**Протокол №10**

**заседания тендерной комиссии по подведению итогов**

**тендера по закупу лекарственных средств и медицинских изделий по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования на 2022 год (83 лота)**

г. Нур-Султан 11 часов 00 минут 10 марта 2022 года

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

1.Тендерная комиссия в следующем составе:

|  |
| --- |
| **Председатель комиссии:** |
| Абдрахманова С.А. |  -  | Председатель Правления, председатель тендерной комиссии; |
| Мусабекова Ш.Ж.  | - | заместитель Председателя Правления по медицинской работе, заместитель председателя тендерной комиссии; |
| **Члены комиссии:** |
| Садвакасова Д.Г. |  -  | заведующая отделением иммуногематологических и клинико-биохимических исследований крови; |
| Давлетова Д.Е. |  | главный экономист; |
| Савчук Т.Н. | - | руководитель Республиканской референс-лаборатории службы крови; |
| Бибеков Ж.Ж.Балтабаева Т.С.  | --  | заведующий отделением заготовки крови и ее компонентов;заведующая отделением управления качеством и внутреннего аудита; |
| Тугамбаев Д.М. | -  | юрист; |
| Болтаева К.С. | -  | начальник отдела маркетинга и государственых закупок; |
| **Секретарь тендерной комиссии:**Бекжанова А.К. | - | старший менеджер отдела маркетинга и государственных закупок, секретарь тендерной комиссии. |
|  |

# 3 марта 2022 года в 11 часов 00 минут в конференц-зале, расположенном по адресу: г. Нур-Султан, Левый берег, ул. Жанибек, Керейхандары, д 10, произвела процедуру вскрытия конвертов с тендерными заявками, представленными для участия в тендере по закупу лекарственных средств и медицинских изделий по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования на 2022 год (83 лота) (далее – Тендер) в соответствии с Правилами 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, утвержденных постановлением Правительства РК от 4 июня 2021 года № 375 (далее-Правила).

#  10 марта 2022 года в 11 часов 00 минут в конференц-зале, расположенном по адресу: г. Нур-Султан, Левый берег, ул. Жанибек, Керей хандары, д 10, тендерная комиссия собралась для рассмотрения тендерных заявок, поступивших от потенциальных поставщиков для участия в тендере по закупу лекарственных средств и медицинских изделий по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования на 2022 год (83 лота) в соответствии с Правилами.

2. Наименование, краткое описание и выделенная сумма для закупа лекарственных средств и медицинских изделий по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования на 2022 год представлены ниже:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование товара, краткая характеристика** | **Единица измерения** | **Количество** | **Цена за единицу, тенге** | **Сумма, тенге** |
| 1 | Набор реагентов для подсчета остаточных лейкоцитов в концентрантах эритроцитов и тромбоцитов для работы на аппарате "FACSCalibur"/ BD FACSCanto™ II  | набор | 7 | 394 184,00 | 2 759 288,00 |
| 2 | Набор реагентов для подсчета остаточных лейкоцитов, эритроцитов и тромбоцитов в плазме для работы на аппарате "FACSCalibur"/ BD FACSCanto™ II  | набор | 6 | 460 253,00 | 2 761 518,00 |
| 3 | Микрокюветы для определения свободного гемоглобина, 100 шт/уп | упаковка | 25 | 288 000,00  | 7 200 000,00 |
| 4 | Фильтрационная система для удаления лейкоцитов из концентрата тромбоцитов с мешком для хранения  | штук | 1000 | 11 160,00 | 11 160 000,00 |
| 5 | Контейнер для обработки и сохранения компонентов 300 мл | штук | 7500 | 10 455,00 | 78 412 500,00 |
| 6 | Пластины-электроды запаивающие, одноразовые на аппарат для стерильного соединения трубок (в уп-70 шт)  | штук | 36960 | 1 750,00 | 64 680 000,00 |
| 7 | Набор реагентов для качественного определения поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg) в сыворотке и плазме крови человека на 2000 тестов, для работы на автоматической системе Architect i2000sr.  | набор | 7 | 1 431 720,00 | 10 022 040,00 |
| 8 | Набор калибраторов для проведения калибровки реагентов для определения поверхностного антигена вируса гепатита В (HBsAg) для работы на автоматической системе Architect i2000sr.  | набор | 6 | 83 939,00 | 503 634,00 |
| 9 | Набор контрольных образцов, содержащих и несодержащих поверхностный антиген вируса гепатита В (HBsAg), для работы на автоматической системе Architect i2000sr.  | набор | 6 | 83 939,00 | 503 634,00 |
| 10 | Набор реагентов для качественного определения наличия антител к вирусу гепатита С в сыворотке и плазме крови человека на 2000 тестов, для работы на автоматической системе Architect i2000sr.  | набор | 7 | 4 365 000,00 | 30 555 000,00 |
| 11 | Набор калибраторов для проведения калибровки реагентов для определения антител к вирусу гепатита С, для работы на автоматической системе Architect i2000sr.  | набор | 6 | 59 067,00 | 354 402,00 |
| 12 | Набор контрольных образцов, содержащих и несодержащих антитела к вирусу гепатита С, для работы на автоматической системе Architect i2000sr.  | набор | 6 | 83 939,00 | 503 634,00 |
| 13 | Набор реагентов для качественного определения маркеров ВИЧ1,2 сыворотке и плазме крови человека на 2000 тестов, для работы на автоматической системе Architect i2000sr.  | набор | 7 | 1 746 000,00 | 12 222 000,00 |
| 14 | Набор калибраторов для проведения калибровки реагентов для определения маркеров ВИЧ 1,2, для работы на автоматической системе Architect i2000sr.  | набор | 6 | 83 939,00 | 503 634,00 |
| 15 | Набор контрольных образцов, содержащих и несодержащих антитела к ВИЧ 1,2, для работы на автоматической системе Architect i2000sr.  | набор | 6 | 83 939,00 | 503 634,00 |
| 16 | Набор реагентов для качественного определения антител к возбудителю сифилиса в сыворотке и плазме крови человека на 500 тестов, для работы на автоматической системе Architect i2000sr.  | набор | 27 | 698 400,00 | 18 856 800,00 |
| 17 | Набор калибраторов для проведения калибровки реагентов для определения антител к возбудителю сифилиса, для работы на автоматической системе Architect i2000sr.  | набор | 6 | 83 939,00 | 503 634,00 |
| 18 | Набор контрольных образцов, содержащих и несодержащих антитела к возбудителю сифилиса, для работы на автоматической системе Architect i2000sr.  | набор | 6 | 83 939,00 | 503 634,00 |
| 19 | Концентрат для приготовления промывающего буфера для автоматического модульного анализатора Architect i2000sr | набор | 83 | 32 641,00 | 2 709 203,00 |
| 20 | Реакционные ячейки для проведения анализов на автоматическом модульном анализаторе Architect i2000sr | упаковка | 23 | 87 969,00 | 2 023 287,00 |
| 21 | Набор реагентов и контролей для проведения иммуноферментного анализа для определение антител поверхностного антигена вируса гепатита В (96 тестов) | набор | 5 | 41 800,00 | 209 000,00 |
| 22 | Набор реагентов и контролей для проведения иммуноферментного анализа для подтверждения наличия поверхностного антигена вируса гепатита В (48 тестов) | набор | 10 | 30 600,00 | 306 000,00 |
| 23 | Набор реагентов и контролей для проведения иммуноферментного анализа на наличие поверхностного антигена вируса гепатита В (96 тестов ) | набор | 9 | 98 504,00 | 886 536,00 |
| 24 | Набор реагентов и контролей для проведения иммуноферментного анализа на наличие антигена ВИЧ -1 и антител к ВИЧ- 1,2 (96 тестов)  | набор | 8 | 50 000,00 | 400 000,00 |
| 25 | Набор реагентов и контролей для проведения иммуного блотинга для подтверждения сифилиса (20 определений) | набор | 17 | 340 000,00 | 5 780 000,00 |
| 26 | Набор реагентов и контролей для проведения иммуноферментного анализа на наличие антител к возбудителю сифилиса | набор | 6 | 29 100,00 | 174 600,00 |
| 27 | Моноклональные антитела для типирования антигена Келл в прямых реакциях гемагглютинации, выпускаются в жидкой форме во флаконах по 5 мл №10 в упаковке, пророзрачная слегка опалесцирующая жидкость светло-желтого или светло-розового цвета . Активное вещество -антитела Анти-Келл  | упаковка | 40 | 20 800,00 | 832 000,00 |
| 28 | Набор стандартных эритроцитов для проведения идентификации антиэритроцитарных антител на иммуногематологическом анализаторе " IH-1000"  | набор | 6 | 66 256,00 | 397 536,00 |
| 29 | Набор идентификационных карт для определения группы крови по системе АВО(прямым и обратным методом) и резус-принадлежности на иммуногематологическом анализаторе " IH-1000" | упаковка | 38 | 328 487,00 | 12 482 506,00 |
| 30 | Стандартные панели эритроцитов для определения групп крови обратным методомна иммуногематологическом анализаторе " IH-1000" | упаковка | 66 | 63 167,00 | 4 169 022,00 |
| 31 | Гелевые карты для постановки прямого и непрямого антиглобулинового теста на иммуногематологическом анализаторе " IH-1000".  | упаковка | 11 | 1 184 340,00 | 13 027 740,00 |
| 32 | Стандартные панели эритроцитов для скрининга антител на иммуногематологическом анализаторе " IH-1000" | упаковка | 60 | 63 167,00 | 3 790 020,00 |
| 33 | Гелевые карты для определения Rh фенотипа и Kell на иммуногематологическом анализаторе " IH-1000",,набор состоит из 288карт. | упаковка | 18 | 821 216,00 | 14 781 888,00 |
| 34 | Гелевые карты для определения антигена Kell на иммуногематологическом анализаторе " IH-1000", набор состоит из 12 карт. | упаковка | 127 | 27 369,00 | 3 475 863,00 |
| 35 | Набор суспензий цельной крови человека предназначеный для проведения ежедневного внутреннего контроля качества на иммуногематологическом анализаторе " IH-1000" (IH-QC 1) 4\*6 ml | упаковка | 12 | 70 955,00 | 851 460,00 |
| 36 | Набор суспензий цельной крови человека предназначеный для проведения ежедневного внутреннего контроля качества на иммуногематологическом анализаторе " IH-1000" (IH-QC 2) 4\*6 ml | упаковка | 12 | 70 955,00 | 851 460,00 |
| 37 | Реагент для подтверждения слабого D в непрямом антиглобулиновом тесте на иммуногематологическом анализаторе " IH-1000" | упаковка | 44 | 67 902,00 | 2 987 688,00 |
| 38 | Набор реагентов биохимических для определения низкой концентрации белка биохимического анализатора BioSystems А-25  | набор | 6 | 2 700,00 | 16 200,00 |
| 39 | Набор биохимических реагентов для определения активности Alanine Aminotransferase на анализаторе BioSystems S.A. | набор | 3 | 8 900,00 | 26 700,00 |
| 40 | Набор реагентов для определения общего белка на биохимическом анализаторе BioSystems А-25 | набор | 2 | 4 200,00 | 8 400,00 |
| 41 | Набор реагентов биохимических для калибровки биохимического анализатора BioSystems А-25  | набор | 2 | 27 579,00 | 55 158,00 |
| 42 | Контроль для биохимического анализатора BioSystems А-25 (патология) | набор | 3 | 27 579,00 | 82 737,00 |
| 43 | Контроль для биохимического анализатора BioSystems А-25 (норма) | набор | 3 | 27 579,00 | 82 737,00 |
| 44 | Контрольная сыворотка- патология для проведения внутреннего контроля качества на Cobas-c 111,набор состоит из 4х5мл | набор | 2 | 79 802,00 | 159 604,00 |
| 45 | Контрольная сыворотка- норма для проведения внутреннего контроля качества на Cobas- c111,набор состоит из 4х5мл | набор | 2 | 79 802,00 | 159 604,00 |
| 46 | Реагент для определения активности ALT на биохимическом анализаторе Cobas-c 111, набор состоит из 4х100тестов  | набор | 2 | 23 147,00 | 46 294,00 |
| 47 | Калибратор для калибровки биохимического анализатора Cobas- c111,набор состоит из12х3мл | набор | 2 | 48 795,00 | 97 590,00 |
| 48 | Реагент для определения общего белка на биохимическом анализаторе Cobas- c111 ,набор состоит из 4х100 тестов | набор | 4 | 32 233,00 | 128 932,00 |
| 49 | Очищающий раствор для биохимического анализатора Cobas-111,набор состоит из 1х1000 ml  | упаковка | 2 | 26 087,00 | 52 174,00 |
| 50 | Активатор для биохимического анализатора Cobas-111,набор состоит из 9х12мл | упаковка | 2 | 63 185,00 | 126 370,00 |
| 51 | Контроль универсальный (патология)для анализатора Reflotron Plus.,набор состоит из 4\*2мл | упаковка | 5 | 148 931,00 | 744 655,00 |
| 52 | Контроль универсальный (норма)для анализатора Reflotron Plus,набор состоит из 4\*2мл | упаковка | 5 | 35 542,00 | 177 710,00 |
| 53 | Тест-полосы для определения АЛТ на анализаторе Reflotron Plus,набор состоит из 30 полос  | упаковка | 1354 | 31 292,00 | 42 369 368,00 |
| 54 | Микрокюветы для экспресс определения гемоглобина на аппаратее HemoCue . | упаковка | 270 | 41 600,00 | 11 232 000,00 |
| 55 | Набор реагентов для качественного определения антител к ядерному антигену вируса гепатита В на автоматической системе Architect i2000s, 2000 тестов | набор | 7 | 1 571 400,00 | 10 999 800,00 |
| 56 | Набор калибраторов для проведения калибровки реагентов для определения антител к ядерному антигену вируса гепатита В, для работы на автоматической системе Architect i2000sr. | набор | 6 | 59 067,00 | 354 402,00 |
| 57 | Набор контрольных образцов, содержащих и не содержащих антитела к ядерному антигену вируса гепатита В, для работы на автоматической системе Architect i2000sr. | набор | 6 | 83 939,00 | 503 634,00 |
| 58 | Набор реагентов для количественного определения антител к поверхностному антигену вируса гепатита В на автоматической системе Architect i2000sr, 100 тестов | набор | 27 | 117 855,00 | 3 182 085,00 |
| 59 | Набор калибраторов для проведения калибровки реагентов при количественном определении антител к поверхностному антигену вируса гепатита В, для работы на автоматической системе Architect i2000sr. | набор | 6 | 59 067,00 | 354 402,00 |
| 60 | Набор контрольных образцов, содержащих и не содержащих антитела к поверхностному антигену гепатита B при количественном определении, для работы на автоматической системе Architect i2000sr. | набор | 6 | 83 939,00 | 503 634,00 |
| 61 | Концентрированный промывающий буфер для иммунохимического анализатора Alinity i (2х2L) | упаковка | 206 | 32 641,47 | 6 724 142,82 |
| 62 | Реакционные ячейки для иммунохимического анализатора Alinity I, 4000 шт./уп. | упаковка | 62 | 87 968,54 | 5 454 049,48 |
| 63 | Набор реагентов для качественного определения поверхностного антигена вируса гепатита В в сыворотке и плазме крови человека на 1200 тестов, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | набор | 35 | 841 254,23 | 29 443 898,05 |
| 64 | Набор калибраторов для проведения калибровки реагентов для определения поверхностного антигена вируса гепатита В для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | набор | 7 | 83 938,95 | 587 572,65 |
| 65 | Набор контрольных образцов, содержащих и не содержащих поверхностный антиген вируса гепатита В, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | набор | 13 | 83 938,95 | 1 091 206,35 |
| 66 | Набор реагентов для качественного определения наличия антител к вирусу гепатита С в сыворотке и плазме крови человека на 1000 тестов, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | набор | 42 | 2 182 500,00 | 91 665 000,00 |
| 67 | Набор калибраторов для проведения калибровки реагентов для определения для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | набор | 6 | 59 067,18 | 354 403,08 |
| 68 | Набор контрольных образцов, содержащих и не содержащих антитела к вирусу гепатита С, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | набор | 13 | 83 938,95 | 1 091 206,35 |
| 69 | Набор реагентов для качественного определения маркеров ВИЧ1,2 сыворотке и плазме крови человека на 1200 тестов, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | набор | 36 | 1 047 600,00 | 37 713 600,00 |
| 70 | Набор калибраторов для проведения калибровки реагентов для определения маркеров ВИЧ 1,2, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | набор | 6 | 83 938,95 | 503 633,70 |
| 71 | Набор контрольных образцов, содержащих и не содержащих антитела и антигены к ВИЧ1,2 на иммунохимическом анализаторе Alinity i | набор | 13 | 83 938,95 | 1 091 206,35 |
| 72 | Набор реагентов для качественного определения антител к возбудителю сифилиса в сыворотке и плазме крови человека на 1200 тестов, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | набор | 26 | 1 676 160,00 | 43 580 160,00 |
| 73 | Набор калибраторов для проведения калибровки реагентов для определения антител к возбудителю сифилиса, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | набор | 6 | 83 938,95 | 503 633,70 |
| 74 | Набор контрольных образцов, содержащих и несодержащих антитела к возбудителю сифилиса, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | набор | 12 | 83 938,95 | 1 007 267,40 |
| 75 | Набор реагентов для качественного определения антител к ядерному антигену вируса гепатита B на 1200 тестов, для работы на на иммунохимическом анализаторе Alinity i | набор | 26 | 841 254,23 | 21 872 609,98 |
| 76 | Набор калибраторов для проведения калибровки реагентов для качественного определения антител к ядерному антигену вируса гепатита B для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | набор | 6 | 59 067,18 | 354 403,08 |
| 77 | Набор контрольных образцов, содержащих и не содержащих антитела к ядерному антигену вируса гепатита В, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | набор | 12 | 83 938,95 | 1 007 267,40 |
| 78 | Набор реагентов для количественного определения антител к поверхностному антигену вируса гепатита B на 200 тестов, для работы на на иммунохимическом анализаторе Alinity i | набор | 31 | 235 710,00 | 7 307 010,00 |
| 79 | Набор калибраторов для проведения калибровки реагентов для количественного определения антител к поверхностному антигену вируса гепатита В, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | набор | 4 | 59 067,18 | 236 268,72 |
| 80 | Набор контрольных образцов, содержащих и не содержащих антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В, при количественном определении, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | набор | 12 | 83 938,95 | 1 007 267,40 |
| 81 | Набор реагентов для выделения всех видов лимфоцитов методом розеткообразования, набор на выделение клеток из 250 мл крови  | набор | 7 | 799 200,00  | 5 594 400,00 |
| 82 | HLA Реагент применяемый для секвенирования методом NGS A,B,C,DRB1,DQA1, DQB1, DPB1 high res 24/7 tests | упаковка | 62 | 3 877 494,00  | 240 404 628,00 |
| 83 | Набор для идентификация 15 STR-локусов и амиологена AmpFLSTR генов с ПЦР ампликонами, в наборе 200 тестов  | набор | 4 | 5 000 000,00 | 20 000 000,00 |

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 | ПК «Витанова» | г. Караганда, ул. Абая, 71  | 24.02.2022 09:51 |
| 2 | ТОО «Eira Med (Эйра Мед)» | г. Нур-Султан, район Алматы, улица 92, здание 4 | 24.02.202216:00 |
| 3 | ТОО «Медио Art Lab» | г. Алматы, ул. Сатпаева, 30/1, оф 100 | 28.02.202210:30 |
| 4 | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 | 01.03.202216:39 |
| 5 | ТОО «Медицина Әлемы» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 | 01.03.202216:39 |
| 6 | ТОО «ДиАКиТ»  | г. Краганда, мкр.19, д.40 | 02.03.202217:31 |
| 7 | ТОО «OPTONIC» | г. Нур-Султан, улица Керей, Жанибек хандар, дом 5, н.п. 47 | 03.03.202208:50 |

5. Цена и другие условия каждой тендерной заявки 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.Оценка и сопоставление тендерных заявок:

**ТОО «Медио Art Lab»**

 представлено гарантийное обеспечение в размере менее одного процента от суммы, выделенной для закупа медицинских изделий, что не соответствует п. 60 Правил;

 **ТОО «AUM+»:**

 по лоту № 78 в ценовом предложении страна происхождения и наименование производителя не соответствуют регистрационному удостоверению;

 по лотам №№ 28, 63, 64, 65 в ценовом предложении торговые наименования указаны неверно;

 **ТОО «Медицина Әлемы»:**

 в уставе потенциального поставщика наименование учредителя не соответствует справке о государственной перерегистрации юридического лица;

 по лотам №№ 16, 17,18, 55 в ценовом предложении торговые наименования указаны неверно;

 7.Тендерная комиссия по результатам оценки и сопоставления тендерных заявок потенциальных поставщиков **РЕШИЛА:**

1) определить победителя по каждому лоту тендера в соответствии с пунктом 74 Правил:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №№ | №лота | Наименование лота | Торговое наименование | Сумма, тенге | Условия поставки | Наименование потенциального поставщика | Адрес потенциального поставщика |
| 1 | 21 | Набор реагентов и контролей для проведения иммуноферментного анализа для определение антител поверхностного антигена вируса гепатита В (96 тестов) | Набор реагентов для иммуноферментного качественного и количественного определения антител к HBs-антигену вируса гепатита В в сыворотке (плазме) крови (BektoHBsAg-антитела)  | 208 500,00 | DDP | ПК «Витанова» | г. Караганда, ул. Абая, 71  |
| 2 | 22 | Набор реагентов и контролей для проведения иммуноферментного анализа для подтверждения наличия поверхностного антигена вируса гепатита В (48 тестов) | Набор реагентов для иммуноферментного подтверждения наличия HBsAg (Bektogen B-HBs- антиген –подтверждающий тест (комплект 1) | 305 000,00 | DDP | ПК «Витанова» | г. Караганда, ул. Абая, 71  |
| 3 | 26 | Набор реагентов и контролей для проведения иммуноферментного анализа на наличие антител к возбудителю сифилиса | Набор реагентов для иммуноферментного выявления антител класса IgG к Treponema pallidum (РекомбиБест антипаллидум – IgG (комплект 2) | 174 000,00 | DDP | ПК «Витанова» | г. Караганда, ул. Абая, 71  |
| 4 | 5 | Контейнер для обработки и сохранения компонентов 300 мл | Системы полимерные с магистралями одинарные с раствором SSP+ | 78 412 500,00 | DDP | ТОО «Eira Med (Эйра Мед)» | г. Нур-Султан, район Алматы, улица 92, здание 4 |
| 5 | 23 | Набор реагентов и контролей для проведения иммуноферментного анализа на наличие поверхностного антигена вируса гепатита В (96 тестов ) | Monolisa HBs Ag Ultra: R1 Micropolate: 12 strips coated with anti-HBs monoclonal Ab(mouse) (микропланшеты:12 стрипов покрытых монокланальными антителами анти HBs (мышиные), 1 планшет или 5 планшетов) | 886 536,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 6 | 24 | Набор реагентов и контролей для проведения иммуноферментного анализа на наличие антигена ВИЧ -1 и антител к ВИЧ- 1,2 (96 тестов)  | R1Microplate (Микропланшет): 12 strips of 8 wells coated with monoclonal antibodies to p24 HIV-1 (mouse) and purified HIV-2 antigens Specific ID number -53 (12 стрипов по 8 лунок, сорбированный смесью моноклональных антител к р24 ВИЧ1 (мышиными) и очищенных ВИЧ1 и ВИЧ2 антигенов; 1 plate (планшет) или 5 plates (планшетов) | 400 000,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 7 | 29 | Набор идентификационных карт для определения группы крови по системе АВО(прямым и обратным методом) и резус-принадлежности на иммуногематологическом анализаторе " IH-1000" | DiaClon ABO/D (DVI+, DVI-) + Reverse Grouping (24\*12) | 12 482 506,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 8 | 30 | Стандартные панели эритроцитов для определения групп крови обратным методомна иммуногематологическом анализаторе " IH-1000" | ID-DiaCell ABO A1, B (2x10 ml) | 4 169 022,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 9 | 31 | Гелевые карты для постановки прямого и непрямого антиглобулинового теста на иммуногематологическом анализаторе " IH-1000".  | LISS/Coombs (60\*12) | 13 027 740,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 10 | 32 | Стандартные панели эритроцитов для скрининга антител на иммуногематологическом анализаторе " IH-1000" | ID-DiaCell I-II-III (3x10 ml) | 3 790 020,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 11 | 33 | Гелевые карты для определения Rh фенотипа и Kell на иммуногематологическом анализаторе " IH-1000",,набор состоит из 288карт. | DiaClon Rh-Subgroups+K (24\*12) | 14 781 888,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 12 | 34 | Гелевые карты для определения антигена Kell на иммуногематологическом анализаторе " IH-1000", набор состоит из 12 карт. | DiaClon Anti-K (1x12) | 3 475 863,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 13 | 35 | Набор суспензий цельной крови человека предназначеный для проведения ежедневного внутреннего контроля качества на иммуногематологическом анализаторе " IH-1000" (IH-QC 1) 4\*6 ml | IH-QC1 (4x6 ml) | 851 460,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 14 | 36 | Набор суспензий цельной крови человека предназначеный для проведения ежедневного внутреннего контроля качества на иммуногематологическом анализаторе " IH-1000" (IH-QC 2) 4\*6 ml | IH-QC2 (4x6 ml) | 851 460,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 156 | 37 | Реагент для подтверждения слабого D в непрямом антиглобулиновом тесте на иммуногематологическом анализаторе " IH-1000" | ID-DiaClon Anti-D (1x5 ml) | 2 987 688,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 16 | 61 | Концентрированный промывающий буфер для иммунохимического анализатора Alinity i (2х2L) | Alinity i-series концентрированный промывающий буфер (Alinity i-series Concentrated Wash Buffer) | 6 724 046,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 17 | 62 | Реакционные ячейки для иммунохимического анализатора Alinity I, 4000 шт./уп. | Alinity реакционные ячейки 4000 шт/уп (Alinity Reaction Vessels ) | 5 454 016,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 188 | 66 | Набор реагентов для качественного определения наличия антител к вирусу гепатита С в сыворотке и плазме крови человека на 1000 тестов, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | Alinity i Анти- HCV Реагенты 1000 (Alinity i HCV Reagent Kit) | 91 665 000,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 19 | 67 | Набор калибраторов для проведения калибровки реагентов для определения для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | Alinity i Анти- HCV калибратор (Alinity I HCV Calibrator) | 354 402,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 20 | 68 | Набор контрольных образцов, содержащих и не содержащих антитела к вирусу гепатита С, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | Alinity i Анти- HCV контроли (Alinity I HCV Controls ) | 1 091 194,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 21 | 69 | Набор реагентов для качественного определения маркеров ВИЧ1,2 сыворотке и плазме крови человека на 1200 тестов, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | Alinity I ВИЧ Аг/Ат Комбо реагенты 1200 (Alinity I HIV Ag/Ab Combo Reagent Kit) | 37 713 600,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 22 | 70 | Набор калибраторов для проведения калибровки реагентов для определения маркеров ВИЧ 1,2, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | Alinity I ВИЧ Аг/Ат Комбо калибраторы (Alinity I HIV Ag/Ab Combo Calibrators) | 503 628,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 23 | 71 | Набор контрольных образцов, содержащих и не содержащих антитела и антигены к ВИЧ1,2 на иммунохимическом анализаторе Alinity i | Alinity I ВИЧ Аг/Ат Комбо контроли Alinity I HIV Ag/Ab Combo Controls) | 1 091 194,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 24 | 72 | Набор реагентов для качественного определения антител к возбудителю сифилиса в сыворотке и плазме крови человека на 1200 тестов, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | Alinity I Сифилис реагенты 1200 (Alinity I Syphilis TP Reagent Kit) | 43 580 160,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 25 | 73 | Набор калибраторов для проведения калибровки реагентов для определения антител к возбудителю сифилиса, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | Alinity I Сифилис калибратор (Alinity I Syphilis TP Calibrator) | 503 628,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 26 | 74 | Набор контрольных образцов, содержащих и несодержащих антитела к возбудителю сифилиса, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | Alinity I Сифилис контроли (Alinity I Syphilis TP Controls) | 1 007 256,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 27 | 75 | Набор реагентов для качественного определения антител к ядерному антигену вируса гепатита B на 1200 тестов, для работы на на иммунохимическом анализаторе Alinity i | Alinity I Anti-HBc II реагенты 1200 (Alinity I Anti-HBc II Reagent Kit) | 21 872 604,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 28 | 76 | Набор калибраторов для проведения калибровки реагентов для качественного определения антител к ядерному антигену вируса гепатита B для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | Alinity I Anti-HBc II калибратор (Alinity I Anti-HBc II Calibrator) | 354 402,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 29 | 77 | Набор контрольных образцов, содержащих и не содержащих антитела к ядерному антигену вируса гепатита В, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | Alinity I Anti-HBc II контроли (Alinity I Anti-HBc II Controls ) | 1 007 256,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 30 | 79 | Набор калибраторов для проведения калибровки реагентов для количественного определения антител к поверхностному антигену вируса гепатита В, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | Alinity I Anti-HBs калибраторы (Alinity I Anti-HBs Calibrators) | 236 268,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 31 | 80 | Набор контрольных образцов, содержащих и не содержащих антитела к поверхностному антигену вируса гепатита В, при количественном определении, для работы на иммунохимическом анализаторе Alinity i | Alinity I Anti-HBs контроли (Alinity I Anti-HBs Controls) | 1 007 256,00 | DDP | ТОО «AUM+» | г. Нур-Султан, ул. Мариям Жагоркызы, 21 |
| 32 | 38 | Набор реагентов биохимических для определения низкой концентрации белка биохимического анализатора BioSystems А-25  | Белок-ПК-ДиАКиТ, набор реагентов для определния общего белка в моче и ликворе (метод с пирогаллоловым красным ) | 16 200,00 | DDP | ТОО «ДиАКиТ»  | г. Краганда, мкр.19, д.40 |
| 33 | 39 | Набор биохимических реагентов для определения активности Alanine Aminotransferase на анализаторе BioSystems S.A. | АЛТ-УФ-ДиАКиТ, Набор для определения активности аланинаминотрансферазы в сыворотке или плазме крови (УФ-метод, без пиридоксаль-5-фосфата) | 26 700,00 | DDP | ТОО «ДиАКиТ»  | г. Краганда, мкр.19, д.40 |
| 34 | 40 | Набор реагентов для определения общего белка на биохимическом анализаторе BioSystems А-25 | Белок-ОБ-ДиАКиТ, набор реагентов для определения общего белка в сыворотке и плазме крови (биуретовый метод) | 8 400,00 | DDP | ТОО «ДиАКиТ»  | г. Краганда, мкр.19, д.40 |
| 35 | 6 | Пластины-электроды запаивающие, одноразовые на аппарат для стерильного соединения трубок (в уп-70 шт)  | Пластины TSCD | 64 680 000,00 | DDP | ТОО «OPTONIC» | г. Нур-Султан, улица Керей, Жанибек хандар, дом 5, н.п. 47 |
| 36 | 81 | Набор реагентов для выделения всех видов лимфоцитов методом розеткообразования, набор на выделение клеток из 250 мл крови  | Набор реагентов для выделения всех видов лимфоцитов методом розеткообразования, набор на выделение клеток из 250 мл крови (RossetteSep HLA Total Lymphocyte Enrichment Cocktail) | 5 594 400,00 | DDP | ТОО «OPTONIC» | г. Нур-Султан, улица Керей, Жанибек хандар, дом 5, н.п. 47 |
| 37 | 82 | HLA Реагент применяемый для секвенирования методом NGS A,B,C,DRB1,DQA1, DQB1, DPB1 high res 24/7 tests | Реагент Holotype HLA 24/7 | 240 404 628,00 | DDP | ТОО «OPTONIC» | г. Нур-Султан, улица Керей, Жанибек хандар, дом 5, н.п. 47 |
| 38 | 83 | Набор для идентификация 15 STR-локусов и амиологена AmpFLSTR генов с ПЦР ампликонами, в наборе 200 тестов  | Набор для идентификации AmpFLSTR генов с ПЦР ампликонами, набор 200 тестов  | 20 000 000,00 | DDP | ТОО «OPTONIC» | г. Нур-Султан, улица Керей, Жанибек хандар, дом 5, н.п. 47 |

2) отклонить тендерные заявки следующих потенциальных поставщиков на основании пп. 1) п. 70 Правил:

ТОО «Медио Art Lab» по лоту № 25;

3) отклонить тендерные заявки следующих потенциальных поставщиков на основании пп. 21) п. 70 Правил:

ТОО «Медицина Әлемы»;

4) отклонить тендерные заявки следующих потенциальных поставщиков на основании пп. 18) п. 70 Правил:

ТОО «Медицина Әлемы» по лотам №№ 16, 17,18, 55;

ТОО «AUM+» по лотам №№ 28, 63, 64, 65, 78.

5) признать тендер не состоявшимся по лотам №№ 1, 2, 3, 4, 27, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 54 в соответствии с пп 1) п. 73 Правил;

6) признать тендер не состоявшимся по лотам №№7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 25, 28, 51,52, 53, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 63, 64, 65, 78 в соответствии с пп 2) п. 73 Правил;

8) отделу государственных закупок и маркетинга обеспечить проведение всех необходимых мероприятий, предусмотренных Правилами, в том числе заключение договоров в соответствии с Правилами.

За данное решение проголосовали:

«ЗА» – единогласно;

«ПРОТИВ» – нет.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Председатель тендерной комиссии:** |  | **Абдрахманова С.А.** |
| **Заместитель председателя комиссии:**  |  | **Мусабекова Ш.Ж.** |
|  |  |  |
| **Члены тендерной комиссии:** |  | **Садвакасова Д.Г.** |
|  |  | **Давлетова Д.Е.** |
|  |  | **Савчук Т.Н.** |
|  |  | **Бибеков Ж.Ж.****Балтабаева Т.С.**  |
|  |  | **Тугамбаев Д.М.** |
|  |  |  |
|  |  | **Болтаева К.С.** |
| **Секретарь тендерной комиссии** |  | **Бекжанова А.К.** |