

**Протокол № 34-ОИ-М-110
об итогах закупа медицинских
изделий и лекарственных средств на 2025 год способом из одного источника**

г. Астана

« 11 » 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 лекарственных средств и медицинских изделий на 2025 год согласно Приложению №1 к настоящему протоколу.

Комиссия (далее - Комиссия) в следующем составе:

Председатель комиссии:

Аширов Каныбек Зайдинович

Исполнительный директор

**Заместитель председателя
комиссии:**

Тажибаев Олжас Уалиханович

Управляющий директор-директор
Финансово-экономического
департамента

Члены комиссии:

Камзина Гулмира Аманжоловна

Директор департамента
лекарственного обеспечения

Балбеков Есиркеп Суйиндинович

Директор юридического
департамента

Дюсупова Асем Асетовна

Директор департамента
организации закупок

На основании приказа исполнительного директора корпоративного фонда «University Medical Center» (далее- Заказчик) от «11» декабря 2025 года № 484 - Н/К «Об осуществлении закупок способом из одного источника» (далее – Приказ) и в соответствии подпункта 1) пункта 238 и подпункта 1) пункта 239 Главы 3 Приказа Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Об утверждении 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

Камзина Г.А.

Балбеков Е.С.

Дюсупова А.А.

обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг», (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:

№ ДОЗ-173 о закупках товаров «Медицинские изделия для ЦСО на 2025 год» способом тендера от 2025-01-06 путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «Казахстан Мед Дез» (город Астана, проспект Кабанбай батыра, 46 б, нп 2), на сумму 1 614 780 (один миллион шестьсот четырнадцать тысяч семьсот восемьдесят тенге) 00 тиын;

№ ДОЗ-169 о закупках товаров «Медицинские изделия для ЦСО на 2025 год» способом тендера от 2025-01-06 путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «Фарм Гранд» (город Астана, район Сарыарка, ул.Тараса Шевченко д. 10/1, кв. 1), на сумму 3 100 000 (три миллиона сто тысяч тенге) 00 тиын;

№ ДОЗ-176 о закупках товаров «Медицинские изделия (Ортопедия) на 2025 год» способом тендера от 2025-01-08 путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «Galamat Integra» (г. Астана, пр. Мангилик Ел, 20/2), на сумму 5 766 000 (пять миллионов семьсот шестьдесят шесть тысяч тенге) 00 тиын;

№ ДОЗ-178 о закупках товаров «Медицинские изделия (Ортопедия) на 2025 год» способом тендера от 2025-01-08 путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «Круана» (город Алматы, Бостандыкский район, улица Тимирязева, дом 42, корпус 15), на сумму 336 000 (триста тридцать шесть тысяч тенге) 00 тиын;

№ ДОЗ-496 о закупках товаров «Лекарственные средства на 2025 год» способом тендера от 2025-02-11 путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «Pharm Stock Medicines.Kz» (г. Алматы, ул. Ходжанова 55/9), на сумму 8 301 790 (восемь миллионов триста одна тысяча семьсот девяносто тенге) 65 тиын;

№ ДОЗ-154 о закупках товаров «Лекарственные средства на 2025 год» способом тендера от 2025-01-06 путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «Rogers Pharma» (г. Алматы, Бостандыкский район, ул. Солодовникова, д. 21, оф. 289), на сумму 3 350 000 (три миллиона триста пятьдесят тысяч тенге) 00 тиын ;

№ ДОЗ-164 о закупках товаров «Лекарственные средства на 2025 год» способом тендера от 2025-01-06 путем заключения дополнительного соглашения с ТОО ««KAZBIOTECH»» (г. Астана, пр. Р. Қошқарбаев, здание 1/4, 6 этаж), на сумму 2 450 000 (два миллиона четыреста пятьдесят тысяч тенге) 00 тиын;

№ ДОЗ-342 о закупках товаров «Лекарственные средства на 2025 год» способом тендера от 2025-01-27 путем заключения дополнительного соглашения с

Камзина Г.А.

Балбеков Е.С.

Дюсупова А.А.

ТОО «КФК «МЕДСЕРВИС ПЛЮС» (город Алматы, улица Маметова 54), на сумму 95 800 (девятьюстами пять тысяч восемьсот тенге) 00 тиын

№ ДОЗ-161 о закупках товаров «Лекарственные средства на 2025 год» способом тендера от 2025-01-06 путем заключения дополнительного соглашения с ТОО ««INKAR»» (г. Алматы, СЕЙФУЛИНА, д. 404/67/9), на сумму 289 920 (двести восемьдесят девять тысяч девятьсот двадцать тенге) 00 тиын;

№ ДОЗ-156 о закупках товаров «Лекарственные средства на 2025 год» способом тендера от 2025-01-06 путем заключения дополнительного соглашения с ТОО «Сона-Фарм Казахстан» (г. Алматы, пр. Сейфуллина, 502, офис 709), на сумму 420 000 (четыреста двадцать тысяч тенге) 00 тиын

Председатель комиссии



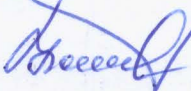
К. Аширов

Заместитель председателя комиссии



О. Тажибаев

Члены комиссии



Г. Камзина



Е. Балбеков



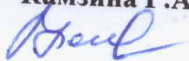
А. Дюсупова

Секретарь комиссии



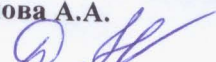
А. Тапина

Камзина Г.А.



Балбеков Е.С.

Дюсупова А.А.



№ п/п	Наименование закупаемых товаров, работ, услуг	Краткая характеристика закупаемых товаров, работ, услуг	Ед.изм.	Кол-во	Цена за ед.	Общая сумма	Поставщик	Номер договора
1	Бумага крепированная, размер 30*30см, № 2000	Стандартная (зеленая), размер 300 x 300 мм, для паровой и газовой стерилизации, упаковка №2000, плотность 60 г/м2.	уп	8,00	25 830,00	206 640,00	Казахстан Мед Дез ТОО	ДЮЗ-173 от 06.01.2025
2	Бумага крепированная 50*50см, № 500	Бумага креп. (пар, газ) зел. (50x50 см), кор. 500 листов Бумага крепированная предназначена для упаковки изделий, комплектов инструментов, белья, стерилизуемых паровым или газовым (с применением оксида этилена или формальдегида) методами. Представляет собой водоотталкивающую бумагу, изготовленную из экологически чистой отбеленной дрессенной массы (целлюлоза) – 95 % с добавлением синтетических волокон – 5%.Плотность не менее 60 г/м2.Срок сохранения стерильности – 4 недели. Срок годности – 5 лет	уп	10,00	17 500,00	175 000,00	Казахстан Мед Дез ТОО	ДЮЗ-173 от 06.01.2025
3	Бумага крепированная 75*75см, № 250	упаковки изделий, комплектов инструментов, белья, стерилизуемых паровым или газовым (с применением оксида этилена или формальдегида) методами. Представляет собой водоотталкивающую бумагу, изготовленную из экологически чистой отбеленной дрессенной массы (целлюлоза) – 95 % с добавлением синтетических волокон – 5%.Плотность не менее 60 г/м2.Срок сохранения стерильности – 4 недели. Срок годности – 5 лет	уп	10,00	19 950,00	199 500,00	Казахстан Мед Дез ТОО	ДЮЗ-173 от 06.01.2025
4	Бумага крепированная 90*90см, № 250	Бумага креп. (пар, газ) зел. (90x90 см) кор 250 л. Бумага крепированная предназначена для упаковки изделий, комплектов инструментов, белья, стерилизуемых паровым или газовым (с применением оксида этилена или формальдегида) методами. Представляет собой водоотталкивающую бумагу, изготовленную из экологически чистой отбеленной дрессенной массы (целлюлоза) – 95 % с добавлением синтетических волокон – 5%.Плотность не менее 60 г/м2.Срок сохранения стерильности – 4 недели. Срок годности – 5 лет	уп	10,00	26 650,00	266 500,00	Казахстан Мед Дез ТОО	ДЮЗ-173 от 06.01.2025
5	Бумага крепированная, размер 100*100см, № 250	Стандартная (зеленая), размер 1000 x 1000 мм, для паровой и газовой стерилизации, упаковка №250, плотность 60 г/м2.	уп	6,00	31 800,00	190 800,00	Казахстан Мед Дез ТОО	ДЮЗ-173 от 06.01.2025
6	Вкладыши для транспортировки гибких эндоскопов, стерильные	Система для хранения и транспортировки гибких эндоскопов. Стерильные вкладыши предназначены для хранения и транспортировки гибких эндоскопов из кабинета в моечное помещение и обратно. Также может использоваться для кратковременного (до 3 часов) хранения. Используются стерильные вкладыши с цветной маркировкой для чистых (зеленый) и загрязненных (красный) эндоскопов.	уп	500,00	6 200,00	3 100 000,00	Фарм Гранд	ДЮЗ-169 от 06.01.2025
7	Лента липкая с индикатором для паровой стерилизации 19 мм*50м	Липкая индикаторная лента представляет собой самоклеющуюся ленту шириной 19мм и длиной 50м, смотанную в рулон. 48 рулонов в упаковке. Лента изготовлена из обработанной креповой бумаги, покрытой с одной стороны клеевым слоем. На другой стороне ленты нанесены диагональные полоски бежевого цвета из индикаторной краски	шт	50,00	1 900,00	95 000,00	Казахстан Мед Дез ТОО	ДЮЗ-173 от 06.01.2025
8	Рулон комбинированный 350мм*80мм*100м (со складкой)	Рулон комб. со складкой (пар, газ, форм.) (350 x80 мм x 100 м) Упаковка изготовлена из прозрачной зеленой многослойной (9 слоев) МультиХ 9 полиэфир/полипропилен пленки (прозрачная сторона) и водоотталкивающей медицинской бумаги, плотностью 70г на м2 (непрозрачная сторона), соединенных термосвом, не менее 8 мм <input type="checkbox"/> Рулоны с 3-мя индикаторами (пар, окис этилена, формальдегид) <input type="checkbox"/> На основании нанесены следующие обозначения: наименование фирмы производителя, торговая марка, каталожный номер, маркировка типоразмера, запрещение использования в случае повреждения упаковки, направление вскрытия упаковки. <input type="checkbox"/> Стерилизационная упаковка соответствует международным нормам и стандартам EN ISO 11607 и EN 868, <input type="checkbox"/> Маркировка CE на этикетках транспортных упаковок	уп	3,00	24 900,00	74 700,00	Казахстан Мед Дез ТОО	ДЮЗ-173 от 06.01.2025

9	Рулон комбинированный, размер 200x75 мм	<p>Рулон комб. плоский (пар. газ, формальдегид) (75 мм x 200 м)</p> <p><input type="checkbox"/> Упаковка изготовлена из прозрачной зеленой многослойной (9 слоев) МультиХ 9 полиэфир/полипропилен пленки (прозрачная сторона) и водоотталкивающей медицинской бумаги, плотностью 70г на м2 (непрозрачная сторона), соединенных термосвом, не менее 8 мм</p> <p><input type="checkbox"/> Рулоны с 3-мя индикаторами (пар. окисл. этилена, формальдегид)</p> <p><input type="checkbox"/> На бумажном основании нанесены следующие обозначения: наименование фирмы производителя, торговая марка, каталожный номер, маркировка типоразмера, запрещение использования в случае повреждения упаковки, направление вскрытия упаковки.</p> <p><input type="checkbox"/> Стерилизационная упаковка соответствует международным нормам и стандартам EN ISO 11607 и EN 868.</p> <p><input type="checkbox"/> Маркировка CE на этикетках транспортных упаковок</p>	шт	10,00	6 420,00	64 200,00	Казахстан Мед Дез ТОО	ДОЗ-173 от 06.01.2025
10	Рулон комбинированный, размер 200x100 мм	<p>Рулон комб. плоский (пар. газ, формальдегид) (100 мм x 200 м) Упаковка изготовлена из прозрачной зеленой многослойной (9 слоев) МультиХ 9 полиэфир/полипропилен пленки (прозрачная сторона) и водоотталкивающей медицинской бумаги, плотностью 70г на м2 (непрозрачная сторона), соединенных термосвом, не менее 8 мм</p> <p><input type="checkbox"/> Рулоны с 3-мя индикаторами (пар. окисл. этилена, формальдегид)</p> <p><input type="checkbox"/> На бумажном основании нанесены следующие обозначения: наименование фирмы производителя, торговая марка, каталожный номер, маркировка типоразмера, запрещение использования в случае повреждения упаковки</p>	шт	40	8 561,00	342 440,00	Казахстан Мед Дез ТОО	ДОЗ-173 от 06.01.2025
11	Кольцо полимерное твердое для стабилизации капсулы хрусталика	<p>Монолитное, прозрачное. Поверхность колец гладкая, края ровные, без заусенцев и сколов. Основные размеры: размер по вертикали, мм: "СК-1" 10,6±0,6; размер по горизонтали, мм: 12,9±0,6; ширина, мм: "СК-1" 0,2±0,05; 0,16±0,05; 0,14±0,05; толщина, мм: "СК-1" 0,2±0,05</p>	шт	80	15 000,00	1 200 000,00	Galamat Integra	ДОЗ-176 от 08.01.2025/Т
12	Лезвие интраокулярная, монофокальная, акриловая, асферичная, стерильная, предустановленная	<p>Интраокулярная лезвие, монофокальная, акриловая, асферичная, стерильная, предустановленная, общий диаметр 12,5мм, размер оптики 6,0мм, содержание влаги 26%, А константа 118,6, УФ фильтр, показатель преломления 1,46, угол наклона галтики 0 градусов, имеет усовершенствованный галтический квадратный край, сферический диаметр от -10,0Д до +34,0Д.</p> <p>Лезвие предустановлено в одноразовой картридж и инжектор (входит в комплект), имеет носик диаметром 1,65мм для разреза 2,0мм, введение лезвия-пулверизатор для одной руки, исключает контакт с окружающей средой; преимущества – асферичная передняя безабберационная поверхность.</p>	шт	80	45 000,00	3 600 000,00	Galamat Integra	ДОЗ-176 от 08.01.2025/Т
13	Нож офтальмологический, стерильный, однократного применения с шириной лезвия 2,4 мм	<p>Нож офтальмологический, стерильный, однократного применения с шириной лезвия 2,4 мм</p>	шт	100	4 000,00	400 000,00	Galamat Integra	ДОЗ-176 от 08.01.2025/Т
14	Нож офтальмологический, стерильный, однократного применения с шириной лезвия 19, 20мм	<p>Нож офтальмологический, стерильный, однократного применения с шириной лезвия 19, 20мм. Состоит из двух частей – режущего лезвия и рукоятки. Материал изготовления лезвия-нержавеющая сталь, рукоятка - из поликарбоната или ABS.</p>	шт	144	4 000,00	576 000,00	Galamat Integra	ДОЗ-176 от 08.01.2025/Т
15	Шовный офтальмологический материал из нейлона 9/0, две иглы, длина нити 30 см	<p>Нить хирургическая офтальмологическая, нерассасывающаяся монофиламентная, из нейлона 66 окрашенная в черный цвет, две шпательные иглы утолщенные на всем протяжении исключают прорезывание тканей, проникают между тонкими слоями склеры или роговицы, расслаивая волокна без их повреждения. Тело иглы трапецевидной формы, имеет длинное сверточное острие. Размер 9/0, длиной 30 см, длина игл 6,0-6,5мм, толщиной 0,14 мм, 3/8 окружности под углом 135 градусов.</p>	шт	40	4 200,00	168 000,00	Круана ТОО	ДОЗ-178 от 08.01.2025
16	Шовный офтальмологический материал из нейлона 10/0, две иглы, длина нити 30 см	<p>Нить хирургическая офтальмологическая, нерассасывающаяся монофиламентная, из нейлона 66 окрашенная в черный цвет, две шпательные иглы утолщенные на всем протяжении исключают прорезывание тканей, проникают между тонкими слоями склеры или роговицы, расслаивая волокна без их повреждения. Тело иглы трапецевидной формы, имеет длинное сверточное острие. Размер 10/0, длиной 30 см, длина игл 6,0-6,5мм, толщиной 0,14 мм, 3/8 окружности под углом 135 градусов.</p>	шт	40	4 200,00	168 000,00	Круана ТОО	ДОЗ-178 от 08.01.2025

17	Антигистамин III	порошок лиофилизированный для приготовления раствора для внутривенного введения 500 МЕ в комплекте с растворителем (вода для инъекций 10 мл)	фл	95	87 387,27	8 301 790,65	Pharm Stock Medicine.kz TOO	ДОЗ-496 от 11.02.2025/г
18	Декамедетомидин	концентрат для приготовления раствора для инфузий 100 мкг/мл по 2 мл	амп	1 000	3 350,00	3 350 000,00	Regers pharma	ДОЗ-154 от 06.01.2025/г
19	Иммуноглобулин антигемолитический (лошадиный)	раствор для инъекций 50 мг/мл - 5 мл	фл	25	98 000,00	2 450 000,00	KAZBIOTECH TOO	ДОЗ-164 от 06.01.2025
20	Тримеперидин	раствор для инъекций 2% по 1 мл	амп	800	119,75	95 800,00	КФК Медсервис плюс	ДОЗ-345 от 27.01.2025
21	Урапидил	раствор для внутривенного введения 5 мг/мл, 5 мл	амп	480	604,00	289 920,00	Inkar TOO	ДОЗ-161 от 06.01.2025
22	Хорнигондотропин альфа	раствор для инъекций 250 мкг/0,5 мл 0,5 мл	фл	20	21 000,00	420 000,00	Сона-Фарм	ДОЗ-156 от 06.01.2025
ИТОГО						25 734 290,65		

Председатель комиссии

Заместитель председателя комиссии

Члены комиссии

Секретарь комиссии

К. Аширов

О. Тажибаев

Т. Камзина

Е. Балбеков

А. Досупова

А. Тапина