Электронное объявление об осуществлении закупок товаров №6
**«Закуп медицинских изделий»** способом запроса ценовых предложений

11.01.2024г.

1. Заказчик/организатор закупок: АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии», г. Алматы, пр.Абая, 91
2. Информация о закупаемых товарах:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Лот** | **Наименование** | **Краткая характеристика** | **Ед изм.** | **Количество/объем** | **Цена за единицу товара, тенге** | **Сумма, планируемая для закупки** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
|  | **Реагенты для автоматического анализатора cobas e411** |  |
| 1 | Кассета Фолликулин-стимулирующий гормон FSH (Follicle-stimulating hormone) |  Предназначен для количественного определения фолликулостимулирующего гормона в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 1 | 44 909,00 | 44 909,00 |
| 2 | Калибратор Фолликулин-стимулирующий гормон (FSH CS) |  Калибровочный набор FSH CalSet II предназначен для калибровки количественного теста Elecsys FSH на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл FSH Cal1 и 2 фл. по 1 мл FSH Cal2) | 1 | 35 844,00 | 35 844,00 |
| 3 | Кассета Антиген опухолевый 15-3 II (CA 15-3 II) |  Предназначен для количественного определения CA 15‑3 в сыворотке и плазме крови человека в качестве вспомогательного метода ведения пациентов с раком молочной железы. | Упаковка (100 тестов) | 2 | 124 610,00 | 249 220,00 |
| 4 | Калибратор Антиген опухолевый 15-3 II (CA 15-3 II CS) | Предназначен для калибровки количественного теста Elecsys CA 15‑3 II на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл CA 15‑3 II Cal1 и 2 фл. по 1 мл CA 15‑3 II Cal2) | 1 | 60 961,00 | 60 961,00 |
| 5 | Кассета Пролактин (Prolactin)  |  Предназначен для количественного определения пролактина в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 1 | 76 282,00 | 76 282,00 |
| 6 | Калибратор Пролактин (Prolactin CS)  |  Набор калибраторов Prolactin II CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Prolactin II на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1 мл Cal1 и 2 фл. по 1 мл Cal2) | 1 | 37 397,00 | 37 397,00 |
| 7 | Кассета Адренокортикотропный гормон (Adrenocorticotropic hormone, corticotropin–ACTH) | Предназначен для количественного определения адренокортикотропного гормона (АКТГ) в ЭДТА-плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 1 | 149 237,00 | 149 237,00 |
| 8 | Калибратор Адренокортикотропный гормон (ACTH CS) |  Набор калибраторов ACTH CalSet. Предназначен для калибровки количественного теста Elecsys ACTH на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл ACTH Cal1 и 2 фл. по 1 мл ACTH Cal2) | 1 | 23 509,00 | 23 509,00 |
| 9 | Кассета Хорионический гонадотропин человека интактный+ beta -субединица II (Intact human chorionic gonadotropin + the beta -subunit -HCG+beta II) |  In vitro тест для количественного определения суммы хорионического гонадотропина человека (ХГЧ) и β‑субъединицы ХГЧ в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 1 | 58 175,00 | 58 175,00 |
| 10 | Калибратор Хорионический гонадотропин человека интактный+beta-субединица II (HCG+beta II CS) |  Калибровочный набор HCG+β CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys HCG+β на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл HCG+β Cal1 и 2 фл. по 1 мл HCG+β Cal2) | 1 | 48 112,00 | 48 112,00 |
| 11 | Кассета Онкомаркер S100 белок (S100)  |  Иммуноанализ для количественного определения S100 (S100 A1B и S100 BB) в сыворотке крови человека in vitro.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | 394 189,00 | 394 189,00 |
| 12 | Калибратор Онкомаркер S100 белок (S100 CS)  |  Набор калибраторов S100 CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys S100 на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл S100 Cal1 и 2 фл. по 1 мл S100 Cal2) | 1 | 135 856,00 | 135 856,00 |
| 13 | Кассета Суммарные антитела к вирусному гепатиту С (Anti-HCV) 100 тестов | Предназначен для качественного определения антител к вирусу гепатита С (HCV) в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов, 2 фл. по 1,3 мл каждый Cal1, 2 фл. по 1,3 мл каждый Cal2) | 11 | 270 449,00 | 2 974 939,00 |
| 14 | Контроль ПрециКонтроль Суммарные антитела к вирусному гепатиту С (PreciControl Anti-HCV) |  Контрольный материал PreciControl Anti‑HCV используется для контроля качества иммунотеста Elecsys Anti‑HCV II на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (8 фл. по 1.3 мл контрольной сыворотки PC A‑HCV1 и 8 фл. по 1.3 мл контрольной сыворотки PC A‑HCV2) | 1 | 54 043,00 | 54 043,00 |
| 15 | Кассета Лютеинизирующий гормон (LH)  |  Предназначен для количественного определения лютеинизирующего гормона в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 1 | 45 918,00 | 45 918,00 |
| 16 | Калибратор Лютеинизирующий гормон (LH CS) | Набор калибраторов LH CalSet II предназначен для калибровки количественного теста Elecsys LH на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл LH Cal1 и 2 фл. по 1 мл LH Cal2) | 1 | 46 860,00 | 46 860,00 |
| 17 | Кассета Ферритин (Ferritin)  | Предназначен для количественного определения ферритина в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 1 | 58 097,00 | 58 097,00 |
| 18 | Калибратор Ферритин (Ferritin CS)  | Набор калибраторов Ferritin CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Ferritin на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл FERR Cal1 и 2 фл. по 1 мл FERR Cal2) | 1 | 22 585,00 | 22 585,00 |
| 19 | Кассета Альфа фетопротеин (AFP) *(новая генерация)* |  Предназначен для количественного определения α1‑фетопротеина в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 5 | 53 067,00 | 265 335,00 |
| 20 | Калибратор Альфа фетопротеин (AFP CS) *(новая генерация)* |  Набор калибраторов AFP CalSet II предназначен для калибровки количественного теста Elecsys AFP на иммунохимических анализаторах cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1 мл AFP Cal1 и 2 фл. по 1 мл AFP Cal2) | 1 | 48 009,00 | 48 009,00 |
| 21 | Кассета HBsAg антиген вируса гепатита В (HBsAg) |  Предназначен для качественного определения поверхностного антигена вируса гепатита B (HBsAg) в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов, 2 фл. по 1,3 мл каждый Cal1, 2 фл. по 1,3 мл каждый Cal2) | 15 | 158 785,00 | 2 381 775,00 |
| 22 | Контроль ПрециКонтроль HBsAg антиген вируса гепатита В (PreciControl HBsAg) |  Набор контрольных материалов PreciControl HBsAg II используется дляконтроля качества иммунотестов Elecsys HBsAg II и Elecsys HBsAg II Auto Confirm на иммунохимических анализаторах cobas e.  | Упаковка (8 фл.по 1.3 мл контрольной сыворотки PC HBSAGII1 и 8 фл. по 1.3 мл контрольной сыворотки PC HBSAGII2) | 1 | 61 440,00 | 61 440,00 |
| 23 | Кассета Иммуноглобулин Е (IgE)  |  Предназначен для количественного определения иммуноглобулина E (IgE) в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 1 | 94 285,00 | 94 285,00 |
| 24 | Калибратор Иммуноглобулин Е (IgE CS) |  Набор калибраторов IgE CalSet. Предназначен для калибровки количественного теста Elecsys IgE II на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл IGE Cal1 и 2 фл. по 1 мл IGE Cal2) | 1 | 33 843,00 | 33 843,00 |
| 25 | Кассета Антитела к тиреопероксидазе (Anti-TPO) |  Предназначен для количественного определения антител к тиреоидной пероксидазе в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | 77 661,00 | 77 661,00 |
| 26 | Калибратор Антитела к тиреопероксидазе (Anti-TPO CS) |  Калибровочный набор Anti‑TPO CalSet используется для калибровки количественного теста Elecsys Anti‑TPO на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1.5 мл Cal1 и 2 фл. по 1.5 мл Cal2) | 1 | 50 900,00 | 50 900,00 |
| 27 | Кассета Тропонин Т высокой чувствительности STAT (Troponin T hs STAT) | Иммунотест для in vitro диагностики для количественного определения сердечного тропонина T в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | 152 547,00 | 152 547,00 |
| 28 | Калибратор Тропонин Твысокой чувствительности STAT (Troponin T hs STAT CS) |  Калибровочный набор Troponin T hs STAT CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys Troponin T hs STAT на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1 мл TN‑T hs STAT Cal1 и 2 фл. по 1 мл TN‑T hs STAT Cal2) | 1 | 44 313,00 | 44 313,00 |
| 29 | Кассета Тропонин I STAT (Troponin I STAT) |  Предназначен для количественного определения сердечного тропонина I в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | 190 621,00 | 190 621,00 |
| 30 | Калибратор Тропонин I STAT (Troponin I STAT CS) |  Калибровочный набор Troponin I STAT CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys Troponin I STAT на иммунохимических анализаторах Elecsys 2010 и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1 мл TN‑I Cal1 и 2 фл. по 1 мл TN‑I Cal2) | 1 | 78 840,00 | 78 840,00 |
| 31 | Контроль ПрециКонтроль Тропонин (PreciControl Troponin) |  Контрольный материал PreciControl Troponin используется для контроля качества иммунотестов Elecsys Troponin T hs, Elecsys Troponin T hs STAT, Elecsys Troponin I и Elecsys Troponin I STAT на иммунохимических анализаторах cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 2 мл PC TN1 и 2 фл. по 2 мл PC TN2) | 1 | 50 387,00 | 50 387,00 |
| 32 | Кассета Тестостерон (Testosterone)  | Предназначен для количественного определения тестостерона в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 1 | 27 678,00 | 27 678,00 |
| 33 | Калибратор Тестостерон (Testosterone CS)  | Калибровочный набор Testosterone II CalSet II предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Testosterone II на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл Cal1 и 2 фл. по 1 мл Cal2) | 1 | 51 670,00 | 51 670,00 |
| 34 | Контроль ПрециКонтроль Универсальный (PreciControl Universal) | Набор контрольных материалов PreciControl Universal используется для контроля качества иммунотестов Elecsys на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 3 мл контрольной сыворотки PC U1 и 2 фл. по 3 мл контрольной сыворотки PC U2) | 1 | 74 022,00 | 74 022,00 |
| 35 | Кассета Антитела к тиреоглобулину (Anti-Tg)  |  Предназначен для количественного определения антител к тиреоглобулину в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | 71 925,00 | 71 925,00 |
| 36 | Калибратор Антитела к тиреоглобулину (Anti-Tg CS) |  Калибровочный набор Anti‑Tg CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Anti‑Tg на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1,5 мл A‑TG Cal1 и 2 фл. по 1,5 мл A‑TG Cal2) | 1 | 95 630,00 | 95 630,00 |
| 37 | Кассета Трийодтиронин свободный (FT3)  |  Предназначен для количественного определения содержания свободного трийодтиронина в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (200 тестов) | 1 | 33 293,00 | 33 293,00 |
| 38 | Калибратор Трийодтиронин свободный (FT3 CS) |  Калибровочный набор FT3 III CalSet предназначен для калибровкиколичественного анализа Elecsys FT3 III на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1 мл Cal1 и 2 фл. по 1 мл Cal2) | 1 | 42 928,00 | 42 928,00 |
| 39 | Кассета Тиреоглобулин (TG)  |  Предназначен для количественного определения тиреоглобулина в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (1 касета на 100 тестов) | 1 | 69 580,00 | 69 580,00 |
| 40 | Калибратор Тиреоглобулин (Tg CS)  |  Tg II CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys Tg II на иммунохимических анализаторах cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1 мл TG 2 Cal1 и 2 фл. по 1 мл TG 2 Cal2) | 1 | 94 768,00 | 94 768,00 |
| 41 | Кассета Эстрадиол (Estradiol)  |  Предназначен для количественного определения эстрадиола в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | 57 893,00 | 57 893,00 |
| 42 | Калибратор Эстрадиол (Estradiol CS)  |  Набор калибраторов Estradiol III CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Estradiol III на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 2 мл Е2 III Cal1 и 2 фл. по 2 мл Е2 III Cal2) | 1 | 44 946,00 | 44 946,00 |
| 43 | Кассета Кортизол (Cortisol)  |  Предназначен для количественного определения кортизола в сыворотке и плазме крови, а также в слюне человека.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | 52 487,00 | 52 487,00 |
| 44 | Калибратор Кортизол (Cortisol CS)  |  Набор калибраторов Cortisol II CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Cortisol II на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл CORT II Cal1 и 2 фл. по 1 мл CORT II Cal2) | 1 | 61 953,00 | 61 953,00 |
| 45 | Кассета Антиген опухолевый 125 (CA 125)  |  Предназначен для количественного определения реактивных детерминант CА 125 в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 5 | 99 481,00 | 497 405,00 |
| 46 | Калибратор Антиген опухолевый 125 (CA 125 CS) |  Набор калибраторов CA 125 II CalSet II. Предназначен для калибровки количественного теста Elecsys CA 125 II на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл CA125 II Cal1 и 2 фл. по 1 мл CA125 II Cal2) | 1 | 64 930,00 | 64 930,00 |
| 47 | Кассета Прогестерон (Progesterone)  |  Предназначен для количественного определения прогестерона в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (1 касета на 100 тестов) | 1 | 76 282,00 | 76 282,00 |
| 48 | Калибратор Прогестерон (Progesterone CS)  |  Калибровочный набор Progesterone III CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys Progesterone III на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.только один раз. | Упаковка (2 фл. по 1 мл PROG III Cal1 и 2 фл. по 1 мл PROG III Cal2) | 1 | 55 811,00 | 55 811,00 |
| 49 | Разбавитель для Прогестерона | Разбавитель Diluent Estradiol/Progesterone используется в качестве разбавителя образца в сочетании с анализом Elecsys Estradiol II, Elecsys Progesterone II и Elecsys Progesterone III.  | Упаковка (2 фл. по 22 мл каждый) | 1 | 177640 | 177640 |
| 50 | Кассета Витамин В12 (Vitamin B12)  |  Анализ связывания для in vitro количественного определения уровней витамина B12 в сыворотке крови и плазме крови человека.  | Упаковка (на 100 тестов и 1 кассета с подготовительным реагентом на 100 тестов) | 1 | 50 049,00 | 50 049,00 |
| 51 | Калибратор Витамин В12 (Vitamin B12 CS)  |  Vitamin B12 II CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys Vitamin B12 II на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл B12 II Cal1 и 2 фл. по 1 мл B12 II Cal2) | 1 | 30 677,00 | 30 677,00 |
| 52 | Кассета Витамин D (Vitamin D total)  |  Иммунотест для in vitro диагностики предназначен для количественного определения общего 25‑гидроксивитамина D в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (на 100 тестов и 1 кассета с подготовительным реагентом на 100 тестов) | 2 | 199 862,00 | 399 724,00 |
| 53 | Калибратор Витамин D (Vitamin D total CS)  |  Калибровочный набор Vitamin D total CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys Vitamin D total на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл VIT‑D TOTAL Cal1 и 2 фл. по 1 мл VIT‑D TOTAL Cal2) | 1 | 77 731,00 | 77 731,00 |
| 54 | Контроль Elecsys PreciControl Vitamin D total II (2\*3\*1 ml) |  Набор контрольных материалов PreciControl Vitamin D total III используется для контроля качества иммунотеста Elecsys Vitamin D total III на иммунохимических анализаторах cobas e.  | Упаковка (3 фл. по 1 мл PC VITDT1 и 3 фл. по 1 мл PC VITDT2) | 1 | 78 292,00 | 78 292,00 |
| 55 | Кассета Тироксин свободный (FT4)  |  Предназначен для количественного определения свободного тироксина в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (200 тестов) | 1 | 71 671,00 | 71 671,00 |
| 56 | Калибратор Тироксин свободный (FT4 CS)  |  Набор калибраторов CalSet FT4 III предназначен для калибровки количественного теста Elecsys FT4 III на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1 мл Cal1 и 2 фл. по 1 мл Cal2) | 1 | 52 526,00 | 52 526,00 |
| 57 | Кассета Паратиреоидный гормон (Parathyroid hormone PTH) | Предназначен для количественного определения интактного паратиреоидного гормона в сыворотке и плазме крови человека для дифференциальной диагностики гиперкальцемии и гипокальцемии. | Упаковка (100 тестов) | 1 | 151 554,00 | 151 554,00 |
| 58 | Калибратор Паратиреоидный гормон (PTH CS) |  Калибровочный набор CalSet PTH предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys PTH для опеределения интактного ПТГ (паратиреоидного гормона) на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1 мл PTH Cal1 и 2 фл. по 1 мл PTH Cal2) | 1 | 67 445,00 | 67 445,00 |
| 59 | Кассета Тиреотропный гормон (TSH)  |  Иммунотест для in vitro диагностики для количественного определения тиреотропного гормона (ТТГ) в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (200 тестов) | 1 | 87 203,00 | 87 203,00 |
| 60 | Калибратор Тиреотропный гормон (TSH CS)  |  Калибровочный набор TSH CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys TSH на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1.3 мл Cal1 и 2 фл. по 1.3 мл Cal2 каждый) | 1 | 30 985,00 | 30 985,00 |
| 61 | Кассета Простата-специфический антиген общий (total PSA) |  Тест in vitro для количественного определения концентрации общего (свободного + связанного) простато‑специфичного антигена (оПСА) в сыворотке или плазме крови человека. Электрохемилюминесцентный иммунотест "ECLIA" предназначен для использования на иммунохимических анализаторах cobas e.  | Упаковка (100 тестов) | 5 | 58 312,00 | 291 560,00 |
| 62 | Калибратор Простата-специфический антиген общий (total PSA CS) |  Набор калибраторов total PSA CalSet II предназначен для калибровки количественного теста Elecsys total PSA на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл PSA Cal1и 2 фл. по 1 мл PSA Cal2) | 1 | 52 815,00 | 52 815,00 |
| 63 | Кассета Простата-специфический антиген свободный (free PSA) |  Предназначен для количественного определения свободного простат‑специфического антигена в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | 50 452,00 | 50 452,00 |
| 64 | Калибратор Простата-специфический антиген свободный (free PSA CS) |  Калибровочный набор free PSA CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys free PSA на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл FPSA Cal1 и 2 фл. по 1 мл fpsa Cal2) | 1 | 31 291,00 | 31 291,00 |
| 65 | Кассета Хорионический гонадотропин человека STAT II (Human chorionic gonadotropin - HCG STAT II) |  Предназначен для количественного определения хорионического гонадотропина человека в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | 52 576,00 | 52 576,00 |
| 66 | Калибратор Хорионический гонадотропин человека STAT II (HCG STAT CS) |  Набор калибраторов HCG STAT CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys HCG STAT на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл HCG STAT Cal1 и 2 фл. по 1 мл HCG STAT Cal2) | 1 | 82 613,00 | 82 613,00 |
| 67 | Кассета Трийодтиронин общий (T3)  |  Предназначен для количественного определения общего трийодтиронина в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (200 тестов) | 1 | 38 345,00 | 38 345,00 |
| 68 | Калибратор Трийодтиронин общий (T3 CS)  |  Набор калибраторов T3 CalSet предназначен для калибровкиколичественного теста Elecsys T3 на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл Т3 Cal1 и 2 фл. по 1 мл Т3 Cal2) | 1 | 56 847,00 | 56 847,00 |
| 69 | Кассета Тироксин общий (T4)  |  Предназначен для количественного определения тироксина в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (200 тестов) | 1 | 38 158,00 | 38 158,00 |
| 70 | Калибратор Тироксин общий (T4 CS)  |  Набор калибраторов T4 CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys T4 на иммунохимических анализаторах cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1 мл T4 Cal1 и 2 фл. по 1 мл T4 Cal2) | 1 | 32 826,00 | 32 826,00 |
| 71 | Кассета Раково-эмбриональный антиген (CEA) |  Предназначен для количественного определения карциноэмбрионального антигена в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 5 | 74 837,00 | 374 185,00 |
| 72 | Калибратор Раково-эмбриональный антиген(CEA CS) |  Набор калибраторов CEA CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys CEA на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл CEA Cal1 и 2 фл. по 1 мл CEA Cal2) | 1 | 25 607,00 | 25 607,00 |
| 73 | Кассета Антиген опухолевый 19-9 (CA 19-9)  |  Предназначен для количественного определения CA 19‑9 в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 5 | 110 269,00 | 551 345,00 |
| 74 | Калибратор Антиген опухолевый 19-9 (CA 19-9CS) |  Набор калибраторов CA 19‑9 CalSet. Предназначен для калибровки количественного теста Elecsys CA 19‑9 на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл CA19‑9 Cal1 и 2 фл. по 1 мл CA19‑9 Cal2) | 1 | 42 129,00 | 42 129,00 |
| 75 | Кассета Антиген опухолевый 72-4 (CA 72-4)  |  Предназначен для количественного определения CA 72‑4 в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 2 | 75 819,00 | 151 638,00 |
| 76 | Калибратор Антиген опухолевый 72-4 (CA 72-4CS) |  Набор калибраторов CA 72‑4 CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys CA 72‑4 на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл CA72‑4 Cal1 и 2 фл. по 1 мл CA72‑4 Cal2) | 1 | 78 395,00 | 78 395,00 |
| 77 | Кассета Фрагмент Цитокератина 19 (Cyfra 21-1) |  Предназначен для количественного определения фрагментов цитокератина 19 в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 2 | 169 689,00 | 339 378,00 |
| 78 | Калибратор Фрагмент Цитокератина 19 (Cyfra 21-1 CS) |  Набор калибраторов CYFRA 21‑1 CalSet. Предназначен для калибровки количественного теста Elecsys CYFRA 21‑1 на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл CYFRA Cal1 и 2 фл. по 1 мл CYFRA Cal2) | 1 | 85 573,00 | 85 573,00 |
| 79 | Кассета Инсулин (Insulin)  |  Предназначен для количественного определения человеческого инсулина в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | 66 106,00 | 66 106,00 |
| 80 | Калибратор Инсулин (Insulin CS)  |  Набор калибраторов Insulin CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Insulin на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл INSULIN Cal1 и 2 фл. по 1 мл INSULIN Cal2) | 1 | 60 945,00 | 60 945,00 |
| 81 | Кассета Нейронспецифическая енолаза (NSE)  |  Предназначен для количественного определения нейронспецифической енолазы (NSE) в сыворотке крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 2 | 139 276,00 | 278 552,00 |
| 82 | Калибратор Нейронспецифическая енолаза (NSE CS) |  Набор калибраторов NSE CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys NSE на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл NSE Cal1 и 2 фл. по 1 мл NSE Cal2) | 1 | 78 944,00 | 78 944,00 |
| 83 | Контроль ПрециКонтроль Онкомаркер (PreciControl Tumormarker) |  Набор PreciControl Tumor Marker (набор контрольных сывороток) предназначен для контроля качества тестов Elecsys иммунохимическим методом на анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 3 мл контрольной сыворотки PC V1 и 2 фл. по 3 мл контрольной сыворотки PC V2) | 2 | 158 853,00 | 317 706,00 |
| 84 | Контроль ПрециКонтроль Мультимаркер (PreciControl Multimarker) |  Набор PreciControl Multimarker предназначен для контроля качества перечисленных иммунотестов на анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (3 фл. по 3 мл контрольной сыворотки PC MM1 и 3 фл. по 2 мл контрольной сыворотки PC MM2) | 2 | 79 148,00 | 158 296,00 |
| 85 | Контроль ПрециКонтроль Вариа (PreciControl Varia) |  Набор контрольных материалов PreciControl Varia используется для контроля качества соответствующих иммунотестов Elecsys на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 3 мл контрольной сыворотки PC V1 и 2 фл. по 3 мл контрольной сыворотки PC V2) | 2 | 82 364,00 | 164 728,00 |
| 86 | Контроль Прециконтроль PreciControl Thyro AB |  Набор контрольных материалов PreciControl ThyroAB используется для контроля качества иммунотестов Elecsys Anti‑TSHR, Anti‑TPO и Anti‑Tg на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 2 мл PC THYRO1 и 2 фл. по 2 мл PC THYRO2) | 1 | 87 377,00 | 87 377,00 |
| 87 | Контроль ПрециКонтроль Универсальный (PreciControl Universal) |  Набор контрольных материалов PreciControl Universal используется дляконтроля качества иммунотестов Elecsys на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 3 мл контрольной сыворотки PC U1 и 2 фл. по 3 мл контрольной сыворотки PC U2) | 2 | 74 022,00 | 148 044,00 |
| 88 | Емкость для отходов Clean liner Elecsys 2010/cobas e411 |  Одноразовые емкости для сбора отработанных наконечников и кувет на иммунохимическом анализаторе Cobas e.  | Упаковка (14 штук) | 5 | 63 613,00 | 318 065,00 |
| 89 | Кюветы ASSAY CUP ELECSYS2010/cobas e411 |  Реакционные пробирки AssayCup представляет собой одноразовую микропробирку, предназначенную для инкубации и реакции образца с реагентом для каждого теста пациента, калибровки и контроля качества.  | Упаковка (60 поддонов по 60 кувет в каждом) | 10 | 113 589,00 | 1 135 890,00 |
| 90 | Наконечники ASSAY TIP ELECSYS 2010/cobas e411 |  Наконечник AssayTip представляет собой одноразовый наконечник, предназначенный для переноса образца и реагентов для каждого теста пациента, калибровки и контроля качества.  | Упаковка (30 поддонов по 120 наконечников в каждом) | 10 | 115 539,00 | 1 155 390,00 |
| 91 | Разбавитель MultiAssay Diluent MultiAssay  |  Дилюент Diluent MultiAssay применяется для разведения образца при выполнении тестов с использованием реагентов Elecsys.  | Упаковка (2 фл. по 16 мл каждый) | 1 | 27 147,00 | 27 147,00 |
| 92 | Разбавитель универсальный Universal Diluent  |  Diluent Universal применяется для разведения образца при выполнении тестов с использованием реагентов Elecsys.  | Упаковка (2 фл. по 16 мл каждый) | 2 | 23 667,00 | 47 334,00 |
| 93 | Разбавитель универсальный Universal Diluent  |  Diluent Universal 2 применяется для разведения образца при выполнении тестов с использованием реагентов Elecsys.  | Упаковка (2 фл. по 36 мл каждый) | 2 | 20 728,00 | 41 456,00 |
| 94 | Разбавитель универсальный Universal Diluent  |  Diluent Universal применяется для разведения образца при выполнении тестов с использованием реагентов Elecsys.  | Упаковка (2 фл. по 36 мл каждый) | 1 | 31 915,00 | 31 915,00 |
| 95 | Раствор CleanCell Elecsys,cobas e  |  Системный раствор для очистки измерительного устройстваиммунологического анализатора cobas e 411.  | Упаковка (6 фл. по 380 мл каждый) | 10 | 26 674,00 | 266 740,00 |
| 96 | Раствор ProCell Elecsys, cobas e  |  Системный реагент для генерации электрохимических сигналов на иммунохимическом анализаторе cobas e 411.  | Упаковка (6 фл. по 380 мл каждый) | 10 | 24 966,00 | 249 660,00 |
| 97 | Раствор Sys Wash Elecsys,cobas e  |  системный реагент для предотвращения образования микроорганизмов в воде. Реагенты-рабочие растворы: 2-метил-2H-изотиазол-3-он. | Упаковка (1 фл. 500 мл раствора) | 5 | 18 147,00 | 90 735,00 |
| 98 | Чистящий раствор ISE cleaning solution Sys Clean |  Для очистки аналитических блоков ISE на анализаторах Roche/Hitachi. Для очистки иммунохимических анализаторов Elecsys и cobas e.  | Упаковка (5 фл. по 100 мл каждый) | 5 | 45 224,00 | 226 120,00 |

1. К объявлению об осуществлении закупок лекарственных средств, медицинских изделий способом запроса ценовых предложений (далее – объявление) прилагаются проект договора о закупках (приложение 1 к объявлению), техническая спецификация закупаемых товаров (приложение 2 к объявлению).
2. Ценовые предложения потенциальных поставщиков принимаются в запечатанном конверте до 09 ч. 30 мин. «18» января 2024 года включительно, по адресу: г. Алматы, пр.Абая, 91А, административный корпус, 9 этаж, кабинет отдела государственных закупок, при наличии документального подтверждения полномочий представителя потенциального поставщика на представление конверта с ценовым предложением. Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями - 11 ч. 30 мин. «18» января 2024 года.
3. Потенциальные поставщики до истечения окончательного срока представления ценовых предложений вправе отзывать поданные ценовые предложения.
4. Предоставление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товаров в соответствии с условиями, предусмотренными объявлением, проектом договора о закупках, технической спецификацией закупаемых товаров.

Потенциальный поставщик для участия в закупках товаров подает 1 (одно) ценовое предложение, которое содержит следующие документы:

1) ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, скрепленное подписью и печатью потенциального поставщика (для физического лица, если таковая имеется). В ценовое предложение потенциального поставщика включаются все расходы, предусмотренные проектом договора о закупках без учета НДС;

2) разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры;

3) документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям к товарам, приобретаемым в рамках оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования**;**

4) оригинал технической спецификации (оформленное по форме согласно приложению 2 к объявлению), скрепленной подписью и печатью потенциального поставщика (для физического лица, если таковая имеется);

Условия поставки товаров, содержащиеся в ценовом предложении не должны противоречить условиям, содержащимся в размещенном организатором закупок электронном объявлении об осуществлении закупок товаров способом запроса ценовых предложений.

 Потенциальный поставщик-нерезидент Республики Казахстан предоставляет те же документы, предусмотренные объявлением, что и резиденты Республики Казахстан, либо документы, содержащие аналогичные сведения, с засвидетельствованным нотариусом переводом на язык объявления. При рассмотрении ценового предложения преимущество будет иметь перевод.

1. Ценовое предложение запечатывается в конверт и предоставляется потенциальным поставщиком организатору закупок в сроки и время, указанные в пункте 4 объявления.
2. На лицевой стороне запечатанного конверта с ценовым предложением потенциальный поставщик указывает:
3. наименование, адрес местонахождения, контактный телефон, электронный адрес потенциального поставщика,
4. наименование, адрес местонахождения организатора закупок,
5. наименование закупок товаров, работ, услуг, для участия в которых предоставляется ценовое предложение потенциального поставщика.

10. Конверт с ценовым предложением, предоставленный после истечения установленного срока и/или с нарушением требований пункта 9 объявления, не возвращается потенциальному поставщику.

11. Решение об утверждении итогов закупок товаров, работ, услуг способом запроса ценовых предложений публикуется в течение 3 (трех) рабочих дней со дня его утверждения на сайте **www.onco.kz**

12. Проект договора о закупках должен быть подписан потенциальным поставщиком в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня предоставления ему заказчиком подписанного проекта договора о закупках.

13. В случае если потенциальный поставщик (поставщик) уклонился от заключения договора о закупках, не подписал проект договора о закупках в сроки, указанные пунктом 12 объявления, не исполнил или не надлежащим образом исполнил свои обязательства по заключенному с ним договору о закупках, то данный потенциальный поставщик (поставщик) вносится в Перечень ненадежных потенциальных поставщиков (поставщиков) МЗ РК.

14. Дополнительную информацию можно получить по тел.: + 7 (727) 292-10-75.

Уполномоченный представитель организатора закупок: Начальник отдела государственных закупок Кузембаев Т.М.

**Предоставление потенциальными поставщиками недостоверной информации по квалификационным требованиям или требованиям к товарам и услугам - является основанием для включения в перечень недобросовестных поставщиков.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
|  **Тауарды сатып алу туралы** **№ шарт**Алматы қ. 2024 жылғы «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ Әрекет ететін бұдан әрі **«Тапсырыс беруші»** деп аталатын **«Қазақ онкология және радиология ғылыми-зерттеу институты» АҚ "С. Ж. Асфендияров атындағы Қазақ ұлттық медицина университеті" КЕАҚ 12.01.2023 ж. №3 бұйрығы негізінде әрекет ететін Басқарма төрайымы  Д. Р. Қайдарова** және екінші жағынан, бұдан әрі «Жеткізуші» деп аталатын **«\_\_\_\_\_»**  **ЖШС** атынан **\_\_\_\_\_\_\_\_** негізінде іс-қимыл жасайтын **\_\_\_\_\_\_,** бұдан әрі бірге «Тараптар» деп аталып, «Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемін көрсету бойынша дәрілік заттарды, медициналық мақсаттағы бұйымдар, фармацевтикалық қызметтерді» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 4 маусымғы N 375 Қаулысы сәйкес және баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен жүргізілген ,осы Шартты (бұдан әрі– Шарт) жасасты және төмендегілер жөнінде келісті:1. **НЕГІЗГІ ЕРЕЖЕЛЕР**

 Осы Шартта төменде атап өтілген ұғымдар мына мағынаны білдіреді: * 1. «Шарт» – Тапсырыс беруші мен Жеткізушінің арасында Қазақстан Республикасының Заңы мен басқа да нормативтік құқықтық актілеріне сәйкес жасалған, жазбаша нысанда тіркелген, Тараптар оған барлық қосымшалармен және толықтырулармен, сондай-ақ шартта сілтеме бар барлық құжаттамамен қол қоятын азаматтық-құқықтық акт;
	2. «Шарттың бағасы» «Шарттың бағасы» Тапсырысшы Жеткізушіге оның Шарт ауқымындағы өзінің барлық шартты міндеттемелерін толық орындағаны үшін төлеуге тиіс жалпы соманы білдіреді;
	3. 6) Төмендегі аталған құжаттар және ондағы айтылған ережелер осы Шартты құрайды және оның ажырамас бөлігі болып табылады, атап айтқанда:
1. осы Шарт;
2. Тауардың техникалық маманданымы (осы Шартқа № 1 қосымша);
3. **ШАРТТЫҢ МӘНІ**

2.1. Жеткізуші осы Шартқа сәйкес Тапсырыс берушінің **дәрі-дәрмектерді** (бұдан әрі мәтін бойынша – Тауар) Тауардың техникалық ерекшелігіне сәйкес (осы Шартқа № 1 қосымша) Тапсырысшының кеңсесіне жеткізу, ал Тапсырыс беруші тиісті сападағы Тауарды қабылдап алып, осы Шартта көзделген мерзімдер мен шарттарда төлеуге міндеттенеді. 1. **ШАРТТЫҢ ЖАЛПЫ СОМАСЫ**

**ЖӘНЕ ТӨЛЕУ ТӘРТІБІ**3.1. Осы Шарттың жалпы сомасы \_\_\_\_\_\_\_\_ **(\_\_\_) теңге 00 тиынді** құрайды (бұдан әрі Шарт бағасы), ұлғаю жағына қарай өзгермейді және оған: –Тауардың құны;– осы Шарт пен оның Қосымшаларында көзделген Тауарды жеткізумен байланысты ілеспе қызметтер мен Жеткізушінің өзге шығыстары кіреді. 3.2. Тапсырыс беруші осы Шарттың 3.1-тармағында көрсетілген Шарт бағасының төлемін келесі ретпен жасалады: – 30 (отыз) күнтізбелік күн ішінде.3.3. Төлеу үшін мынадай құжаттар керек: 1) төлем шоты; 2) шот-фактура; 3) қорларды бір жаққа жіберу жүкқұжаты. Салықтар мен бюджетке төленетін басқа да міндетті төлемдер Қазақстан Республикасының салық заңнамасына сәйкес төленуге тиіс.1. **ТАУАРДЫ ҚАБЫЛДАУ-ТАПСЫРУ**

4.1. Тауарды жеткізу және түсіру Жеткізушінің есебінен Тапсырыс беруші орналасқан **Алматы қ., Абая даңғ., 91 үй** жүзеге асырылады.4.2. Тауарды қабылдау-тапсыру Тауар жеткізілгеннен кейін, Тараптардың уәкілетті өкілдері тауар-жүкқұжатына қол қою арқылы жүзеге асырылады.Тауарды қабылдау-тапсыру актісіне қол қойылған сәттен бастап Тауарға меншік құқығы Тапсырыс берушіге өтеді. 4.3. Осы Шарт шеңберінде жеткізілетін тауар тауардың техникалық ерекшелігінің сапа стандарттарына (осы Шартқа №1 қосымша) сәйкес келуі немесе одан жоғары болуы тиіс.4.4. Тауарды жеткізу мерзімі Тапсырыс беруші аузша/жазбаша өтініш берген сәттен бастап 60 (алпыс) күнтізбелік күндерді құрайды.1. **ТАРАПТАРДЫҢ ҚҰҚЫҚТАРЫ МЕН МІНДЕТТЕРІ**
	1. Жеткізуші міндеттенеді:
		1. тиісті сападағы Тауарды Тауардың Техникалық маманданымында (осы Шартқа № 1 қосымша) көрсетілген санда, сипаттама мен бағада Тапсырыс беруші орналасқан немесе Тапсырыс беруші көрсеткен басқа мекенжайға осы Шарттың 4.4-тармағына сәйкес мерзімде жеткізуді жүзеге асырады.
		2. Тауардың қаптамасының Тауарды тасымалдау және Жеткізушінің шарттық міндеттемелерді орындауымен байланысты басқа да іс-қимылдары кезінде зақымдануына немесе бүлінуіне жол бермеуге төзімді болуын қамтамасыз етуге;
		3. осы Шарт бойынша өзінің міндеттемелерін ешкімге толықтай немесе ішінара бермеуге;

Тапсырысшы міндеттенеді: Жеткізуші осы Шартқа сәйкес барлық міндеттемелерін тиісінше орындаған жағдайда, Тауарды осы Шарттың ережелеріне сәйкес төлеуге;Шарт бойынша өзінің барлық басқа да  міндеттемелерін тиісінше орындауға.Жеткізуші мынаған құқылы:жеткізілген Тауардың төлемін Шарттың ережелеріне сәйкес алуға;Тапсырыс берушіден Шарттың ережелерін тиісінше орындауды талап етуге.Тапсырыс беруші мынаған құқылы:  Тауардың Техникалық маманданымға (осы Шартқа № 1 қосымша) сәйкестігін тексеруге; Шартты одан әрі орындаудың орынсыз болуына байланысты, Жеткізушіге тиісті жазбаша хабарлама жіберіп, Шартты кез-келген уақытта бұзуға. Хабарламада Шартты бұзу себебі, сондай-ақ Шартты бұзу күшіне енетін күн көрсетіледі. Жеткізуші өзінің шарттық міндеттемелерін осы Шартта көрсетілген мерзімде жүзеге асырмаған жағдайда, Жеткізушіні Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасы мен осы Шарттың ережелеріне сәйкес жауапкершілікке тартып, осы Шартты бір жақты тәртіппен бұзуға; 5.1.4. Шартқа қол қойған күннен 10 (он) жұмыс күні ішінде 3 (үш)% Шарттың 3.1-тармағында көрсетілген Шарттың сомасы, 2000 (екі мың еселенген) айлық есептік көрсеткіштен асатын жағдайда кепілдік берілген ақшалай жарна.1. **ТАРАПТАРДЫҢ ЖАУАПКЕРШІЛІГІ**

6.1. Тараптар осы Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындамағаны үшін немесе тиісінше орындамағаны үшін Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасының нормаларына сәйкес жауап береді. 6.2. Форс-мажорлық жағдайдарды есепке алмағанда, егер Жеткізуші Шарт бойынша қарастырылған мерзімде тауарды жеткізе алмаса, Тапсырыс беруші Шарт бойынша басқа құқықтарына нұқсан келтірмей, шарттық бағадан шегерілген немесе мерзімін бұза отырып жеткізілген тауар үшін жіберілген соманың 0,1% мөлшерінде айыппұл түрінде өсімді ұстап қалады 6.3. Осы Шарттың 3.2-тармағында белгіленген төлем мерзімі бұзылған жағдайда, Тапсырыс беруші Жеткізушіге төлем кешіктірілген әр бір банк күні үшін төленбеген соманың 0,1 ( нөл бүтін оннан бір), алайда орындалмаған міндеттеменің 1 (бір) % -нан аспайтын көлемде өсім төлейді.6.4. Өсім пен айыппұл сомасын төлеу Тараптарды осы Шарт бойынша өзінің міндеттемелерін орындаудан босатпайды.1. **ТЕЖЕУСІЗ КҮШ ЖАҒДАЙЛАРЫ**

7.1. Тараптар осы Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындамағаны үшін, егер бұл әскери іс-қимылдарды, азаматтық толқыныстарды, індетті, қоршауды, тыйым салуды, жер сілкінісін, су тасқынын, өртті және басқа да табиғи зілзалаларды, мемлекеттік органдардың актілері мен форс-мажорға жататын және осы Шартты орындауға кедергі келтіретін өзге жағдайларды қоса алғанда, Тараптардың еркінен тыс болатын және алдын-ала болжауға, болдырмауға немесе жол бермеуге болмайтын тежеусіз күштің іс-қимылының салдарынан болған жағдайда жауап бермейді.7.2. Тежеусіз күш жағдайлары салдарынан осы Шарт бойынша өзі міндеттемелерін орындамайтын Тарап сондай жағдайлар басталған күннен бастап 48 (қырық сегіз) күн ішінде екінші Тарапты жазбаша түрде хабардар етуге және тежеусіз күш іс-қимылының тоқтау шамасына қарай осы Шарт бойынша өзінің міндеттемелерін тиісінше орындау үшін барлық қажетті шараларды қолдануға тиіс. Осындай хабарлама немесе уақытылы хабарламау тиісті тежеусіз күш жағдайларымен тікелей байланысты жағдайларды қоспағанда, хабарламау немесе уақытылы хабарламау Тарапты осы Шарт бойынша міндеттемелерді орындамау жауапкершілігінен босататын негіз ретінде кез-келген тежеусіз күш жағдайына сілтеме жасау құқығынан айырады. 7.3. Тежеусіз күш жағдайларының туындауы мен оның ұзақтық фактісі уәкілетті органдар беретін құжаттармен расталады.1. **ҚҰПИЯЛЫҚ**

8.1. Ақпаратты жариялау ҚР заңнамасында қарастырылған немесе ол уәкілетті мемлекеттік органдардың ресми сұратуының негізінде жүзеге асырылатын жағдайларды қоспағанда, Тараптар жалпы Шарттың ережелері мен ақпаратты ұсынатын тарап құпиялы ретінде белгілеген барлық көрсетілген ақпаратты екінші тарап ұсынатын тараптың жазбаша рұқсатынсыз ешқандай үшінші тарапқа жариялай алмайды деп таниды.1. **ДАУЛАРДЫ ШЕШУ ТӘРТІБІ**

 9.1. Осы Шартты орындау кезінде туындайтын барлық даулар мен келіспеушіліктер келіссөз жолымен шешіледі. 9.2. Егер Тараптар келiссөздер арқылы келiсiмге жетпеген жағдайда, даулар Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңдарына сәйкес Тапсырыс беруші орналасқан жерде қуыным өтініш беру арқылы сотта қаралады.1. **ШАРТТЫҢ ҚОЛДАНЫЛУ МЕРЗІМІ**

10.1. Осы Шарт Тараптар қол қойған күннен бастап күшіне енеді және 2024 жылғы желтоқсанның 31-не дейін, ал Тауардың сапа кепілдігі мен оған кепілдік қызмет көрсету жөніндегі міндеттемелерді қоса алғанда, Тараптардың өздерінің шарттық міндеттемелерін орындауға қатысты бөлігі – толық орындалғанға дейін қолданылады. 1. **ҚОРЫТЫНДЫ ЕРЕЖЕЛЕР**

11.1. Осы Шартқа енгізілетін барлық өзгерістер мен толықтырулар Тараптардың келісімімен қабылданады және Тараптардың уәкілетті өкілдері қол қоятын қосымша келісіммен ресімделеді және ол осы Шарттың ажырамас бөлігі болып табылады. 11.2. Мемлекеттік сатып алу туралы осы шартқа, Жеткізушіні таңдауға негіз болған сапа мен басқа ережелер өзгермейтін талаппен, мына жағдайларда өзгерістер енгізуге жол беріледі:1) сатып алынатын Тауар көлеміне қажеттіліктің кемуімен немесе артуымен байланысты, Тауардың техникалық маманданымында (осы Шартқа 1-қосымшада) көрсетілген Тауардың бірлік құнының бағасы өзгермейтін талаппен, Шарттың бағасын арттыруға немесе азайтуға қатысты бөлігіне;2) егер Жеткізуші Тапсырыс берушіге осы Шартты орындау процесінде Тауар бірлігінің бағасы өзгермейтін талаппен, сапасы және (немесе) техникалық сипаттамалары не болмаса жеткізу мерзімдері мен жағдайлары жақсы Тауарды ұсынған жағдайда; 3) Тауарлардың бағасы және тиісінше Шарт сомасының төмендеуіне қатысты Тараптардың өзара келісімі бойынша.11.3. Осы Шартқа жүргізілген мемлекеттік сатудың және (немесе) Жеткізуші таңдау үшін негіз болып табылатын ережелердің және (немесе) ұсыныстың мазмұнын өзгертуі мүмкін өзгерістерді енгізуге жол берілмейді. 11.4. Тараптардың бірі таратылған жағдайда, Шарт бойынша олардың құқықтары мен міндеттемелері тоқтатылмайды және олардың құқық иеленушілеріне өтеді. 11.5. Бір Тарап екінші Тарапқа Шартқа сәйкес жіберетін кез-келген хабарлама хат, жеделхат, телекс немесе факс түрінде жіберіліп, кейін осы құжатты алушы Тараптың мекенжайына осы құжаттың түпнұсқасы жолданады. 11.6. Хабарлама жеткізілген күннен кейін немесе күшіне ену көрсетілген күннен (егер хабарламада көрсетілсе) бастап, осы күндердің қайсысы кешірек жететіне байланысты күшіне енеді.11.7. Шарт Тараптардың арасында қол жеткізілген келісімнің толық мәтіні болып табылады. 11.8. Осы Шарт заңды күші бірдей екі данада, мемлекеттік және орыс тілдерінде, Тараптардың әрқайсысы үшін бір данадан жасалды. Осы Шарттың мемлекеттік және орыс тілдеріндегі мәтіндерінің арасында сәйкессіздіктер болған жағдайда, Тараптар орыс тіліндегі мәтінді басшылыққа алады.**ТАРАПТАРДЫҢ ЗАҢДЫ МЕКЕНЖАЙЛАРЫ МЕН ДЕРЕКТЕМЕЛЕРІ:** **«Тапсырысшы»****"Қазақ онкология және радиология ғылыми-зерттеу институты" АҚ**г.Алматы, Алмалинский район, проспект Абая, 91БИН 990240007098ИИК KZ878562203115945613БИК KCJBKZKXАО «Банк ЦентрКредит», филиал в г.Алматы Тел.: 8(727)2921075**Басқарма төрайымы.****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кайдарова Д. Р.****(қолы)****МП****«Жеткізуші»****«\_\_\_\_\_\_\_» ЖШС** Заңды мекенжайы:  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** (подпись)**МО** | **Договор №** **о закупках товара**г. Алматы «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 года**АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии»**, именуемый (ое)(ая) в дальнейшем **«Заказчик»**, от лица которого выступает **Председателя правления Кайдарова Д.Р.**, действующая на основании **Приказа НАО «Казахский национальный медицинский университет имени С.Д Асфендиярова» №1 от 12.01.2023г.** действующая на основании **Приказа НАО «Казахский национальный медицинский университет имени С.Д Асфендиярова» №3 от 20.12.2018г.** с одной стороны, и **ТОО «\_\_\_\_\_\_\_»,** именуемое в дальнейшем **«Поставщик»,** в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**,** действующей на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые «Стороны», в соответствии с главой 9 постановления Правительства РК от 4 июня 2021 года №375 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг», способом запроса ценовых предложений заключили настоящий Договор о закупках товара (далее по тексту – Договор) и пришли к соглашению о нижеследующем:1. **ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

В данном Договоре нижеперечисленные понятия будут иметь следующее толкование:1. «Договор» - гражданско-правовой акт, заключенный между Заказчиком и Поставщиком в соответствии с Законом и иными нормативными правовыми актами Республики Казахстан, зафиксированный в письменной форме, подписанный сторонами со всеми приложениями и дополнениями к нему, а также со всей документацией, на которую в договоре есть ссылки;
2. «Цена Договора» означает общую сумму, которая должна быть выплачена Заказчиком Поставщику и в рамках Договора за полное выполнение своих договорных обязательств;
3. Перечисленные ниже документы и условия, оговоренные в них, образуют настоящий Договор и считаются его неотъемлемой частью, а именно:
4. настоящий Договор;
5. Техническая спецификация товара (Приложение №1 к настоящему Договору);
6. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
	1. В соответствии с настоящим Договором Поставщик принимает на себя обязательство осуществить поставку **медицинских изделий** (далее по тексту – Товар), согласно Технической спецификации товара (Приложение № 1 к настоящему Договору) в офис Заказчика, а Заказчик обязуется принять и оплатить Товар надлежащего качества, в сроки и на условиях, предусмотренных настоящим Договором.

 **ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ*** 1. Цена Договора составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **(\_\_\_\_\_) тенге 00 тиын** (далее по тексту – цена Договора), изменению в сторону увеличения не подлежит и включает в себя:

- стоимость Товара;--сопутствующие услуги, связанные с поставкой Товара, предусмотренного настоящим Договором и его Приложениями и иные расходы Поставщика.* 1. Оплата цены Договора указанной в пункте 3.1. настоящего Договора осуществляется Заказчиком в следующем порядке:

- в течение 30 (тридцати) календарных дней после поставки товара и предоставления Поставщиком документов указанных в п.3.3. Договора.* 1. Необходимые документы, предшествующие оплате: 1) счет на оплату, 2) счет-фактура, 3) накладная на отпуск запасов на сторону.

. Налоги и другие обязательные платежи в бюджет подлежат уплате в соответствии с налоговым законодательством Республики Казахстан.1. **ПРИЕМ-ПЕРЕДАЧА ТОВАРА**
	1. Поставка и разгрузка Товара осуществляется за счет Поставщика по месту нахождения Заказчика по адресу **г. Алматы, пр. Абая, дом 91**.
	2. Прием-передача Товара осуществляется в момент поставки Товара, путем подписания уполномоченными представителями Сторон накладной на отпуск запасов на сторону.

Право собственности на Товар переходит Заказчику с момента подписания накладной на отпуск запасов на сторону.* 1. Товар, поставляемый в рамках настоящего Договора, должен соответствовать или быть выше стандартов качества указанных в Технической спецификации товара (Приложение №1 к настоящему Договору).
	2. Срок поставки Товара составляет 60 (шестьдесят) календарных дней, с момента подачи Заказчиком письменной заявки.
1. **ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**
	1. Поставщик обязуется:
		1. осуществить поставку Товара надлежащего качества в соответствии с количеством, характеристиками, ценой указанными в Технической спецификации товара (Приложение №1 к настоящему Договору), в сроки согласно пункта 4.4. Договора, по месту нахождения Заказчика или иному адресу указанному Заказчиком.
		2. обеспечить упаковку Товара, способную предотвратить повреждения или порчу Товара во время транспортировки Товара и других действий, связанных с исполнением Поставщиком договорных обязательств;
		3. Поставщик гарантирует, что товары, поставленные в рамках Договора, являются новыми, неиспользованными, новейшими либо серийными моделями, отражающими все последние модификации конструкций и материалов, если Договором не предусмотрено иное. Поставщик далее гарантирует, что товары, поставленные по данному Договору, не будут иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или работой, при нормальном использовании поставленных товаров в условиях, обычных для страны Заказчика. В случае появления дефектов в конструкциях, материалах, изготовленных Поставщиком в строгом соответствии с технической спецификацией, представленной Заказчиком, Поставщик не несет ответственности за упущения Заказчика в его (Заказчика) технической спецификации;
		4. В течении 10 (десяти) рабочих дней со дня заключения Договора, внести обеспечение исполнения Договора в размере 3% (трех) процентов от суммы Договора, указанной в пункте 3.1 в виде: гарантийного денежного взноса, при условии, что сумма договора превышает 2000 (Двухтысячикратный) месячный расчетный показатель.
2. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**
	1. Стороны несут ответственность за неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору в соответствии с нормами действующего законодательства Республики Казахстан.
	2. За исключением форс-мажорных условий, если Поставщик не может поставить товары в сроки, предусмотренные Договором, Заказчик без ущерба другим своим правам в рамках Договора вычитает из цены Договора в виде неустойки сумму в размере 0,1% от суммы недопоставленного или поставленного с нарушением сроков товара.
	3. При нарушении срока оплаты, установленного пунктом 3.2. настоящего Договора, Заказчик уплачивает Поставщику пеню в размере 0,1 (ноль целых одна десятая) % от неоплаченной суммы за каждый банковский день просрочки платежа.
	4. Оплата суммы пени и штрафа не освобождает Стороны от выполнения своих обязательств по настоящему Договору.
3. **ФОРС-МАЖОР**
	1. Стороны не несут ответственности за неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это обусловлено действием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажорных обстоятельств), т.е. обстоятельств, которые возникают помимо воли Сторон и которые нельзя предвидеть, избежать или предотвратить, включая военные действия, гражданские волнения, эпидемии, блокаду, эмбарго, землетрясения, наводнения, пожары и другие стихийные бедствия, акты государственных органов и иные обстоятельства, относящиеся к форс-мажорным и препятствующие исполнению настоящего Договора.
	2. Сторона, не исполняющая своих обязательств по настоящему Договору вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, обязана в течение 48 (сорок восемь) часов с момента действия данных обстоятельств известить об этом другую Сторону и принять все необходимые меры для надлежащего исполнения своих обязательств по настоящему Договору по мере прекращения действия обстоятельств непреодолимой силы. Не уведомление или несвоевременное уведомление лишает Сторону права ссылаться на любое обстоятельство непреодолимой силы как на основание, освобождающее от ответственности за неисполнения обязательств по Договору, за исключением случаев, когда такое не уведомление или несвоевременное уведомление прямо вызвано соответствующим обстоятельством Форс-мажора.
	3. Фактом подтверждения возникновения и длительности форс-мажорных обстоятельств являются документы, выданные уполномоченными органами.
4. **КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ**
	1. Стороны признают, что условия Договора в целом и вся информация, обозначенная предоставляющей стороной как конфиденциальная, не может разглашаться другой стороной никакой третьей стороне без письменного разрешения стороны, предоставляющей указанную информацию, за исключением случаев, в которых такое разглашение предписывается законодательством РК либо осуществляется на основании официальных запросов уполномоченных государственных органов.
5. **ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**
	1. Споры и разногласия, возникающие в ходе исполнения обязательств по настоящему Договору, разрешаются Сторонами путем переговоров.
	2. В случае если Стороны не достигли согласия путем переговоров, споры рассматриваются судом в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан, путем подачи исковых заявлений по месту нахождения Заказчика.
6. **СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**
	1. Настоящий Договор вступает в силу со дня его подписания Сторонами и действует до 31 декабря 2024 года, а в части исполнения Сторонами своих договорных обязательств, включая обязательства по гарантии качества Товара и гарантийного обслуживания - до полного их выполнения.
7. **ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**
	1. Все изменения и дополнения к настоящему Договору принимаются по согласованию Сторон и оформляются дополнительным соглашением, которое подписывается уполномоченными представителями Сторон и является неотъемлемой частью настоящего Договора.
	2. Внесение изменения в настоящий Договор о государственных закупках при условии неизменности качества и других условий, явившихся основой для выбора Поставщика, допускается:
8. в части уменьшения либо увеличения цены Договора, связанной с уменьшением либо увеличением потребности в объеме приобретаемого Товара, при условии неизменности цены за единицу Товара, указанной в Технической спецификации товара (Приложении №1 к настоящему Договору);
9. в случае, если Поставщик в процессе исполнения настоящего Договора предложил Заказчику, при условии неизменности цены за единицу Товара, Товар лучший по качеству и (или) техническим характеристикам, либо срокам и (или) условиям поставки Товара.
10. по взаимному согласию Сторон в части уменьшения цены на Товар и соответственно суммы Договора.
	1. Не допускается вносить в настоящий Договор изменения, которые могут изменить содержание условий проведенных государственных закупок и (или) предложения, явившихся основой для выбора Поставщика.
	2. В случае реорганизации одной из Сторон, права и обязанности по Договору не прекращаются и переходят к правопреемникам Сторон.
	3. Любое уведомление, которое одна Сторона направляет другой Стороне в соответствии с Договором, высылается в виде письма, телеграммы, телекса или факса с последующим предоставлением оригинала данного документа в адрес получающей Стороны.
	4. Уведомление вступает в силу после доставки или в указанный день вступления в силу (если указано в уведомлении), в зависимости от того, какая из этих дат наступит позднее.
	5. Договор представляет собой полный текст соглашения, достигнутого между Сторонами.
	6. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, на государственном и русском языках, по одному экземпляру для каждой из Сторон. В случае возникновления разночтений между текстами настоящего Договора на государственном и русском языках, Стороны руководствуются текстом на русском языке.

**ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН:****«Заказчик»****АО "Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии"**г.Алматы, Алмалинский район, проспект Абая, 91БИН 990240007098ИИК KZ878562203115945613БИК KCJBKZKXАО «Банк ЦентрКредит», филиал в г.Алматы Тел.: 8(727)2921075**Председатель правления****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кайдарова Д. Р.****(подпись)****МП****«Поставщик»****ТОО «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  (подпись)**МП** |

 |

|  |  |
| --- | --- |
|  **Тауарды сатып алу туралы** **№ шарт**Алматы қ. 2020 жылғы «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ Әрекет ететін бұдан әрі **«Тапсырыс беруші»** деп аталатын **«Қазақ онкология және радиология ғылыми-зерттеу институты» АҚ "С. Ж. Асфендияров атындағы Қазақ ұлттық медицина университеті" КЕАҚ 20.12.2018 ж. №3 бұйрығы негізінде әрекет ететін Басқарма төрайымы м.а. Д. Р. Қайдарова** және екінші жағынан, бұдан әрі «Жеткізуші» деп аталатын **«\_\_\_\_\_»**  **ЖШС** атынан **\_\_\_\_\_\_\_\_** негізінде іс-қимыл жасайтын **\_\_\_\_\_\_,** бұдан әрі бірге «Тараптар» деп аталып, «Тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемін көрсету бойынша дәрілік заттарды, медициналық мақсаттағы бұйымдар, фармацевтикалық қызметтерді» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2009 жылғы 30 қазандағы N 1729 Қаулысы сәйкес және баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен жүргізілген ,осы Шартты (бұдан әрі– Шарт) жасасты және төмендегілер жөнінде келісті:1. **НЕГІЗГІ ЕРЕЖЕЛЕР**

 Осы Шартта төменде атап өтілген ұғымдар мына мағынаны білдіреді: * 1. «Шарт» – Тапсырыс беруші мен Жеткізушінің арасында Қазақстан Республикасының Заңы мен басқа да нормативтік құқықтық актілеріне сәйкес жасалған, жазбаша нысанда тіркелген, Тараптар оған барлық қосымшалармен және толықтырулармен, сондай-ақ шартта сілтеме бар барлық құжаттамамен қол қоятын азаматтық-құқықтық акт;
	2. «Шарттың бағасы» «Шарттың бағасы» Тапсырысшы Жеткізушіге оның Шарт ауқымындағы өзінің барлық шартты міндеттемелерін толық орындағаны үшін төлеуге тиіс жалпы соманы білдіреді;
	3. 6) Төмендегі аталған құжаттар және ондағы айтылған ережелер осы Шартты құрайды және оның ажырамас бөлігі болып табылады, атап айтқанда:
1. осы Шарт;
2. Тауардың техникалық маманданымы (осы Шартқа № 1 қосымша);
3. **ШАРТТЫҢ МӘНІ**

2.1. Жеткізуші осы Шартқа сәйкес Тапсырыс берушінің **дәрі-дәрмектерді** (бұдан әрі мәтін бойынша – Тауар) Тауардың техникалық ерекшелігіне сәйкес (осы Шартқа № 1 қосымша) Тапсырысшының кеңсесіне жеткізу, ал Тапсырыс беруші тиісті сападағы Тауарды қабылдап алып, осы Шартта көзделген мерзімдер мен шарттарда төлеуге міндеттенеді. 1. **ШАРТТЫҢ ЖАЛПЫ СОМАСЫ**

**ЖӘНЕ ТӨЛЕУ ТӘРТІБІ**3.1. Осы Шарттың жалпы сомасы \_\_\_\_\_\_\_\_ **(\_\_\_) теңге 00 тиынді** құрайды (бұдан әрі Шарт бағасы), ұлғаю жағына қарай өзгермейді және оған: –Тауардың құны;– осы Шарт пен оның Қосымшаларында көзделген Тауарды жеткізумен байланысты ілеспе қызметтер мен Жеткізушінің өзге шығыстары кіреді. 3.2. Тапсырыс беруші осы Шарттың 3.1-тармағында көрсетілген Шарт бағасының төлемін келесі ретпен жасалады: – 30 (отыз) күнтізбелік күн ішінде.3.3. Төлеу үшін мынадай құжаттар керек: 1) төлем шоты; 2) шот-фактура; 3) қорларды бір жаққа жіберу жүкқұжаты. Салықтар мен бюджетке төленетін басқа да міндетті төлемдер Қазақстан Республикасының салық заңнамасына сәйкес төленуге тиіс.1. **ТАУАРДЫ ҚАБЫЛДАУ-ТАПСЫРУ**

4.1. Тауарды жеткізу және түсіру Жеткізушінің есебінен Тапсырыс беруші орналасқан **Алматы қ., Абая даңғ., 91 үй** жүзеге асырылады.4.2. Тауарды қабылдау-тапсыру Тауар жеткізілгеннен кейін, Тараптардың уәкілетті өкілдері тауар-жүкқұжатына қол қою арқылы жүзеге асырылады.Тауарды қабылдау-тапсыру актісіне қол қойылған сәттен бастап Тауарға меншік құқығы Тапсырыс берушіге өтеді. 4.3. Осы Шарт шеңберінде жеткізілетін тауар тауардың техникалық ерекшелігінің сапа стандарттарына (осы Шартқа №1 қосымша) сәйкес келуі немесе одан жоғары болуы тиіс.4.4. Тауарды жеткізу мерзімі Тапсырыс беруші аузша/жазбаша өтініш берген сәттен бастап 60 (алпыс) күнтізбелік күндерді құрайды.1. **ТАРАПТАРДЫҢ ҚҰҚЫҚТАРЫ МЕН МІНДЕТТЕРІ**
	1. Жеткізуші міндеттенеді:
		1. тиісті сападағы Тауарды Тауардың Техникалық маманданымында (осы Шартқа № 1 қосымша) көрсетілген санда, сипаттама мен бағада Тапсырыс беруші орналасқан немесе Тапсырыс беруші көрсеткен басқа мекенжайға осы Шарттың 4.4-тармағына сәйкес мерзімде жеткізуді жүзеге асырады.
		2. Тауардың қаптамасының Тауарды тасымалдау және Жеткізушінің шарттық міндеттемелерді орындауымен байланысты басқа да іс-қимылдары кезінде зақымдануына немесе бүлінуіне жол бермеуге төзімді болуын қамтамасыз етуге;
		3. осы Шарт бойынша өзінің міндеттемелерін ешкімге толықтай немесе ішінара бермеуге;

Тапсырысшы міндеттенеді: Жеткізуші осы Шартқа сәйкес барлық міндеттемелерін тиісінше орындаған жағдайда, Тауарды осы Шарттың ережелеріне сәйкес төлеуге;Шарт бойынша өзінің барлық басқа да  міндеттемелерін тиісінше орындауға.Жеткізуші мынаған құқылы:жеткізілген Тауардың төлемін Шарттың ережелеріне сәйкес алуға;Тапсырыс берушіден Шарттың ережелерін тиісінше орындауды талап етуге.Тапсырыс беруші мынаған құқылы:  Тауардың Техникалық маманданымға (осы Шартқа № 1 қосымша) сәйкестігін тексеруге; Шартты одан әрі орындаудың орынсыз болуына байланысты, Жеткізушіге тиісті жазбаша хабарлама жіберіп, Шартты кез-келген уақытта бұзуға. Хабарламада Шартты бұзу себебі, сондай-ақ Шартты бұзу күшіне енетін күн көрсетіледі. Жеткізуші өзінің шарттық міндеттемелерін осы Шартта көрсетілген мерзімде жүзеге асырмаған жағдайда, Жеткізушіні Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасы мен осы Шарттың ережелеріне сәйкес жауапкершілікке тартып, осы Шартты бір жақты тәртіппен бұзуға; 5.1.4. Шартқа қол қойған күннен 10 (он) жұмыс күні ішінде 3 (үш)% Шарттың 3.1-тармағында көрсетілген Шарттың сомасы, 2000 (екі мың еселенген) айлық есептік көрсеткіштен асатын жағдайда кепілдік берілген ақшалай жарна.1. **ТАРАПТАРДЫҢ ЖАУАПКЕРШІЛІГІ**

6.1. Тараптар осы Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындамағаны үшін немесе тиісінше орындамағаны үшін Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңнамасының нормаларына сәйкес жауап береді. 6.2. Форс-мажорлық жағдайдарды есепке алмағанда, егер Жеткізуші Шарт бойынша қарастырылған мерзімде тауарды жеткізе алмаса, Тапсырыс беруші Шарт бойынша басқа құқықтарына нұқсан келтірмей, шарттық бағадан шегерілген немесе мерзімін бұза отырып жеткізілген тауар үшін жіберілген соманың 0,1% мөлшерінде айыппұл түрінде өсімді ұстап қалады 6.3. Осы Шарттың 3.2-тармағында белгіленген төлем мерзімі бұзылған жағдайда, Тапсырыс беруші Жеткізушіге төлем кешіктірілген әр бір банк күні үшін төленбеген соманың 0,1 ( нөл бүтін оннан бір), алайда орындалмаған міндеттеменің 1 (бір) % -нан аспайтын көлемде өсім төлейді.6.4. Өсім пен айыппұл сомасын төлеу Тараптарды осы Шарт бойынша өзінің міндеттемелерін орындаудан босатпайды.1. **ТЕЖЕУСІЗ КҮШ ЖАҒДАЙЛАРЫ**

7.1. Тараптар осы Шарт бойынша өз міндеттемелерін орындамағаны үшін, егер бұл әскери іс-қимылдарды, азаматтық толқыныстарды, індетті, қоршауды, тыйым салуды, жер сілкінісін, су тасқынын, өртті және басқа да табиғи зілзалаларды, мемлекеттік органдардың актілері мен форс-мажорға жататын және осы Шартты орындауға кедергі келтіретін өзге жағдайларды қоса алғанда, Тараптардың еркінен тыс болатын және алдын-ала болжауға, болдырмауға немесе жол бермеуге болмайтын тежеусіз күштің іс-қимылының салдарынан болған жағдайда жауап бермейді.7.2. Тежеусіз күш жағдайлары салдарынан осы Шарт бойынша өзі міндеттемелерін орындамайтын Тарап сондай жағдайлар басталған күннен бастап 48 (қырық сегіз) күн ішінде екінші Тарапты жазбаша түрде хабардар етуге және тежеусіз күш іс-қимылының тоқтау шамасына қарай осы Шарт бойынша өзінің міндеттемелерін тиісінше орындау үшін барлық қажетті шараларды қолдануға тиіс. Осындай хабарлама немесе уақытылы хабарламау тиісті тежеусіз күш жағдайларымен тікелей байланысты жағдайларды қоспағанда, хабарламау немесе уақытылы хабарламау Тарапты осы Шарт бойынша міндеттемелерді орындамау жауапкершілігінен босататын негіз ретінде кез-келген тежеусіз күш жағдайына сілтеме жасау құқығынан айырады. 7.3. Тежеусіз күш жағдайларының туындауы мен оның ұзақтық фактісі уәкілетті органдар беретін құжаттармен расталады.1. **ҚҰПИЯЛЫҚ**

8.1. Ақпаратты жариялау ҚР заңнамасында қарастырылған немесе ол уәкілетті мемлекеттік органдардың ресми сұратуының негізінде жүзеге асырылатын жағдайларды қоспағанда, Тараптар жалпы Шарттың ережелері мен ақпаратты ұсынатын тарап құпиялы ретінде белгілеген барлық көрсетілген ақпаратты екінші тарап ұсынатын тараптың жазбаша рұқсатынсыз ешқандай үшінші тарапқа жариялай алмайды деп таниды.1. **ДАУЛАРДЫ ШЕШУ ТӘРТІБІ**

 9.1. Осы Шартты орындау кезінде туындайтын барлық даулар мен келіспеушіліктер келіссөз жолымен шешіледі. 9.2. Егер Тараптар келiссөздер арқылы келiсiмге жетпеген жағдайда, даулар Қазақстан Республикасының қолданыстағы заңдарына сәйкес Тапсырыс беруші орналасқан жерде қуыным өтініш беру арқылы сотта қаралады.1. **ШАРТТЫҢ ҚОЛДАНЫЛУ МЕРЗІМІ**

10.1. Осы Шарт Тараптар қол қойған күннен бастап күшіне енеді және 2020 жылғы желтоқсанның 31-не дейін, ал Тауардың сапа кепілдігі мен оған кепілдік қызмет көрсету жөніндегі міндеттемелерді қоса алғанда, Тараптардың өздерінің шарттық міндеттемелерін орындауға қатысты бөлігі – толық орындалғанға дейін қолданылады. 1. **ҚОРЫТЫНДЫ ЕРЕЖЕЛЕР**

11.1. Осы Шартқа енгізілетін барлық өзгерістер мен толықтырулар Тараптардың келісімімен қабылданады және Тараптардың уәкілетті өкілдері қол қоятын қосымша келісіммен ресімделеді және ол осы Шарттың ажырамас бөлігі болып табылады. 11.2. Мемлекеттік сатып алу туралы осы шартқа, Жеткізушіні таңдауға негіз болған сапа мен басқа ережелер өзгермейтін талаппен, мына жағдайларда өзгерістер енгізуге жол беріледі:1) сатып алынатын Тауар көлеміне қажеттіліктің кемуімен немесе артуымен байланысты, Тауардың техникалық маманданымында (осы Шартқа 1-қосымшада) көрсетілген Тауардың бірлік құнының бағасы өзгермейтін талаппен, Шарттың бағасын арттыруға немесе азайтуға қатысты бөлігіне;2) егер Жеткізуші Тапсырыс берушіге осы Шартты орындау процесінде Тауар бірлігінің бағасы өзгермейтін талаппен, сапасы және (немесе) техникалық сипаттамалары не болмаса жеткізу мерзімдері мен жағдайлары жақсы Тауарды ұсынған жағдайда; 3) Тауарлардың бағасы және тиісінше Шарт сомасының төмендеуіне қатысты Тараптардың өзара келісімі бойынша.11.3. Осы Шартқа жүргізілген мемлекеттік сатудың және (немесе) Жеткізуші таңдау үшін негіз болып табылатын ережелердің және (немесе) ұсыныстың мазмұнын өзгертуі мүмкін өзгерістерді енгізуге жол берілмейді. 11.4. Тараптардың бірі таратылған жағдайда, Шарт бойынша олардың құқықтары мен міндеттемелері тоқтатылмайды және олардың құқық иеленушілеріне өтеді. 11.5. Бір Тарап екінші Тарапқа Шартқа сәйкес жіберетін кез-келген хабарлама хат, жеделхат, телекс немесе факс түрінде жіберіліп, кейін осы құжатты алушы Тараптың мекенжайына осы құжаттың түпнұсқасы жолданады. 11.6. Хабарлама жеткізілген күннен кейін немесе күшіне ену көрсетілген күннен (егер хабарламада көрсетілсе) бастап, осы күндердің қайсысы кешірек жететіне байланысты күшіне енеді.11.7. Шарт Тараптардың арасында қол жеткізілген келісімнің толық мәтіні болып табылады. 11.8. Осы Шарт заңды күші бірдей екі данада, мемлекеттік және орыс тілдерінде, Тараптардың әрқайсысы үшін бір данадан жасалды. Осы Шарттың мемлекеттік және орыс тілдеріндегі мәтіндерінің арасында сәйкессіздіктер болған жағдайда, Тараптар орыс тіліндегі мәтінді басшылыққа алады.**ТАРАПТАРДЫҢ ЗАҢДЫ МЕКЕНЖАЙЛАРЫ МЕН ДЕРЕКТЕМЕЛЕРІ:** **«Тапсырысшы»****"Қазақ онкология және радиология ғылыми-зерттеу институты" АҚ**г.Алматы, Алмалинский район, проспект Абая, 91БСН 990240007098БСК ALMNKZKAЖСК KZ88826A1KZTD2021867 "АТФБанк" АҚТел.: 8(727)2921075**Басқарма төрайымы м.а.****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кайдарова Д. Р.****(қолы)****МП****«Жеткізуші»****«\_\_\_\_\_\_\_» ЖШС** Заңды мекенжайы:  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** (подпись)**МО** | **Договор №** **о закупках товара**г. Алматы «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2020 года**АО «Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии»**, именуемый (ое)(ая) в дальнейшем **«Заказчик»**, от лица которого выступает **И.о. Председателя правления Кайдарова Д.Р.**, действующая на основании **Приказа НАО «Казахский национальный медицинский университет имени С.Д Асфендиярова» №3 от 20.12.2018г.** действующая на основании **Приказа НАО «Казахский национальный медицинский университет имени С.Д Асфендиярова» №3 от 20.12.2018г.** с одной стороны, и **ТОО «\_\_\_\_\_\_\_»,** именуемое в дальнейшем **«Поставщик»,** в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**,** действующей на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, в дальнейшем совместно именуемые «Стороны», в соответствии с главой 10 постановления Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг», способом запроса ценовых предложений заключили настоящий Договор о закупках товара (далее по тексту – Договор) и пришли к соглашению о нижеследующем:1. **ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

В данном Договоре нижеперечисленные понятия будут иметь следующее толкование:1. «Договор» - гражданско-правовой акт, заключенный между Заказчиком и Поставщиком в соответствии с Законом и иными нормативными правовыми актами Республики Казахстан, зафиксированный в письменной форме, подписанный сторонами со всеми приложениями и дополнениями к нему, а также со всей документацией, на которую в договоре есть ссылки;
2. «Цена Договора» означает общую сумму, которая должна быть выплачена Заказчиком Поставщику и в рамках Договора за полное выполнение своих договорных обязательств;
3. Перечисленные ниже документы и условия, оговоренные в них, образуют настоящий Договор и считаются его неотъемлемой частью, а именно:
4. настоящий Договор;
5. Техническая спецификация товара (Приложение №1 к настоящему Договору);
6. **ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**
	1. В соответствии с настоящим Договором Поставщик принимает на себя обязательство осуществить поставку **медикаментов** (далее по тексту – Товар), согласно Технической спецификации товара (Приложение № 1 к настоящему Договору) в офис Заказчика, а Заказчик обязуется принять и оплатить Товар надлежащего качества, в сроки и на условиях, предусмотренных настоящим Договором.

 **ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ*** 1. Цена Договора составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **(\_\_\_\_\_) тенге 00 тиын** (далее по тексту – цена Договора), изменению в сторону увеличения не подлежит и включает в себя:

- стоимость Товара;--сопутствующие услуги, связанные с поставкой Товара, предусмотренного настоящим Договором и его Приложениями и иные расходы Поставщика.* 1. Оплата цены Договора указанной в пункте 3.1. настоящего Договора осуществляется Заказчиком в следующем порядке:

- в течение 30 (тридцати) календарных дней после поставки товара и предоставления Поставщиком документов указанных в п.3.3. Договора.* 1. Необходимые документы, предшествующие оплате: 1) счет на оплату, 2) счет-фактура, 3) накладная на отпуск запасов на сторону.

. Налоги и другие обязательные платежи в бюджет подлежат уплате в соответствии с налоговым законодательством Республики Казахстан.1. **ПРИЕМ-ПЕРЕДАЧА ТОВАРА**
	1. Поставка и разгрузка Товара осуществляется за счет Поставщика по месту нахождения Заказчика по адресу **г. Алматы, пр. Абая, дом 91**.
	2. Прием-передача Товара осуществляется в момент поставки Товара, путем подписания уполномоченными представителями Сторон накладной на отпуск запасов на сторону.

Право собственности на Товар переходит Заказчику с момента подписания накладной на отпуск запасов на сторону.* 1. Товар, поставляемый в рамках настоящего Договора, должен соответствовать или быть выше стандартов качества указанных в Технической спецификации товара (Приложение №1 к настоящему Договору).
	2. Срок поставки Товара составляет 60 (шестьдесят) календарных дней, с момента подачи Заказчиком письменной заявки.
1. **ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**
	1. Поставщик обязуется:
		1. осуществить поставку Товара надлежащего качества в соответствии с количеством, характеристиками, ценой указанными в Технической спецификации товара (Приложение №1 к настоящему Договору), в сроки согласно пункта 4.4. Договора, по месту нахождения Заказчика или иному адресу указанному Заказчиком.
		2. обеспечить упаковку Товара, способную предотвратить повреждения или порчу Товара во время транспортировки Товара и других действий, связанных с исполнением Поставщиком договорных обязательств;
		3. Поставщик гарантирует, что товары, поставленные в рамках Договора, являются новыми, неиспользованными, новейшими либо серийными моделями, отражающими все последние модификации конструкций и материалов, если Договором не предусмотрено иное. Поставщик далее гарантирует, что товары, поставленные по данному Договору, не будут иметь дефектов, связанных с конструкцией, материалами или работой, при нормальном использовании поставленных товаров в условиях, обычных для страны Заказчика. В случае появления дефектов в конструкциях, материалах, изготовленных Поставщиком в строгом соответствии с технической спецификацией, представленной Заказчиком, Поставщик не несет ответственности за упущения Заказчика в его (Заказчика) технической спецификации;
		4. В течении 10 (десяти) рабочих дней со дня заключения Договора, внести обеспечение исполнения Договора в размере 3% (трех) процентов от суммы Договора, указанной в пункте 3.1 в виде: гарантийного денежного взноса, при условии, что сумма договора превышает 2000 (Двухтысячикратный) месячный расчетный показатель.
2. **ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**
	1. Стороны несут ответственность за неисполнение либо ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору в соответствии с нормами действующего законодательства Республики Казахстан.
	2. За исключением форс-мажорных условий, если Поставщик не может поставить товары в сроки, предусмотренные Договором, Заказчик без ущерба другим своим правам в рамках Договора вычитает из цены Договора в виде неустойки сумму в размере 0,1% от суммы недопоставленного или поставленного с нарушением сроков товара.
	3. При нарушении срока оплаты, установленного пунктом 3.2. настоящего Договора, Заказчик уплачивает Поставщику пеню в размере 0,1 (ноль целых одна десятая) % от неоплаченной суммы за каждый банковский день просрочки платежа.
	4. Оплата суммы пени и штрафа не освобождает Стороны от выполнения своих обязательств по настоящему Договору.
3. **ФОРС-МАЖОР**
	1. Стороны не несут ответственности за неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это обусловлено действием обстоятельств непреодолимой силы (форс-мажорных обстоятельств), т.е. обстоятельств, которые возникают помимо воли Сторон и которые нельзя предвидеть, избежать или предотвратить, включая военные действия, гражданские волнения, эпидемии, блокаду, эмбарго, землетрясения, наводнения, пожары и другие стихийные бедствия, акты государственных органов и иные обстоятельства, относящиеся к форс-мажорным и препятствующие исполнению настоящего Договора.
	2. Сторона, не исполняющая своих обязательств по настоящему Договору вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, обязана в течение 48 (сорок восемь) часов с момента действия данных обстоятельств известить об этом другую Сторону и принять все необходимые меры для надлежащего исполнения своих обязательств по настоящему Договору по мере прекращения действия обстоятельств непреодолимой силы. Не уведомление или несвоевременное уведомление лишает Сторону права ссылаться на любое обстоятельство непреодолимой силы как на основание, освобождающее от ответственности за неисполнения обязательств по Договору, за исключением случаев, когда такое не уведомление или несвоевременное уведомление прямо вызвано соответствующим обстоятельством Форс-мажора.
	3. Фактом подтверждения возникновения и длительности форс-мажорных обстоятельств являются документы, выданные уполномоченными органами.
4. **КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ**
	1. Стороны признают, что условия Договора в целом и вся информация, обозначенная предоставляющей стороной как конфиденциальная, не может разглашаться другой стороной никакой третьей стороне без письменного разрешения стороны, предоставляющей указанную информацию, за исключением случаев, в которых такое разглашение предписывается законодательством РК либо осуществляется на основании официальных запросов уполномоченных государственных органов.
5. **ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**
	1. Споры и разногласия, возникающие в ходе исполнения обязательств по настоящему Договору, разрешаются Сторонами путем переговоров.
	2. В случае если Стороны не достигли согласия путем переговоров, споры рассматриваются судом в соответствии с действующим законодательством Республики Казахстан, путем подачи исковых заявлений по месту нахождения Заказчика.
6. **СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**
	1. Настоящий Договор вступает в силу со дня его подписания Сторонами и действует до 31 декабря 2020 года, а в части исполнения Сторонами своих договорных обязательств, включая обязательства по гарантии качества Товара и гарантийного обслуживания - до полного их выполнения.
7. **ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**
	1. Все изменения и дополнения к настоящему Договору принимаются по согласованию Сторон и оформляются дополнительным соглашением, которое подписывается уполномоченными представителями Сторон и является неотъемлемой частью настоящего Договора.
	2. Внесение изменения в настоящий Договор о государственных закупках при условии неизменности качества и других условий, явившихся основой для выбора Поставщика, допускается:
8. в части уменьшения либо увеличения цены Договора, связанной с уменьшением либо увеличением потребности в объеме приобретаемого Товара, при условии неизменности цены за единицу Товара, указанной в Технической спецификации товара (Приложении №1 к настоящему Договору);
9. в случае, если Поставщик в процессе исполнения настоящего Договора предложил Заказчику, при условии неизменности цены за единицу Товара, Товар лучший по качеству и (или) техническим характеристикам, либо срокам и (или) условиям поставки Товара.
10. по взаимному согласию Сторон в части уменьшения цены на Товар и соответственно суммы Договора.
	1. Не допускается вносить в настоящий Договор изменения, которые могут изменить содержание условий проведенных государственных закупок и (или) предложения, явившихся основой для выбора Поставщика.
	2. В случае реорганизации одной из Сторон, права и обязанности по Договору не прекращаются и переходят к правопреемникам Сторон.
	3. Любое уведомление, которое одна Сторона направляет другой Стороне в соответствии с Договором, высылается в виде письма, телеграммы, телекса или факса с последующим предоставлением оригинала данного документа в адрес получающей Стороны.
	4. Уведомление вступает в силу после доставки или в указанный день вступления в силу (если указано в уведомлении), в зависимости от того, какая из этих дат наступит позднее.
	5. Договор представляет собой полный текст соглашения, достигнутого между Сторонами.
	6. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, на государственном и русском языках, по одному экземпляру для каждой из Сторон. В случае возникновления разночтений между текстами настоящего Договора на государственном и русском языках, Стороны руководствуются текстом на русском языке.

**ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН:****«Заказчик»****АО "Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии"**г.Алматы, Алмалинский район, проспект Абая, 91БИН 990240007098БИК ALMNKZKAИИК KZ88826A1KZTD2021867 АО "АТФБанк"Тел.: 8(727)2921075 **И.о председателя правления****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кайдарова Д. Р.****(подпись)****МП****«Поставщик»****ТОО «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  (подпись)**МП** |

 |

 **Приложение № 1**

к договору о государственных

закупках товара № \_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Техническая спецификация** от «\_\_\_\_» **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 года**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование**  | **Техническая спецификация** | **Ед изм.** | **Производитель** | **Сумма за ед.** | **Кол-во** | **Сумма, тенге** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Итого** |  |  |  |  |  |  |

 **Заказчик Поставщик**

 **Председатель правления**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Кайдарова Д. Р. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Приложение 2 к объявлению

**Полное наименование, юридический и фактический адрес, банковские реквизиты потенциального поставщика**.

**Техническая спецификация**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование товара** | **Характеристика товара** | **Ед. изм.** | **Кол-во, объем** | Сроки и порядок поставки товаров | Место поставки товаров |
| 1 | Кассета Фолликулин-стимулирующий гормон FSH (Follicle-stimulating hormone) |  Предназначен для количественного определения фолликулостимулирующего гормона в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 2 | Калибратор Фолликулин-стимулирующий гормон (FSH CS) |  Калибровочный набор FSH CalSet II предназначен для калибровки количественного теста Elecsys FSH на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл FSH Cal1 и 2 фл. по 1 мл FSH Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 3 | Кассета Антиген опухолевый 15-3 II (CA 15-3 II) |  Предназначен для количественного определения CA 15‑3 в сыворотке и плазме крови человека в качестве вспомогательного метода ведения пациентов с раком молочной железы. | Упаковка (100 тестов) | 2 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 4 | Калибратор Антиген опухолевый 15-3 II (CA 15-3 II CS) | Предназначен для калибровки количественного теста Elecsys CA 15‑3 II на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл CA 15‑3 II Cal1 и 2 фл. по 1 мл CA 15‑3 II Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 5 | Кассета Пролактин (Prolactin)  |  Предназначен для количественного определения пролактина в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 6 | Калибратор Пролактин (Prolactin CS)  |  Набор калибраторов Prolactin II CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Prolactin II на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1 мл Cal1 и 2 фл. по 1 мл Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 7 | Кассета Адренокортикотропный гормон (Adrenocorticotropic hormone, corticotropin–ACTH) | Предназначен для количественного определения адренокортикотропного гормона (АКТГ) в ЭДТА-плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 8 | Калибратор Адренокортикотропный гормон (ACTH CS) |  Набор калибраторов ACTH CalSet. Предназначен для калибровки количественного теста Elecsys ACTH на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл ACTH Cal1 и 2 фл. по 1 мл ACTH Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 9 | Кассета Хорионический гонадотропин человека интактный+ beta -субединица II (Intact human chorionic gonadotropin + the beta -subunit -HCG+beta II) |  In vitro тест для количественного определения суммы хорионического гонадотропина человека (ХГЧ) и β‑субъединицы ХГЧ в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 10 | Калибратор Хорионический гонадотропин человека интактный+beta-субединица II (HCG+beta II CS) |  Калибровочный набор HCG+β CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys HCG+β на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл HCG+β Cal1 и 2 фл. по 1 мл HCG+β Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 11 | Кассета Онкомаркер S100 белок (S100)  |  Иммуноанализ для количественного определения S100 (S100 A1B и S100 BB) в сыворотке крови человека in vitro.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 12 | Калибратор Онкомаркер S100 белок (S100 CS)  |  Набор калибраторов S100 CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys S100 на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл S100 Cal1 и 2 фл. по 1 мл S100 Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 13 | Кассета Суммарные антитела к вирусному гепатиту С (Anti-HCV) 100 тестов | Предназначен для качественного определения антител к вирусу гепатита С (HCV) в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов, 2 фл. по 1,3 мл каждый Cal1, 2 фл. по 1,3 мл каждый Cal2) | 11 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 14 | Контроль ПрециКонтроль Суммарные антитела к вирусному гепатиту С (PreciControl Anti-HCV) |  Контрольный материал PreciControl Anti‑HCV используется для контроля качества иммунотеста Elecsys Anti‑HCV II на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (8 фл. по 1.3 мл контрольной сыворотки PC A‑HCV1 и 8 фл. по 1.3 мл контрольной сыворотки PC A‑HCV2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 15 | Кассета Лютеинизирующий гормон (LH)  |  Предназначен для количественного определения лютеинизирующего гормона в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 16 | Калибратор Лютеинизирующий гормон (LH CS) | Набор калибраторов LH CalSet II предназначен для калибровки количественного теста Elecsys LH на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл LH Cal1 и 2 фл. по 1 мл LH Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 17 | Кассета Ферритин (Ferritin)  | Предназначен для количественного определения ферритина в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 18 | Калибратор Ферритин (Ferritin CS)  | Набор калибраторов Ferritin CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Ferritin на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл FERR Cal1 и 2 фл. по 1 мл FERR Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 19 | Кассета Альфа фетопротеин (AFP) *(новая генерация)* |  Предназначен для количественного определения α1‑фетопротеина в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 5 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 20 | Калибратор Альфа фетопротеин (AFP CS) *(новая генерация)* |  Набор калибраторов AFP CalSet II предназначен для калибровки количественного теста Elecsys AFP на иммунохимических анализаторах cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1 мл AFP Cal1 и 2 фл. по 1 мл AFP Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 21 | Кассета HBsAg антиген вируса гепатита В (HBsAg) |  Предназначен для качественного определения поверхностного антигена вируса гепатита B (HBsAg) в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов, 2 фл. по 1,3 мл каждый Cal1, 2 фл. по 1,3 мл каждый Cal2) | 15 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 22 | Контроль ПрециКонтроль HBsAg антиген вируса гепатита В (PreciControl HBsAg) |  Набор контрольных материалов PreciControl HBsAg II используется дляконтроля качества иммунотестов Elecsys HBsAg II и Elecsys HBsAg II Auto Confirm на иммунохимических анализаторах cobas e.  | Упаковка (8 фл.по 1.3 мл контрольной сыворотки PC HBSAGII1 и 8 фл. по 1.3 мл контрольной сыворотки PC HBSAGII2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 23 | Кассета Иммуноглобулин Е (IgE)  |  Предназначен для количественного определения иммуноглобулина E (IgE) в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 24 | Калибратор Иммуноглобулин Е (IgE CS) |  Набор калибраторов IgE CalSet. Предназначен для калибровки количественного теста Elecsys IgE II на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл IGE Cal1 и 2 фл. по 1 мл IGE Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 25 | Кассета Антитела к тиреопероксидазе (Anti-TPO) |  Предназначен для количественного определения антител к тиреоидной пероксидазе в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 26 | Калибратор Антитела к тиреопероксидазе (Anti-TPO CS) |  Калибровочный набор Anti‑TPO CalSet используется для калибровки количественного теста Elecsys Anti‑TPO на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1.5 мл Cal1 и 2 фл. по 1.5 мл Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 27 | Кассета Тропонин Т высокой чувствительности STAT (Troponin T hs STAT) | Иммунотест для in vitro диагностики для количественного определения сердечного тропонина T в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 28 | Калибратор Тропонин Твысокой чувствительности STAT (Troponin T hs STAT CS) |  Калибровочный набор Troponin T hs STAT CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys Troponin T hs STAT на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1 мл TN‑T hs STAT Cal1 и 2 фл. по 1 мл TN‑T hs STAT Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 29 | Кассета Тропонин I STAT (Troponin I STAT) |  Предназначен для количественного определения сердечного тропонина I в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 30 | Калибратор Тропонин I STAT (Troponin I STAT CS) |  Калибровочный набор Troponin I STAT CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys Troponin I STAT на иммунохимических анализаторах Elecsys 2010 и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1 мл TN‑I Cal1 и 2 фл. по 1 мл TN‑I Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 31 | Контроль ПрециКонтроль Тропонин (PreciControl Troponin) |  Контрольный материал PreciControl Troponin используется для контроля качества иммунотестов Elecsys Troponin T hs, Elecsys Troponin T hs STAT, Elecsys Troponin I и Elecsys Troponin I STAT на иммунохимических анализаторах cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 2 мл PC TN1 и 2 фл. по 2 мл PC TN2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 32 | Кассета Тестостерон (Testosterone)  | Предназначен для количественного определения тестостерона в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 33 | Калибратор Тестостерон (Testosterone CS)  | Калибровочный набор Testosterone II CalSet II предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Testosterone II на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл Cal1 и 2 фл. по 1 мл Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 34 | Контроль ПрециКонтроль Универсальный (PreciControl Universal) | Набор контрольных материалов PreciControl Universal используется для контроля качества иммунотестов Elecsys на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 3 мл контрольной сыворотки PC U1 и 2 фл. по 3 мл контрольной сыворотки PC U2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 35 | Кассета Антитела к тиреоглобулину (Anti-Tg)  |  Предназначен для количественного определения антител к тиреоглобулину в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 36 | Калибратор Антитела к тиреоглобулину (Anti-Tg CS) |  Калибровочный набор Anti‑Tg CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Anti‑Tg на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1,5 мл A‑TG Cal1 и 2 фл. по 1,5 мл A‑TG Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 37 | Кассета Трийодтиронин свободный (FT3)  |  Предназначен для количественного определения содержания свободного трийодтиронина в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (200 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 38 | Калибратор Трийодтиронин свободный (FT3 CS) |  Калибровочный набор FT3 III CalSet предназначен для калибровкиколичественного анализа Elecsys FT3 III на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1 мл Cal1 и 2 фл. по 1 мл Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 39 | Кассета Тиреоглобулин (TG)  |  Предназначен для количественного определения тиреоглобулина в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (1 касета на 100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 40 | Калибратор Тиреоглобулин (Tg CS)  |  Tg II CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys Tg II на иммунохимических анализаторах cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1 мл TG 2 Cal1 и 2 фл. по 1 мл TG 2 Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 41 | Кассета Эстрадиол (Estradiol)  |  Предназначен для количественного определения эстрадиола в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 42 | Калибратор Эстрадиол (Estradiol CS)  |  Набор калибраторов Estradiol III CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Estradiol III на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 2 мл Е2 III Cal1 и 2 фл. по 2 мл Е2 III Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 43 | Кассета Кортизол (Cortisol)  |  Предназначен для количественного определения кортизола в сыворотке и плазме крови, а также в слюне человека.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 44 | Калибратор Кортизол (Cortisol CS)  |  Набор калибраторов Cortisol II CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Cortisol II на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл CORT II Cal1 и 2 фл. по 1 мл CORT II Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 45 | Кассета Антиген опухолевый 125 (CA 125)  |  Предназначен для количественного определения реактивных детерминант CА 125 в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 5 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 46 | Калибратор Антиген опухолевый 125 (CA 125 CS) |  Набор калибраторов CA 125 II CalSet II. Предназначен для калибровки количественного теста Elecsys CA 125 II на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл CA125 II Cal1 и 2 фл. по 1 мл CA125 II Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 47 | Кассета Прогестерон (Progesterone)  |  Предназначен для количественного определения прогестерона в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (1 касета на 100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 48 | Калибратор Прогестерон (Progesterone CS)  |  Калибровочный набор Progesterone III CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys Progesterone III на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.только один раз. | Упаковка (2 фл. по 1 мл PROG III Cal1 и 2 фл. по 1 мл PROG III Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 49 | Разбавитель для Прогестерона |  Разбавитель Diluent Estradiol/Progesterone используется в качестве разбавителя образца в сочетании с анализом Elecsys Estradiol II, Elecsys Progesterone II и Elecsys Progesterone III.  | Упаковка (2 фл. по 22 мл каждый) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 50 | Кассета Витамин В12 (Vitamin B12)  |  Анализ связывания для in vitro количественного определения уровней витамина B12 в сыворотке крови и плазме крови человека.  | Упаковка (на 100 тестов и 1 кассета с подготовительным реагентом на 100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 51 | Калибратор Витамин В12 (Vitamin B12 CS)  |  Vitamin B12 II CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys Vitamin B12 II на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл B12 II Cal1 и 2 фл. по 1 мл B12 II Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 52 | Кассета Витамин D (Vitamin D total)  |  Иммунотест для in vitro диагностики предназначен для количественного определения общего 25‑гидроксивитамина D в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (на 100 тестов и 1 кассета с подготовительным реагентом на 100 тестов) | 2 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 53 | Калибратор Витамин D (Vitamin D total CS)  |  Калибровочный набор Vitamin D total CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys Vitamin D total на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл VIT‑D TOTAL Cal1 и 2 фл. по 1 мл VIT‑D TOTAL Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 54 | Контроль Elecsys PreciControl Vitamin D total II (2\*3\*1 ml) |  Набор контрольных материалов PreciControl Vitamin D total III используется для контроля качества иммунотеста Elecsys Vitamin D total III на иммунохимических анализаторах cobas e.  | Упаковка (3 фл. по 1 мл PC VITDT1 и 3 фл. по 1 мл PC VITDT2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 55 | Кассета Тироксин свободный (FT4)  |  Предназначен для количественного определения свободного тироксина в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (200 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 56 | Калибратор Тироксин свободный (FT4 CS)  |  Набор калибраторов CalSet FT4 III предназначен для калибровки количественного теста Elecsys FT4 III на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1 мл Cal1 и 2 фл. по 1 мл Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 57 | Кассета Паратиреоидный гормон (Parathyroid hormone PTH) | Предназначен для количественного определения интактного паратиреоидного гормона в сыворотке и плазме крови человека для дифференциальной диагностики гиперкальцемии и гипокальцемии. | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 58 | Калибратор Паратиреоидный гормон (PTH CS) |  Калибровочный набор CalSet PTH предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys PTH для опеределения интактного ПТГ (паратиреоидного гормона) на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1 мл PTH Cal1 и 2 фл. по 1 мл PTH Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 59 | Кассета Тиреотропный гормон (TSH)  |  Иммунотест для in vitro диагностики для количественного определения тиреотропного гормона (ТТГ) в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (200 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 60 | Калибратор Тиреотропный гормон (TSH CS)  |  Калибровочный набор TSH CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys TSH на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1.3 мл Cal1 и 2 фл. по 1.3 мл Cal2 каждый) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 61 | Кассета Простата-специфический антиген общий (total PSA) |  Тест in vitro для количественного определения концентрации общего (свободного + связанного) простато‑специфичного антигена (оПСА) в сыворотке или плазме крови человека. Электрохемилюминесцентный иммунотест "ECLIA" предназначен для использования на иммунохимических анализаторах cobas e.  | Упаковка (100 тестов) | 5 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 62 | Калибратор Простата-специфический антиген общий (total PSA CS) |  Набор калибраторов total PSA CalSet II предназначен для калибровки количественного теста Elecsys total PSA на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл PSA Cal1и 2 фл. по 1 мл PSA Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 63 | Кассета Простата-специфический антиген свободный (free PSA) |  Предназначен для количественного определения свободного простат‑специфического антигена в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 64 | Калибратор Простата-специфический антиген свободный (free PSA CS) |  Калибровочный набор free PSA CalSet предназначен для калибровки количественного анализа Elecsys free PSA на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл FPSA Cal1 и 2 фл. по 1 мл fpsa Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 65 | Кассета Хорионический гонадотропин человека STAT II (Human chorionic gonadotropin - HCG STAT II) |  Предназначен для количественного определения хорионического гонадотропина человека в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 66 | Калибратор Хорионический гонадотропин человека STAT II (HCG STAT CS) |  Набор калибраторов HCG STAT CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys HCG STAT на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл HCG STAT Cal1 и 2 фл. по 1 мл HCG STAT Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 67 | Кассета Трийодтиронин общий (T3)  |  Предназначен для количественного определения общего трийодтиронина в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (200 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 68 | Калибратор Трийодтиронин общий (T3 CS)  |  Набор калибраторов T3 CalSet предназначен для калибровкиколичественного теста Elecsys T3 на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл Т3 Cal1 и 2 фл. по 1 мл Т3 Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 69 | Кассета Тироксин общий (T4)  |  Предназначен для количественного определения тироксина в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (200 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 70 | Калибратор Тироксин общий (T4 CS)  |  Набор калибраторов T4 CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys T4 на иммунохимических анализаторах cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 1 мл T4 Cal1 и 2 фл. по 1 мл T4 Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 71 | Кассета Раково-эмбриональный антиген (CEA) |  Предназначен для количественного определения карциноэмбрионального антигена в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 5 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 72 | Калибратор Раково-эмбриональный антиген(CEA CS) |  Набор калибраторов CEA CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys CEA на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл CEA Cal1 и 2 фл. по 1 мл CEA Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 73 | Кассета Антиген опухолевый 19-9 (CA 19-9)  |  Предназначен для количественного определения CA 19‑9 в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 5 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 74 | Калибратор Антиген опухолевый 19-9 (CA 19-9CS) |  Набор калибраторов CA 19‑9 CalSet. Предназначен для калибровки количественного теста Elecsys CA 19‑9 на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл CA19‑9 Cal1 и 2 фл. по 1 мл CA19‑9 Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 75 | Кассета Антиген опухолевый 72-4 (CA 72-4)  |  Предназначен для количественного определения CA 72‑4 в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 2 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 76 | Калибратор Антиген опухолевый 72-4 (CA 72-4CS) |  Набор калибраторов CA 72‑4 CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys CA 72‑4 на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл CA72‑4 Cal1 и 2 фл. по 1 мл CA72‑4 Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 77 | Кассета Фрагмент Цитокератина 19 (Cyfra 21-1) |  Предназначен для количественного определения фрагментов цитокератина 19 в сыворотке и плазме крови человека. | Упаковка (100 тестов) | 2 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 78 | Калибратор Фрагмент Цитокератина 19 (Cyfra 21-1 CS) |  Набор калибраторов CYFRA 21‑1 CalSet. Предназначен для калибровки количественного теста Elecsys CYFRA 21‑1 на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл CYFRA Cal1 и 2 фл. по 1 мл CYFRA Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 79 | Кассета Инсулин (Insulin)  |  Предназначен для количественного определения человеческого инсулина в сыворотке и плазме крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 80 | Калибратор Инсулин (Insulin CS)  |  Набор калибраторов Insulin CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys Insulin на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл INSULIN Cal1 и 2 фл. по 1 мл INSULIN Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 81 | Кассета Нейронспецифическая енолаза (NSE)  |  Предназначен для количественного определения нейронспецифической енолазы (NSE) в сыворотке крови человека.  | Упаковка (100 тестов) | 2 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 82 | Калибратор Нейронспецифическая енолаза (NSE CS) |  Набор калибраторов NSE CalSet предназначен для калибровки количественного теста Elecsys NSE на иммунохимических анализаторах cobas e. | Упаковка (2 фл. по 1 мл NSE Cal1 и 2 фл. по 1 мл NSE Cal2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 83 | Контроль ПрециКонтроль Онкомаркер (PreciControl Tumormarker) |  Набор PreciControl Tumor Marker (набор контрольных сывороток) предназначен для контроля качества тестов Elecsys иммунохимическим методом на анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 3 мл контрольной сыворотки PC V1 и 2 фл. по 3 мл контрольной сыворотки PC V2) | 2 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 84 | Контроль ПрециКонтроль Мультимаркер (PreciControl Multimarker) |  Набор PreciControl Multimarker предназначен для контроля качества перечисленных иммунотестов на анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (3 фл. по 3 мл контрольной сыворотки PC MM1 и 3 фл. по 2 мл контрольной сыворотки PC MM2) | 2 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 85 | Контроль ПрециКонтроль Вариа (PreciControl Varia) |  Набор контрольных материалов PreciControl Varia используется для контроля качества соответствующих иммунотестов Elecsys на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 3 мл контрольной сыворотки PC V1 и 2 фл. по 3 мл контрольной сыворотки PC V2) | 2 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 86 | Контроль Прециконтроль PreciControl Thyro AB |  Набор контрольных материалов PreciControl ThyroAB используется для контроля качества иммунотестов Elecsys Anti‑TSHR, Anti‑TPO и Anti‑Tg на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e. | Упаковка (2 фл. по 2 мл PC THYRO1 и 2 фл. по 2 мл PC THYRO2) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 87 | Контроль ПрециКонтроль Универсальный (PreciControl Universal) |  Набор контрольных материалов PreciControl Universal используется дляконтроля качества иммунотестов Elecsys на иммунохимических анализаторах Elecsys и cobas e.  | Упаковка (2 фл. по 3 мл контрольной сыворотки PC U1 и 2 фл. по 3 мл контрольной сыворотки PC U2) | 2 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 88 | Емкость для отходов Clean liner Elecsys 2010/cobas e411 |  Одноразовые емкости для сбора отработанных наконечников и кувет на иммунохимическом анализаторе Cobas e.  | Упаковка (14 штук) | 5 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 89 | Кюветы ASSAY CUP ELECSYS2010/cobas e411 |  Реакционные пробирки AssayCup представляет собой одноразовую микропробирку, предназначенную для инкубации и реакции образца с реагентом для каждого теста пациента, калибровки и контроля качества.  | Упаковка (60 поддонов по 60 кувет в каждом) | 10 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 90 | Наконечники ASSAY TIP ELECSYS 2010/cobas e411 |  Наконечник AssayTip представляет собой одноразовый наконечник, предназначенный для переноса образца и реагентов для каждого теста пациента, калибровки и контроля качества.  | Упаковка (30 поддонов по 120 наконечников в каждом) | 10 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 91 | Разбавитель MultiAssay Diluent MultiAssay  |  Дилюент Diluent MultiAssay применяется для разведения образца при выполнении тестов с использованием реагентов Elecsys.  | Упаковка (2 фл. по 16 мл каждый) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 92 | Разбавитель универсальный Universal Diluent  |  Diluent Universal применяется для разведения образца при выполнении тестов с использованием реагентов Elecsys.  | Упаковка (2 фл. по 16 мл каждый) | 2 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 93 | Разбавитель универсальный Universal Diluent  |  Diluent Universal 2 применяется для разведения образца при выполнении тестов с использованием реагентов Elecsys.  | Упаковка (2 фл. по 36 мл каждый) | 2 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 94 | Разбавитель универсальный Universal Diluent  |  Diluent Universal применяется для разведения образца при выполнении тестов с использованием реагентов Elecsys.  | Упаковка (2 фл. по 36 мл каждый) | 1 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 95 | Раствор CleanCell Elecsys,cobas e  |  Системный раствор для очистки измерительного устройстваиммунологического анализатора cobas e 411.  | Упаковка (6 фл. по 380 мл каждый) | 10 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 96 | Раствор ProCell Elecsys, cobas e  |  Системный реагент для генерации электрохимических сигналов на иммунохимическом анализаторе cobas e 411.  | Упаковка (6 фл. по 380 мл каждый) | 10 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 97 | Раствор Sys Wash Elecsys,cobas e  |  системный реагент для предотвращения образования микроорганизмов в воде. Реагенты-рабочие растворы: 2-метил-2H-изотиазол-3-он. | Упаковка (1 фл. 500 мл раствора) | 5 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |
| 98 | Чистящий раствор ISE cleaning solution Sys Clean |  Для очистки аналитических блоков ISE на анализаторах Roche/Hitachi. Для очистки иммунохимических анализаторов Elecsys и cobas e.  | Упаковка (5 фл. по 100 мл каждый) | 5 | Начало поставки после заключения договора на основании заявки Заказчика | г. Алматы, пр. Абая, 91 |

Ф.И.О., должность и подпись первого руководителя

м.п. (при наличии)