**Протокол №1**

**вскрытия тендерной документации по закупу лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования на 2021 год**

г. Алматы 12 часов 00 минут 01 февраля 2021 года

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

1.Тендерная комиссия в следующем составе:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Председатель:** | | |
| Арыспаева С.Б. | - | заместитель директора по медицинской части, председатель тендерной комиссии; |
| **Заместитель председателя:** | | |
| Шамшен А.А.  **Члены комиссии:** | - | главный бухгалтер; |
| Искакова А.Т. | - | и.о. руководителя управления по контролю качества; |
| Аманкулова Ш.К. | - | заведующая лабораторией иммунобиологического типирования органов и тканей; |
| Сапаргалиева М.Е. | - | заведующая отделением заготовки крови; |
| Черняева Е.В. | - | заведующая лабораторией тестирования крови; |
| Бархинова Б.А. | - | главная медсестра; |
| **Секретарь тендерной комиссии:** | | |
| Жумабекова А.М. | - | и.о. зав. отделом государственных закупок и правового обеспечения |

# 1 февраля 2021 года в 12 часов 00 минут в конференц-зале, расположенном по адресу: г. Алматы, ул. Утепова, д.1, была произведена процедура вскрытия конвертов с тендерными заявками представленными для участия в тендере по закупу лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования на 2021 год (далее – Тендер) в соответствии с Правилами организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, утвержденными Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года №1729 (далее - Правила).

2. Наименование, краткое описание и выделенная сумма для закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования на 2021 год представлены ниже:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование товара, краткая характеристика | ед.изм | кол-во | сумма |
| **1** | **Пластины-электроды для аппарата TSCD-II (в кассете 70шт)** | **кассета** | **120** | **14 028 000,00** |
| **2** | **Набор расходных материалов и реагентов для анализтора "Architect i 2000"** |  |  |  |
|  | Антитела к вирусу гепатита С, калибратор | наб | 6 | 523 308,00 |
|  | Антитела к вирусу гепатита С, контроли | наб | 10 | 803 290,00 |
|  | Антитела к вирусу гепатита С, реагент | наб | 10 | 63 627 750,00 |
|  | Сифилис, калибратор | наб | 6 | 605 988,00 |
|  | Сифилис контроли | наб | 12 | 963 936,00 |
|  | Сифилис реагент | наб | 48 | 29 454 192,00 |
|  | ВИЧ Ag/Ab Комбо, калибратор | наб | 6 | 481 968,00 |
|  | ВИЧ Ag/Ab Комбо, контроль | наб | 10 | 1 009 980,00 |
|  | ВИЧ Ag/Ab Комбо, реагент | наб | 10 | 22 584 300,00 |
|  | Поверхностный антиген вируса гепатита В, качественный тест, калибраторы | наб | 6 | 564 642,00 |
|  | Поверхностный антиген вируса гепатита В, качественный тест, контроли | наб | 10 | 803 280,00 |
|  | Поверхностный антиген вируса гепатита В, качественный тест, реагент | наб | 10 | 12 193 560,00 |
|  | Раствор Пре-триггера | упак | 24 | 2 341 248,00 |
|  | Реакционые ячейки | упак | 24 | 3 003 504,00 |
|  | Раствор Триггера | упак | 24 | 1 156 728,00 |
|  | Промывающий буфер | упак | 90 | 4 749 300,00 |
|  | Septum (Крышки белые) в упакоке 200 шт | упак | 1 | 45 879,00 |
|  | Replacement caps (Крышки зеленые) в упакоке 100 шт | упак |  | 34 856,00 |
|  |  |  | 1 |  |
|  | Пробирка для образца и контроля(в упак 1000шт) | упак | 2 | 96 648,00 |
|  | Раствор для промывки после обработки гипохлоридом (1 уп 4 фл\*25 мл.)(реаг.для ухода за зондом) | наб | 4 | 734 700,00 |
|  | **Итого: 145 779 057,00** | | | |
| **3** | **Тест-кобас TagScreen MPX для ПЦР анализа версия 2- дискриминационный** |  |  |  |
|  | Одноразовые наконечники для Hamilton Star Tip-High Vol. CORE TIPS with Filter, 1ml, Set of 3840 для системы реал-тайм ПЦР Cobas S 201 | шт | 18 | 9 704 754,00 |
|  | Набор одноразовых специальных пробирок SPU 12\*24 для системы реал-тайм ПЦР Cobas S 201 | шт | 13 | 5 096 949,00 |
|  | Набор одноразовых специальных пробирок S -Tubes 12\*24 для системы реал-тайм ПЦР Cobas S 201 | штатив | 25 | 1 319 600,00 |
|  | Набор одноразовых специальных наконечников Tip-K 12\*36 для системы реал-тайм ПЦР Cobas S 201 | кассета | 13 | 725 868,00 |
|  | Набор одноразовых специальных пробирок Tube-K 12\*96 для системы реал-тайм ПЦР Cobas S 201 | штатив | 13 | 2 638 220,00 |
|  | Мультиплексный тест Cobas TaqScreen MPX, версия 2.0 для системы реал-тайм ПЦР Cobas S 201 | шт | 40 | 56 323 080,00 |
|  | Промывочный реагент Cobas TaqScreen для системы реал-тайм ПЦР Cobas S 201 | шт | 48 | 1 690 464,00 |
|  | Набор контролей Cobas TaqScreen MPX, версия 2.0 для системы реал-тайм ПЦР Cobas S 201 | комп | 72 | 27 930 528,00 |
|  | **Итого:** |  |  | **105 429 463,00** |
| **4** | **Набор расходных реагентов для иммуногеатологического анализатора "Autovue Innova"** |  |  |  |
|  | Сержискрин панель | шт | 40 | 1 190 400,00 |
|  | Афермаген панель | шт | 35 | 596 750,00 |
|  | Кассета ABO-Rh/Revers для определения группы крови и резус (уп-400 кассет) Код 707100 | упак | 25 | 14 132 250,00 |
|  | Кассета, содержащая полиспецифичный человеческий глобулин для скрининга антител (уп-400 кассет) Код 707300 | упак | 18 | 12 964 770,00 |
|  | Кассета для резус фенотипирования (уп-400 шт) Код 707280 | упак | 12 | 13 346 700,00 |
|  | Кассета для исследования крови новорожденных (уп -100 шт ) Код 6901906 | упак | 3 | 635 820,00 |
|  | **Итого: 42 866 690,00** | | | |
| **5** | **Расходный материал и реагенты на иммуногематологический анализатор IH 1000** |  |  |  |
|  | 004016 ID - карта LISS/ Coombs (в упаковке 60 х 12 карт) | упак | 2 | 2 117 670,00 |
|  | 001237 DiaClon ABO/D + Reverse Grouping на 288 исследований (в упаковке 24 х 12 карт) | упак | 6 | 1 762 668,00 |
|  | 001323 DiaClon ABO/D на 288 исследований (в упаковке 24 х 12 карт) | упак | 2 | 766 830,00 |
|  | 002127 ID-Card DiaClon Rh-subgroup + K на 288 исследований (в упаковке 24 х 12 карт) | упак | 3 | 2 203 341,00 |
|  | 003624 45092 ID DiaCell ABO A1, в набор из 2-х пузырьков А1, В, 2 х 10 мл на 200 исследований | наб | 12 | 677 916,00 |
|  | 004310 ID DiaCell I-II-III набор из 3-х пузырьков I; II; III; 3 х 10 мл на 200 исследований | наб | 10 | 564 950,00 |
|  | 004114 Реагент ID-DiaPanel (набор из 11 пузырьков 11х4 для непрямого антиглабулинового теста и солевого теста) на 80 исследований | упак | 6 | 426 672,00 |
|  | Раствор дилюента ID-Diluent 2 (10х60х700 мкл) каталожный №009290 | упак | 2 | 126 072,00 |
|  | 009948 DiaMed Basic QC (2 х 8 х 5) | наб | 6 | 688 698,00 |
|  | 009902 SetupClean (флакон емкостью 500 мл) | упак | 1 | 161 497,00 |
|  | 008510 ID - карта ID - Antigen Profile I (в упакове 1х12 карт) | упак | 1 | 44 700,00 |
|  | 008610 ID - карта ID - Antigen Profile II (в упакове 1х12 карт) | упак | 1 | 44 700,00 |
|  | 008701 ID - карта ID - Antigen Profile III (в упакове 1х12 карт) | упак | 1 | 26 820,00 |
|  | 008711 Тест антисывороточный ID-M,N,S,s,Fyh,Fyb (6х1,4 ) на 24 исследования | наб | 1 | 76 322,00 |
|  | ID-карта DiaClon Anti-D (в уп. 1х5мл) на 100 исследований каталожн. № 007531 | упак | 5 | 303 650,00 |
|  | ID-карта NaCLEnzime Test and Cold Agglutinins на 288 исследований (в уп. 4х12 карт) каталожн. № 005014 | упак | 1 | 55 060,00 |
|  | ID-карта Anti-I Absorbed (в уп. 1х12 карт) на 72 исследования каталожн. № 001811 | упак | 1 | 34 313,00 |
|  | **Итого: 10 081 879,00** | | | |
| **6** | **Микрокюветы Hb 201"Hemo Cue"(упаковка №100)** | **упак** | **170** | **7 072 000,00** |
| **7** | **Наборы диагностических реагентов для проведения ПЦР в амплификаторах для диагностики антигенов системы HLA I класса (HLA-Сw\*) методом ПЦР SSP для генотипирования 4-х образцов ДНК одновременно по HLA Cw\* в формате одной 96-луночной планшеты методом ПЦР SSP. Набор рассчитан на 40 типирований.  (Cw\* Циклерплатная система (40/1 типирований) набор=40 тестов)** | **упак** | **7** | **4 447 933,00** |
| **8** | **Наборы диагностических реагентов предназначены для проведения ПЦР в амплификаторах для диагностики антигенов системы HLA II класса методом ПЦР SSP 6-ти образцов ДНК одновременно по HLA DQB1\* в формате одной 96-луночной планшеты методом ПЦР SSP. Набор рассчитан на 60 типирований.Циклерплатная система (60/1 типирований) набор=60 тестов) (HLA DQB1\*** | **упак** | **5** | **2 459 320,00** |
| **9** | **Сертифицированная агароза для проведения электрофореза ПЦР продуктов, в упаковке 1 кг.( Gen Agarose L/E/)** | **упак** | **2** | **756 950,00** |
| **10** | **Раствор бромистого этидия для окраски агарозного геля при проведении электрофореза ПЦР анализа, 10 мг/мл, в упаковке 10 мл. (Ethidium Bromide Solution, 10 ml, 10 mg/ml).** | **упак** | **1** | **230 000,00** |
| **11** | **ДНК маркер для определения длины фрагментов двойной спирали ДНК от 50 до 1500 ед при проведении электрофореза ПЦР продукта. В упаковке 5 флаконов по 500 мкл. (GenLadder 50 s, DNA Size marker, 5x500 µl 50-1500 bp, 5 Banden)** | **упак** | **1** | **302 480,00** |
| **12** | **Ацетатный буфер с ЭДТА концентрированный х50 для проведения электрофореза в молекулярной биологии в упаковке 5 л. (Буфер 50х Tris/Acetic Acid/EDTA Buffer 5 L)** | **упак** | **2** | **971 000,00** |
| **13** | **Калибровочные микросферы для аппарата Luminex (классификационные и репортерные), 25 определений** | **упак** | **4** | **1 361 356,00** |
| **14** | **Контрольные микросферы для аппарата Luminex (классификационные и репортерные), 25 определений** | **упак** | **4** | **1 361 356,00** |
| **15** | **Проточная жидкость для аппарата Luminex® Sheath Fluid, 20 литров** | **упак** | **4** | **491 304,00** |
| **16** | **Taq Polymerase - 50 мкл** | **упак** | **4** | **624 000,00** |
| **17** | **реагент- PE - Conjugated Streptavidin, Lyophilized, на 2000 тестов** | **упак** | **1** | **231 821,00** |
| **18** | **реагент LABScreen®Negativ, на 10 определений** | **упак** | **8** | **840 000,00** |
| **19** | **Конъюгат фикоэритрина для реагентов LABScreen®, на 1000 определений** | **упак** | **4** | **1 000 000,00** |
| **20** | **Планшеты для иммунологического типирования, 60-ти луночные, уп=200шт** | **упак** | **1** | **266 340,00** |
| **21** | **Положительный контроль Anti-HLA Positiv Control 0,5 мл.** | **упак** | **12** | **576 000,00** |
| **22** | **Положительный контроль Anti-HLA Negativ Control 0,5 мл.** | **упак** | **12** | **576 000,00** |
| **23** | **Лимфостабилизирующий раствор , 500 мл, RPMI-1640** | **упак** | **5** | **245 000,00** |
| **24** | **Капилляры для генетического анализатора 3500, 50 см; 3500 Genetic Analyzer Capillary Array, 50 cm (4404685)** | **упак** | **1** | **2 252 002,00** |
| **25** | **Набор реагентов для типирования HLA-A\* методом секвенирования на капиллярном генетическом анализаторе с предварительным выделением гаплотипов на 16-ти луночном ПЦР стрипе и дальнейшего секвенирования исследуемого образца по экзонам 1,2,3,4 в прямом и обратном направлении. Набор – на 24 типирования. (S4 HLA-A\* циклерстрипс Single Allele, Allele Group and locus specific Seguensing Сиквенс экзонов 1,2,3 и 4 уп=24 теста)** | **упак** | **3** | **2 953 506,00** |
| **26** | **Набор реагентов для типирования HLA-B\* методом секвенирования на капиллярном генетическом анализаторе с предварительным выделением гаплотипов на 16-ти луночном ПЦР стрипе и дальнейшего секвенирования исследуемого образца по экзонам 1,2,3,4 в прямом и обратном направлении. Набор – на 24 типирования. (S4 HLA-В\* циклерстрипс Single Allele, Allele Group and locus specific Seguensing Сиквенс экзонов 1,2,3 и 4 уп=24 теста)** | **упак** | **3** | **2 953 506,00** |
| **27** | **Набор реагентов для типирования HLA-Cw\* методом секвенирования на капиллярном генетическом анализаторе с предварительным выделени-ем гаплотипов на 16-ти луночном ПЦР стрипе и дальнейшего секвенирования исследуемого образца по экзонам 1,2,3,4 в прямом и обратном направлении. набор – на 24 типирования. (S4 HLA-Cw\* циклерстрипс Single Allele, Allele Group and locus specific Seguensing Сиквенс экзонов 1,2,3 и 4 уп=24 теста)** | **упак** | **3** | **2 953 506,00** |
| **28** | **Набор реагентов для типирования HLA-DRB1\* методом секвенирования на капиллярном генетическом анализаторе с предварительным выделе-нием гаплотипов на 16-ти луночном ПЦР стрипе и дальнейшего секвенирования исследуемого образца по экзонам 2,3 в прямом и обратном направлении, а также по 86 кодону. Набор на 24 типирований. (S4 HLA-DRB1\* циклерстрипс Single Allele, Allele group and locus specific Seguensing Сиквенс экзона 2 forwards, reverse and codon 86 TG уп=24 теста)** | **упак** | **3** | **2 953 506,00** |
| **29** | **Набор реагентов для типирования HLA-DQB1\* методом секвенирования на капиллярном генетическом анализаторе с предварительным выделением гаплотипов на 8-ми луночном ПЦР стрипе и дальнейшего секвенирования исследуемого образца по экзонам 2,3 в прямом и обратном направлении. набор – на 24 типирований.** | **упак** | **3** | **2 461 254,00** |
| **30** | **Набор с ферментом для очистки ПЦР фрагментов для дальнейшего проведения секвенирования, упаковка 2000 реакций /4 мл.  (ExoSAP-IT 2000 ЕД)** | **упак** | **1** | **3 128 155,00** |
| **31** | **Анодный буфер 4 шт/уп; Anode Buffer Container (ABC) 3500 Series 4 ea/pk (4393927)** | **упак** | **5** | **889 785,00** |
| **32** | **Катодный буфер 4 шт/уп; Cathode Buffer Container (CBC) 3500 Series 4 ea/pk (4408256)** | **упак** | **5** | **1 237 275,00** |
| **33** | **Полимер POP-7 для генетического анализатора 3500/3500xl на 384 обр.;** | **упак** | **9** | **3 087 315,00** |
| **34** | **Формамид дионизированный, 5 мл Hi-Di Formamide 5ML (4401457)** | **упак** | **2** | **100 000,00** |
| **35** | **Реагент для кондиционирования; Conditioning Reagent, 3500 Series (4393718)** | **упак** | **11** | **660 000,00** |
| **36** | **Сиквенсовый стандарт для установки 4 пр/уп Sequencing Install Standard, BigDye Terminator v1.1 4 tb/pk (4404314)** | **упак** | **1** | **420 000,00** |
| **37** | **Набор для секвенирования 1000 реак BigDye XTerminator Purification Kit 1000 rxn (4376487)** | **упак** | **1** | **2 454 545,00** |
| **38** | **Набор для секвенирования 100 реак BigDye Terminator v1.1 Cycle Sequencing Kit, 100rxn (4337450)** | **упак** | **1** | **1 871 181,00** |
| **39** | **Набор для капиллярного электрофореза на 200 реакций/ identifiller (Химеризм)** | **упак** | **2** | **10 000 000,00** |
| **40** | **Набор реагентов для выделения всех видов лимфоцитов методом розеткообразования, набор рассчитан на выделение клеток из 250 мл крови. Коктейль RosetteSepHLA Total Lymphocyte Enrichment Cocktail** | **упак** | **4** | **2 996 000,00** |
| **41** | **Набор для выделения ДНК- PROTRANS DNA Box 500 Fast DNA spin column extraction out of 0,5- 1 ml EDTA-/ Citrate blood high quality, stability and concentration (250 extractions)** | **набор** | **4** | **2 327 920,00** |
| **42** | **HLA A\*/B\*/DRB1\* Циклерплатная система (20/1 типирований) набор=20 тестов** | **набор** | **12** | **10 470 468,00** |
| **43** | **Набор для опреденления сенсибилизации HLA антител методом ИФА Lambda Antigen Trey Class I & II LAT1240 - уп=40 тестов** | **набор** | **7** | **12 274 045,00** |
| **44** | **Набор LABType SSO HLA A Locus - 100 тестов** | **упак** | **2** | **6 148 480,00** |
| **45** | **Набор LABType SSO HLA B Locus - 100 тестов** | **упак** | **2** | **6 148 480,00** |
| **46** | **Набор LABType HD HLA DRB1 Locus - 100 тестов** | **упак** | **2** | **7 685 514,00** |
| **47** | **Набор LABScreen® Mixed для скрининга антител к HLA-антигенам классов I и II, 100 тестов** | **упак** | **15** | **21 056 445,00** |
| **48** | **Набор LABScreen® PRA для определения антител к HLA-антигенам классов I и II, 100 тестов** | **упак** | **18** | **25 267 734,00** |
| **49** | **Набор LABScreen® Single Antigen HLA Class I - Combi , 25 тестов** | **упак** | **2** | **6 492 384,00** |
| **50** | **Набор LABScreen® Single Antigen II HLA Class II - Combi , 25 тестов** | **упак** | **2** | **5 141 262,00** |
| **51** | **набор гистотипирующих сывороток HLA локусов АВС, набор рассчитан для типирования 5 образцов, HLA -Ready Plate ABC 144** | **набор** | **60** | **11 524 260,00** |
| **52** | **Комплемент кроличий, в упаковке 5 флаконов по 1 мл, Rabbit complement lyophillized 5x1мл** | **фл** | **60** | **1 770 000,00** |
| **53** | **набор реагентов для проведения ПЦР для диагностики HLA FluoGene ABDR 10 тестов в упаковке** | **набор** | **20** | **15 635 360,00** |
| **54** | **Полимераза 5х1000 ед, AmpliTaq Gold DNA\Polymerase with Gold Buffer and MgCI12 solution** | **набор** | **1** | **4 024 566,00** |
| **55** | **Набор для диагностических реагентов предназначены ПЦР в амплификаторах для оценки работы амплификаторов методом ПЦР SSP в формате одной 96-луночной планшеты методом ПЦР SSР. Набор рассчитан на 5 типирований. Циклерчек Циклерплатная система (5/1 типирований набор из 5 тестов** | **набор** | **2** | **1 251 900,00** |
| **56** | **Буфер для секвенирования 28 мл- ABI PRISM Big Dye Trminator v1.1/3.1 Sequencing Buffer (5x) фл-28 мл** | **упак** | **1** | **2 585 594,00** |
| **57** | **Градиент плотности 500 мл Lymphodex 500 мл** | **фл** | **11** | **2 134 000,00** |
| **58** | **ДНК полимераза, TaqDNA Polymerase 1 упак 10 фл 100 мкл.** | **упак** | **1** | **536 254,00** |
| **59** | **Набор Ready Gene Wipe Test 1 набор=64 тестов** | **набор** | **2** | **1 217 880,00** |
| **60** | **Размерный стандарт 800 реак GeneScan 600 LIZ Size Standart v.2.0, 800 rxn (4408399)** | **упак** | **1** | **900 000,00** |

3. Экспертная комиссия для участия в данном Тендере не привлекалась.

# 4. Тендерные заявки на участие в тендере в установленные сроки, до истечения окончательного срока представления тендерных заявок представили следующие потенциальные поставщики:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование потенциального поставщика** | **Адрес потенциального поставщика** | **Время и дата предоставления заявок** |
| 1 | ТОО «Медицина Әлемі» | г. Нур - Султан ул. Мариям Жогаркызы 21 | 27.01.21 г.  11:01 |
| 2 | ТОО «АUM+» | г. Нур - Султан ул. Мариям Жогаркызы 21 | 27.01.21 г.  11:05 |
| 3 | ТОО «Орда Мед» | г. Алматы, ул. Курмангазы 141 | 29.01.21 г.  13:15 |
| 4 | ТОО «CINA PHARM» | г. Алматы, ул. Мынбаева, 151, оф. 48 | 29.01.21 г.  16:16 |
| 5 | ТОО «OPTONIC» | г. Нур - Султан, ул. Керей, Жанибек хандары д. 5, н.п. 42 | 01.02.21 г.  08:15 |
| 6 | ТОО «ДиАКиТ» | г. Караганда, Октябрьский р-н, мкр. 19, стр. 40 А | 01.02.21 г.  08:30 |

5. Ценовые предложения потенциальных поставщиков по каждому лоту отражены в приложении к настоящему Протоколу с указанием наименований, краткого описания лотов, условий поставок, которые оглашены всем присутствующим при процедуре вскрытия конвертов с тендерными заявками.

6. При процедуре вскрытия конвертов с тендерными заявками присутствовала представитель потенциального поставщика от ТОО «ДиАКиТ» - Қали Г.Т.

7. Отделу государственных закупок и правового обеспечения обеспечить проведение всех необходимых мероприятий, предусмотренных Правилами.

За данное решение проголосовали:

«ЗА» – единогласно;

«ПРОТИВ» – нет.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Председатель:** | | |
| Арыспаева С.Б. | - |  |
| **Заместитель председателя:** | | |
| Шамшен А.А.  **Члены комиссии:** | - |  |
| Искакова А.Т. |  |  |
| Аманкулова Ш.К. |  |  |
| Сапаргалиева М.Е. | - |  |
| Черняева Е.В. | - |  |
| Бархинова Б.А. | - |  |
| **Секретарь тендерной комиссии:** | | |
| Жумабекова А.М. | - |  |