

драмов РА										
товара										
номер предус- мотрен- ного пригла- шением лота	промежуточный код, предусмотренный 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	24300000	Натрия гидроксид		Белое кристаллическое вещество без запаха, х.ч., уровень чистоты : reagent grade, ≥ 98%, pellets (anhydrous). Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 500 граммовых /нетто/ герметично закрытых полимерных упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	кг			4.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
2	24300000	Реактив Несслера_1		Светло желтое жидкое вещество без запаха, молекулярный состав - K ₂ HgI ₄ x NaOH/KOH, под воздействием света разлагается, плотность 1.16 г/мл при 20°C, степень чистоты - х.ч. или ч.д.а. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 500 мл /нетто/ герметично закрытых темных упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	л			5.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
3	24300000	Азотная кислота		Бесцветное и без запаха жидкое вещество, неорганическая кислота - "азотная кислота"- Nitric acid, качество и уровень чистоты "Nitric acid 65%", for analysis EMSURE® Reag. Ph Eur,ISO, Synonym(s): Nitric acid solution, Empirical Formula (Hill Notation): HNO3. grade ACS reagent. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 1000 мл /чистый объем жидкости/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	л			5.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных 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
4	24300000	Соляная кислота_2		Бесцветное, со специфическим запахом, "дымящее" жидкое вещество - неорганическая кислота - "соляная кислота" - Hydrochloric acid, качество и уровень чистоты - Hydrochloric acid fuming 37%, for analysis EMSURE® ACS, ISO, Reag. Ph Eur, Synonym(s): Hydrochloric acid, Hydrogen chloride solution, Empirical Formula (Hill Notation): HCl; grade ACS reagent. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 1000 мл /чистый объем жидкости/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	л			5.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
5	24300000	Хромовый темно-синий кислый индикатор		Темно-синего цвета порошкообразное вещество без запаха, используется в классических лабораторных исследованиях металлов. Степень чистоты, качество Dye content 60 %, Synonym(s): Plasmocorin B, 3-(5-Chloro-2-hydroxyphenylazo)-4,5-dihydroxynaphthalene-2,7-disulfonic acid disodium salt, Calcium fast purple, Michrome No. 452, Mordant Blue 13; Empirical Formula (Hill Notation): C16H9ClN2Na2O9S2; CAS 1058-92-0. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 25 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			25.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
6	24300000	Сульфарсазен		Темно-сине-коричневое кристаллическое вещество /порошок, который используется в качестве индикатора в процессе лабораторных исследований. Степень чистоты х.ч. В не более чем в 1 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Срок хранения /годности не менее 3 лет. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			20.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
7	24300000	Лантана нитрат гексагидрат		Белое, без запаха кристаллическое вещество. Степень чистоты и качество 99.999% trace metals basis; Synonym(s): Nitric acid, lanthanum (III) salt, hexahydrate; Linear Formula: La(NO3)3 · 6H2O. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 25 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			25.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных 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	24300000	Калия хлорид		Белое, без запаха кристаллическое вещество - Linear Formula:KCl. Предназначен для химических лабораторных исследований: puriss. p.a., ≥99.5% (AT). В химических реакциях используется как катализатор. В не более чем в 250 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Срок хранения / годности не менее 3лет. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			250.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
9	24300000	Пирагаллол А		Белое или желтоватое или слегка сероватое кристаллическое вещество: PYROGALLOL А или 1,2,4-Triacetoxymbenzene/1,2,4 phenyltriasetate, молекулярная масса 252,22 мол. г. Во время хранения вещество может темнеть, растворимо в этиловом спирте и диэтиловом эфире. Сильный восстановитель, водно-щелочные растворы поглощают кислород образуя темный осадок. Предназначен для химических аналитических работ, используется в классических химических исследованиях. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 100 граммовых /нетто/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			100.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
10	24300000	Фтористоводородная кислота		Жидкость бесцветная и без запаха, сильная неорганическая кислота ≥48%, ACS reagent; chloride (Cl-): ≤5 ppm;phosphate (PO43-): ≤1 ppm;sulfate, sulfite (as SO42-): ≤5 ppm; As: ≤0.05 ppm;Cu: ≤0.1 ppm;Fe: ≤1 ppm;heavy metals (as Pb): ≤0.5 ppm. Предназначен для химических аналитических работ, используется в классических химических исследованиях. Срок годности не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Не более чем в 500 миллилитровых /чистый объем/ герметично закрытых упаковках производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	л			0.500	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных 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
11	24300000	Оксиды азота (суммарно)		Герметично запаянные индикаторные трубки для исследования воздуха. Интервалы чувствительности не выше 1-10, 5-50 мг/м ³ концентрации оксидов азота /суммарно/ в воздухе. Поставляется в упаковках, не менее 10 индикаторов в каждой, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Упаковка производителя, наличие инструкции по использованию индикатора. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	упаковка			4.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
12	24300000	Бромат калия		Порошкообразное кристаллическое вещество, используется в процессе AAC холодного пара исследования ртути. Potassium bromate, степень чистоты: ACS reagent, ≥99.8% /grade ACS reagent; Quality Level 200; assay ≥99.8%; Linear Formula: KBrO ₃ . Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки, срок годности не менее 3-х лет. Условия хранения - комнатные условия, поставка в не более, чем 5 г-овых /нетто/ герметично закрытых стеклянных флаконах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	гр			10.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
13	24300000	Раствор оксида гольмия		Оксид гольмия /Ho ₂ O ₃ / - раствор, который используется для калибровки длины волны спектрофотометра UV-VIS - стандарт калибровки /UV-VIS Standard 6: holmium oxide solution-reference material for the wavelength according to Ph Eur Certipur®/. Поставка в не менее, чем 10 мл. герметично закрытых флаконах производителя. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки, условия хранения 15-20°С. Наличие температурного индикатора во время транспортировки не обязательно. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	шт			3.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных 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
14	38941812	Контрольный источник ионизирующего бета-излучения		Контрольный источник бета-излучения предназначен для проверки работоспособности спектрометрической установки, аналитического радиологического комплекса "Прогресс-2000"-ОИСН-90-3. Источник выполнен в геометрии типа ОЦГИ и представляет собой диск диаметром 29 мм, в центре находится активное пятно радионуклида диаметром не более 3 мм, герметизированного двумя органическими пленками. Диск прикреплен к подложке из оргстекла диаметром 80 мм. На подложке должно быть обозначено тип (ОИСН-90-3), название радионуклида и номер контрольного источника. Радионуклиды - $\text{Sr}^{90} + \text{Y}^{90}$, активность не более $3,2 \times 10^3 \text{ Бк}$, погрешность 15%. Уровень радиоактивной загрязненности нерабочих площадей не более 3 Бк. Источник эксплуатируется в воздушных средах с загрязнением химическими веществами не более ПДК для воздуха производственных помещений. Условия хранения - $-50 + 50^\circ \text{C}$, давление - $95 - 10 \text{ кПа}$. Удар не допускается, механических повреждений не допускается, источник хранится в закрывающемся ящике со специально защищенными стенками. Наличие не менее 70% срока годности на момент поставки источника. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	шт			1.00	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
15	24100000	Газ азот		Газ азот без балона для лабораторных исследований, чистота - $99,9995\%$ /5,5/, давление 200 содержание газа в балоне $9 - 12 \text{ м3}$, $\text{N}_2 \leq 2,0 \text{ ppm}$, $\text{O}_2 \leq 3,0 \text{ ppm}$, $\text{H}_2\text{O} \leq 3,0 \text{ ppm}$. Газ поставляется в баллонах, в забальзамированном состоянии производителя, вместо этого берется только пустой баллон /в виде ротации. Наличие фирменного знака, сертификата контейнера /балона о прохождении экспертизы. Клапан соответствует требованиям W 21.8 25 E ISO Vπ 0409. Наружный диаметр трубы, соединяющей газовый баллон с редуктором 20 мм, внешняя резьба шаг - normal. Производство сертифицировано согласно требованиям стандарта ИСО 9001 и ИСО 17025 /или равносильного/. Наличие оригиналов документов, удостоверяющих производство и / или аккредитацию производственных сертификатов. Наличие оригинальных версий документов, касающихся качества газа и условий хранения /использования. Наличие оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д./ в соответствии с законодательными актами РА.	шт			4	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)

номер предус- мотрен- ного пригла- шением лота	промежуточный код, предусмотренный 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
16	24300000	Арсений_1		Бесцветная, без запаха жидкость признанная как аналитический стандарт /analytical standard/ для ААС исследований. Химически чистый, степень чистоты /качество $\geq 99.999\%$, раствор соляной кислоты, концентрация - 1000 мг/л. Единица измерения - флакон / 100 - 250 мл/. Срок хранения не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Поставка в герметично закрытых флаконах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	флакон			2.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
17	24300000	Натрий		Бесцветная, без запаха жидкость признанная как аналитический стандарт /analytical standard/ для ААС исследований. Химически чистый, степень чистоты /качество $\geq 99.999\%$, раствор азотной кислоты, концентрация - 1000 мг/л. Единица измерения - флакон /не менее 250 мл/. Срок хранения не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Поставка в герметично закрытых флаконах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	флакон			2.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
18	24300000	Серебро		Бесцветная, без запаха жидкость признанная как аналитический стандарт /analytical standard/ для ААС исследований. Химически чистый, степень чистоты /качество $\geq 99.999\%$, раствор азотной кислоты, концентрация - 1000 мг/л. Единица измерения - флакон /не менее 250 мл/. Срок хранения не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Поставка в герметично закрытых флаконах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	флакон			1.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
19	24300000	Марганец		Бесцветная, без запаха жидкость - признанная как аналитический стандарт /analytical standard/ для ААС исследований. Химически чистый, степень чистоты /качество $\geq 99.999\%$, раствор азотной кислоты, концентрация - 1000 мг/л. Единица измерения - флакон /не менее 250мл/. Срок хранения не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Поставка в герметично закрытых флаконах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	флакон			2.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных 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
20	24300000	Никель		Бесцветная, без запаха жидкость - признанная как аналитический стандарт /analytical standard/ для ААС исследований. Химически чистый, степень чистоты /качество $\geq 99.999\%$, раствор азотной кислоты, концентрация - 1000 мг/л. Единица измерения - флакон /не менее 250 мл/. Срок хранения не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Поставка в герметично закрытых флаконах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	флакон			2.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
21	24300000	Бериллий		Бесцветная, без запаха жидкость признанная как аналитический стандарт /analytical standard/ для ААС исследований. Химически чистый, степень чистоты /качество $\geq 99.999\%$, раствор азотной кислоты, концентрация - 1000 мг/л. Единица измерения - флакон /100-250мл/. Срок хранения не менее 3-х лет, наличие не менее 70% срока годности на момент поставки. Поставка в герметично закрытых флаконах производителя. Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001-2000 /или равносильного/. Наличие фирменного знака, оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д. / в соответствии с законодательными актами РА.	флакон			2.000	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)
22	24100000	Газ Диоксид углерода		CO2 Особой чистоты - Бесцветный газ без запаха со слабым кислотным вкусом, объемный процент газа не менее 99,995%. Газ поставляется в 10 л-ых стальных баллонах, под давлением 80 кгц/см2. Баллоны окрашены в черный цвет с надписью "DIOXID DE CARBON". Производство сертифицировано по требованиям стандарта ИСО 9001 и ИСО 17025 /или равносильного/. Наличие оригиналов документов, удостоверяющих производство и / или аккредитацию производственных сертификатов. Наличие оригинальных версий документов, касающихся качества газа и условий хранения / использования. Наличие оригинальных вариантов всех технических документов /сертификаты качества вещества, инструкции, SDS и т.д./ в соответствии с законодательными актами РА.	шт			2	г.Ереван, Д.Маляна 37	В течение 45 календарных дней со дня вступления в силу заключенного между сторонами договора (или дополнительного соглашения)