	3	118 388	143 500,00

13) ИП «А-Медика»

№ лота	Наименование ЛС	Ед. изм.	Кол-во, объем	Цена за ед.	Сумма бюджета в тенге
61	w9113Викрил фиолетовый М1.5 (4/0) 75 см игла колющая SH-2 Plus	шт	300	1 530	459 000,00
62	w9231Викрил фиолетовый М4 (1) 75см игла колющая СТ	шт	200	1 880	376 000,00
63	w9230Викрил фиолетовый М 3.5 (0) 75см игла колющая СТ	шт	300	1 520	456 000,00
64	w9120Викрил фиолетовый М2 (3/0) 75см игла колющая SH-Plus	шт	500	1 450	725 000,00

65	w9121Викрил фиолетовый М3 (2/0) 75см игла колющая SH-Plus	шт	200	1 680	336 000,00
68	Лавсан	шт	200	780	156 000,00
69	Лавсан	шт	200	780	156 000,00
71	Капрон	шт	200	860	172 000,00
72	Капрон	шт	200	860	172 000,00

Наименование и местонахождение поставщика с которым будет заключен договор и цена договора:

- ТОО «Амед-Л», г.Актобе, пр.А.Молдагуловой, 33 – на сумму 304 290,00 (Триста четыре тысячи двести девяносто) тенге 00 тиын;
- ТОО «Диара плюс», г.Атырау, мкр.Оркен, ул.36, д.48 – на сумму 2 787 900,00 (Два миллиона семьсот восемьдесят семь тысяч девятьсот) тенге 00 тиын;
- ТОО «Элан-West», г.Актобе, ул.Шернияз, 57/24 – на сумму 1 193 420,00 (Один миллион сто девяносто три тысячи четыреста двадцать) тенге 00 тиын;
- ТОО «Круана», г.Алматы, ул.Тимирязева, 42, корпус 15 – на сумму 1 080 000,00 (Один миллион восемьдесят тысяч) тенге 00 тиын;
- ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» (МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП), г.Алматы, ул.Луганского, 54В – на сумму 2 715 000,00 (Два миллиона семьсот пятнадцать тысяч) тенге 00 тиын;
- ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ», г.Атырау, мкр.Курсай, проезд, 3, дом, 2 – на сумму 792 640,00 (Семьсот девяносто две тысячи шестьсот сорок) тенге 00 тиын;
- ИП «А-Медика», г.Актобе, пр.Абилкайыр хана, 58-64 – на сумму 2 696 000,00 (Два миллиона шестьсот девяносто шесть тысяч) тенге 00 тиын.

Организатор закупок по результатам данных закупок способом запроса ценовых предложений на основании главы 9, пункта 99 Правила 375 **РЕШИЛ:**

- 1) Закупить медицинские изделия по лотам:
 - №75 у потенциального поставщика ТОО «Амед-Л», г.Актобе, пр. А.Молдагуловой, 33;
 - №4,38, 58, 60, 66, 68, 69 у потенциального поставщика ТОО «Диара плюс», г.Атырау, мкр.Оркен, ул.36, д.48;
 - №14, 15, 28, 29, 30, 31, 42 у потенциального поставщика ТОО «Элан-West», г.Актобе, ул.Шернияз, 57/24;
 - №5 у потенциального поставщика ТОО «Круана», г.Алматы, ул.Тимирязева, 42, корпус 15;
 - 43, 44 у потенциального поставщика ТОО «MEDICAL MARKETING GROUP KZ» (МЕДИКАЛ МАРКЕТИНГ ГРУПП), г.Алматы, ул.Луганского, 54В;
 - №7, 10, 24, 25, 39, 55, 59, 74 у потенциального поставщика ТОО «МЕДФАРМИМПОРТ», г.Атырау, мкр.Курсай, проезд, 3, дом, 2;
 - №61, 62, 63, 64, 65, 71, 72 у потенциального поставщика ИП «А-Медика», г.Актобе, пр.Абилкайыр хана, 58-64.
- 2) В соответствии с пунктом 101 Правила, из-за отсутствия ценовых предложений закупок по лотам №1,2,3,6,7,9,12,13,17,19,20,21,22,23,26,27,32,33,34,35,36,37,40,45,46,47,48,52,54,56,70,73,76,77,78,79,80,81 способом запроса ценовых предложений признать несостоявшимся.
- 3) Запрос ценовых предложений по лотам №8,11,16,18,41,49,50,51,53,57,67 признать несостоявшимся, так как не допущен ни один потенциальный поставщик

Уполномоченный представитель
заказчика и организатора
по государственным закупкам



М.Курмашева