

драмов РА										
товара										
номер предус- мотрен- ного пригла- шением лота	промежуточный код, предусмотренны й планом закупок по классификации ЕЗК (CPV)	наименование и товарный знак	товарный знак, марка и наименование производителя	техническая характеристика	единица измерения	цена единицы	общая стоимость	общее количество	поставки	
									адрес	срок
1	33111500	Индикатор биологический «БиоТЕСТ-П2-винар» (или эквивалент) для контроля эффективности процесса паровой стерилизации		Индикатор предназначен для контроля эффективности процесса паровой стерилизации в автоклаве. Представляет собой носитель в виде пластиковой пробирки типа Эппендорф/стеклянного флакона с высушенными спорами бактерий Geobacillus stearothermophilus ВKM В-718, запакованный в бумажно-плёночную стерилизационную упаковку. Предназначен для проверки следующих тепловых режимов и периодов воздействия: 110 + 2 ° C-180 мин 120 + 2 ° C-45 минут 132 ± 2 ° C-20 минут 126 + 3 ° C-10 минут 126 ± 2 ° C-30 минут 121 + 3 ° C-15 минут 121 + 3 ° C-20 минут 121 + 3 ° C-25 минут 134 + 3 ° C-3,5 минуты 134 + 3 ° C-4 мин 134 + 3 ° C-5 мин 134 + 3 ° C-7 мин Набор рассчитан как минимум на 6 тестов. Срок годности при доставке не менее 70%, упаковка с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113), Партия с четкими указаниями производителя о дате изготовления и сроке годности. Партия должна быть четко закодирована, полностью единообразна (с точки зрения даты, производителя и упаковки) и иметь сертификат качества партии.	набор			5	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
2	33111500	Биологический индикатор «БиоТЕСТ-В1-ВИНАР» (или эквивалент) для проверки режима работы сушильного шкафа		Используется для проверки эффективности режима работы сушильного шкафа. Это пробирка из пластика или стекла, упакованная в специальный пакет, наполненный спорами тестового штамма штамма GVKM В-1711D Bacillus licheniformis. Предназначен для проверки следующих тепловых режимов и периодов воздействия: 160 ± 2 ° C, 150 минут 160 ± 3 ° C, 150 минут 180 ± 3 ° C, 45 минут 180 ± 3 ° C, 60 минут 180 ± 2 ° C, 60 минут 200 ± 3 ° C, 30 минут 160 ± 2 ° C, 150 минут Набор рассчитан как минимум на 6 тестов. Срок годности при доставке не менее 70%, упаковка с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113), Партия с четкими указаниями производителя о дате изготовления и срока годности. Партия должна быть четко закодирована, полностью единообразна (с точки зрения даты, производителя и упаковки) и иметь сертификат качества партии.	набор			5	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

номер предус мотрен ного пригла шением лота	промежуточный код, предусмотренны й планом закупок по классификации ЕЗК (CPV)	наименование и товарный знак	товарный знак, марка и наименование производителя	техническая характеристика	единица измерения	цена единицы	общая стоимость	общее количество	поставки	
									адрес	срок
3	38411200	Термометр электронный с проводным термосенсором		Предназначен для контроля температурного режима в холодильнике, морозильной камере, термостате. Температурный диапазон от -30 до +60 ° C (± 5). Устройство состоит из водонепроницаемого сенсора температуры на проводе длиной 100 см (± 5), который подключен к электронному датчику, где отображается результат теплового режима. Сенсор устанавливается в холодильник / морозильной камере или термостате, а датчик снаружи. Устройство работает от одной 1,5 В батареи LR44. Наличие сертификата качества и гарантии не меньше 1 года.	шт			3	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора или дополнительного соглашения
4	38431700	Чашка Петри одноразовая диаменром 9 - 9.5 см		Чашки Петри 9 - 9.5 см в диаметре. стерильный, прозрачный пластик, одноразового использования. Упаковка герметичная, по 20 - 40 - 50 штук в каждый полиэтиленовой упаковке. Срок годности при поставке не менее 70%, упаковка должна быть с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Обязательны: серия/код партии, наименование и адрес производителя, страны производства, даты производства и срока годности.	шт			50,000.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
5	33140000	Фильтровальная бумага - 12,5 см в диаметре		Предназначен для микробиологических лабораторных работ, диаметр - 12,5 см. Каждый пакет содержит не более 100 листов фильтровальной бумаги. Срок годности при поставке не менее 70%, упаковка должна быть с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Обязательны: серия/код партии, наименование и адрес производителя, страны производства, даты производства и срока годности.	шт			3,000.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
6	33141000	Полистироловый шпатель, для отбора проб мазка из горла, стерильные		Одноразовый стерилизованный полистироловый шпатель. Длина минимум 20 см, каждый в индивидуальной упаковке. Предназначен для отбора проб мазка из горла, стерильные. Срок годности при поставке не менее 70%, упаковка должна быть с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Обязательны: серия/код партии, наименование и адрес производителя, страны производства, даты производства и срока годности.	шт			200.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
7	33141000	Одноразовый стерилильный шпатель для отбора проб из зева		Одноразовый стерильный деревянный или пластиковый шпатель в индивидуальной фабричной упаковке и с фабричной маркировкой (срок годности, код товара, указание стерильности и т.д.). Шпатели упаковованы в коробку или полиэтиленовый пакет по 50 или 100 штук- каждая с саводской маркировкой. Срок годности при поставке не менее 70%, упаковка с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Партия с четкими указаниями производителя, даты изготовления и срока годности. Партия должна быть четко закодирована, полностью единообразна (с точки зрения даты, производителя и упаковки) и иметь сертификат качества партии.	шт			500	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора или дополнительного соглашения

номер предус мотрен ного пригла шением лота	промежуточный код, предусмотренны й планом закупок по классификации ЕЗК (CPV)	наименование и товарный знак	товарный знак, марка и наименование производителя	техническая характеристика	единица измерения	цена единицы	общая стоимость	общее количество	поставки	
									адрес	срок
8	33140000	Стерильные одноразовые микробиологические петли 1 мкл		Стерильные одноразовые микробиологические петли по 1 мкл. В каждой упаковке не более 20 шт., упакованные в большую пачку (по 100 или 200 шт.). Срок годности при поставке не менее 70%, упаковка должна быть с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Обязательны: серия/код партии, наименование и адрес производителя, страны производства, даты производства и срока годности.	шт			3,000.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
9	33140000	Стерильные одноразовые микробиологические петли 10 мкл		Стерильные одноразовые микробиологические петли по 10 мкл. В каждой упаковке не более 20 шт., упакованные в большую пачку (по 100 или 200 шт.). Срок годности при поставке не менее 70%, упаковка должна быть с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Обязательны: серия/код партии, наименование и адрес производителя, страны производства, даты производства и срока годности.	шт			3,000.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
10	33140000	Пластиковый контейнер с завинчивающейся крышкой 250 - 500 мл		Предназначен для сбора и транспортировки образцов. Изготовлен из нетоксичного прозрачного пластика объемом 250 - 500 мл, с широким горлышком для больших кусковых образцов, в индивидуальной упаковке, с полем для маркировки, резьбовой крышкой. В каждой упаковке по 50 - 100 штук. с четким указанием партии продукции. Наличие срока хранения при поставке не менее 70%, упаковка - герметичная. Партия с четкими указаниями производителя, даты производства и срока годности. Упаковка должна быть с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Обязательны: серия/код партии, наименование и адрес производителя, страны производства, даты производства и срока годности.	шт			500.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
11	33140000	Пластиковый контейнер с завинчивающейся крышкой для жидких образцов 100 - 120 мл		Предназначен для сбора и транспортировки жидких образцов. Изготовлен из нетоксичного прозрачного пластика объемом 100 - 120 мл, в индивидуальной упаковке, с полем для маркировки, резьбовой крышкой. В каждой упаковке по 50 - 100 штук. с четким указанием партии продукции. Наличие срока хранения при поставке не менее 70%, упаковка герметичная. Партия с четкими указаниями производителя, даты производства и срока годности. Упаковка должна быть с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Обязательны: серия/код партии, наименование и адрес производителя, страны производства, даты производства и срока годности.	шт			1,000.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
12	33140000	Контейнеры для отбора проб - стерильные, с ложкой, в индивидуальной упаковке		Предназначен для сбора и транспортировки образца кала. Изготовлен из нетоксичного прозрачного пластика, объем не менее 50 мл. В индивидуальной упаковке, с маркировочной этикеткой, резьбовой крышкой, с ложкой внутри. Срок годности при поставке не менее 70%, упаковка должна быть с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Обязательны: серия/код партии, наименование и адрес производителя, страны производства, даты производства и срока годности.	шт			1,000.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

номер предус- мотрен- ного пригла- шением лота	промежуточный код, предусмотренны й планом закупок по классификации ЕЗК (CPV)	наименование и товарный знак	товарный знак, марка и наименование производителя	техническая характеристика	единица измерения	цена единицы	общая стоимость	общее количество	поставки	
									адрес	срок
13	38431700	Пипетки, одноразовые, стерильные, 1 мл		Пипетки, объемом измерения 1 мл, с отметками (до кончика пипетки), упакованные в пакетах максимум по 10 шт. Срок годности при поставке не менее 70%, упаковка должны быть с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Обязательны: серия/код партии, наименование и адрес производителя, страны производства, даты производства и срока годности.	шт			1,000.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
14	33141000	Клейкая лента-этикетка		Предназначена для индивидуальной маркировки биологического материала, отобранного для лабораторных исследований, для прикрепления к флаконам, бутылкам и т.д. Этикетка белая, одна сторона покрыта клеем, который закрыт защитным слоем. Ленточная упаковка рассчитана минимум на 1000 этикеток. Срок годности при поставке не менее 70%, упаковка с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Партия с четкими указаниями производителя, даты производства и срока годности. Общий срок годности не менее 5 лет.	упаковка			15.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора или дополнительного соглашения
15	37821180	Упаковочная пергаментная (калька) бумага или крафт-бумага		Предназначена для упаковки лабораторного оборудования и медицинских инструментов. Белая / кремовая, термоустойчивая (термоустойчивость - до 180°С и влагостойкая оберточная бумага. Защищает посуду и аксессуары от влаги; ширина не менее 0.5 м, длина каждого рулона должна составлять 10 - 50 м или упаковки (эквивалентно 50x100 см). Срок годности не менее 70 % на момент поставки, общий срок - минимум 2 года. Наличие сертификата качества (партия сертифицирована производителем). Партия должна быть полностью единообразна (с точки зрения времени, производителя и упаковки), производственной маркировки.	метр			5,000.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
16	33691735	Мембраны «Владипор» диаметром 35 мм		Микропористые мембранные диски, изготовленные на основе ацетатной целлюлозы. Средний диаметр пор составляет 0,45 мкм, который обеспечивает проводимость дистиллированной воды при Р = 0,05 МПа, 22-34 мл / (2см мин), с погруженной в воду мембраной 23 мм. Каждая упаковка для жидкости содержит не более 200 мембранных дисков диаметром 35 мм. Наличие срока годности при поставке не менее 70%, срок годности не менее 4 лет, упаковка - герметичная, с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Партия с четкими указаниями производителя, даты производства и срока годности. Партия должна иметь сертификат качества партии.	шт			1,400.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
17	38431700	Чашка Петри диаметром 14-15 см, стерильная для одноразового использования		14-15 см в диаметре, стерильный, прозрачный пластик, одноразового использования. Наличие срока хранения при поставке не менее 70%, упаковка - герметична. Партия должна быть полностью единообразна (с точки зрения времени, производителя и упаковки). Партия с четкими указаниями производителя, даты производства и срока годности. Упаковка и маркировка должны быть заводской (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Обязательны: серия/код партии, наименование и адрес производителя, страны производства, даты производства и срока годности.	шт			500.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

номер предус- мотрен- ного пригла- шением лота	промежуточный код, предусмотренны й планом закупок по классификации ЕЗК (CPV)	наименование и товарный знак	товарный знак, марка и наименование производителя	техническая характеристика	единица измерения	цена единицы	общая стоимость	общее количество	поставки	
									адрес	срок
18	33791300	Чашка Петри стекляная диаметром 9 - 9,5 см		Стеклянные чашки Петри диаметром 9 - 9,5 см, автоклавируемые, многоразовые. Соответствует ГОСТ 10973 - 75. Имеет сертификат качества от производителя.	шт			2,500.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
19	33141156	Медицинские стерильные перчатки		Латексные, стерильные, хирургические, анатомические. Упаковка в парах - индивидуальная, среднего размера. 50 пар в каждой упаковке. Срок годности при поставке не менее 70%, упаковка и маркировка должны быть с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Обязательны: серия/код партии, наименование и адрес производителя, страны производства, даты производства и срока годности.	пара			500.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
20	38411200	Морозильные термометры для температурного контроля при очень низких температурах		Предназначен для контроля теплового режима в морозильных камерах, которые обеспечивают экстремально низкие температуры. Температурный диапазон от -90°С до + 25°С, ±1°С. Это пластиковый стержень, который помещен во флакон с пропиленгликолем. Термометр и флакон с пропиленгликолем (предназначенные для смягчения колебаний температуры, возникающих при открытии морозильной камеры) помещены в жесткий пластиковый контейнер, предназначенный для защиты термометра от повреждений и предотвращения утечки в окружающую среду. Не содержит ртути, токсичные или воспламеняемые вещества. Наличие сертификата качества, технического паспорта и гарантии не менее 1 год.	шт			1.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
21	33141211	Индикаторные тест-полоски для определения рН- универсальные		Предназначен для определения рН. Пределы определения не менее 3-10 (или 0-14). Упакованы в пластиковые ампулы, каждая из которых содержит до 200 бумажных тест-полосок. Маркировка должна быть четкой, на русском или английском языке с обязательными и полными техническими характеристиками. Наличие срока хранения при поставке не менее 70%, срок годности не менее 2 лет, упаковка - герметичная. Упаковка с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Партия с четкими указаниями производителя, даты производства и срока годности.	шт			2,000.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
22	33140000	Одноразовые тампоны в индивидуальной упаковке_1		Одноразовый пластиковый тампон для отбора смывов из клинических и санитарных проб. Каждый тампон имеет индивидуальную полиэтиленовую упаковку, головка тампона сделана из нейлона, дакрона или вискозы (полистирол). Наличие срока хранения при поставке не менее 70%, срок годности не менее 1.5-2 года, упаковка - герметичная. Упаковка и маркировка должны быть заводской (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Обязательны: серия/код партии, наименование и адрес производителя, страны производства, даты производства и срока годности.	шт			20,000.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

номер предус мотрен ного пригла шением лота	промежуточный код, предусмотренны й планом закупок по классификации ЕЗК (CPV)	наименование и товарный знак	товарный знак, марка и наименование производителя	техническая характеристика	единица измерения	цена единицы	общая стоимость	общее количество	поставки	
									адрес	срок
23	33140000	Одноразовые тампоны в индивидуальной упаковке_2		Одноразовая пластиковая или деревянная палочка для отбора смывов из клинических и санитарных проб. Каждый тампон имеет индивидуальную полиэтиленовую упаковку, головка тампона сделана из ваты. Наличие срока хранения при поставке не менее 70%, упаковка - герметичная. Упаковка и маркировка должны быть заводской (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Обязательны: серия/код партии, наименование и адрес производителя, страны производства, даты производства и срока годности.	шт			5,000.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
24	33140000	Стерильные одноразовые пробирки с полистирольными тампонами		Предназначен для отбора проб, транспортировки и хранения клинического материала. Каждая упаковка содержит 50-100 шт. полистирольных пробирок, с пластиковой крышкой и тампоном из нейлона, дакрона или вискозы (полистирольной) . Температура хранения до 25°С. Наличие срока хранения при поставке не менее 70%, упаковка - герметичная, с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113), партия с четкими указаниями производителя, даты производства и срока годности. Наличие сертификата качества партии.	шт			20,000.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
25	38431700	Ручной дозатор		Предназначен для измерения объема жидкости 1-10 мл в лаборатории, механический. Устройство выполнено из кислотостойкого, прочного полимерного материала. Нижняя часть устройства приспособлена для крепления 1-10 мл стеклянных и пластиковых пипеток. Необходимый объем подается в барабан с помощью колесного болта в верхней части устройства. Наличие международного стандарта качества и / или сертификата качества (партия сертифицирована производителем). Упаковка и маркировка должны быть заводской (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Обязательны: серия/код партии, наименование и адрес производителя, страны производства, технический паспорт.	шт			10.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
26	33140000	Стерильные полиэтиленовые пакеты для отбора проб с металлическим или Zip-зажимом_1		Стерильные полиэтиленовые прозрачные пакеты, которые защищают пробу от загрязнения, герметизируются металлической или Zip застежкой. Объем не менее 100 мл. Изготовлен из твердого полиэтилена, толщина мембраны составляет 63-101 мкм. не имеют дополнительных швов, стабильны при температуре от -100 до 80°С. На пакетах имеется поле для заметок. Срок годности 5 лет. Материал соответствует требованиям FDA. Не содержит РНК, ДНК и пирогена. Изготовлено с использованием требований менеджмента качества, сертифицированной по ISO 9001:2000. Срок годности при поставке не менее 70%, упаковка - герметичная.	шт			200.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

номер предус мотрен ного пригла шением лота	промежуточный код, предусмотренны й планом закупок по классификации ЕЗК (CPV)	наименование и товарный знак	товарный знак, марка и наименование производителя	техническая характеристика	единица измерения	цена единицы	общая стоимость	общее количество	поставки	
									адрес	срок
27	33140000	Стерильные полиэтиленовые пакеты для отбора проб с металлическим или Zip-зажимом_2		Стерильные полиэтиленовые прозрачные пакеты, которые защищают пробу от загрязнения, герметизируются металлической или Zip застежкой. Объем не менее 250-500 мл. Изготовлен из твердого полиэтилена, толщина мембраны составляет 63-101 мкм. не имеют дополнительных швов, стабильны при температуре от -100 до 80°С. На пакетах имеется поле для заметок. Срок годности 5 лет. Материал соответствует требованиям FDA. Не содержит РНК, ДНК и пирогена. Изготовлено с использованием требований менеджмента качества, сертифицированной по ISO 9001:2000. Срок годности при поставке не менее 70%, упаковка - герметичная.	шт			200.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
28	33691166	Транспортная среда для хранения и транспортировки мазков, отобранных из верхних дыхательных путей		Предназначена для хранения и транспортировки мазков, отобранных из верхних дыхательных путей для анализа ПЦР. Это смесь консерванта, криоконвульсанта и буферного раствора, в объеме 0,5 мл, заполненное 2 мл-овые пробирки Эппендорфа. Упакован от 50 до 100 единиц в упаковке. Наличие срока хранения при поставке не менее 70%, упаковка - герметичная с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113). Партия с четкими указаниями производителя о дате изготовления и сроке годности. Партия должна быть четко закодирована, полностью единообразна (с точки зрения даты, производителя и упаковки) и иметь сертификат качества партии.	шт			400.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
29	33111500	Индикатор для биологического тестирования режима автоклава - B. stearothermophilus		Используется для контроля эффективности стерилизации. Это термопластичная пробирка с питательным бульоном, индикатором pH и бумажным диском, который покрыт спорами G. Stearothermophilus. Количество тестов в упаковке 25. Наличие срока хранения при поставке не менее 70%, упаковка - герметичная. Наличие сертификата качества.	шт			100.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
30	33111500	Индикаторы для проверки режима работы автоклавов 120±1°С 60 минут		Одноразовые бумажные полоски с клейким покрытием на противоположной стороне и с химическим индикатором. Предназначен для быстрого контроля режима работы автоклавов 120±1°С (15, 30, 45 и 60 минут). Каждая упаковка содержит не менее 500 тестов. Наличие срока хранения при поставке не менее 70%, упаковка - герметичная. Наличие сертификата качества.	шт			3,500.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
31	38431700	Набор для сбора биологического материала в чрезвычайных ситуациях		Предназначен для сбора биологического материала в чрезвычайных ситуациях. Набор одноразовый, содержит: пакет устойчивый к автоклавированию до +145°С, химический абсорбент, савок с щеткой, химически стойкие перчатки, абсорбирующие прокладки. Наличие сертификата качества, маркировка в соответствии с требованиями серии ISO 18113, партия с четкими указаниями производителя и страны производства, даты проуводства и срока годности,	набор			5	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

номер предус мотрен ного пригла шением лота	промежуточный код, предусмотренны й планом закупок по классификации ЕЗК (CPV)	наименование и товарный знак	товарный знак, марка и наименование производителя	техническая характеристика	единица измерения	цена единицы	общая стоимость	общее количество	поставки	
									адрес	срок
32	33141114	Марля		Это легкая гигроскопичная хлопчатобумажная ткань для общего медицинского применения. Предназначена для использования в качестве основы для перевязочного материала, а также для изготовления тампонов, салфеток, повязок, масок. Упакована по не более 20 м в каждой упаковке. Плотность ≥ 36 г / м ² . Соответствие ГОСТ 9412-93.	метр			2,000.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
33	33141110	Бинт		Рулон хлопчатобумажной, легкой, гигроскопичной, простой текстильной ткани, специально для медицинских целей. Предназначен для использования в качестве основы для перевязочных материалов, а также для изготовления салфеток, бинтов, повязок и масок. Ширина упаковки 14,0 ± 0,5 см; длина от 7,0 до 10,0 м (± 0,3). Упаковка полностью соответствует требованиям пункта 1.4 ГОСТ 1172-92, а маркировка требованиям - 1.3. Плотность ≥ 36 г/м ² . Наличие сертификата качества (партия сертифицирована производителем). Партия должна быть полностью единообразна (с точки зрения времени, производителя и упаковки). Продукт соответствует требованиям ГОСТ 1172-92. Плотность вязки соответствует ГОСТ 9412-93. Партия с четкими указаниями производителя. Упаковка и маркировка должны быть с заводской маркировкой (в соответствии с требованиями серии ISO 18113), Обязательны: серия/код партии, наименование и адрес производителя, страны производства.	шт			1,500.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
34	33791300	Лабораторные бутылки с завинчивающимися крышками 1 литровые		Изготовленная из светлого термостойкого стекла - для реактивов, с градуировкой, с резьбовой пластиковой крышкой, автоклавируемая. Предназначена для приготовления реактивов и питательных сред в лаборатории и их термической обработки.	шт			500	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
35	42671120	Штатив для микропробирок емкостью 1.5 - 2.0 мл на 96 мест		Штатив для микропробирок двухсторонний объемом 1,5 - 2,0 мл с одной и 0,5 мл с другой стороны, на 96 мест. Штатив изготовлен из полипропилена, автоклавируемый, предназначен для замораживания и хранения до -80°С. Совместимы с микропробирками диаметром до 11 мм. Штативы компактные и имеют конфигурацию 8x12.	шт			10	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
36	42671120	Штатив для микропробирок емкостью 1.5 - 2.0 мл на 80 мест		Штатив для микропробирок двухсторонний объемом 1,5 - 2,0 мл с одной и 0,2 мл с другой стороны, на 80 мест. Штатив изготовлен из полипропилена, автоклавируемый, предназначен для замораживания и хранения до -80°С. Совместимы с микропробирками диаметром до 11 мм. Штативы компактные и имеют конфигурацию 5x16.	шт			10	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
37	42671120	Штатив для микропробирок эппендорфа емкостью 0.2 мл на 50 мест		Штатив изгитивлен из оргстекла, прозрачный. Предназначен для 50 микропробирок емкостью 0.2 мл. Имеет сертификат качества.	шт			5	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 30 рабочих дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами