

Протокол № 36-ОИ-М-110
об итогах закупок товаров «Медицинские изделия»
способом из одного источника

г. Астана

«18» декабря 2025 года

Заказчик и организатор закупок:
Корпоративный Фонд «University Medical Center», г. Астана, проспект Туран, 32.

Краткое описание товаров, работ, услуг, закупаемых способом из одного источника:

закуп товаров «Медицинские изделия» согласно Приложению №1 к настоящему протоколу.

Комиссия, утвержденная приказом исполнительного директора корпоративного фонда «University Medical Center» от «18» декабря 2025 года № 493-н/к, в составе:

Председатель комиссии:

Аширов Каныбек Зайдинович

Исполнительный директор

Заместитель председателя комиссии

Тажибаев Олжас Уалиханович

Управляющий директор-директор
Финансово-экономического
департамента

Члены комиссии:

Балбеков Есиркеп Суйиндинович

Директор юридического департамента

Камзина Гульмира Аманжоловна

Директор департамента
лекарственного обеспечения

Дюсупова Асемгуль Асетовна

Директор департамента организации
закупок

В соответствии с подпунктом 1) пункта 238 и подпунктом 1) пункта 239 Главы 3 Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, дополнительного объема медицинской помощи для лиц, содержащихся в следственных изоляторах и учреждениях уголовно-исполнительной (пенитенциарной) системы, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг, утвержденных Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 (далее - Правила), было принято решение об осуществлении закупок дополнительного объёма товаров (при неизменности цены, торгового наименования, дозировки и качества), указанных в Приложении № 1 и предусмотренных в договоре:

Тажибаев О.У.


Балбеков Е.С.



Камзина Г.А.



Дюсупова А.А.



№ ДОЗ-115 о закупках товаров «Медицинские изделия на 2025 год» способом тендера от 30.12.2024 года путем заключения дополнительного соглашения с ИП «ТД «МЕДТЕХНИКА» QAZAQSTAN» 020001, РК, Акмолинская область, город Кокшетау, улица Ю.Гагарина, дом № 92, 27), на сумму 134 850,00 (сто тридцать четыре тысячи восемьсот пятьдесят) тенге;

№ ДОЗ-120 о закупках товаров «Медицинские изделия на 2025 год» способом тендера от 30.12.2024 года путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «Б.БРАУН МЕДИКАЛ КАЗАХСТАН» (РК, 050000, г. Алматы, Бостандыкский, район, ул. Тимирязева, здание 26/29), на сумму 9 800 332,50 (девять миллионов восемьсот тысяч триста тридцать два) тенге 50 тиын;

№ ДОЗ-380 о закупках товаров «Медицинские изделия на 2025 год» способом тендера от 30.01.2025 года путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «MetaMed» (РК, 010000, г. Астана, район Есиль, проспект Тұран, дом 22, кв.70), на сумму 518 700,00 (пятьсот восемнадцать тысяч семьсот) тенге;

№ ДОЗ-143 о закупках товаров «Медицинские изделия на 2025 год» способом тендера от 30.12.2024 года путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «Vita Pharma» (РК, 0100002, г. Астана, район Байконыр, улица Жұмабек Тәшенев, здание 4), на сумму 3 483 100,00 (три миллиона четыреста восемьдесят три тысячи сто) тенге;

№ ДОЗ-114 о закупках товаров «Медицинские изделия на 2025 год» способом тендера от 30.12.2024 года путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «DOLCE» (РК, 040728, Алматинская область, г. Алатау, микрорайон Ынтымак, ул. Әл-Фараби, здание 1), на сумму 8 168 600,00 (восемь миллионов сто шестьдесят восемь тысяч шестьсот) тенге;

№ ДОЗ-116 о закупках товаров «Медицинские изделия на 2025 год» способом тендера от 30.12.2024 года путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «СМС МЕДИКАЛ КАЗАХСТАН» (РК, 050000, г. Алматы, Жетысуский район, улица Ратушного, дом 88А.), на сумму 1 841 720,00 (один миллион восемьсот сорок одна тысяча семьсот двадцать) тенге;

№ ДОЗ-98 о закупках товаров «Медицинские изделия на 2025 год» способом тендера от 30.12.2024 года путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «АЛЬЯНС-ФАРМ» (070010, РК, ВКО, г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, д.27), на сумму 171 810,00 (сто семьдесят одна тысяча восемьсот десять) тенге;

№ ДОЗ-119 о закупках товаров «Медицинские изделия на 2025 год» способом тендера от 30.12.2024 года путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «Перформер Компани» (РК, 010011, г. Астана, район Сарыарка, улица Есенберлина, дом 16а, кв. 70), на сумму 5 920 000,00 (пять миллионов девятьсот двадцать тысяч) тенге;

Тажиббаев О.У.

Балбеков Е.С.

Камзина Г.А.

Дюсупова А.А.

№ ДОЗ-144 о закупках товаров «Медицинские изделия на 2025 год» способом тендера от 30.12.2024 года путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «Мерусар и К» (РК, 140011, г. Павлодар, улица Чайковского, дом 5), на сумму 1 194 150,00 (один миллион сто девяносто четыре тысячи сто пятьдесят) тенге;

№ ДОЗ-121 о закупках товаров «Медицинские изделия на 2025 год» способом тендера от 30.12.2024 года путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «Аминамед» (РК, 050060, г. Алматы, Бостандыкский район, проспект Ермек Серкебаев, дом 50, н.п. 40), на сумму 309 000,00 (триста девять тысяч) тенге;

№ ДОЗ-108 о закупках товаров «Медицинские изделия на 2025 год» способом тендера от 30.12.2024 года путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «Medical Supply Management» (РК, 160021, г. Шымкент, район Тұран, улица Байтулы Баба, здание 12А), на сумму 332 500,00 (триста тридцать две тысячи пятьсот) тенге;

№ ДОЗ-90 о закупках товаров «Медицинские изделия на 2025 год» способом тендера от 27.12.2024 года путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «КАЗАХСТАН-МЕД ДЕЗ» (РК, 010000, г. Астана, район Есиль, проспект Кабанбай батыра, дом 46 Б, н.п. 2), на сумму 4 784 000,00 (четыре миллиона семьсот восемьдесят четыре тысячи) тенге;

№ ДОЗ-113 о закупках товаров «Медицинские изделия на 2025 год» способом тендера от 30.12.2024 года путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «АстаМед» РК, 010000, г. Астана, район Сарыарка, ул. Бейбитшилик, здание 25, офис 217), на сумму 520 500,00 (пятьсот двадцать тысяч пятьсот) тенге;

№ ДОЗ-104 о закупках товаров «Медицинские изделия на 2025 год» способом тендера от 30.12.2024 года путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «ABMG Expert» (РК, 050010, г. Алматы, Медеуский район, улица Зенкова 59, оф. 141В), на сумму 2 152 550,00 (два миллиона сто пятьдесят две тысячи пятьсот пятьдесят) тенге;

№ ДОЗ-118 о закупках товаров «Медицинские изделия на 2025 год» способом тендера от 30.12.2024 года путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «МЕДИКС ФАРМ» (РК, 050060, г. Алматы, Бостандыкский район, улица Тимирязева, дом 113, офис 1), на сумму 72 000,00 (семьдесят две тысячи) тенге;

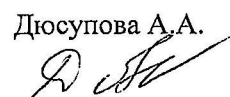
№ ДОЗ-53 о закупках товаров «Гемодиализ на 2025 год» способом тендера от 27.12.2024 года путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «DIALIZ» (РК, 050050, г. Алматы, улица Лобачевского, дом 78), на сумму 16 700 336,00 (шестнадцать миллионов семьсот тысяч триста тридцать шесть) тенге;

№ ДОЗ-490 о закупках товаров «Медицинские изделия на 2025 год» способом тендера от 10.02.2025 года путем заключения дополнительного соглашения с ТОО

Тажикбаев О.У. | 

Балбеков Е.С. | 

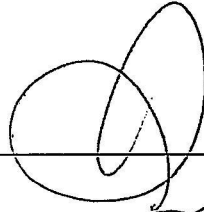
Камзина Г.А. | 

Дюсупова А.А. | 

«Биокоммерц плюс» (РК, 050060, г. Алматы, Алмалинский район, проспект Сейфуллина, дом 402), на сумму 660 000,00 (шестьсот шестьдесят тысяч) тенге;

№ ДОЗ-52 о закупках товаров «Расходные материалы КДЛ на 2025 год» способом тендера от 27.12.2024 года путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «ОМБ-Казахстан» (РК, 010000, г. Астана, район Алматы, микрорайон Алматы, улица Күйші Дина, здание 17), на сумму 1 139 496,00 (один миллион сто тридцать девять тысяч четыреста девяносто шесть) тенге.

Председатель комиссии



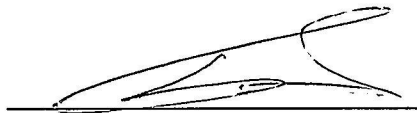
К. Аширов

Заместитель председателя
комиссии



О. Тажибаев

Члены комиссии



Е. Балбеков

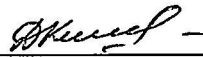


Г. Камзина



А. Дюсупова

Секретарь комиссии



Д. Курмангалиев

Приложение № 1 к Протоколу № 36-ОИ-М-110 об итогах закупок товаров «Медицинские изделия» способом из одного источника от 18.12.2025 г.

Перечень закупок товаров

№ п/п	Наименование закупаемых товаров, работ, услуг	Краткая характеристика закупаемых товаров, работ, услуг	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед.	Общая сумма	Номер договора	Поставщик
1	Контур дыхательный неонатальный с антимикробной добавкой 1,2м с одним проводом обогрева, влагосорбником, дополнительным шлангом дыхательным 0,2м, камерой увлажнителя, диаметр 10 мм.	Дыхательный контур реанимационный для новорожденных, с обогревом, шлангом дыхательным, соединителями, влагосорбником, камерой увлажнителя, для аппаратов Draeger - Babylog 8000. Контур дыхательный неонатальный с обогревом (один провод) для соединения пациента с НДА и аппаратами ИВЛ, для использования с прямым и угловым датчиками потока, внутренний диаметр шлангов не более 10мм, длина не менее 1,2м, шланги с цветовой индикацией вдоха/выдоха, с автоматической камерой увлажнения - рабочий объем 350мл (эффективный объем 50-300мл), применима при давлении до 180см Н2О и потоке до 140л/мин, в прозрачном корпусе - камера с антипригарным покрытием дна, с двумя вход/выход соединительными коннекторами типа 22М, с градуировкой минимум/максимум, с поплавковым клапаном дозирования, с системой устройств ламинирования потока, с поплавком уровня, с продольноармированным шлангом подачи жидкости с иглой (с предохранительным колпачком). и портом выравнивания давления. Дыхательный контур с проводом обогрева в канале вдоха и встроенным в жестком соединителе (типа 22F на камеру увлажнителя) электроразъемом, портами диаметром 7,6мм (на соединителе, шланге вдоха, на Y-образном жестком угловом соединителе на пациента). Y-образный соединитель снабжен внутренней защитной заглушкой. Контур с разборным самогерметизирующимся влагосорбником, клапан влагосорбника шариковый пружинный внутренний, обеспечивающий герметизацию воздушного канала при любом положении влагосорбника, с жесткими соединителями типа 15М на аппарат, с дополнительным шлангом длиной не менее 0,15 м и комплектом принадлежностей для подачи закиси азота в составе: соединители типа 22М-22F и 10М-10F с портами диаметром 7,6мм с гермокрышкой, соединитель типа 10М-15М - 2шт., дополнительный шланг диаметром не более 10мм с соединителем типа 10М-10М с портом диаметром 7,6мм с гермокрышкой и гибкий соединитель типа 10F-10М длиной не менее 0,35м, угловой порт Луер Лок под порт 7,6мм - 2 шт. Требуемый состав технологических материалов: полиэтилен, полипропилен.	шт	5	26 970,00	134 850,00	ДОЗ-115 от 30.12.2024	ИП «ТД «МЕДТЕХНИКА» QAZAQSTAN»
2	Игла для спинальной анестезии размерами G18 (1,3x88мм)	Игла для спинальной анестезии размерами G18 (1.3x88мм) Тонкостенная игла со срезом типа Квинке, с эргономичным держателем с прозрачным павильоном, с цветовой кодировкой ручки стилета и с проводниковой иглой.	шт	95	827,50	78 612,50	ДОЗ-120 от 30.12.2024	ТОО «Б.Браун Медикал Казахстан»
3	Игла для спинальной анестезии размером G22 (0,7x88мм)	Игла для спинальной анестезии 22G x 3 1/2"(0.7 x 88 мм) Тонкостенная игла со срезом типа Квинке, с эргономичным держателем с прозрачным павильоном, с цветовой кодировкой ручки стилета и с проводниковой иглой.	шт	140	891,00	124 740,00	ДОЗ-120 от 30.12.2024	ТОО «Б.Браун Медикал Казахстан»
4	Игла для спинномозговой анестезии и люмбальной пункции G27 (0,42x88мм); с проводниковой иглой	Спинальная игла G27 (0.42x88мм) с проводниковой иглой 22Gx1 3/8 (0,7x35мм) Тонкостенная игла с заточкой «карандаш» с боковым отверстием. Четкая идентификация дурального щелчка. Прозрачный павильон и цветовая кодировка ручки стилета	шт	300	2 726,62	817 986,00	ДОЗ-120 от 30.12.2024	ТОО «Б.Браун Медикал Казахстан»

5	Набор для катетеризаций центральных вен 3-х просветный, G20/22/22, длиной 13 см, педиатрический	Педиатрический набор трехпросветного катетера для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера: Пункционная игла Сельдингера тонкостенная, с овальным срезом, G21 (0.8x38мм), профилированный прозрачный павильон; Трехканальный катетер с несмываемой разметкой в см, мягким атравматичным кончиком и соединителем луэр-лок. Катетер термолabileный, антитромбогенный, Rg-контрастный из полиуретана, размерами G16/F5 (1.7 x 13см), каналы G20/22/22, скорость потока 29/10/10 мл/мин. Встроенный крыльчатый фиксатор для закрепления катетера и съемные фиксирующие крылышки. Нитиноловый проводник 0.46мм x 0.018" x 50см с гибким J-наконечником (изгибостойчивый) в эргономичном держателе, нестираемая разметка длины; с направителем. Шприц соединение Луэр Лок 5мл. Коннекторы безыгольного доступа Сэйфсайт - 3шт. Мягкий самоклеющийся фиксатор катетера. Дилататор, скальпель. Кабель для ЭКГ- контроля постановки катетера. Не содержит ДЭГФ и латекс. Стерильный, для однократного применения.	шт	140	19 800,00	2 772 000,00	ДОЗ-120 от 30.12.2024	ТОО «Б.Браун Медикал Казахстан»
6	Набор для катетеризаций центральных вен 3-х просветный, G16/18/18, длиной 30 см	Набор трехпросветного катетера для катетеризации верхней полой вены по методу Сельдингера: Интродьюсерная V-образная канюля с боковым портом, встроенный клапан резистентный к давлению до 0,5 бар (профилактика воздушной эмболии и контакта с кровью пациента), пункционная игла Сельдингера тонкостенная, с овальным срезом, G18 (1.3 x 73мм), профилированный прозрачный павильон; Трехканальный катетер с несмываемой разметкой в см, мягким атравматичным кончиком и соединителем луэр-лок, маркировкой канала и зажимом. Подвижные (съемные) и неподвижные фиксирующие крылья. Катетер термолabileный, антитромбогенный, Rg-контрастный из полиуретана, размерами F7 (2.4 x 30см), каналы G16/18/18, скорость потока 18/18/38 мл/мин. Нитиноловый проводник 0.89мм x 0,035" x 70см с гибким J-наконечником (изгибостойчивый) в эргономичном держателе, нестираемая разметка длины; с направителем. Шприц соединение Луэр Лок 5мл. Коннекторы безыгольного доступа Сэйфсайт - 3 шт. Дилататор, скальпель. Кабель для ЭКГ- контроля постановки катетера. Не содержит ДЭГФ и латекс. Стерильный, для однократного применения	наб	260	16 905,00	4 395 300,00	ДОЗ-120 от 30.12.2024	ТОО «Б.Браун Медикал Казахстан»
7	Набор для продленной эпидуральной анестезии 18G	Набор для продленной эпидуральной анестезии в комплекте. Игла Туохи 18G 1,3x80мм с пластиковым/металлическим стилетом, разметкой 0,5 см, прозрачным павильоном с крыльями. Атривматичный эпидуральный катетер из полиамида 20G 0,85x0,45x1000мм, с высокой продольной устойчивостью, с 3 боковыми отверстиями. LOR-шприц «утрата сопротивления» 8 мл без латекса, с соединением Луер Лок. Коннектор катетера (с функциональным ответом «щелчок»). Наклейка оповещения катетера и даты установки. Стерильно. Апиrogenно.	наб	50	4 643,88	232 194,00	ДОЗ-120 от 30.12.2024	ТОО «Б.Браун Медикал Казахстан»
8	Шприц оригинальный шприц объемом 50 мл с аспирационной иглой и без	Тип шприца: 3-х компонентный. Легко скользящая накладка поршня с двумя уплотнительными кольцами не содержит натурального Латекса и изготовлена из синтетических материалов. Объем 50мл. С иглой и фильтром. - Аспирационная игла 1.7 x 2.0 x 30мм. Размер 14G, - Положение канюли - центральное. - Встроенный фильтр тонкой очистки 15 мкм; - Прозрачный цилиндр для контроля дозировки. - Минимальный остаточный объем, нестираемая контрастная расширенная градуировка в 1 мл. - Герметичное и надежное винтовое соединение Луер лок. - Точное выполнение пусковых параметров и равномерность инфузии. - Исключительные характеристики скольжения поршня. - Цилиндр и плунжер изготовлены из полипропилена. - Минимальное расстояние между упорными планками цилиндра и плунжера. Разъем для фиксации в шприцевом насосе под упорной планкой плунжера. Совместим со шприцевыми насосами, в том числе Перфузор.	шт	3 500	350,00	1 225 000,00	ДОЗ-120 от 30.12.2024	ТОО «Б.Браун Медикал Казахстан»

9	Шприц оригинальный шприц объемом 50 мл с аспирационной иглой и без, для светочувствительных препаратов	Тип шприца: 3-х компонентный. Легко скользящая накладка поршня с двумя уплотнительными кольцами не содержит натурального Латекса и изготовлена из синтетических материалов. Объем 50мл. С иглой, с фильтром. - Аспирационная игла 1.7 x 2.0 x 30мм. Размер 14G. - Положение канюли - центральное. - Встроенный фильтр тонкой очистки 15 мкм; - Светозащитный прозрачный для контроля дозировки (оранжевый). С УФ защитой до 520 нм, предназначен для вливаний светочувствительных препаратов. - Минимальный остаточный объем, нестираемая контрастная расширенная градуировка в 1 мл. - Герметичное и надежное винтовое соединение Люер лок. - Точное выполнение пусковых параметров и равномерность инфузии. - Исключительные характеристики скольжения поршня. - Цилиндр и плунжер изготовлены из полипропилена. - Минимальное расстояние между упорными планками цилиндра и плунжера. Разъем для фиксации в шприцевом насосе под упорной планкой плунжера. Совместим со шприцевыми насосами, в том числе Перфузор.	шт	300	515,00	154 500,00	ДОЗ-120 от 30.12.2024	ТОО «Б.Браун Медикал Казахстан»
10	Коллагеновый материал - рассасывающийся гель для эндоскопической коррекции 7% 1 мл	Материал коллагеновый рассасывающийся гель для эндоскопической коррекции 7% 1 мл, для эндоскопической коррекции.	шт	13	39 900,00	518 700,00	ДОЗ-380 от 30.01.2025	ТОО «MetaMed»
11	Комплект стерильный операционный одноразовый для лапароскопии	1. Простыня б/о 180x320 см (пл.55) с отверстием 26x32 см, с вставкой 50x60 см (пл.104), с двумя карманами 67x30 см (т.90), с двумя карманами, и с липким краем -1шт.2. Простынь 180*300 см пл.40 – 2шт. Чехол на инструментальный стол 140*80см -1шт.	комп	100	4 512,00	451 200,00	ДОЗ-143 от 30.12.2024	ТОО «Vita Pharma»
12	Простыня одноразовая, стерильная, размер 110x140см, плотность 42 г/кв.м	Простыня одноразовая, стерильная, размер 110x140см, плотность 42 г/кв.м	шт	700	137,00	95 900,00	ДОЗ-143 от 30.12.2024	ТОО «Vita Pharma»
13	Халат хирургический стерильный 140 см, плотность 40г/м2	Халат хирургический стерильный 140 см плотность 40, завязка, рукав на резинке, размеры М, L, XL, 2XL, Размеры по заявке Заказчика.	шт	8 000	367,00	2 936 000,00	ДОЗ-143 от 30.12.2024	ТОО «Vita Pharma»
14	Комплект индивидуальный процедурный СРГ с принадлежностями простой комплектации взрослый	1 шт.- Защитное покрытие на стол (усиленное) 150x250 см. - Спанбонд+Мельтблаун+Спанбонд пл.40г/м2, ПЭ пленка 50мкм. 1-шт. Простынь для кардиохирургии (взрослая) Т-образной конструкции с распашными краями, размером 274x200x320см. -Спанбонд+ Полиэтиленовая пленка (PE) + Гидрофильный Спанбонд (SS (HYD)), пл. 68, гидрофильный ламинированный материал пл.110г/м2. 6 шт.- Простынь одноразовая с адгезивным краем 100x100см.-Спанбонд+ Полиэтиленовая пленка (PE) + Гидрофильный Спанбонд (SS (HYD)), пл. 68 г/м2. 1 шт.- Чехол на инструментальный стол 145x 80 см усиленный; 6 шт.- Полотенце хирургическое 61x41см; 1 шт.- Чехол для аспирации и диатермии размером 70x50см.-медицинская полиэтиленовая пленка. 50 мкм; 3 шт.- Мешок для сбора отходов 50x60см; 1 шт.- Наконечник отсоса Yankauer; 1 шт.-Аспирационная Трубка отсоса 350 см; 1 шт.- Операционная лента 50x10 см; 1 шт - Катетер дренажный прямой 32 Fr; 1 шт – Катетер дренажный угловой 32 Fr; 30 штук- Салфетки рентгенконтрастные размером 10x10см; 5 шт.- Салфетки рентгенконтрастные размером 30x30см; 5 шт.- Салфетки рентгенконтрастные размером 45x45см; 2 шт.- Стикеры для маркирования; 1 шт.- Полимерные чаши: лоток 280x250x50мм с разделением; 1 шт.- Ручка коагулятора в наборе 320 см, очиститель наконечника коагулятора; 1 шт.- Защитное покрытие/ Чехол для камеры 250x15см; 1 шт.- Лезвия с рукояткой №11; 1 шт.- Лезвия с рукояткой №15; 1 пара- Бахилы низкие четырехугольной формы размером 30x45см; 1 шт.- Халат хирургический с усиленной защитой, размером XL- древесная целлюлоза + полиэфир, пл. 68 г/м2, ламинированный Спанбонд+Мельтблаун+Спанбонд пл.50 г/м2. 1 шт.- Халат хирургический с усиленной защитой, размером М.- древесная целлюлоза + полиэфир, пл. 68 г/м2+ ламинированный Спанбонд+Мельтблаун+Спанбонд пл.50 г/м2. 1шт.- Счетчик игл.	комп	100	49 966,00	4 996 600,00	ДОЗ-114 от 30.12.2024	ТОО «Doice»

15	Перчатки стерильные, латексные, хирургические, неопудренные, размеры: 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5.	Перчатки латексные, стерильные, хирургические, неопудренные, анатомической формы, двойная индивидуальная упаковка (внутренняя и внешняя), текстурный рисунок нанесен по всей наружной поверхности перчатки для улучшенного захвата инструментов. Одинарная толщина (в области пальцев) 0,16 мм для обеспечения механической прочности, для оперативных вмешательств, соответствует стандартам ASTM D3577, EN455, размеры: 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5.	пара	24 400	130,00	3 172 000,00	ДОЗ-114 от 30.12.2024	ТОО «Dolce»
16	Контур дыхательный для взрослых, с мешком 2 л	Контур дыхательный взрослый для соединения аппаратов НДА и ИВЛ с пациентом, для взрослых. Диаметр 22 мм. Длина контура до 1,8 м, угловой переходник к интубационной трубке, коннекция 22М/15F, с тест - заглушкой, коннекция дыхательных шлангов контура 22 F. Резервный дыхательный мешок 2,0 л. Дополнительный шланг длина до 0,9 м. Стерильный.	шт	660	2 772,00	1 829 520,00	ДОЗ-116 от 30.12.2024	ТОО «СМС Медикал Казахстан»
17	Маска для ингаляции кислорода взрослая, детская и неонатальная	маска кислородная взрослая, детская и неонатальная для подачи кислорода средней концентрации (для потока 5л/мин -35%, 6л/мин 40%, 8л/мин - 50%). Маска под подбородок, с головным эластормерным устройством фиксации, с носовым зажимом, с смесеобразующими отверстиями симметричными профилированными, с кислородной продольноармированной трубкой 1,8 м	шт	25	488,00	12 200,00	ДОЗ-116 от 30.12.2024	ТОО «СМС Медикал Казахстан»
18	Кружка Эсмарха одноразовая, 2000 мл	Кружка Эсмарха, объем 2 000 мл, одноразовая.	шт	300	572,70	171 810,00	ДОЗ-98 от 30.12.2024	ТОО «АЛЬЯНС-ФАРМ»
19	Линия для внутривенных вливаний малых объемов 150 см, 200 см	Линии предназначены для соединения шприца и доступа к пациенту с помощью соединителей Люэр-Лок. Диаметр трубки 1,5 x 2,7 мм; длиной 150 и 200 см. Минимальный остаточный объем заполнения 2,9 мл. Совместимы со всеми шприцевыми насосами. Отличные пусковые характеристики. Устойчивость к перегибам трубки. Материал линииполиэтилен или ПВХ. Подходит для применения различных препаратов для внутривенных вливаний, в том числе в неонатологии и педиатрии, благодаря меньшему внутреннему диаметру. Изделие не содержит Latex и DEHP (фталаты) Герметичные винтовые коннекторы Luer lock предотвращают подтекание жидкости и попадание препаратов в насос. Устойчива к давлению до 2 бар.	шт	20 000	296,00	5 920 000,00	ДОЗ-119 от 30.12.2024	ТОО «Перформер Компани»
20	Пеленка-подстилка 60*90 см, впитывающая 1000 мл, не стерильная	Пеленка-подстилка 60*90 см, впитывающая, (распушенная целлюлоза с гелевым наполнителем) 1000 мл.	шт	1 000	190,00	190 000,00	ДОЗ-144 от 30.12.2024	ТОО «Мерусар и К»
21	Салфетка для инъекций, пропитанные спиртом размер 56*65мм	Салфетки для инъекций в индивидуальной упаковке, пропитанные спиртом не менее 70%, размер 56*65мм .	шт	52 300	6,50	339 950,00	ДОЗ-144 от 30.12.2024	ТОО «Мерусар и К»
22	Чехол для шнуров 14*200см	200 x 14 см, одноразовый, стерильный, химически стойкий, водонепроницаемый, стойкость при воздействии водяным паром, прозрачность, гибкость, растяжимость, плотность 60-70.	шт	500	550,00	275 000,00	ДОЗ-144 от 30.12.2024	ТОО «Мерусар и К»
23	Шапочка-колпак	Шапочка колпак изготовлена из нетканого материала смс 40 г/м2 на завязках нестерильная, с впитывающей зоной на лобной части из спанлейс плотность 105 г/м2.	шт	2 780	140,00	389 200,00	ДОЗ-144 от 30.12.2024	ТОО «Мерусар и К»
24	Повязка для фиксации катетеров, размер 5*5,7 см	Прозрачная пленочная повязка размером 5*5,7 см для фиксации катетеров, стерильная пленка на основе прозрачного полиуретана, воздухопроницаемая.	шт	200	145,00	29 000,00	ДОЗ-121 от 30.12.2024	ТОО «Аминамед»
25	Пластырь-адгезивная повязка для раны стерильная 5*7,2см	Адгезивная повязка для раны стерильная 5*7,2см , из нетканного материала - полипропилена, с применением гипоаллергенного синтетического акрилатного клея. Сорбционная атравматичная подушечка из вискозы и покрыта непрлипающей полиэтиленовой сеткой.	шт	4 000	70,00	280 000,00	ДОЗ-121 от 30.12.2024	ТОО «Аминамед»

26	Повязка для фиксации катетеров, размер 8,5*10,5 см	Прозрачная пленочная повязка, размером 8,5*10,5 см для фиксации катетеров, стерильная пленка на основе прозрачного полиуретана, воздухопроницаемая.	шт	700	475,00	332 500,00	ДОЗ-108 от 30.12.2024	ТОО «Medical Supply Management»
27	Салфетки медицинские 30*30 см	Салфетки медицинские 30*30, 12-слойные. Длина в развернутом виде 30 см ± 4,0, длина в сложенном виде 10 см*7,5 см ± 1,0 см ; плотность марли не менее 36 г/м².	шт	42 000	25,00	1 050 000,00	ДОЗ-90 от 30.12.2024	ТОО «КАЗАХСТАН-МЕД ДЕЗ»
28	Салфетки медицинские 45*30 см	Салфетки из марли, размер в развернутом виде-45*30 см, размер в сложенном виде-10*10 см, кол-во слоев-16	шт	15 000	45,00	675 000,00	ДОЗ-90 от 30.12.2024	ТОО «КАЗАХСТАН-МЕД ДЕЗ»
29	Салфетки 80*90 см	Салфетки полостные из марли размер в развернутом виде-80*90 см, размер в сложенном виде-20*10 см, кол-во слоев-32	шт	4 000	208,00	832 000,00	ДОЗ-90 от 30.12.2024	ТОО «КАЗАХСТАН-МЕД ДЕЗ»
30	Тампон круглый 15*15 см	Тампоны круглые 15*15, длина 15 см ± 4,0; ширина ±2,0; диаметр 3,5 ± 0,5, плотность марли не менее 36 г/м².	шт	131 000	17,00	2 227 000,00	ДОЗ-90 от 30.12.2024	ТОО «КАЗАХСТАН-МЕД ДЕЗ»
31	Термографическая медицинская пленка для рентгенографии. Размер: 20x25, № 100	Термографическая медицинская пленка для рентгенографии. Размер: 20x25, в упаковке 100 листов	уп	15	34 700,00	520 500,00	ДОЗ-113 от 30.12.2024	ТОО «АстаМед»
32	Трубка эндотрахеальная с манжетой размеры 2,0-9,0 мм	Эндотрахеальная трубка №2,5; 3,0; 3,5; 4,0; 4,5; 5,0; 5,5; 6,0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5; 9,0 с манжетой детские и взрослые встроенной в стенку трубки на 200±2мм, материал: композитный полимерный, на основе прозрачного термопластичного имплантационно-нетоксичного силиконизированного ПВХ. Размеры по заявке заказчика.	шт	1 110	205,00	227 550,00	ДОЗ-104 от 30.12.2024	ТОО «АВМГ Expert»
33	Фильтр бактериальный для инфузионных растворов, зеленый	Аспирационные и инъекционные фильтр-каниули для многодозных флаконов объемом 3 - 1000 мл. Стандартный наконечник с антибактериальным воздушным фильтром 0,45 мкм, зеленый. Корпус: стиролакрилонитрил/акрилонитрилутидиенстирол. Защитная крышка и защелка из полиэтилена. Фильтр: акриловый сополимер на нейлоновой основе. Не содержит латекс, ПВХ, ДЭГФ. Стерильный, для однократного применения.	шт	5 000	385,00	1 925 000,00	ДОЗ-104 от 30.12.2024	ТОО «АВМГ Expert»
34	Шапочка-берет	Шапочка-берет из нетканого материала одноразовая, нестерильная.	шт	8 000	9,00	72 000,00	ДОЗ-118 от 30.12.2024	ТОО «МЕДИКС ФАРМ»
35	Колпачок отсоединяемый	Дезинфекционный отсоединяемый колпачок содержащий раствор повидон-йода	шт	16 000	310,00	4 960 000,00	ДОЗ-53 от 27.12.2024	ТОО «DIALIZ»
36	Раствор антикоагулянта, 5 л	Прозрачный, стерильный раствор антикоагулянта, предназначенный для проведения регионарной цитратной антикоагуляции в экстракорпоральном контуре во время продленной почечной заместительной терапии. Не содержит бактериостатических или антимикробных агентов. Раствор упакован в ПВХ пакет для растворов с pH > 7 Объем раствора – 5000 мл Состав готового к использованию раствора: Цитрат: 18 ммоль/л Лимонная кислота: 2 ммоль/л Натрий (Na+): 140 ммоль/л Хлорид (Cl): 86 ммоль/л Теоретическая осмолярность: 244 мОсмоль/л	конт	216	14 450,00	3 121 200,00	ДОЗ-53 от 27.12.2024	ТОО «DIALIZ»
37	Раствор для перитонеального диализа 1,36% 2000 мл	раствор для перитонеального диализа с глюкозой 1,36% 2000 мл	конт	500	6 874,64	3 437 320,00	ДОЗ-53 от 27.12.2024	ТОО «DIALIZ»
38	Раствор для перитонеального диализа 2,27% 2000 мл	раствор для перитонеального диализа с глюкозой 2,27% 2000 мл	конт	800	6 477,27	5 181 816,00	ДОЗ-53 от 27.12.2024	ТОО «DIALIZ»
39	Адсорбер - фракционатор плазмы	Для проведения процедуры селективного плазмообмена - для лечения сепсиса, печеночной недостаточности.	шт	2	330 000,00	660 000,00	ДОЗ-490 от 10.02.2025	ТОО «Биокоммерц плюс»

40	Держатель с иглой	Держатель с иглой и пробозаборником длиной 10см, для гигиенического сбора мочи из контейнера. Игла предназначена для прокола крышки вакуумной пробирки, стерильный, одноразовый.	шт	500	78,00	39 000,00	ДОЗ-52 от 27.12.2024	ТОО «ОМБ-Казахстан»
41	Пробирка вакуумная для исследования системы гемостаза с натрия цитратом 3,2% 3 мл с резьбой, цвет крышки голубой с черным кольцом	Вакуумная пробирка с двойными стенками, материал наружной пробирки –полиэтилентерефталат (ПЭТФ), внутренней – полипропилен (ПП). Крышка пробирки: пластиковый колпачок голубого цвета из полиэтилена, с вертикальными наружными бороздками; внутренняя пробка из несмачиваемого кровью бромбутилкаучука. В пробирке содержится забуференный раствор тринатрий цитрата 0,109 моль/л (3,2 %) Объем пробирки 3,0 мл, размер пробирки 13x75 мм	шт	400	84,99	33 996,00	ДОЗ-52 от 27.12.2024	ТОО «ОМБ-Казахстан»
42	Пробирка вакуумная с К2 ЭДТА для гематологии, с резьбой, размерами 13*75мм, 2 мл, цвет крышки фиолетовый с белым кольцом	Вакуумная пробирка из полиэтилентерефталата (ПЭТФ). Крышка пробирки: пластиковый колпачок фиолетового цвета из полиэтилена, с вертикальными наружными бороздками; внутренняя пробка из несмачиваемого кровью бромбутилкаучука. - Конструкция крышки исключает самопроизвольное открывание при транспортировке и центрифугировании, обеспечивает возможность открытия крышки пробирки одной рукой. - На внутренних стенках пробирки сухой мелкодисперсный - Область применения: гематология. - возможность использования в педиатрии - Объем забираемой крови не более 2,0 мл, размер пробирки не более 13x75 мм.	шт	18 000	59,25	1 066 500,00	ДОЗ-52 от 27.12.2024	ТОО «ОМБ-Казахстан»
ИТОГО:						57 903 644,50		

Председатель комиссии


К. Аширов

Заместитель председателя комиссии


О. Тажобаев

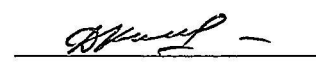
Члены комиссии


Е. Балбеков


Г. Камзина


А. Джосупова

Секретарь комиссии


Д. Курмангалиев