**Протокол №9**

**об итогах закупа изделий медицинского назначения способом из одного источника**

**г. Алматы 09.08.2018г.**

1. Организатор закупок РГП па ПХВ «Казахский национальный медицинский университет имени С.Д. Асфендиярова» Министерства здравоохранения Республики Казахстан, находящегося по адресу г. Алматы, ул. Толе Би 94, согласно пп.5 п.116 гл. 11 «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 страховании» утвержденных Постановлением Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729, провел закуп способом из одного источника по следующим лотам:

2. Сумма, выделенная для закупки –**12 783 212**  (двенадцать миллионов семьсот восемьдесят три тысячи двести двенадцать) **тенге.**

3. На приглашение организатора закупа ТОО «ТЦ Мастер», ТОО «IVD Holding», ТОО НПФ «Медилэнд», ТОО «АККУ ДЭРІ» направили свои письма согласия на участие в закупе способом одного источника с приложением документов, предусмотренных в приглашении.

**1. ТОО «ТЦ Мастер»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Тауардың атауы/ Наименование Товара** | **Өлшем бірлігі/ Ед.изм** | **Саны/ Кол-во** | **Итоговая сумма** |
| 1 | Железо в сыворотке | шт | 4 | 18000 |
| 2 | Фосфор | шт | 3 | 30000 |
| 3 | Аланин аминотрансфераза Cobas Integra ALTL | шт | 20 | 272000 |
| 4 | Аспартат аминотрансфераза Cobas Integra ASTL | шт | 20 | 272000 |
| 5 | Гаммаглютамилтрансфераза Cobas Integra GGTG | шт | 4 | 66520 |
| 6 | Амилаза общая в сывортке Cobas Integra | шт | 10 | 367670 |
| 7 | Лактатдегидрогеназа (ЛДГ) | шт | 3 | 50340 |
| 8 | Щелочная фосфатаза | шт | 10 | 100000 |
| 9 | Общий белок | шт | 20 | 250000 |
| 10 | Билирубин общий | шт | 22 | 366190 |
| 11 | Креатинин в сыворотке | шт | 8 | 80000 |
| 12 | Мочевина | шт | 10 | 319950 |
| 13 | С- реактивный белок | шт | 4 | 470000 |
| 14 | Антистрептолизин О | шт | 2 | 132300 |
| 15 | Холестерин общий | шт | 20 | 130500 |
| 16 | Липопротеины высокой плотности | шт | 15 | 462000 |
| 17 | Триглицериды | шт | 5 | 47750 |
| 18 | Глюкоза в сыворотке | шт | 8 | 47600 |
| 19 | Кальций | шт | 2 | 27590 |
| 20 | Магний MG | шт | 2 | 33260 |
| 21 | Ненасыщенная железосвязывающая способность (ОЖСС) | шт | 1 | 14250 |
| 22 | PreciControl ClinChem Multi 1 Набор контролей | шт | 4 | 128480 |
| 23 | PreciControl ClinChem Multi 2 Контроль универсальный | шт | 4 | 128480 |
| 24 | Cobas Integra Cleaner, Очищающий раствор (касcета) | шт | 10 | 31780 |
| 25 | Промывочный раствор Cobas Integra Cleaner | шт | 15 | 243750 |
|  | **2.ТОО НПФ «Медилэнд»** |  |  |  |
| 1 | Референсный электрод | шт | 1 | 162400 |
| 2 | Корпус референсного электрода | шт | 1 | 94912 |
| 3 | NA+ электрод | шт | 1 | 144640 |
| 4 | K+ электрод | шт | 1 | 116224 |
| 5 | CA++ электрод | шт | 1 | 116224 |
| 6 | СI+ электрод | шт | 1 | 73778 |
| 7 | Кондиционер натриевого электрода, 125 мл | шт | 1 | 9375 |
| 8 | Чистящий раствор, 125 ml | шт | 1 | 10200 |
| 9 | Контейнер с реагентами для SmartLyte /AVL 9180 | шт | 10 | 433530 |
| 10 | Контрольный раствор ISE -трол, 3х10 ампул | набор | 1 | 20795 |
| 11 | Растворитель протеинов, 125 мл | шт | 1 | 12385 |
| 12 | Термобумага для приборов 9100-й серии, 5 роликов в упаковке | шт | 1 | 10821 |
| 13 | Разбавитель для мочи, 500 мл | шт | 1 | 10372 |
|  | **3.ТОО «IVD HOLDING»** |  |  |  |
| 1 | IMMULITE T3 (Общий Т3) | набор | 1 | 63 558 |
| 2 | IMMULITE T4 (Общий Т4) | набор | 1 | 63 558 |
| 3 | IMMULITE Free T3 (Свободный Т3) | набор | 1 | 72 032 |
| 4 | IMMULITE Free T4 (Свободный Т4) | набор | 1 | 57 202 |
| 5 | IMMULITE TSH 3. Generation (ТТГ 3 ген.) | набор | 1 | 50 846 |
| 6 | IMMULITE Anti-TG (Анти-ТГ) | набор | 1 | 136 650 |
| 7 | IMMULITE Anti-TPO (Анти- ТПО) | набор | 1 | 108 049 |
| 8 | IMMULITE Thyreoglobulin (ТГ) | набор | 1 | 84 744 |
| 9 | IMMULITE PTH Intact (Паратгормон) | набор | 1 | 101 693 |
| 10 | IMMULITE C-Peptide (С-пептид) | набор | 1 | 121 820 |
| 11 | IMMULITE Insulin (Инсулин) | набор | 1 | 66 736 |
| 12 | IMMULITE ACTH (АКТГ) | набор | 1 | 105 930 |
| 13 | IMMULITE Cortisol (Кортизол) | набор | 1 | 68 855 |
| 14 | IMMULITE HCG and b-HCG (ХГЧ и бета-ХГЧ) | набор | 1 | 66 736 |
| 15 | IMMULITE DHEA-SО4 (ДГЕА-Сульфат) | набор | 1 | 84 744 |
| 16 | IMMULITE PAPP-A (ПАББ-А) | набор | 1 | 158 895 |
| 17 | IMMULITE LH (ЛГ) | набор | 1 | 68 855 |
| 18 | IMMULITE Progesterone (Прогестерон) | набор | 1 | 82 625 |
| 19 | IMMULITE Prolaсtin (Пролактин) | набор | 1 | 64 617 |
| 20 | IMMULITE FSH (ФСГ) | набор | 1 | 68 855 |
| 21 | IMMULITE Estradiol (Эстрадиол) | набор | 1 | 70 973 |
| 22 | IMMULITE hGH (Гормон роста человека) | набор | 1 | 84 744 |
| 23 | IMMULITE PSA 3. Gen. (ПСА 3 ген.) | набор | 1 | 102 752 |
| 24 | IMMULITE AFP (АФП) | набор | 1 | 81 566 |
| 25 | IMMULITE BR-MA (CA15-3) | набор | 1 | 144 065 |
| 26 | IMMULITE GI-MA (CA19-9) | набор | 1 | 144 065 |
| 27 | IMMULITE CEA (РЭА) | набор | 1 | 85 803 |
| 28 | IMMULITE Free PSA (свободный ПСА) | набор | 1 | 88 981 |
| 29 | IMMULITE OM-MA (CA-125) | набор | 1 | 116 523 |
| 30 | IMMULITE C-Peptide control module | набор | 1 | 28 601 |
| 31 | IMMULITE Free beta HCG control module | набор | 1 | 31 779 |
| 32 | IMMULITE HCG control module (high concentration) | набор | 1 | 40 253 |
| 33 | IMMULITE PAPP-A control module | набор | 1 | 29 660 |
| 34 | IMMULITE PSA 3.Generation control module | набор | 1 | 34 957 |
| 35 | IMMULITE PTH Intact control module | набор | 1 | 24 364 |
| 36 | IMMULITE TSH 3. Generation control module | набор | 1 | 30 720 |
| 37 | Chemiluminescent substrate module (Субстратный модуль) | уп | 3 | 295 545 |
| 38 | Wash module (Промывочный модуль) | уп | 1 | 9 534 |
| 39 | Cleaning module (Чистящий модуль) | уп | 1 | 10 593 |
| 40 | Реагент для определения Thromborel S 10 x 4 мл (400 тестов) | уп | 5 | 137 710 |
| 41 | Калибратор PT-Multi calibrator 6 x на 1 мл | уп. | 2 | 110 168 |
| 42 | Реагент для определения Pathromtin SL 20 x 5 мл (2000 тестов) | уп. | 2 | 137 710 |
| 43 | Реагент для определения Test Thrombin 10 x на 5 мл 500 тестов | уп. | 3 | 92 160 |
| 44 | Multifibren U 10 x 5 ml (Реагент для определения Multifibren U 10 x 5 ml) 500 тестов | уп. | 8 | 296 608 |
| 45 | Fibrinogen standards level 1-6 6 x for 1 ml (Стандарт для Фибриногена Уровень 1-6 6 x на 1 мл) | уп | 2 | 190 674 |
| 46 | Berichrom AT III 1 Kit (Реагент для определения Berichrom AT III 1 набор) 170 тестов | уп. | 1 | 57 202 |
| 47 | Раствор чистящий CA Clean I 1 x 50мл | уп | 32 | 1 016 928 |
| 48 | Буфер Оурена вероналовый 10 x 15 мл | уп | 1 | 18 008 |
|  | **4.ТОО «ОАД-27»** |  |  |  |
| 1 | Наконечник стандартный (1 кольцевой) ELAN 4 electro | шт | 1 | 2 267 500 |

4. По результатам соответствия предложенного ценового предложения принято решение:

1. по лотам № 1-25 заключить договор с ТОО «ТЦ Мастер» (г. Алматы, мкр. Школьный -2, д.16) на общую сумму 4 090 410 (четыре миллиона девяносто тысяч четыреста десять) тенге в сроки, установленные законодательством Республики Казахстан.

2. № по лотам № 1-13 заключить договор с ТОО НПФ «Медилэнд» (г. Алматы, ул. Ташкентская 417 А) на общую сумму 1 215 656 (один миллион двести пятнадцать тысяч шестьсот пятьдесят шесть) тенге в сроки, установленные законодательством Республики Казахстан.

3. по лотам № 1-48 заключить договор с ТОО «IVD Hоlding» (г. Алматы, ул. Жандосова, д. 172) на общую сумму 5 209 646 (пять миллионов двести девять тысяч шестьсот сорок шесть) тенге в сроки, установленные законодательством Республики Казахстан.

3. по лоту № 1 заключить договор с ТОО «ОАД-27» (Алматинская обл. пос. Жетыген, ул. Геофизическая 20 А) на общую сумму 2 267 500 (два миллиона двести шестьдесят семь тысяч пятьсот) тенге в сроки, установленные законодательством Республики Казахстан.

**Председатель комиссии:**

Руководитель ДЭФ Утегенов А.К.

**Члены комиссии:**

Руководитель УГЗ Кумарова Н.А.

Руководитель ОЛО Адилова Б.А.

Секретарь комиссии: Айдарова А.О.