|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **С.Ж.АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ****ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ**  | C:\Documents and Settings\Администратор\Рабочий стол\777\logo_fin.jpg | **КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ** **УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА** |
|  |

**Протокол № 15**

**Об итогах закупа изделий медицинского назначения на 2018 год.**

 г. Алматы «11» мая 2018 г.

1. Организатор закупок РГП на ПХВ «Казахский Национальный Медицинский Университет имени С.Д.Асфендиярова» Министерства Здравоохранения Республики Казахстан, находящегося по адресу г. Алматы, ул. Толе Би 94, в соответствии с п.104 главой 9 Правил **организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования»** утвержденного Постановлением Правительства РК от 30.10.2009 г. № 1729, провел закуп способом запроса ценовых предложений по следующим наименованиям:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Характеристика** | **Ед. изм.**  | **Кол-во** | **Цена за единицу , тенге** | **Сумма с учетом НДС (тенге)** |
| **Реагенты для определения группы крови** |
| 1 | Эритроцитная масса | Для определения наличия или отсутствия в исследуемой крови групповых антигенов А и В с помощью стандартных эритроцитов. Доза 10,0мл | доза | 10 | 1875,00 | 18750,00 |
| **Реагенты для исследования мочи** |
| 2 | Тест полоски для анализа мочи | Тест полоски для анализа мочи 10SG для анализаторa CLINITEK Status® (AutoCheck) | уп | 10 | 15000,00 | 150000,00 |
| 3 | Тест полоски для анализа мочи (контроли) | Тест полоски(контроль)для анализа мочи 10SG для анализаторa CLINITEK Status® | уп | 2 | 57066,00 | 114132,00 |
| **Внутрилабораторного контроля качества** |
| 4 | Lyphochek (Липочек) контроль "Аттестованная биохимия", уровень 1,(12х5мл) | Lyphochek (Липочек) контроль "Аттестованная биохимия", уровень 1,(12х5мл) | набор | 2 | 131250,00 | 262500,00 |
| 5 | Lyphochek (Липочек) контроль "Аттестованная биохимия", уровень 2,(12х5мл) | Lyphochek (Липочек) контроль "Аттестованная биохимия", уровень 2,(12х5мл) | набор | 2 | 131250,00 | 262500,00 |
| **Реагенты и расходный материалы к анализатору Sysmex -560** |
| 6 | Реагент для определения Thromborel S 10 x 4 мл (400 тестов) | Реагент для определения Thromborel S 10 x 4 мл (400 тестов) | уп | 2 | 27542,00 | 55084,00 |
| 7 | Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл | Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл | уп. | 1 | 55084,00 | 55084,00 |
| 8 | Реагент для определения Pathromtin SL 20 x 5 мл (2000 тестов) | Реагент для определения Pathromtin SL 20 x 5 мл (2000 тестов) | уп. | 1 | 68855,00 | 68855,00 |
| 9 | Хлорид кальция 0,025 моль/л 10 x 15 мл | Хлорид кальция 0,025 моль/л 10 x 15 мл | уп. | 1 | 15890,00 | 15890,00 |
| 10 | Реагент для определения Test Thrombin 10 x на 5 мл 500 тестов | Реагент для определения Test Thrombin 10 x на 5 мл 500 тестов | уп. | 1 | 30720,00 | 30720,00 |
| 11 | Multifibren U 10 x 5 ml (Реагент для определения Multifibren U 10 x 5 ml) 500 тестов | Multifibren U 10 x 5 ml (Реагент для определения Multifibren U10 x 5 ml) 500 тестов | уп. | 1 | 37076,00 | 37076,00 |
| 12 | Fibrinogen standards level 1-6 6 x for 1 ml (Стандарт для Фибриногена Уровень 1-6 6 x на 1 мл) | Fibrinogen standards level 1-6 6 x for 1 ml (Стандарт дляФибриногена Уровень 1-6 6 x на 1 мл) | уп | 1 | 95337,00 | 95337,00 |
| 13 | Berichrom AT III 1 Kit (Реагент для определения Berichrom ATIII 1 набор) 170 тестов | Berichrom AT III 1 Kit (Реагент для определения Berichrom ATIII 1 набор) 170 тестов | уп. | 1 | 57202,00 | 57202,00 |
| 14 | LA 1 screening reagent 10 x for 2 ml 200 (Реагент для скрининга LA 10 x на 2 мл 200) | LA 1 screening reagent 10 x for 2 ml 200 (Реагент для скринингаLA 10 x на 2 мл 200) | уп. | 1 | 162073,00 | 162073,00 |
| 15 | LA 2 confirmation reagent 10 x for 1 ml 100 (Реагент подтверждающий для LA 2 10 x на 1 мл 100) | LA 2 confirmation reagent 10 x for 1 ml 100 (Реагентподтверждающий для LA 2 10 x на 1 мл 100) | уп. | 1 | 138768,00 | 138768,00 |
| 16 | LA control, low 6 x for 1 ml (Контроль для LA, низкий 6 x на 1мл) | LA control, low 6 x for 1 ml (Контроль для LA, низкий 6 x на 1мл) | уп. | 1 | 101693,00 | 101693,00 |
| 17 | LA control, high 6 x for 1 ml (Контроль для LA, высокий 6 x на 1мл) | LA control, high 6 x for 1 ml (Контроль для LA, высокий 6 x на 1мл) | уп. | 1 | 83685,00 | 83685,00 |
| 18 | Standard human plasma 10 x for 1 ml (Стандартная плазма 10 x на 1 мл) | Standard human plasma 10 x for 1 ml (Стандартная плазма 10 x на 1 мл) | уп | 1 | 63558,00 | 63558,00 |
| 19 | Раствор чистящий CA Clean I 1 x 50мл | Раствор чистящий CA Clean I 1 x 50мл | уп | 2 | 31779,00 | 63558,00 |
| 20 | Раствор промывочный CA Clean II 1 x 500мл | Раствор промывочный CA Clean II 1 x 500мл | уп | 1 | 79448,00 | 79448,00 |
| 21 | Буфер Оурена вероналовый 10 x 15 мл | Буфер Оурена вероналовый 10 x 15 мл | уп | 1 | 18008,00 | 18008,00 |
| 22 | Пробирки для образцов конические, уп(4мл х 100 шт) | Пробирки для образцов конические , уп(4мл х 100 шт) | уп | 1 | 25423,00 | 25423,00 |
| **Реагент для полуавтомат BFT II** |
| 23 | Протромбиновое время (РТ) | Реагент для определения Thromborel S 10 x 10 мл (1000тестов) (для полуавтомат BFT II) | уп | 1 | 43431,00 | 43431,00 |
| 24 | Калибратор PT-Multi | Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл | уп | 1 | 55084,00 | 55084,00 |
| 25 | Определение АЧТВ (APTT) | Реагент для определения Actin 10 x 2 мл (400 тестов)(для полуавтомат BFT II) | уп | 1 | 16949,00 | 16949,00 |
| 26 | Тромбиновое время (TT) | Реагент для определения Test Thrombin 10 x на 5 мл 500 тестов (для полуавтомат BFT II) | уп | 1 | 30720,00 | 30720,00 |
| 27 | Фибриноген (Fbg) | Реагент для определения Multifibren U 10 x 5 ml)-500 тестов (для полуавтомат BFT II) | уп | 1 | 37076,00 | 37076,00 |
| 28 | Диспосистема для анализатора | Реакционные кюветы, уп (2 x 500 шт) (для полуавтомат BFT II) | уп | 1 | 103811,00 | 103811,00 |
| 29 | Коалиновая суспензия | Коалиновая суспензия 1х50мл | фл | 1 | 18008,00 | 18008,00 |
| 30 | Бумага для принтера | Термобумага для приборов 9100-й серии, 5 роликов в упаковке Бумага для BFT II , уп (10рул) | уп | 1 | 29660,00 | 29660,00 |
| 31 | Контрольная плазма N | Control Plasma N 10 x for 1 ml (Контрольная плазма) | уп | 5 | 41313,00 | 206565,00 |
| 32 | Контрольная плазма P | Control Plasma P 10 x for 1 ml (Контрольная плазма) | уп | 5 | 60380,00 | 301900,00 |
| **Биохимические исследования** |
| 33 | Бумага для принтера | 57 х40 мм | шт | 10 | 1000,00 | 10000,00 |
| 34 | OSR6134 мочевина | для определения мочевины в крови | уп | 1 | 133439,00 | 133439,00 |
| 35 | OSR6178 креатинин | для определения креатинина в крови | уп | 1 | 81538,00 | 81538,00 |
| 36 | OSR6132 общий белок | для определения общего белка в крови | уп | 1 | 92883,00 | 92883,00 |
| 37 | OSR6116 общий холестерин | для определения общего холестерина в крови | уп | 1 | 218096,00 | 218096,00 |
| 38 | Системный калибратор | 66300 для биохимического анализатораBeckman Coulter AU - 480 | уп | 1 | 300541,00 | 300541,00 |
| 39 | Контрольная сыворотка 1 | ODC0003 для биохимического анализатора Beckman Coulter AU-480 | уп | 1 | 276804,00 | 276804,00 |
| 40 | Контрольная сыворотка 2 | ODC0004 для биохимического анализатора Beckman Coulter AU-480 | уп | 1 | 276804,00 | 276804,00 |
| 41 | Буфер для ионселективного блока | 66320 для биохимического анализатора Beckman Coulter AU-480 | уп | 1 | 92456,00 | 92456,00 |
| 42 | Стандарт среднего уровня | 66319 для биохимического анализатора Beckman Coulter AU-480 | уп | 1 | 117360,00 | 117360,00 |
| 43 | Высокий стандарт сыворотки | 66316 для биохимического анализатора Beckman Coulter AU-480 | уп | 1 | 138105,00 | 138105,00 |
| 44 | Низкий стандарт сыворотки | 66317 для биохимического анализатора Beckman Coulter AU-480 | уп | 1 | 138105,00 | 138105,00 |
| 45 | Промывочный раствор | OSR0001 для биохимического анализатора Beckman Coulter AU-480 | уп | 1 | 191436,00 | 191436,00 |
| 46 | Чистящий раствор | 66039 для биохимического анализатора Beckman Coulter AU-480 | уп | 1 | 101844,00 | 101844,00 |
| 47 | лабораторная посуда | для ручного метода биохимии | шт | 100 | 125,00 | 12500,00 |
| 48 | Кюветы стеклянные | для КФК-3 АЕ 30 F | уп | 2 | 13750,00 | 27500,00 |
| **Реагенты на Анализатор автоматический иммунологический хемилюминисцентный Immulite 1000** |
| 49 | IMMULITE T3 (Общий Т3) | 1набор на 100 тестов | набор | 1 | 63558,00 | 63558,00 |
| 50 | IMMULITE T4 (Общий Т4) | 1набор на 100 тестов | набор | 1 | 63558,00 | 63558,00 |
| 51 | IMMULITE Free T3 (Свободный Т3) | 1набор на 100 тестов | набор | 1 | 72032,00 | 72032,00 |
| 52 | IMMULITE Free T4 (Свободный Т4) | 1 набор на 100 тестов | набор | 1 | 57202,00 | 57202,00 |
| 53 | IMMULITE TSH 3. Generation (ТТГ 3 ген.) | 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 50846,00 | 50846,00 |
| 54 | IMMULITE Anti-TG (Анти-ТГ) | 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 136650,00 | 136650,00 |
| 55 | IMMULITE Anti-TPO (Анти- ТПО) | 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 108049,00 | 108049,00 |
| 56 | IMMULITE Thyreoglobulin (ТГ) | 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 84744,00 | 84744,00 |
| 57 | IMMULITE PTH Intact (Паратгормон) | 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 101693,00 | 101693,00 |
| 58 | IMMULITE C-Peptide (С-пептид) | 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 121820,00 | 121820,00 |
| 59 | IMMULITE Insulin (Инсулин) | 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 66736,00 | 66736,00 |
| 60 | IMMULITE ACTH (АКТГ) | 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 105930,00 | 105930,00 |
| 61 | IMMULITE Cortisol (Кортизол) | 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 68855,00 | 68855,00 |
| 62 | IMMULITE HCG and b-HCG (ХГЧ и бета-ХГЧ) | IMMULITE HCG and b-HCG (ХГЧ и бета-ХГЧ) 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 66736,00 | 66736,00 |
| 63 | IMMULITE DHEA-SО4 (ДГЕА-Сульфат) | IMMULITE DHEA-SО4 (ДГЕА-Сульфат) 1 набор на 100тестов1 набор на 100тестов | набор | 1 | 84744,00 | 84744,00 |
| 64 | IMMULITE PAPP-A (ПАББ-А) | IMMULITE PAPP-A (ПАББ-А)1 набор на 100тестов | набор | 1 | 158845,00 | 158845,00 |
| 65 | IMMULITE LH (ЛГ) | IMMULITE LH (ЛГ)1 набор на 100тестов | набор | 1 | 68855,00 | 68855,00 |
| 66 | IMMULITE Progesterone (Прогестерон) | IMMULITE Progesterone (Прогестерон)1 набор на 100тестов | набор | 1 | 82625,00 | 82625,00 |
| 67 | IMMULITE Prolaсtin (Пролактин) | IMMULITE Prolaсtin (Пролактин)1 набор на 100тестов | набор | 1 | 64617,00 | 64617,00 |
| 68 | IMMULITE FSH (ФСГ) | IMMULITE FSH (ФСГ) 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 68855,00 | 68855,00 |
| 69 | IMMULITE Estradiol (Эстрадиол) | IMMULITE Estradiol (Эстрадиол)1 набор на 100тестов | набор | 1 | 70973,00 | 70973,00 |
| 70 | IMMULITE hGH (Гормон роста человека) | IMMULITE hGH (Гормон роста человека) 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 84744,00 | 84744,00 |
| 71 | IMMULITE PSA 3. Gen. (ПСА 3 ген.) | IMMULITE PSA 3. Gen. (ПСА 3 ген.) 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 102752,00 | 102752,00 |
| 72 | IMMULITE AFP (АФП) | IMMULITE AFP (АФП) 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 81566,00 | 81566,00 |
| 73 | IMMULITE BR-MA (CA15-3) | IMMULITE BR-MA (CA15-3) 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 144065,00 | 144065,00 |
| 74 | IMMULITE GI-MA (CA19-9) | IMMULITE GI-MA (CA19-9)1 набор на 100тестов | набор | 1 | 144065,00 | 144065,00 |
| 75 | IMMULITE CEA (РЭА) | IMMULITE CEA (РЭА)1 набор на 100тестов | набор | 1 | 85803,00 | 85803,00 |
| 76 | IMMULITE Free PSA (свободный ПСА) | IMMULITE Free PSA (свободный ПСА) 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 88981,00 | 88981,00 |
| 77 | IMMULITE OM-MA (CA-125) | IMMULITE OM-MA (CA-125) 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 116523,00 | 116523,00 |
| 78 | IMMULITE C-Peptide control module | IMMULITE C-Peptide control module, 3х2мл | набор | 1 | 28601,00 | 28601,00 |
| 79 | IMMULITE Free beta HCG control module | IMMULITE Free beta HCG control module, 2х1мл | набор | 1 | 31779,00 | 31779,00 |
| 80 | IMMULITE HCG control module (high concentration) | IMMULITE HCG control module (high concentration ), 2х2мл | набор | 1 | 40253,00 | 40253,00 |
| 81 | IMMULITE PAPP-A control module | IMMULITE PAPP-A control module , 2х2мл | набор | 1 | 29660,00 | 29660,00 |
| 82 | IMMULITE PSA 3.Generation control module | IMMULITE PSA 3. Generation control module, 2х2мл | набор | 1 | 34957,00 | 34957,00 |
| 83 | IMMULITE PTH Intact control module | IMMULITE PTH Intact control module, 6х1мл | набор | 1 | 24364,00 | 24364,00 |
| 84 | IMMULITE TSH 3. Generation control module | IMMULITE TSH 3. Generation control module, 2х2мл | набор | 1 | 30720,00 | 30720,00 |
| 85 | Chemiluminescent substrate module (Субстратный модуль) | Chemiluminescent substrate module (Субстратный модуль), 2х500мл | уп | 1 | 98515,00 | 98515,00 |
| 86 | Wash module (Промывочный модуль) | Wash module (Промывочный модуль), 2х1,000 | уп | 1 | 9534,00 | 9534,00 |
| 87 | Cleaning module (Чистящий модуль) | Cleaning module (Чистящий модуль) ,100мл | уп | 1 | 10593,00 | 10593,00 |
| 88 | Sample Cups (Чашки для образцов) | Sample Cups (Чашки для образцов), 1000шт. | шт | 1 | 21186,00 | 21186,00 |
| 89 | IMMULITE WATER TEST (Тест воды) | IMMULITE WATER TEST (Тест воды) | шт | 1 | 9534,00 | 9534,00 |
| **Реагенты для ПЦР исследовании** |
| 90 | «Проба-Рапид» | Комплект реагентов для выделения ДНК «Проба-Рапид» (для работы с мазками, соскобами), набор на 100 тестов | набор | 1 | 13434,00 | 13434,00 |
| 91 | Для выделения ДНК | Комплект для выделения нуклеиновых кислот (с дополнительным буфером) «Проба-НК-плюс», набор на 50 тестов | набор | 1 | 11063,00 | 11063,00 |
| 92 | Хламидия трахоматис - Rt | Набор для амплификации Chlamydia trachomatis – Rt 0,2 на 96 тестов | набор | 1 | 34644,00 | 34644,00 |
| 93 | Микоплазма хоминис - Rt | Набор для амплификации Mycoplasma hominis- Rt 0,2 на 96 тестов | набор | 1 | 34644,00 | 34644,00 |
| 94 | Уреаплазма уреалитикум- Rt | Набор для амплификации Ureaplasma urealyticum - Rt 0,2 на 96 тестов | набор | 1 | 34644,00 | 34644,00 |
| 95 | Гарднерелла вагиналис - Rt | Набор для амплификации Gardnerella vaginalis - Rt 0,2 на 96 тестов | набор | 1 | 34644,00 | 34644,00 |
| 96 | Кандида альбиканс - Rt | Набор для амплификации Candida albicans - Rt 0,2 на 96 тестов | набор | 1 | 34644,00 | 34644,00 |
| 97 | Цитомегаловирус - Rt | Набор для амплификации Сytomegalovirus - Rt 0,2 на 96 тестов | набор | 1 | 36455,00 | 36455,00 |
| 98 | Вирус герпеса человека 6 типа - Rt | Набор для амплификации Herpes human virus 6- Rt 0,2 на 96 тестов | набор | 1 | 31700,00 | 31700,00 |
| 99 | Вирус герпеса человека 8 типа - Rt | Набор для амплификации Herpes human virus 8- Rt 0,2 на 96 тестов | набор | 1 | 31700,00 | 31700,00 |
| 100 | Вирус Эпштейна-Барр (EBV) – Rt | Набор для амплификации Вирус Эпштейна-Барр (EBV)- Rt 0,2 на 96 тестов | набор | 1 | 31700,00 | 31700,00 |
| 101 | Вирус папилломы человека,тип 16- Rt | Набор для амплификации Вирус папилломы человека, типы 16 Rt 0,2 - на 96 тестов | набор | 1 | 41644,00 | 41644,00 |
| 102 | Вирус папилломы человека,тип 18- Rt | Набор для амплификации Вирус папилломы человека, типы 18 Rt 0,2 - на 96 тестов | набор | 1 | 41644,00 | 41644,00 |
| 103 | HPV квант-4 (HPV 6,11,16,18) - Rt | Набор для амплификации HPV квант-4 (HPV 6,11,16,18) Rt 0,2 на 48 тестов | набор | 1 | 41644,00 | 41644,00 |
| 104 | Токсоплазма гондии - Rt | Набор для амплификации Токсоплазма гондии (Toxoplasma gondii) Rt 0,2 – на 96 тестов | набор | 1 | 36638,00 | 36638,00 |
| 105 | Листерия моноцитогенес - Rt | Набор для амплификации Листерия моноцитогенес Rt 0,2 на 48 тестов | набор | 1 | 25875,00 | 25875,00 |
| **Прочие реагенты** |
| 106 | Бумага индикаторная pH-5-7,5 | Бумага индикаторная pH-5-7,5, уп 200шт HiIndicator pH Paper Range : pH 5 to 7.5 (1 pack = 200 no) | уп | 1 | 5625,00 | 5625,00 |
| 107 | Петля нихромовая №2 с держателем (уп=2) | Петля нихромовая №2 с держателем (уп=2) | уп | 2 | 132,00 | 264,00 |
| 108 | Линейка-шаблон для измерения размеров зон задержки роста микроорганизмов | Линейка-шаблон для измерения размеров зон задержки роста микроорганизмов,уп/3шт размеры : 370 мм x 65 мм | уп | 1 | 6250,00 | 6250,00 |
| **Внешняя оценка контроля качества EQAS** |
| 109 | EQAS ежемесячная программа по иммунохимии(35 аналитов) | 12х5мл.Внешняя оценка контроля качества EQAS | набор | 1 | 543750,00 | 543750,00 |
| 110 | EQAS ежемесячная программа по клинической химии | 12х5мл.Внешняя оценка контроля качества EQAS | набор | 1 | 287500,00 | 287500,00 |
| 111 | EQAS программа по гематологии (4 транспортировки) | 3х2мл.Внешняя оценка контроля качества EQAS | набор | 1 | 675000,00 | 675000,00 |
| 112 | EQAS программа по коагуляции (любые 4 аналита из представленного списка) | 12х1,0мл.Внешняя оценка контроля качества EQAS | набор | 1 | 318750,00 | 318750,00 |
| **Реагенты для микробиологических исследований** |
| 113 | Маннит-солевой агар | Mannitol salt agar Маннит-солевой агар, фл/500гр | фл | 1 | 59 030,00 | 59 030,00 |
| 114 | Основа бульона с феноловым красным | Phenol Red Broth Base Основа бульона с феноловым красным,фл500гр | фл | 1 | 57 250,00 | 57 250,00 |
|  | **ИТОГО** |  |  |  |  | **10 468 213,00** |

Выделенная сумма **10 468 213,00** (Десять миллионов четыреста шестьдесят восемь тысяч двести тринадцать) тенге.

Место поставки товара**:** г. Алматы, Университетская клиника «Аксай» мкр. Таусамалы, ул. Жана Арна д. 14/1.

1. Наименование потенциальных поставщиков, представивщих ценовое предложение до истечения окончательного срока предоставления ценовых предложений:

**ТОО «IVD Holding» - г. Алматы, ул. Жандосова, 172А** (02.05.2018 в 17.27)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Характеристика** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена за единицу , тенге** | **Сумма с учетом НДС (тенге)** | **ТОО «IVD Holding»** |
| **цена** | **сумма** |
| 2 | Тест полоски для анализа мочи | Тест полоски для анализа мочи 10SG для анализаторa CLINITEK Status® (AutoCheck) | уп | 10 | 15 000 | 150000 | 10 025 | 100 250 |
| 3 | Тест полоски для анализа мочи (контроли) | Тест полоски(контроль)для анализа мочи 10SG для анализаторa CLINITEK Status® | уп | 2 | 57066 | 114132 | 57 066 | 114 132 |
| 6 | Реагент для определения Thromborel S 10 x 4 мл (400 тестов) | Реагент для определения Thromborel S 10 x 4 мл (400 тестов) | уп | 2 | 27542 | 55084 | 27 542 | 55 084 |
| 7 | Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл | Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл | уп. | 1 | 55084 | 55084 | 55 084 | 55 084 |
| 8 | Реагент для определения Pathromtin SL 20 x 5 мл (2000 тестов) | Реагент для определения Pathromtin SL 20 x 5 мл (2000 тестов) | уп. | 1 | 68855 | 68855 | 68 855 | 68 855 |
| 9 | Хлорид кальция 0,025 моль/л 10 x 15 мл | Хлорид кальция 0,025 моль/л 10 x 15 мл | уп. | 1 | 15890 | 15890 | 15 890 | 15 890 |
| 10 | Реагент для определения Test Thrombin 10 x на 5 мл 500 тестов | Реагент для определения Test Thrombin 10 x на 5 мл 500 тестов | уп. | 1 | 30720 | 30720 | 30 720 | 30 720 |
| 11 | Multifibren U 10 x 5 ml (Реагент для определения Multifibren U10 x 5 ml) 500 тестов | Multifibren U 10 x 5 ml (Реагент для определения Multifibren U10 x 5 ml) 500 тестов | уп. | 1 | 37076 | 37076 | 37 076 | 37 076 |
| 12 | Fibrinogen standards level 1-6 6 x for 1 ml (Стандарт дляФибриногена Уровень 1-6 6 x на 1 мл) | Fibrinogen standards level 1-6 6 x for 1 ml (Стандарт дляФибриногена Уровень 1-6 6 x на 1 мл) | уп | 1 | 95337 | 95337 | 95 337 | 95 337 |
| 13 | Berichrom AT III 1 Kit (Реагент для определения Berichrom ATIII 1 набор) 170 тестов | Berichrom AT III 1 Kit (Реагент для определения Berichrom AT III 1 набор) 170 тестов | уп. | 1 | 57202 | 57202 | 57 202 | 57 202 |
| 14 | LA 1 screening reagent 10 x for 2 ml 200 (Реагент для скринингаLA 10 x на 2 мл 200) | LA 1 screening reagent 10 x for 2 ml 200 (Реагент для скрининга LA 10 x на 2 мл 200) | уп. | 1 | 162073 | 162073 | 162 073 | 162 073 |
| 15 | LA 2 confirmation reagent 10 x for 1 ml 100 (Реагентподтверждающий для LA 2 10 x на 1 мл 100) | LA 2 confirmation reagent 10 x for 1 ml 100 (Реагентподтверждающий для LA 2 10 x на 1 мл 100) | уп. | 1 | 138768 | 138768 | 138 768 | 138 768 |
| 16 | LA control, low 6 x for 1 ml (Контроль для LA, низкий 6 x на 1мл) | LA control, low 6 x for 1 ml (Контроль для LA, низкий 6 x на 1мл) | уп. | 1 | 101693 | 101693 | 101 693 | 101 693 |
| 17 | LA control, high 6 x for 1 ml (Контроль для LA, высокий 6 x на 1мл) | LA control, high 6 x for 1 ml (Контроль для LA, высокий 6 x на 1мл) | уп. | 1 | 83685 | 83685 | 83 685 | 83 685 |
| 18 | Standard human plasma 10 x for 1 ml (Стандартная плазма 10 x на 1 мл) | Standard human plasma 10 x for 1 ml (Стандартная плазма 10 x на 1 мл) | уп | 1 | 63558 | 63558 | 63 558 | 63 558 |
| 19 | Раствор чистящий CA Clean I 1 x 50мл | Раствор чистящий CA Clean I 1 x 50мл | уп | 2 | 31779 | 63558 | 31 779 | 63 558 |
| 20 | Раствор промывочный CA Clean II 1 x 500мл | Раствор промывочный CA Clean II 1 x 500мл | уп | 1 | 79448 | 79448 | 79 448 | 79 448 |
| 21 | Буфер Оурена вероналовый 10 x 15 мл | Буфер Оурена вероналовый 10 x 15 мл | уп | 1 | 18008 | 18008 | 18 008 | 18 008 |
| 22 | Пробирки для образцов конические, уп(4мл х 100 шт) | Пробирки для образцов конические , уп(4мл х 100 шт) | уп | 1 | 25423 | 25423 | 25 423 | 25 423 |
| 23 | Протромбиновое время (РТ) | Реагент для определения Thromborel S 10 x 10 мл (1000тестов) (для полуавтомат BFT II) | уп | 1 | 43431 | 43431 | 43 431 | 43 431 |
| 24 | Калибратор PT-Multi | Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл | уп | 1 | 55084 | 55084 | 55 084 | 55 084 |
| 25 | Определение АЧТВ (APTT) | Реагент для определения Actin 10 x 2 мл (400 тестов)(для полуавтомат BFT II) | уп | 1 | 16949 | 16949 | 16 949 | 16 949 |
| 26 | Тромбиновое время (TT) | Реагент для определения Test Thrombin 10 x на 5 мл 500 тестов (для полуавтомат BFT II) | уп | 1 | 30720 | 30720 | 30 720 | 30 720 |
| 27 | Фибриноген (Fbg) | Реагент для определения Multifibren U 10 x 5 ml)-500 тестов (для полуавтомат BFT II) | уп | 1 | 37076 | 37076 | 37 076 | 37 076 |
| 28 | Диспосистема для анализатора | Реакционные кюветы, уп (2 x 500 шт) (для полуавтомат BFT II) | уп | 1 | 103811 | 103811 | 103 811 | 103 811 |
| 29 | Коалиновая суспензия | Коалиновая суспензия 1х50мл | фл | 1 | 18008 | 18008 | 18 008 | 18 008 |
| 30 | Бумага для принтера | Термобумага для приборов 9100-й серии, 5 роликов в упаковке Бумага для BFT II , уп (10рул) | уп | 1 | 29660 | 29660 | 29 660 | 29 660 |
| 31 | Контрольная плазма N | Control Plasma N 10 x for 1 ml (Контрольная плазма) | уп | 5 | 41313 | 206565 | 41 313 | 206 565 |
| 32 | Контрольная плазма P | Control Plasma P 10 x for 1 ml (Контрольная плазма) | уп | 5 | 60380 | 301900 | 60 380 | 301 900 |
| 49 | IMMULITE T3 (Общий Т3) | 1набор на 100 тестов | набор | 1 | 63558 | 63558 | 63 558 | 63 558 |
| 50 | IMMULITE T4 (Общий Т4) | 1набор на 100 тестов | набор | 1 | 63558 | 63558 | 63 558 | 63 558 |
| 51 | IMMULITE Free T3 (Свободный Т3) | 1набор на 100 тестов | набор | 1 | 72032 | 72032 | 72 032 | 72 032 |
| 52 | IMMULITE Free T4 (Свободный Т4) | 1 набор на 100 тестов | набор | 1 | 57202 | 57202 | 57 202 | 57 202 |
| 53 | IMMULITE TSH 3. Generation (ТТГ 3 ген.) | 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 50846 | 50846 | 50 846 | 50 846 |
| 54 | IMMULITE Anti-TG (Анти-ТГ) | 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 136650 | 136650 | 136 650 | 136 650 |
| 55 | IMMULITE Anti-TPO (Анти- ТПО) | 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 108049 | 108049 | 108 049 | 108 049 |
| 56 | IMMULITE Thyreoglobulin (ТГ) | 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 84744 | 84744 | 84 744 | 84 744 |
| 57 | IMMULITE PTH Intact (Паратгормон) | 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 101693 | 101693 | 101 693 | 101 693 |
| 58 | IMMULITE C-Peptide (С-пептид) | 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 121820 | 121820 | 121 820 | 121 820 |
| 59 | IMMULITE Insulin (Инсулин) | 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 66736 | 66736 | 66 736 | 66 736 |
| 60 | IMMULITE ACTH (АКТГ) | 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 105930 | 105930 | 105 930 | 105 930 |
| 61 | IMMULITE Cortisol (Кортизол) | 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 68855 | 68855 | 68 855 | 68 855 |
| 62 | IMMULITE HCG and b-HCG (ХГЧ и бета-ХГЧ) | IMMULITE HCG and b-HCG (ХГЧ и бета-ХГЧ) 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 66736 | 66736 | 66 736 | 66 736 |
| 63 | IMMULITE DHEA-SО4 (ДГЕА-Сульфат) | IMMULITE DHEA-SО4 (ДГЕА-Сульфат) 1 набор на 100тестов1 набор на 100тестов | набор | 1 | 84744 | 84744 | 84 744 | 84 744 |
| 64 | IMMULITE PAPP-A (ПАББ-А) | IMMULITE PAPP-A (ПАББ-А)1 набор на 100тестов | набор | 1 | 158845 | 158845 | 158 845 | 158 845 |
| 65 | IMMULITE LH (ЛГ) | IMMULITE LH (ЛГ)1 набор на 100тестов | набор | 1 | 68855 | 68855 | 68 855 | 68 855 |
| 66 | IMMULITE Progesterone (Прогестерон) | IMMULITE Progesterone (Прогестерон)1 набор на 100тестов | набор | 1 | 82625 | 82625 | 82 625 | 82 625 |
| 67 | IMMULITE Prolaсtin (Пролактин) | IMMULITE Prolaсtin (Пролактин)1 набор на 100тестов | набор | 1 | 64617 | 64617 | 64 617 | 64 617 |
| 68 | IMMULITE FSH (ФСГ) | IMMULITE FSH (ФСГ) 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 68855 | 68855 | 68 855 | 68 855 |
| 69 | IMMULITE Estradiol (Эстрадиол) | IMMULITE Estradiol (Эстрадиол)1 набор на 100тестов | набор | 1 | 70973 | 70973 | 70 973 | 70 973 |
| 70 | IMMULITE hGH (Гормон роста человека) | IMMULITE hGH (Гормон роста человека) 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 84744 | 84744 | 84 744 | 84 744 |
| 71 | IMMULITE PSA 3. Gen. (ПСА 3 ген.) | IMMULITE PSA 3. Gen. (ПСА 3 ген.) 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 102752 | 102752 | 102 752 | 102 752 |
| 72 | IMMULITE AFP (АФП) | IMMULITE AFP (АФП) 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 81566 | 81566 | 81 566 | 81 566 |
| 73 | IMMULITE BR-MA (CA15-3) | IMMULITE BR-MA (CA15-3) 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 144065 | 144065 | 144 065 | 144 065 |
| 74 | IMMULITE GI-MA (CA19-9) | IMMULITE GI-MA (CA19-9)1 набор на 100тестов | набор | 1 | 144065 | 144065 | 144 065 | 144 065 |
| 75 | IMMULITE CEA (РЭА) | IMMULITE CEA (РЭА)1 набор на 100тестов | набор | 1 | 85803 | 85803 | 85 803 | 85 803 |
| 76 | IMMULITE Free PSA (свободный ПСА) | IMMULITE Free PSA (свободный ПСА) 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 88981 | 88981 | 88 981 | 88 981 |
| 77 | IMMULITE OM-MA (CA-125) | IMMULITE OM-MA (CA-125) 1 набор на 100тестов | набор | 1 | 116523 | 116523 | 116 523 | 116 523 |
| 78 | IMMULITE C-Peptide control module | IMMULITE C-Peptide control module, 3х2мл | набор | 1 | 28601 | 28601 | 28 601 | 28 601 |
| 79 | IMMULITE Free beta HCG control module | IMMULITE Free beta HCG control module, 2х1мл | набор | 1 | 31779 | 31779 | 31 779 | 31 779 |
| 80 | IMMULITE HCG control module (high concentration) | IMMULITE HCG control module (high concentration ), 2х2мл | набор | 1 | 40253 | 40253 | 40 253 | 40 253 |
| 81 | IMMULITE PAPP-A control module | IMMULITE PAPP-A control module , 2х2мл | набор | 1 | 29660 | 29660 | 29 660 | 29 660 |
| 82 | IMMULITE PSA 3.Generation control module | IMMULITE PSA 3. Generation control module, 2х2мл | набор | 1 | 34957 | 34957 | 34 957 | 34 957 |
| 83 | IMMULITE PTH Intact control module | IMMULITE PTH Intact control module, 6х1мл | набор | 1 | 24364 | 24364 | 24 364 | 24 364 |
| 84 | IMMULITE TSH 3. Generation control module | IMMULITE TSH 3. Generation control module, 2х2мл | набор | 1 | 30720 | 30720 | 30 720 | 30 720 |
| 85 | Chemiluminescent substrate module (Субстратный модуль) | Chemiluminescent substrate module (Субстратный модуль), 2х500мл | уп | 1 | 98515 | 98515 | 98 515 | 98 515 |
| 86 | Wash module (Промывочный модуль) | Wash module (Промывочный модуль), 2х1,000 | уп | 1 | 9534 | 9534 | 9 534 | 9534 |
| 87 | Cleaning module (Чистящий модуль) | Cleaning module (Чистящий модуль) ,100мл | уп | 1 | 10593 | 10593 | 10 593 | 10 593 |
| 88 | Sample Cups (Чашки для образцов) | Sample Cups (Чашки для образцов), 1000шт. | шт | 1 | 21186 | 21186 | 21 186 | 21 186 |
| 89 | IMMULITE WATER TEST (Тест воды) | IMMULITE WATER TEST (Тест воды) | шт | 1 | 9534 | 9534 | 9 534 | 9534 |

1. **Организатор закупок** РГП на ПХВ «Казахский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова» МЗ РК по результатам оценки и сопоставления ценовых предложений потенциальных поставщиков **РЕШИЛА:**

**-** определить победителем **ТОО «IVD Holding» - г. Алматы, ул. Жандосова, 172А** по лотам № 2-3, 6-32,49-89 и заключить с ним договор на сумму **5 195 166** (Пять миллионов сто девяносто пять тысяч сто шестьдесят шесть) тенге, на основании предоставления только одного ценового предложения;

 Признать несостоявшимся лоты №1, 4-5, 33-48, 90-114 на основании отсутствия представленных ценовых предложений.

 Победитель представляет Заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем пакет документов, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, согласно главе 10, пункта 113 Постановления Правительства РК от 30.10.2009 г. №1729.

 **Председатель комиссии:**

 **Руководитель Департамента экономики и финансов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Утегенов А.К.**

 **Члены комиссии:**

 **Руководитель управления государственных закупок \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кумарова Н.А.**

 **Руководитель отдела лекарственного обеспечения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Адилова Б.А.**

 **Секретарь комиссии: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Джумаканова Д.М.**