|  |  |
| --- | --- |
|  | **«ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» АКЦИОНЕРЛІК ҚОҒАМЫАКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»** |
|

**Протокол № 3**

**Об итогах закупа реагентов**

 г. Алматы «26» февраля 2019 г.

1. Акционерное общество "Национальный медицинский университет", находящегося по адресу г. Алматы, ул. Толе Би 88, в соответствии с п.103 главой 10 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:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **П.П** | **Наименование Товара** | **Ед.изм.** | **Кол-во** | **Цена за единицу товара(в тенге)** | **Общая стоимость Товара(в тенге)** |
|   |  **Гематологический анализатор Sysmex XS-1000i** |
| 1 | STROMATOLYSER-4DS 1 x 42ML  | уп | 30 | 54 978,00 | 1 649 340,00 |
| 2 | STROMATOLYSER-4DL 1 x 2L | уп | 30 | 24 125,00 | 723 750,00 |
| 3 | SULFOLYSER 1x500мл +1 +30 С SULFOLYSER 1 x 500ML  | уп | 30 | 15 184,00 | 455 520,00 |
| 4 | Разбавитель цельной крови CELLPACK 20 л +5 +30 С CELLPACK 20 l  | уп | 30 | 29 898,00 | 896 940,00 |
| 5 | E-CHECK (XS) L3 (H) 1.5 мл +2 +8 С E-CHECK (XS) H, 1,5ML L3 | уп | 15 | 26 884,00 | 403 260,00 |
| 6 | E-CHECK (XS) L1 (L) 1.5 мл +2 +8 С E-CHECK (XS) L, 1,5ML L1  | уп | 15 | 26 884,00 | 403 260,00 |
| 7 | CHECK (XS) L2 (N) 1.5 мл +2 +8 С E-CHECK (XS) N, 1,5ML L2  | уп | 15 | 26 884,00 | 403 260,00 |
| 8 | Cellclean (очищающий раствор Cellclean), 50 мл +1 +30 C Cellclean, 50 ml  | уп | 10 | 28 420,00 | 284 200,00 |
|   | **Автоматический анализатор коагуляции крови Sysmex CA-560** |
| 9 | Реагент для определения Thromborel S 10 x 10 мл (1000 тестов) | уп | 7 | 49946,00 | 349 622,00 |
| 10 | Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл | уп. | 3 | 63347,00 | 190 041,00 |
| 11 | Реагент для определения Pathromtin SL 20 x 5 мл (2000 тестов) | уп. | 5 | 79184,00 | 395 920,00 |
| 12 | Хлорид кальция 0,025 моль/л 10 x 15 мл | уп. | 2 | 18274,00 | 36 548,00 |
| 13 | Реагент для определения Test Thrombin 10 x на 5 мл 500 тестов | уп. | 20 | 35328,00 | 706 560,00 |
| 14 | Реагент для определения Multifibren U10 x 5 ml- 500 тестов | уп. | 10 | 42638,00 | 426 380,00 |
| 15 | Стандарт дляФибриногена Уровень 1-6 6 x на 1 мл | уп | 3 | 109638,00 | 328 914,00 |
| 16 | Раствор чистящий CA Clean I 1 x 50мл | уп | 50 | 36546,00 | 1 827 300,00 |
| 17 | Раствор промывочный CA Clean II 1 x 500мл | уп | 3 | 91366,00 | 274 098,00 |
| 18 | Контрольная плазма Control Plasma N 10 x на 1 мл | уп | 20 | 47510,00 | 950 200,00 |
| 19 | Контрольная плазма Control Plasma P 10 x на 1 мл | уп | 20 | 69437,00 | 1 388 740,00 |
| 20 | Буфер Оурена вероналовый 10 x 15 мл | уп | 3 | 20710,00 | 62 130,00 |
| 21 | Реакционные кюветы, уп (3 x 1000 шт) | уп | 11 | 231458,00 | 2 546 038,00 |
| 22 | Пробирки для образцов конические, уп(4мл х 100 шт) | уп | 3 | 29237,00 | 87 711,00 |
| 23 | Термобумага для Sysmex -560, 5 роликов в упаковке  | уп | 3 | 18274,00 | 54 822,00 |
|   | **Биохимический анализатор BECMAN COULTER AU-480** |
| 24 | Промывочный раствор  | уп. | 1 | 164 000,00 | 164 000,00 |
| 25 | Чистящий раствор  | уп. | 1 | 91 500,00 | 91 500,00 |
| 26 | Картридж магистрального предфильтра  | шт | 1 | 48200 | 48 200,00 |
| 27 | OSR6134 мочевина, для определения мочевины в крови  | уп | 2 | 113 700,00 | 227 400,00 |
| 28 | OSR6178 креатинин, для определения креатинина в крови  | уп | 2 | 75 300,00 | 150 600,00 |
| 29 | OSR6132 общий белок, для определения общего белка в крови  | уп | 1 | 146 600,00 | 146 600,00 |
| 30 | OSR6116 общий холестерин,для определения общего холестерина в крови  | уп | 1 | 184 500,00 | 184 500,00 |
| 31 | OSR6107 аланинаминотрансфераза, для определения АЛТ в крови  | уп | 1 | 136 000,00 | 136 000,00 |
| 32 | OSR6109 аспартатаминотрансфераза, для определения АСТ в крови  | уп | 1 | 136 000,00 | 136 000,00 |
| 33 | OSR6102 альбумин, для определения альбумина в крови  | уп | 1 | 69 400,00 | 69 400,00 |
| 34 | OSR6121 глюкоза, для определения глюкозы в крови  | уп | 1 | 112 400,00 | 112 400,00 |
| 35 | OSR6112 общего билирубина,для определения билирубина в крови  | уп | 2 | 240 200,00 | 240 200,00 |
| 36 | OSR6111 прямого билирубина,для определения билирубина в крови  | уп | 2 | 75 800,00 | 151 600,00 |
| 37 | OSR6182 альфа-амилаза, для определения альфа-амилазы в крови  | уп | 1 | 265 600,00 | 265 600,00 |
| 38 | OSR 6117 кальций, для определения кальция в крови | уп | 1 | 115 000,00 | 115 000,00 |
| 39 | OSR 6104 щелочная фосфатаза, для определения щелочной фосфотазы в крови | уп | 1 | 146 600,00 | 146 600,00 |
| 40 | OSR 6122 фосфор, для определения фосфора в крови  | уп | 1 | 97600 | 97 600,00 |
| 41 | 66300 Системный калибратор  | уп | 1 | 250500 | 250 500,00 |
| 42 | ODC0003 Контрольная сыворотка 1  | уп | 1 | 232600 | 232 600,00 |
| 43 | ODC0004 Контрольная сыворотка 2  | уп | 1 | 232600 | 232 600,00 |
| 44 | ODC0025 Калибратор для мочевых тестов | уп | 1 | 50000 | 50 000,00 |
| 45 | 66315 Низкий/высокий стандарт мочи  | уп | 1 | 120900 | 120 900,00 |
| 46 | 66320 Буфер для ионселективного блока  | уп | 1 | 73 600,00 | 73 600,00 |
| 47 | 66319 Стандарт среднего уровня  | уп | 1 | 73 600,00 | 73 600,00 |
| 48 | 66318 Референсный раствор  | уп | 1 | 362500 | 362 500,00 |
| 49 | 66313 Контроль селективности натрия и калия  | уп | 1 | 87 000,00 | 87 000,00 |
| 50 | 66316 Высокий стандарт сыворотки  | уп | 1 | 117 400,00 | 117 400,00 |
| 51 | 66317 Низкий стандарт сыворотки  | уп | 1 | 119 500,00 | 119 500,00 |
| 52 | 66314 Внутренний референсный раствор  | уп | 1 | 44 806,00 | 44 806,00 |
| 53 | OSR0001 Промывочный раствор | уп | 1 | 164 000,00 | 164 000,00 |
| 54 | 66039 Чистящий раствор | уп | 1 | 91 500,00 | 91 500,00 |
| 55 | 65201 Картридж префильтра 5 мкм+активированный уголь,10"  | шт | 1 | 48200,00 | 48 200,00 |
| 56 |  65101 Картридж фильтра тонкой очистки,1 мкм | шт | 1 | 50 700,00 | 50 700,00 |
| 57 | 220087 Мембраны обратного осмоса  | шт | 1 | 225 000,00 | 225 000,00 |
| 58 | 44562,00(10.2022) Картридж магистрального предфильтра  | шт | 1 | 36 000,00 | 36 000,00 |
| 59 | MU 962300 Изнашиваемые узлы Перистальтические трубки в уп 2шт.  | уп | 1 | 100 000,00 | 100 000,00 |
| 60 | MU 919400 Изнашиваемые узлы, Электорды: Na | уп | 1 | 94 000,00 | 94 000,00 |
| 61 | MU 919500 Изнашиваемые узлы, Электорды: К | уп | 1 | 94 000,00 | 94 000,00 |
| 62 | MU 919600 Изнашиваемые узлы, Электроды: С1  | уп | 1 | 94 000,00 | 94 000,00 |
| 63 | MU 988800 Изнашиваемые узлы, Фотометрическая лампа  | уп | 1 | 250 000,00 | 250 000,00 |
| 64 | Кювета 6\*5мм(pkg of 10) AU-480 | уп | 1 | 533 550,00 | 533 550,00 |
| **Итого:** |   |   |   | **20 873 710,00** |

Выделенная сумма 20 873 710 (двадцать миллионов восемьсот семьдесят три тысяч семьсот десять) 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 172 А (15.02.2019г. 16:38)

ТОО «Жақсылық - Нұрлан» - г.Астана, р-н «Алматы», ул. Күйші Дина, д. №25/1, кв.1 (18.02.2019г. 15:13)

ТОО «Технодом Групп» - г. Астана, р-н. Сарыарка, ул. Бейбітшілік, д. 29,кв. 23 (18.02.2019г. 16:48)

ТОО «НПФ Медиленд» - г. Алматы, ул. Ташкентская 417А н.п.1 (19.02.2019г. 08:45)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** |  **Наименование Товара** | **Еди-ницаизме-рения** | **Кол-во** | **Цена за единицу товара(в тенге)** | **ТОО «IVD Holding»**  | **ТОО «Жақсылық - Нұрлан»** | **ТОО «Технокм Групп»**  | **ТОО «НПФ Медиленд»**  |
| **цена** | **цена** | **цена** | **цена** |
|   | **Гематологический анализатор Sysmex XS-1000i** |
| 1 | STROMATOLYSER-4DS 1 x 42ML  | уп | 30 | 54 978,00 |   |   |   | **54 978,00** |
| 2 | STROMATOLYSER-4DL 1 x 2L | уп | 30 | 24 125,00 |   |   |   | **24 125,00** |
| 3 | SULFOLYSER 1x500мл +1 +30 С SULFOLYSER 1 x 500ML  | уп | 30 | 15 184,00 |   |   |   | **15 184,00** |
| 4 | Разбавитель цельной крови CELLPACK 20 л +5 +30 С CELLPACK 20 l  | уп | 30 | 29 898,00 |   |   |   | **29 898,00** |
| 5 | E-CHECK (XS) L3 (H) 1.5 мл +2 +8 С E-CHECK (XS) H, 1,5ML L3 | уп | 15 | 26 884,00 |   |   |   | **26 884,00** |
| 6 | E-CHECK (XS) L1 (L) 1.5 мл +2 +8 С E-CHECK (XS) L, 1,5ML L1  | уп | 15 | 26 884,00 |   |   |   | **26 884,00** |
| 7 | CHECK (XS) L2 (N) 1.5 мл +2 +8 С E-CHECK (XS) N, 1,5ML L2  | уп | 15 | 26 884,00 |   |   |   | **26 884,00** |
| 8 | Cellclean (очищающий раствор Cellclean), 50 мл +1 +30 C Cellclean, 50 ml  | уп | 10 | 28 420,00 |   |   |   | **28 420,00** |
|   | **Автоматический анализатор коагуляции крови Sysmex CA-600** |
| 9 | Реагент для определения Thromborel S 10 x 10 мл (1000 тестов) | уп | 7 | 49946,00 | **49 945,00** |   |   |   |
| 10 | Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл | уп | 3 | 63347,00 | **63 345,00** |   |   |   |
| 11 | Реагент для определения Pathromtin SL 20 x 5 мл (2000 тестов) | уп | 5 | 79184,00 | **79 180,00** |   |   |   |
| 12 | Хлорид кальция 0,025 моль/л 10 x 15 мл | уп | 2 | 18274,00 | **18 270,00** |   |   |   |
| 13 | Реагент для определения Test Thrombin 10 x на 5 мл 500 тестов | уп | 20 | 35328,00 | **35 325,00** |   |   |   |
| 14 | Реагент для определения Multifibren U10 x 5 ml- 500 тестов | уп. | 10 | 42638,00 | **42 635,00** |   |   |   |
| 15 | Стандарт дляФибриногена Уровень 1-6 6 x на 1 мл | уп | 3 | 109638,00 | **109 635,00** |   |   |   |
| 16 | Раствор чистящий CA Clean I 1 x 50мл | уп | 50 | 36546,00 | **36 542,00** |   |   |   |
| 17 | Раствор промывочный CA Clean II 1 x 500мл | уп | 3 | 91366,00 | **91 365,00** |   |   |   |
| 18 | Контрольная плазма Control Plasma N 10 x на 1 мл | уп | 20 | 47510,00 | **47 505,00** |   |   |   |
| 19 | Контрольная плазма Control Plasma P 10 x на 1 мл | уп | 20 | 69437,00 | **69 435,00** |   |   |   |
| 20 | Буфер Оурена вероналовый 10 x 15 мл | уп | 3 | 20710,00 | **20 705,00** |   |   |   |
| 21 | Реакционные кюветы, уп (3 x 1000 шт) | уп | 11 | 231458,00 | **201 267,00** |   |   |   |
| 22 | Пробирки для образцов конические, уп (4мл х 100 шт) | уп | 3 | 29237,00 | **29 235,00** |   | **23 500,00** |   |
| 23 | Термобумага для Sysmex 600, 5 роликов в упаковке  | уп | 3 | 18274,00 | **18 270,00** |   |   |   |
|   | **Биохимический анализатор BECMAN COULTER AU-480** |
| 24 | Промывочный раствор  | уп. | 1 | 164 000,00 |   |   |   |   |
| 25 | Чистящий раствор  | уп. | 1 | 91 500,00 |   |   |   |   |
| 26 | Картридж магистрального предфильтра  | шт | 1 | 48 200,00 |   |   |   |   |
| 27 | OSR6134 мочевина, для определения мочевины в крови  | уп | 2 | 113 700,00 |   | **103 000,00** |  |   |
| 28 | OSR6178 креатинин, для определения креатинина в крови  | уп | 2 | 75 300,00 |   | **65 000,00** |  |   |
| 29 | OSR6132 общий белок, для определения общего белка в крови  | уп | 1 | 146 600,00 |   | **135 000,00** |  |   |
| 30 | OSR6116 общий холестерин, для определения общего холестерина в крови  | уп | 1 | 184 500,00 |   | **175 000,00** |  |   |
| 31 | OSR6107 аланинаминотрансфераза, для определения АЛТ в крови  | уп | 1 | 136 000,00 |   | **125 000,00** |   |   |
| 32 | OSR6109 аспартатаминотрансфераза, для определения АСТ в крови  | уп | 1 | 136 000,00 |   | **125 000,00** |   |   |
| 33 | OSR6102 альбумин, для определения альбумина в крови  | уп | 1 | 69 400,00 |   | **55 000,00** |   |   |
| 34 | OSR6121 глюкоза, для определения глюкозы в крови  | уп | 1 | 112 400,00 |   | **102 000,00** |   |   |
| 35 | OSR6112 общего билирубина, для определения билирубина в крови  | уп | 2 | 120 100,00 |   | **107 000,00** |   |   |
| 36 | OSR6111 прямого билирубина, для определения билирубина в крови  | уп | 2 | 75 800,00 |   | **64 000,00** |   |   |
| 37 | OSR6182 альфа-амилаза, для определения альфа-амилазы в крови  | уп | 1 | 265 600,00 |   | **254 000,00** |   |   |
| 38 | OSR 6117 кальций, для определения кальция в крови | уп | 1 | 115 000,00 |   | **104 000,00** |   |   |
| 39 | OSR 6104 щелочная фосфатаза, для определения щелочной фосфотазы в крови | уп | 1 | 146 600,00 |   | **135 000,00** |   |   |
| 40 | OSR 6122 фосфор, для определения фосфора в крови  | уп | 1 | 97 600,00 |   | **85 000,00** |   |   |
| 41 | 66300 Системный калибратор  | уп | 1 | 250 500,00 |   | **235 000,00** |   |   |
| 42 | ODC0003 Контрольная сыворотка 1  | уп | 1 | 232 600,00 |   | **215 000,00** |   |   |
| 43 | ODC0004 Контрольная сыворотка 2  | уп | 1 | 232 600,00 |   | **215 000,00** |   |   |
| 44 | ODC0025 Калибратор для мочевых тестов | уп | 1 | 50 000,00 |   |   |   |   |
| 45 | 66315 Низкий/высокий стандарт мочи  | уп | 1 | 120 900,00 |   |   |   |   |
| 46 | 66320 Буфер для ионселективного блока  | уп | 1 | 73 600,00 |   |   |   |   |
| 47 | 66319 Стандарт среднего уровня  | уп | 1 | 73 600,00 |   |   |   |   |
| 48 | 66318 Референсный раствор  | уп | 1 | 362 500,00 |   |   |   |   |
| 49 | 66313 Контроль селективности натрия и калия  | уп | 1 | 87 000,00 |   |   |   |   |
| 50 | 66316 Высокий стандарт сыворотки  | уп | 1 | 117 400,00 |   |   |   |   |
| 51 | 66317 Низкий стандарт сыворотки  | уп | 1 | 119 500,00 |   |   |   |   |
| 52 | 66314 Внутренний референсный раствор  | уп | 1 | 44 806,00 |   |   |   |   |
| 53 | OSR0001 Промывочный раствор | уп | 1 | 164 000,00 |   |   |   |   |
| 54 | 66039 Чистящий раствор | уп | 1 | 91 500,00 |   |   |   |   |
| 55 | 65201 Картридж префильтра 5 мкм+активированный уголь,10"  | шт | 1 | 48200,00 |   |   |   |   |
| 56 |  65101 Картридж фильтра тонкой очистки,1 мкм | шт | 1 | 50 700,00 |   |   |   |   |
| 57 | 220087 Мембраны обратного осмоса  | шт | 1 | 225 000,00 |   |   |   |   |
| 58 | 44562,00(10.2022) Картридж магистрального предфильтра  | шт | 1 | 36 000,00 |   |   |   |   |
| 59 | MU 962300 Изнашиваемые узлы Перистальтические трубки в уп 2шт.  | уп | 1 | 100 000,00 |   |   |   |   |
| 60 | MU 919400 Изнашиваемые узлы, Электорды: Na | уп | 1 | 94 000,00 |   |   |   |   |
| 61 | MU 919500 Изнашиваемые узлы, Электорды: К | уп | 1 | 94 000,00 |   |   |   |   |
| 62 | MU 919600 Изнашиваемые узлы, Электроды: С1  | уп | 1 | 94 000,00 |   |   |   |   |
| 63 | MU 988800 Изнашиваемые узлы, Фотометрическая лампа  | уп | 1 | 250 000,00 |   |   |   |   |
| 64 | Кювета 6\*5мм(pkg of 10) AU-480 | уп | 1 | 533 550,00 |   |   | **495 000,00** |  |

1. Организатор закупок Акционерное общество "Национальный медицинский университет"по результатам оценки и сопоставления ценовых предложений потенциальных поставщиков **РЕШИЛА:**

**-** определить победителем **ТОО «НПФ Медиленд» - г. Алматы, ул. Ташкентская 417А н.п.1** по лотам № 1 - 8 на основании предоставления только одного ценового предложения и заключить с ним договор на сумму 5 219 530,00 (пять миллионов двести девятнадцать тысяч пятьсот тридцать) тенге;

**-** определить победителем **ТОО «IVD Holding» - г. Алматы, ул. Жандосова 172 А** по лотам № 9-21, 23 на основании предоставления только одного ценового предложения и заключить с ним договор на сумму 9 204 702,00 (девять миллионов двести четыре тысячи семьсот два) тенге;

**-** определить победителем **ТОО «Жақсылық - Нұрлан» - г. Астана, р-н «Алматы», ул. Күйші Дина, д. №25/1, кв.1** по лотам №27-43 на основании предоставления только одного ценового предложения и заключить с ним договор на сумму 2 638 000**,00** (два миллиона шестьсот тридцать восемь тысяч) тенге;

**-** определить победителем **ТОО «Технодом Групп» - г. Астана, р-н. Сарыарка, ул. Бейбітшілік, д. 29,кв.23** по лоту №22 на основании предоставления наименьшего ценового предложения, по лоту № 64 на основании предоставления только одного ценового предложения и заключить с ним договор на сумму 565 500,00 (пятьсот шестьдесят пять тысяч пятьсот) тенге;

Признать несостоявшимся лоты №24-26, 44-63 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: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Айдарова А.О.**