

**Дополнительное соглашение № 1
к договору № 144-20 от 09.06.2020 года
на поставку пробирок и игл для КЛД**

г. Иркутск

28.06.2021 2021 г.

Областное государственное автономное учреждение здравоохранения «Иркутская городская клиническая больница № 8», именуемое в дальнейшем **Заказчик**, в лице главного врача Есевой Ж. В., действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «Лабора»**, именуемый в дальнейшем **Поставщик**, в лице руководителя тендерного отдела Норик Ольги Николаевны, действующего на основании Доверенности № 01/75 от 20.12.2019г., с другой стороны, именуемые в дальнейшем совместно Стороны, заключили настоящее соглашение к договору № 144-20 от 09.06.2020г. на поставку пробирок и игл для КЛД о нижеследующем:

1. На основании п. 43 извещения о проведении закупки на поставку пробирок и игл для КЛД № 144-20, п. 2.4 договора № 144-20 от 09.06.2020г., стороны пришли к соглашению об увеличении предусмотренного договором количества Товара, но не более чем на десять процентов, исходя из установленной в договоре цены за единицу.
2. Изложить п. 2.1. Договора в новой редакции: «Цена настоящего Договора составляет **3 305 817 (Три миллиона триста пять тысяч восемьсот семнадцать) рублей 36 копеек**, включает в себя стоимость Товара, НДС (в случае, если Поставщик является плательщиком НДС) и другие обязательные платежи (расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и сборов и другие затраты, предусмотренные настоящим Договором), является твердой и определяется на весь срок исполнения Договора, то есть является конечной».
3. Изложить СПЕЦИФИКАЦИЮ (Приложение № 1 к договору № 144-20 от 09.06.2020г.) в новой редакции (Приложение № 1 к Соглашению).
4. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания Сторонами и является неотъемлемой частью Договора.
5. Во всем остальном, что не предусмотрено настоящим Соглашением, Стороны руководствуются положениями Договора.
6. Настоящее Соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

7. Юридические адреса и реквизиты сторон:

Заказчик:

ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8»

Адрес: 664048, г. Иркутск, ул. Ярославского, 300

Телефон 44-31-30, 502-490

ИНН 3810009342

КПП 381001001

Минфин Иркутской области (ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8», л/с 80303090207)

Казначейский счет 03224643250000003400

Банковский счет 40102810145370000026

Отделение Иркутск/УФК по Иркутской области, г.

Иркутск

БИК 012520101

Поставщик:

ООО «Лабора»

Адрес: 664075, г. Иркутск, ул. Байкальская, 239, комната 2-28

Телефон (3952) 28-88-67

ИНН 3811160603

КПП 381101001

ОГРН 1123850040214

ОКПО 27246858

р/с 40702810008030004079

Филиал Банка ВТБ (ПАО) в г. Красноярск

к/с 30101810200000000777

БИК 040407777

Главный врач



/Ж. В. Есева/

М.П.

Руководитель тендерного отдела



/О.Н. Норик /

СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ п/п	Наименование товара, работ, услуг, товарный знак (его словесное обозначение) (при наличии)	Характеристика поставляемого товара	Ед. изм.	Кол-во поставляемого товара	Производитель	Наименование страны происхождения	Цена за единицу поставляемого товара, руб.	Общая стоимость по позиции, руб.
1	<p>Пробирки для капиллярной крови ЭДТА К3 0,5 мл без капилляра «IMPROMINI» . Согласно РУ: Пробирки Improvacuter, Impromini различных размеров, с наполнителем и без наполнителя. Impromini.</p>	<p>Материал пробирки пластик; Крышка пробирки из пластика фиолетового цвета, пробирка и крышка имеют V-образную резьбу, обеспечивающую антиаэрозольный эффект при снятии крышки, наличие у пробирки юбки устойчивости ;Наличие у пробирки лотка-выступа, позволяющего забрать кровь самотеком. Наличие антикоагулянта калиевой соли ЭДТА К3 на внутренних стенках пробирки в мелкодисперсном виде; Наличие прозрачной этикетки с указанием: знака стерильности и способа стерилизации, знака однократности применения, объема пробирки, состава наполнителя, срока годности, номера лота, точной отметки уровня наполнения; Размер пробирки 10*45 мм, Объем пробы 500 мкл (0,5 мл); Область применения: гематология; Упаковка пробирок – 50 шт. в пенопластовом штативе, запаянном в полиэтилен. На этикетке упаковки содержится информация о сроке годности, дате изготовления, номере лота, стерильности и способе стерилизации, объеме пробирки, наполнителе, размере пробирки, условиях хранения, импортере (для иностранного товара); номер регистрационного удостоверения. Продукция зарегистрирована на территории РФ, обязательно наличие регистрационного удостоверения. Срок годности с момента производства 18 месяцев.</p>	Шт.	20 000	"Гуанчжоу ИмпрувМедикалИнструментс Ко., Лтд.", Китайская Народная Республика	Китайская Народная Республика	9,84	196 800,00
2	<p>Пробирки вакуумные для гематологических исследований (ЭДТА-К3), 3мл, 13*75.. Согласно РУ: Пробирки вакуумные различных размеров с наполнителями и без. Vacuette.</p>	<p>Материал пробирки полиэтилентерефталат (ПЭТФ);Крышка пробирки должна быть трехкомпонентная, из пластика фиолетового цвета (в соответствии с ГОСТ ISO 6710-2011); внутренняя пробка крышки серая с углублением, из бромбутилкаучука, для многократного прокола; Наличие антикоагулянта ЭДТА К3 на внутренних стенках пробирки; Этикетка бумажная с указанием: наполнителя, объема забираемой крови, точной отметки уровня наполнения, знака стерильности и способа стерилизации, знака однократности применения, номера лота, срока годности. Все надписи на этикетке на русском языке; возможность записи данных пациента, даты анализа. Этикетка с двойным отрывным буквенно-цифровым кодом на каждой пробирке в количестве 2-х</p>	Шт.	66 000	"Грейнер Био-УанГмБХ", Австрийская Республика"ГрейнерБио-УанГмБХ", Австрийская Республика	Австрийская Республика	11,47	757 020,00

		штук; Размер пробирки 13*75 мм, Объем забираемой крови 3 мл; Область применения: гематология; ПЦР Упаковка пробирок – 100 шт. в пенопластовом штативе, запаянном в полиэтилен; На этикетке упаковки содержится информация о сроке годности, дате изготовления, номере лота, объеме пробирки, наполнителя, размере пробирки, условиях хранения, импортере (для иностранного товара); номер регистрационного удостоверения. Продукция зарегистрирована на территории РФ. обязательно наличие регистрационного удостоверения. Срок годности с момента производства 18 месяцев.						
3	Пробирки вакуумные для исследования сыворотки (активатор свертывания) 4мл, 13x75мм. Согласно РУ: Вакуумные пробирки стерильные. Товарный знак не зарегистрирован.	Материал пробирки полиэтилентерефталат (ПЭТФ); Крышка пробирки трехкомпонентная, из пластика красного цвета (в соответствии с ГОСТ ISO 6710-2011); внутренняя пробка крышки серая с углублением, из бромбутилкаучука, для многократного прокола; Наличие активатора свертывания (кремнезема) на внутренних стенках пробирки; Цвет надписей на этикетке соответствует цвету крышки пробирки, для возможности идентификации пробирки в анализаторах при снятой крышке. Этикетка бумажная с указанием: наполнителя, объема забираемой крови, точной отметки уровня наполнения, знака стерильности и способа стерилизации, знака однократности применения, номера лота, срока годности. Все надписи на этикетке на русском языке; возможность записи данных пациента, даты анализа; Этикетка с двойным отрывным буквенно-цифровым кодом на каждой пробирке в количестве 2-х штук; Размер пробирки 13*75 мм, Объем забираемой крови 4 мл; Область применения: клиническая химия, серология, определение инфекций, микробиология; Упаковка пробирок – 100 шт. в пенопластовом штативе, запаянном в полиэтилен; На этикетке упаковки содержится информация о сроке годности, дате изготовления, номере лота, объеме пробирки, наполнителя, размере пробирки, условиях хранения, импортере (для иностранного товара); номер регистрационного удостоверения. Продукция зарегистрирована на территории РФ, обязательно наличие регистрационного удостоверения. Срок годности с момента производства 18 месяцев.	Шт.	10 000	"Чжецзян ГундунМедикал Текнолоджи Ко.,Лтд", Китайская Народная Республика	Китайская Народная Республика	6,33	63 300,00
4	Пробирки вакуумные для исследования сыворотки (активатор свертывания) 6мл, 13x100мм. Согласно РУ: Вакуумная пробирка для взятия венозной крови "UNIVAC". UNIVA	Материал пробирки полиэтилентерефталат (ПЭТФ); Крышка пробирки трехкомпонентная, из пластика красного цвета (в соответствии с ГОСТ ISO 6710-2011); внутренняя пробка крышки серая с углублением, из бромбутилкаучука, для многократного прокола; Наличие активатора свертывания (кремнезема) на внутренних стенках пробирки; Цвет надписей на этикетке соответствует	Шт.	55 000	ООО "Эйлитон", Российская Федерация	Российская Федерация	6,37	350 350,00

	С.	<p>цвету крышки пробирки для возможности идентификации пробирки в анализаторах при снятой крышке. Этикетка бумажная с указанием: наполнителя, объема забираемой крови, точной отметки уровня наполнения, знака стерильности и способа стерилизации, знака однократности применения, номера лота, срока годности. Все надписи на этикетке на русском языке; возможность записи данных пациента, даты анализа; Этикетка с двойным отрывным буквенно-цифровым кодом на каждой пробирке в количестве 2-х штук; Размер пробирки 13*100 мм. Объем забираемой крови 6 мл; Область применения: клиническая химия, серология, определение инфекций, микробиология; Упаковка пробирок – 100 шт. в пенопластовом штативе, запаянном в полиэтилен; На этикетке упаковки содержится информация о сроке годности, дате изготовления, номере лота, объеме пробирки, наполнителе, размере пробирки, условиях хранения, импортере (для иностранного товара); номер регистрационного удостоверения. Продукция зарегистрирована на территории РФ, обязательно наличие регистрационного удостоверения. Срок годности с момента производства 18 месяцев.</p>							
5	<p>Пробирки вакуумные для исследования сыворотки (активатор свертывания с гелем) 5мл, 13x100мм. Согласно РУ: Вакуумные пробирки стерильные. Товарный знак не зарегистрирован.</p>	<p>Материал пробирки полиэтилентерефталат (ПЭТФ); Крышка пробирки трехкомпонентная, из пластика желтого цвета; внутренняя пробка крышки серая с углублением, из бромбутилкаучука, для многократного прокола; Наличие активатора свертывания (кремнезем) на внутренних стенках пробирки и разделительного геля на дне пробирки; Цвет надписей на этикетке соответствует цвету крышки пробирки для возможности идентификации пробирки в анализаторах при снятой крышке. Этикетка бумажная с указанием: наполнителя, объема забираемой крови, точной отметки уровня наполнения, знака стерильности и способа стерилизации, знака однократности применения, номера лота, срока годности. Все надписи на этикетке на русском языке; возможность записи данных пациента, даты анализа; Этикетка с двойным отрывным буквенно-цифровым кодом на каждой пробирке в количестве 2-х штук; Размер пробирки 13*100 мм, Объем забираемой крови 5,0 мл; Область применения: клиническая химия, серология, определение инфекций, микробиология; Упаковка пробирок – 100 шт. в пенопластовом штативе, запаянном в полиэтилен; На этикетке упаковки содержится информация о сроке годности, дате изготовления, номере лота, объеме пробирки, наполнителе, размере пробирки, условиях хранения, импортере (для иностранного товара); номер регистрационного</p>	Шт.	77 000	"Чжецзян ГундунМедикалТекнолоджи Ко.,Лтд", Китайская Народная Республика	Китайская Народная Республика	10,51	809 270,00	

		удостоверения. Продукция зарегистрирована на территории РФ, обязательно наличие регистрационного удостоверения. Срок годности с момента производства 18 месяцев.						
6	Пробирки вакуумные для получения сыворотки с активатором образования сгустка и гелем, 5,0 мл, 13x100 мм. Согласно РУ: Пробирки вакуумные различных размеров с наполнителями и без. Vacuette.	Вакуумная пробирка из полиэтилентерефталата (ПЭТФ). Крышка пробирки 3-х-компонентная, с двойным цветовым кодированием типа пробирки: пластиковый колпачок красного цвета из полиэтилена, длиной 13 мм, с вертикальными наружными бороздками, внутренняя пробка из несмачиваемого кровью бромбутилкаучука, идентификационное кольцо желтого цвета из полипропилена. На крышке и пробирке полнозаходная винтовая резьба, исключаяющая самопроизвольное открывание при транспортировке и центрифугировании, обеспечивающая возможность открытия крышки пробирки одной рукой. На внутренних стенках пробирки сухой мелкодисперсный активатор образования сгустка (SiO ₂). На дне пробирки однокомпонентный разделительный гель (олефинолигомер). Этикетка пробирки прозрачная с горизонтальной красной полосой, надписью PREMIUM, логотипом производителя и с отметкой уровня наполнения. Этикетка содержит информацию о: каталожном номере, номере лота, сроке годности, составе наполнителя ('Z SerumSepClotActivator'), объеме забираемой крови, стерильности и способе стерилизации ('sterile', 'R'-гамма излучение), однократности применения. Область применения: клиническая химия, серология, иммунология, микробиология. Объем забираемой крови 5,0 мл, размер пробирки 13x100 мм. Срок годности с момента производства 18 месяцев. Упаковка – 50 шт. в пластиковом штативе, запаянном в полиэтилен.	Шт.	33 000	"Грейнер Био-Уан", Австрийская Республика	Австрийская Республика	14,35	473 550,00
7	Пробирки вакуумные для исследования плазмы (литий гепарин) 2мл, 13x75мм. Согласно РУ: Вакуумная пробирка для взятия венозной крови "UNIVAC". UNIVAC.	Материал пробирки полиэтилентерефталат (ПЭТФ); Крышка пробирки трехкомпонентная, из пластика зеленого цвета (в соответствии с ГОСТ ISO 6710-2011); внутренняя пробка крышки серая с углублением, из бромбутилкаучука, для многократного прокола: Наличие антикоагулянта литий-гепарина на внутренних стенках пробирки; Цвет надписей на этикетке соответствует цвету крышки пробирки, для возможности идентификации пробирки в анализаторах при снятой крышке. Этикетка бумажная с указанием: наполнителя, объема забираемой крови, точной отметки уровня наполнения, знака стерильности и способа стерилизации, знака однократности применения, номера лота, срока годности. Все надписи на этикетке на русском языке; возможность записи данных пациента, даты анализа; Этикетка с двойным отрывным буквенно-цифровым кодом на каждой пробирке в количестве 2-х	Шт.	2 200	ООО "Эйдитон", Российская Федерация	Российская Федерация	6,37	14 014,00

		штук; Размер пробирки 13*75 мм, Объем забираемой крови 2 мл; Область применения: получение гепаринизированной плазмы, используемой в клинической химии, иммунологии, для лекарственного мониторинга. Упаковка пробирок – 100 шт. в пенопластовом штативе, запаянном в полиэтилен; На этикетке упаковки содержится информация о сроке годности, дате изготовления, номере лота, объеме пробирки, наполнителе, размере пробирки, условиях хранения, импортере (для иностранного товара); номер регистрационного удостоверения. Продукция зарегистрирована на территории РФ, обязательно наличие регистрационного удостоверения. Срок годности с момента производства 18 месяцев.						
8	Пробирки вакуумные для исследования системы гемостаза с натрия цитратом 3,8% (1:9). Согласно РУ: Пробирки вакуумные различных размеров с наполнителями и без. Vacuette.	Вакуумная пробирка из полиэтилентерефталата (ПЭТФ). объем пробирки 4,5 мл, объем забираемой крови 4,1 мл, размер пробирки 13x75 мм, Крышка пробирки 3-х-компонентная, с двойным цветовым кодированием типа пробирки: пластиковый колпачок голубого цвета из полиэтилена, длиной 13 мм, с вертикальными наружными бороздками; внутренняя пробка из несмачиваемого кровью бромбутилкаучука, идентификационное кольцо черного цвета из полипропилена. На крышке и пробирке полнозаходная винтовая резьба, исключаяющая самопроизвольное открывание при транспортировке и центрифугировании, обеспечивающая возможность открытия крышки пробирки одной рукой. В пробирке содержится забуференный раствор тринатрий цитрата 0,129 моль/л (3,8 %) Этикетка пробирки бумажная, блочная с полями для внесения данных пациента, с горизонтальной голубой полосой, надписью PREMIUM, логотипом производителя, отметкой уровня наполнения. Этикетка содержит информацию о: каталожном номере, номере лота, сроке годности, составе наполнителя (*9NC Coagulationsodiumcitrate 3.8 %*), объеме забираемой крови, стерильности и способе стерилизации (*sterile*, *R*-гамма излучение), однократности применения. Область применения: исследование системы гемостаза. Упаковка - 50 шт. в пластиковом штативе, запаянном в полиэтилен. Срок годности с момента производства 12 месяцев.	Шт.	11 000	"Грейнер Био-УанГмБХ", Австрийская Республика	Австрийская Республика	14,44	158 840,00
9	Ланцеты механические одноразовые. Согласно РУ: Ланцеты одноразовые различных размеров и конфигураций. Vacuette.	Ланцет стерильный, автоматический, с механизмом самоактивации, срабатывающим от нажатия на кнопку и исключающим повторное применение. Ланцет заключен в пластиковый прозрачный чехол Т-образной формы. Наличие упора для пальцев. Активация ланцета должна происходить при прикосновении к коже и нажатии на кнопку сверху ланцета. Цвет кнопки –	Уп.	132	"Грейнер Био-УанГмБХ", Япония	Япония	3 570,23	471 270,36

		розовый. Глубина разреза 1,0 мм, неонатальный. Стерильность - гамма-лучи. Минимальный остаточный срок годности после поставки товара 15 месяцев. Упаковка - 200 шт. На каждой коробке есть название производителя, страна производства и инструкция по использованию на русском языке. Срок годности с момента производства 4 года.						
10	Игла двусторонняя с визуализацией. Согласно РУ: Иглы двусторонние различных размеров и конфигураций. Vacuette.	Материал иглы - нержавеющая сталь. Полная внутренняя стерильность иглы, указана на этикетке. Силиконизированное покрытие иглы. Наличие двух футляров с четырьмя продольными ребрами на каждом. Футляры иглы снабжены этикеткой с перфорацией, предотвращающей повторное использование. Наличие гибкого клапана из каучука на конце иглы, направляемом к пробирке. Двойной косоугольный срез и тройная заточка лазером конца иглы, направляемого в вену. Наличие резьбы для ввинчивания иглы в иглодержатель. Наличие прозрачной камеры в муфте иглы, обеспечивающей слежение за током крови. Наличие точки на муфте иглы, обеспечивающего корректное ориентирование заточки иглы по отношению к вене пациента, размер иглы 38x0.8 мм (21Gx1,5 дюйма), 2-ой футляр и муфта иглы полупрозрачного зеленого цвета, Упаковка - 100 штук в коробке.	Шт.	900	"Грейнер Био-Уан", Япония	Япония	12,67	11 403,00
ИТОГО (цена договора), руб.:						3 305 817,36		
В том числе НДС (в случае, если Поставщик является плательщиком НДС), руб.:						223 641,28		

1. Остаточный срок годности на момент поставки товара должен составлять не менее 80%.
2. Товар должен соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации (системе сертификации ГОСТ).
3. Качество товара должно соответствовать условиям договора, ГОСТ, техническим условиям и подтверждается необходимыми сертификатами, документом о качестве, установленном для данного вида товара.
4. Товар должен находиться в таре и упаковке, соответствующей действующим стандартам, установленным законодательством РФ и не имеющей дефектов изготовления и транспортировки.
5. Упаковка должна предохранять товар от порчи, утраты товарного вида.
6. Тара и упаковка входят в стоимость поставляемого товара.
7. Товар должен иметь маркировочные ярлыки (этикетки) с указанием полной информации, предусмотренной законами и иными нормативно-правовыми актами РФ, подтверждающей качество поставляемого товара и его соответствие требованиям законодательства РФ.

Заказчик:

ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8»

Главный врач

М.П.



Поставщик:

ООО «Лабора»

Руководитель тендерного отдела

М.П.

/О.Н. Норик /

