**Дополнительное соглашение № 1**

к договору № 144-20 от 09.06.2020года

**на поставку пробирок и игл для КЛД**

г. Иркутск « \_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 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., c 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, 502-490ИНН 3810009342 КПП 381001001Минфин Иркутской области (ОГАУЗ «Иркутская городская клиническая больница № 8», л/с 80303090207)Казначейский счет 03224643250000003400Банковский счет 40102810145370000026Отделение Иркутск//УФК по Иркутской области, г. ИркутскБИК 012520101**Главный врач****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Ж. В. Есева/**М.П. |  | **Поставщик:** **ООО «Лабора»****Адрес:** 664075, г. Иркутск, ул. Байкальская, 239, комната 2-28**Телефон** (3952) 28-88-67ИНН 3811160603КПП 381101001ОГРН 1123850040214ОКПО 27246858р/с 40702810008030004079Филиал Банка ВТБ (ПАО) в г. Красноярскк/с 30101810200000000777БИК 040407777**Руководитель тендерного отдела****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/О.Н. Норик /**М.П. |

Приложение № 1

К Дополнительному соглашению № 1

к Договору № 144-20 от 09.06.2020г.

от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 2021г.

**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 | 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. | 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, объёме 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. | Шт. | 20 000 | "Гуанчжоу ИмпрувМедикалИнструментс Ко., Лтд.", Китайская Народная Республика | Китайская Народная Республика | 9,84 | 196 800,00 |
| 2 | Пробирки вакуумные для гематологических исследований (ЭДТА-К3), 3мл,13\*75,. Согласно РУ: Пробирки вакуумные различных размеров с наполнителями и без. Vacuette. | 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 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, объёме 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. | Шт. | **66 000** | "ГрейнерБио-УанГмбХ", Австрийская Республика"ГрейнерБио-УанГмбХ", Австрийская Республика | Австрийская Республика | 11,47 | **757 020,00** |
| 3 | Пробирки вакуумные для исследования сыворотки (активатор свертывания) 4мл, 13х75мм. 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, объёме 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. | Шт. | 10 000 | "ЧжецзянГундунМедиклТекнолоджиКо.,Лтд", Китайская Народная Республика | Китайская Народная Республика | 6,33 | 63 300,00 |
| 4 | Пробирки вакуумные для исследования сыворотки (активатор свертывания) 6мл, 13х100мм.Согласно РУ: Вакуумная пробирка для взятия венозной крови "UNIVAC".UNIVAC. | 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\*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, объёме 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. | Шт. | **55 000** | ООО "Эйлитон", Российская Федерация | Российская Федерация | 6,37 | **350 350,00** |
| 5 | Пробирки вакуумные для исследования сыворотки (активатор свертывания с гелем) 5мл, 13х100мм. Согласно РУ: Вакуумные пробирки стерильные. Товарный знак не зарегистрирован. | 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 (кремнезема) 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, объёме 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. | Шт. | **77 000** | "ЧжецзянГундунМедиклТекнолоджиКо.,Лтд", Китайская Народная Республика | Китайская Народная Республика | 10,51 | **809 270,00** |
| 6 | Пробирки вакуумные для получения сыворотки с активатором образования сгустка и гелем, 5,0 мл, 13х100 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, исключающая самопроизвольное открывание при транспортировке и центрифугировании, обеспечивающая возможность открытия крышки пробирки одной рукой. На внутренних стенках пробирки сухой мелкодисперсный активатор образования сгустка (SiO2).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 13х100 мм. Срок годности с момента производства 18 месяцев. Упаковка – 50 шт. в пластиковом штативе, запаянном в полиэтилен. | Шт. | **33 000** | "ГрейнерБио-Уан", Австрийская Республика | Австрийская Республика | 14,35 | **473 550,00** |
| 7 | Пробирки вакуумные для исследования плазмы (литий гепарин) 2мл, 13х75мм. 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 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, объёме 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. | Шт. | **2 200** | ООО "Эйлитон", Российская Федерация | Российская Федерация | 6,37 | **14 014,00** |
| 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 13х75 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, исключающая 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** | "ГрейнерБио-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 на корпусе упора для пальцев. Активация ланцета должна происходить при прикосновении к коже и нажатии на кнопку сверху ланцета. Цвет кнопки – 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. | Уп. | **132** | "ГрейнерБио-УанГмбХ", Япония | Япония | 3 570,23 | **471 270,36** |
| 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 38х0.8 мм (21Gх1,5 дюйма), 2-ой футляр и муфта иглы полупрозрачного зеленого цвета, Упаковка - 100 штук в коробке. | Шт. | 900 | "ГрейнерБио-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.: | **206 512,73** |

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\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Ж. В. Есева/М.П. |  | Поставщик: ООО «Лабора»Руководитель тендерного отдела\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/О.Н. Норик / М.П. |