**Хаттама**

 **Протокол**

**Караганды қ 13 наурыз 2017 ж**

**г Караганда 13 марта 2017 г**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. Ұйымдастырушы: «Қарағанды қаласының балалар ауруханасы» КМК К.Либкнехт кешесі к 106 «В» тeriн медициналық: көмектің кепілдік берілген көлемін, баға ұсыныстар сұранысы тәсілi арқылы сатып алу.
2. Дәрілік заттарды сатып алу үшін жоспарланған жалпы сомасы **7 185 436 (жеті миллион жүз сексен бес мың төрт жүз отыз алты) тенге 00 тиын**
3. Осы тәсілді колдануға негіздеме: Қазақстан Республикасының №1729 30.10.2009ж.

Үкімет қаулысы непізінде тегін медициналық көмектің кепілдік берілген келемін көрсету (ТМККК), (ұйымдастыру және дәрілік заттарды сатылу ережелерін бекіту туралы «дәрілік заттарды, медицинаға тағайындалган өнімдерді (иммунобиологиялык, диагностикалық, залалсыздандыру жабдықтарды пайдалану), тегін медициналық кемектің кепілдік берілген көлемін фармацевтикалық қызмет көрсету барысында пайдалану). Гл 9 п 1041. Келесі Орындаушылармен ұсынылған баға ұсыныстары берілді **ЖШС «БионМедСервис», ЖШС «Люкс-Тест»**

5. Бағалы ұсыныстарды бағасын салыстыру баға қортындысы бойынша комиссия сұраныс тәсілі арқылы **ЖШС «БионМедСервис»** жеңімпаз деп шешті және ұсыныстьң негіздемесінде ең төмен баға болып саналды:6. Шарт жасалатын Орындаушы атауы мен орналасқан жері және шарт бағасы: **ЖШС «БионМедСервис» Қарағанды қ. Строителей даң 6, 6 020 854 (алты миллион жиырма мың сегіз жүз елу төрт) тенге 00 тиын.** | 1. Организатор КГП «Детская больница г. Караганды», г. Караганда, ул. К.Либкнехта, 106 «В» провел закупки лекарственных средств по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи. осуществляемые способом запроса ценовых предложений.1. Сумма, запланированная для закупки: **7 185 436 (семь миллионов сто восемьдесят пять тысяч четыреста тридцать шесть) тенге 00 тиын**
2. Обоснование применения данного способа:

На основании Постановления Правительства РК от 30.10.2009 года №1729 (Об утверждении 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) (ГОБМП). Гл 9 п 1041. Ценовые предложения следующих потенциальных поставщиков были представлены: **ТОО «БионМедСервис», ТОО «Люкс-Тест»**.

5. По результатам оценки и сопоставления ценовых предложений, комиссия решила признать победителем запроса ценовых предложений **ТОО «БионМедСервис»** на основании предложения самой низкой цены.6. Наименование и местонахождение поставщика, с которым будет заключен договор и цена договора: **ТОО «БионМедСервис» г. Караганда, пр-т Строителей строение 6, на сумму 6 020 854 (шесть миллионов двадцать тысяч восемьсот пятьдесят четыре) тенге 00 тиын.** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Комиссия** | **Комиссия** | **Қолы** | **Аты-жөні** |
| Комиссия төрағасы, «Қарағанды қаласының балалар ауруханасы» КМК директоры | Председатель комиссии, директор КГП «Детская больница г Караганды» |  | Омирзакова П.А. |
| Комиссия төрағасының орынбасары – емдеу жұмысындағы директордың | Зам. председателя комиссии – зам. директора по леч. работе |  | Беделбаева А.Т. |
| Комиссия мүшесі, лаборатория дәрігері | Член комиссии, врач лаборатории |  | Лазаренко Е.В. |
| Комиссия мүшесі, бас есепші | Член комиссии, гл. бухгалтер |  | Ахметова С.М. |
| Комиссия мүшесі, бас медбике | Член комиссии, гл. м/с |  | Филонова О.П. |
| Комиссия хатшысы – мемлекеттік сатып алудағы бухгалтер | Секретарь комиссии, бухгалтер по гос. закупкам |  | Иноземцева Е.В. |

Приложение №1 к протоколу от 13.03.2017г.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена ТОО «БионМедСервис»** | **Цена ТОО «Люкс-Тест»** |
| 1 | Диагностические тест-полосы для определения уровня сахара в крови | уп | 15 | 8106 | 8980 |
| 2 | Диагностикум бруцеллезный | уп | 1 | 11160 | 11200 |
| 3 | Диагностические тест-полосы 5 параметров: Глюкоза, кетоновые тела, скрытая кровь, белок и рН. | уп | 20 | 2273 | 2320 |
| 4 | Диагностические тест-полосы 6 параметров: Глюкоза, кетоновые тела, скрытая кровь, уробилиноген, белок и рН | уп | 3 | 3203 | 3340 |
| 5 | Глюкоза, 30 стрипов | уп | 3 | 19641 | 20100 |
| 6 | Калий, 30 стрипов | уп | 2 | 31426 | 33050 |
| 7 | Мочевина,15 стрипов | уп | 8 | 13094 | 14100 |
| 8 | Креатинин, 30 стрипов | уп | 5 | 18950 | 19500 |
| 9 | Холестерин,30 стрипов | уп | 3 | 18950 | 19500 |
| 10 | Билирубин,30 стрипов | уп | 5 | 16120 | 16230 |
| 11 | Альфа-амилаза, 15 стрипов | уп | 6 | 9510 | 9660 |
| 12 | Щелочная фосфотаза 30 стрипов | уп | 5 | 20756 | 20800 |
| 13 | АЛТ,30 стрипов | уп | 6 | 20756 | 20800 |
| 14 | АСТ, 30 стрипов | уп | 6 | 20576 | 20800 |
| 15 | Гемоглобин 30 стрипов | уп | 1 | 12512 | 13540 |
| 16 | Гаммаглютаминтранспептидаза "ГГГП"-30 стрипов | уп | 1 | 17652 | 18169 |
| 17 | Панкреатическая амилаза 15 стрипов | уп | 4 | 13000 | 13065 |
| 18 | Креатининфосфокиназа"КФК" 30 стрипов | уп | 4 | 14063 | 14100 |
| 19 | Мочевая кислота 30 стрипов | уп | 2 | 20756 | 20840 |
| 20 | HDL-холестерин 30 стрипов | уп | 2 | 24927 | 25600 |
| 21 | Контроль универсальный (патология) 4х2мл | уп | 1 | 103940 | 105840 |
| 22 | Контроль универсальный (норма) | уп | 1 | 25887 | 27500 |
| 23 | Набор для чистки и контроля Clean +Check | уп | 1 | 9296 | 9350 |
| 24 | Триглицериды 30 полос | уп | 2 | 20756 | 20800 |
| 25 | Лента для принтера | уп | 1 | 22850 | 23600 |
| 26 | Контрольная сыворотка нормальный уровень | набор | 7 | 33321 | 35620 |
| 27 | Антистрептолизин - "О" | уп | 5 | 3623 | 3780 |
| 28 | Наб. для опр-я конц. мочевины в биологических жидкостях | уп | 1 | 3555 | 3690 |
| 29 | Железо , 2х 100 мл. | уп | 2 | 19800 | 20160 |
| 30 | Альфа - амилаза на 200 опр. | уп | 1 | 3555 | 3680 |
| 31 | Альфа - амилаза -ЕRS-12, 2х60 мл . | уп | 5 | 20250 | 21300 |
| 32 | Щелочная фосфотаза 500 мл . | уп | 5 | 6930 | 7120 |
| 33 | Кальций 200 мл | уп | 8 | 3060 | 3160 |
| 34 | Наб. для опр-я общей активности креатинкиназы в сыворотке и плазме крови CK-NAC | уп | 8 | 13995 | 14600 |
| 35 | Набор Тимоловая проба | уп | 3 | 2520 | 2690 |
| 36 | Наб. для опр-я концентрации общего и прямого билирубина в сыворотке крови | уп | 2 | 3555 | 3660 |
| 37 | Глюкоза | уп | 2 | 2745 | 2850 |
| 38 | Ревматоидный фактор | уп | 4 | 2340 | 2840 |
| 39 | Триглицериды | уп | 3 | 13095 | 13100 |
| 40 | Альбумин | уп | 4 | 3015 | 3160 |
| 41 | Набор реагентов для опр. активированного парциального (частичного) тромбопластиного времени АПТВ / АЧТВ/ | уп | 4 | 11005 | 11250 |
| 42 | Набор для опр. тромбинового времени | уп | 4 | 6831 | 6935 |
| 43 | Набор для определения растворимых фибрин - моно-мерных комплексов ( РФМК) 200 опр | уп | 2 | 7000 | 7584 |
| 44 | Набор для определения растворимых фибрин - моно-мерных комплексов ( РФМК) 400 опр | уп | 2 | 6831 | 6930 |
| 45 | Плазма-Н | уп | 1 | 6831 | 6945 |
| 46 | HEPARIN.CAPILLARIES 170 µl/100 PCSГепариновые капиляры |  | 2 | 14820 | 15120 |
| 47 | Контейнер с реагентами FVL 9180 | уп | 8 | 76284 | 78500 |
| 48 | Электрод Калиевый -"AVL К+ electrode" | шт | 1 | 74995 | 75600 |
| 49 | Электрод натриевый "АVL NA+ electrode" | шт | 1 | 120474 | 121500 |
| 50 | Электрод референсный | шт | 1 | 99078 | 105360 |
| 51 | Хаузинг референсного электрода | шт | 1 | 140125 | 145300 |
| 52 | Контрольный раствор | шт | 1 | 66550 | 67640 |
| 53 | Изотонический раствор (20л/уп) cellpack pk-20 L | уп | 20 | 31995 | 32500 |
| 54 | Очищающий раствор (50 мл/уп) CELLCLEAN CL-50 | уп | 2 | 30212 | 31450 |
| 55 | Лизирующий раствор (1,5л/уп) STROMATOLYSER-WH SWH-20. | уп | 10 | 91217 | 92600 |
| 56 | Бумага ЧЛ 57 мм,термо Paper Roll | рол | 20 | 560 | 568 |
| 57 | Входной фильтр SILENSER SLW-8A (SL-1/4) | шт | 1 | 13140 | 13200 |
| 58 | Контрольная кровь EightCheck-N 3WP NORMAL 1\* 1/5ml (Регистрация в РК) | фл | 8 | 9877 | 9900 |
| 59 | Контрольная кровь EightCheck-N 3WP LOW 1\* 1/5ml (Регистрация в РК) | фл | 8 | 9877 | 9900 |
| 60 | C-REACTIVE PROTEIN (CRP) 1х50мл (количественный) турбидиметрия | наб | 2 | 22078 | 22870 |
| 61 | C-REACTIVE PROTEIN (CRP) STANDARD 1х1мл | наб | 2 | 10458 | 10560 |
| 62 | RHEUMATOID FACTORS (RF) STANDARD 1х3 мл | наб | 2 | 11040 | 11120 |
| 63 | CALCIUM-ARSENAZO 10х50 (флаконы адаптированные под планшет анализатора) | наб | 1 | 9877 | 9900 |
| 64 | PHOSPHORUS 2х50 (флаконы адаптированные под планшет анализатора) | наб | 5 | 4560 | 4760 |
| 65 | PROTEIN (TOTAL) 10х50 (флаконы адаптированные под планшет анализатора) | наб | 2 | 5230 | 5300 |
| 66 | ГЛЮКОЗА 10х50 мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора) | наб | 2 | 5230 | 5300 |
| 67 | BILIRUBIN (DIRECT) 5х50 мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора) | наб | 2 | 5230 | 5300 |
| 68 | BILIRUBIN (TOTAL) 5х50 мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора) | наб | 2 | 5230 | 5300 |
| 69 | КРЕАТИНИН 5х10 (с CRIMI (креатининиминогидролазой) и GLDH (гдутаматдегидрогеназой) без пикриновой кислоты) | наб | 1 | 14355 | 14460 |
| 70 | КРЕАТИНИН 10х50 (флаконы адаптированные под планшет анализатора) | наб | 3 | 12780 | 13200 |
| 71 | ХОЛЕСТЕРИН 10х50 (флаконы адаптированные под планшет анализатора) | наб | 2 | 17430 | 17460 |
| 72 | ТРИГЛИЦЕРИДЫ 2х50мл | наб | 2 | 7920 | 8160 |
| 73 | ТРИГЛИЦЕРИДЫ 10х50мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора) | наб | 1 | 45320 | 45500 |
| 74 | МОЧЕВИНА 5х50мл (флаконы адаптированные под планшет анализатора) | наб | 5 | 12200 | 12455 |
| 75 | МОЧЕВИНА 2х50мл | наб | 2 | 4950 | 5010 |
| 76 | СК-NAC 5х10мл | наб | 5 | 9405 | 9560 |
| 77 | REACTION ROTOR (Роторы метаакрилатные 120 ячеек) | шт | 1 | 28470 | 28500 |
| 78 | Кюветы для образцов Sample Wells (1000 units) BioSystems | уп. | 1 | 22080 | 23800 |
| 79 | Лампа галогеновая для б/х анализатора А-25 | шт | 1 | 24900 | 25150 |
| 80 | Мультикалибратор лиофильно высушенный для б/х анализатора А-25 5\*5мл | уп. | 2 | 21500 | 21600 |
| 81 | Биохимическая контрольная сыворотка уровень II, BIOCHEMISTRY CONTROL SERUM LEVEL II 5x5 мл, из комплекта Анализатор биохимический автоматический А15 произвольного доступа t +2 +8 С, BioSystems S.A., ИСПАНИЯ | уп. | 2 | 21500 | 21600 |
| 82 | Биохимический калибратор, BIOCHEMISTRY CALIBRATOR из комплекта Анализатор биохимический А15 произвольного доступа 5x5мл, t +2 +8С , BioSystems S.A., ИСПАНИЯ | уп. | 2 | 21500 | 21600 |
| 83 | Концентрированный промывочный раствор (500мл)+15 +30 С, BioSystems S.A., ИСПАНИЯ | уп. | 1 | 3500 | 3748 |
| 84 | Системный концентрированный раствор (1 L), t +15 +30 С, BioSystems S.A., ИСПАНИЯ | уп. | 1 | 20335 | 21500 |
| 85 | Тест -полоски для экспресс определения кардиального тропонина 1 качественный | уп | 1 | 22120 | 22200 |
| 86 | Экспресс-тест для качественного определения ВИЧ 1/2 (HIV-1/2) в сыворотке или плазме человека | уп | 1 | 18620 | 18700 |
| 87 | Экспресс-тест для качественного определения скрытой крови в кале | уп | 1 | 22250 | 26250 |
| 88 | Азур - Эозин по Романовскому | компл | 12 | 2295 | 2300 |
| 89 | Набор для окраски мазков по Циль Нильсену | шт. | 1 | 2056 | 2160 |
| 90 | Эозин - метиленовый синий по Майн - Грюнвальду в растворе | фл | 14 | 1274 | 1300 |
| 91 | Набор для окраски Ретикулоцитов (готовый краситель) | набор | 1 | 3245 | 3365 |
| 92 | Набор реактивов для обнаружения скрытой крови на 50 мл | уп. | 1 | 998 | 1050 |
| 93 | Набор для контроля предстерилизационной очиски изделий на наличие крови, моющий средств в комплекте | комплект | 7 | 1254 | 1300 |
| 94 | Крафт бумага 100х106 | кг | 5 | 750 | 755 |
| 95 | Лопатка пластиковая | шт. | 300 | 33 | 36 |
| 96 | Стекла покровные 24 х 24 мм № 100 | уп | 30 | 390 | 410 |
| 97 | Фильтры бумажные обеззоленные "Белая лента" № 100 шт в упак диаметр 9 см | уп | 12 | 329 | 330 |
| 98 | Цилиндры мерные на 50 мл градуированные с носиком | шт. | 5 | 310 | 360 |
| 99 | Наконечники 0-200 мкл (желтые) уп/1000 шт. | уп. | 1 | 1900 | 2130 |
| 100 | Цоликлон Анти-АВ 5 мл | фл. | 5 | 560 | 580 |
| 101 | Цоликлон Анти-А , 10мл | фл. | 10 | 554,5 | 560 |
| 102 | Цоликлон Анти-В 10мл | фл. | 10 | 554,5 | 560 |
| 103 | Цоликлон Анти-Д Супер 5 мл | фл. | 20 | 584,5 | 589 |
|  | **ИТОГО** |  |  | **6 020 854** | **6 177 745** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Комиссия** | **Комиссия** | **Қолы** | **Аты-жөні** |
| Комиссия төрағасы, «Қарағанды қаласының балалар ауруханасы» КМК директоры | Председатель комиссии, директор КГП «Детская больница г Караганды» |  | Омирзакова П.А. |
| Комиссия төрағасының орынбасары – емдеу жұмысындағы директордың | Зам. председателя комиссии – зам. директора по леч. работе |  | Беделбаева А.Т. |
| Комиссия мүшесі, лаборатория дәрігері | Член комиссии, врач лаборатории |  | Лазаренко Е.В. |
| Комиссия мүшесі, бас есепші | Член комиссии, гл. бухгалтер |  | Ахметова С.М. |
| Комиссия мүшесі, бас медбике | Член комиссии, гл. м/с |  | Филонова О.П. |
| Комиссия хатшысы – мемлекеттік сатып алудағы бухгалтер | Секретарь комиссии, бухгалтер по гос. закупкам |  | Иноземцева Е.В. |