**КГП на ПХВ «Городская клиническая больница №5» УОЗ г. Алматы согласно п.96 главы 9 Постановление Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375 «Об утверждении Правил 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» объявляет Закуп способом запроса ценовых предложений**

1) КГП на ПХВ «Городская клиническая больница №5» Управления общественного здоровья города Алматы, прт. Достык, 220;

2) Перечень ИМН:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **Ед.изм** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма** |
| 1 | Аланинаминотрансфераза 8х60мл | упак | 6 | 63607 | 381 642,00 |
| 2 | Альфа -Амилаза прямая 8\*20 мл | упак | 4 | 174335 | 697 340,00 |
| 3 | Аспартатминотрансфераза 8х60мл | упак | 6 | 63607 | 381 642,00 |
| 4 | Билирубин общий 8х60мл | упак | 6 | 36300 | 217 800,00 |
| 5 | Билирубин прямой 4х60 мл | упак | 4 | 21702 | 86 808,00 |
| 6 | Глюкоза 10х60 мл | упак | 6 | 17367 | 104 202,00 |
| 7 | Креатинин (5х60мл) | упак | 10 | 32175 | 321 750,00 |
| 8 | Общий белок 160 мл | упак | 20 | 8435 | 168 700,00 |
| 9 | Мочевина 8х60 мл | упак | 6 | 69527 | 417 162,00 |
| 10 | Мочевая кислота 10х60 мл | упак | 2 | 68292 | 136 584,00 |
| 11 | Триглицериды 10х60мл | упак | 3 | 157342 | 472 026,00 |
| 12 | Холестерин 10х60мл | упак | 6 | 60337 | 362 022,00 |
| 13 | Железо (феррозин)4х60 мл | упак | 3 | 64813 | 194 439,00 |
| 14 | Щелочная фосфатаза ДЭА(4х60 мл+4х15 мл) | упак | 3 | 81411 | 244 233,00 |
| 15 | Мочевая кислота 10\*60мл | упак | 3 | 68262 | 204 786,00 |
| 16 | Гликолизированный гемоглобин (HbA1C)(1х60) |  | 5 | 351894 | 1 759 470,00 |
| 17 | Гликолизированный гемоглобин норма 1х0,5 | упак | 5 | 18866 | 94 330,00 |
| 18 | Гликолизированный гемоглобин патология 1х0,5 | упак | 5 | 18866 | 94 330,00 |
| 19 | Биохимическая контр. сыворотка (HUMAN) уровень 1, 5х5мл | упак | 10 | 46000 | 460 000,00 |
| 20 | Биохимическая контр. сыворотка (HUMAN) уровень 2, 5х5мл | упак | 10 | 46000 | 460 000,00 |
| 21 | Биохимический калибратор (Human) 5х5мл | упак | 10 | 46000 | 460 000,00 |
| 22 | Флакон с кислотным промывочным раствором 20 мл(4х20 мл) | упак | 10 | 29944 | 299 440,00 |
| 23 | Концентрированный моющий раствор 500 мл | шт | 10 | 74112 | 741 120,00 |
| 24 | Реакционный ротор (10) | упак | 8 | 39250 | 314 000,00 |
| 25 | Бест анти - ВГС | набор | 10 | 17400 | 174 000,00 |
| 26 | Бест анти - ВГС-подтверждающий тест | набор | 10 | 30500 | 305 000,00 |
| 27 | Вектогеп В-Н Вs-антиген | набор | 10 | 17400 | 174 000,00 |
| 28 | Вектогеп В-Н Вs-антиген - подтверждающий тест | набор | 10 | 25000 | 250 000,00 |
| 29 | РЭА-ИФА-БЕСТ (12х8 мл) | набор | 1 | 35100 | 35 100,00 |
| 30 | СА 15-3-ИФА-БЕСТ | набор | 1 | 43400 | 43 400,00 |
| 31 | СА-125-ИФА-БЕСТ | набор | 1 | 33800 | 33 800,00 |
| 32 | СА-19-9-ИФА-БЕСТ | набор | 1 | 38700 | 38 700,00 |
| 33 | ВектоВПГ-1,2 - lgG | набор | 1 | 33500 | 33 500,00 |
| 34 | ВектоЦМВ-lgG | набор | 1 | 33400 | 33 400,00 |
| 35 | ЛГ-ИФА-БЕСТ | набор | 1 | 32600 | 32 600,00 |
| 36 | ФСГ-ИФА-БЕСТ | набор | 1 | 32600 | 32 600,00 |
| 37 | Набор реагентов, CAMOMILE-Гарднерелла-G/М | набор | 1 | 35000 | 35 000,00 |
| 38 | Набор реагентов, CAMOMILE-Мико-G/M | набор | 1 | 34800 | 34 800,00 |
| 39 | Набор реагентов, CAMOMILE-Уpea-G/M | набор | 1 | 37200 | 37 200,00 |
| 40 | Набор реагентов, CAMOMILE-кандиды-G/M | набор | 1 | 36700 | 36 700,00 |
| 41 | Набор реагентов, CAMOMILE-Хелико-G/M | набор | 1 | 38200 | 38 200,00 |
| 42 | Набор реагентов, CAMOMILE-трихомонады-G/M | набор | 1 | 35700 | 35 700,00 |
| 43 | Набор реагентов, CAMOMILE-Хлами-G/A | набор | 1 | 33800 | 33 800,00 |
| 44 | Пролактин-ИФА-БЕСТ | набор | 1 | 32400 | 32 400,00 |
| 45 | Тестостерон-ИФА-БЕСТ | набор | 1 | 32200 | 32 200,00 |
| 46 | Мультифибрин U (10х2мл) Siemens (кормей) | набор | 25 | 29200 | 730 000,00 |
| 47 | Стандарт для Фибриногена Уровень 1-6 6 х на 1 мл | набор | 3 | 75500 | 226 500,00 |
| 48 | Реагент для определения Tromborel S 10х10 мл 1000(кормей ) | упак | 15 | 49840 | 747 600,00 |
| 49 | АРТТ Actin FS Siemens (10х2 мл) (кормей) | набор | 25 | 23500 | 587 500,00 |
| 50 | Хлорид кальция 0,025 моль/л 10х15 мл | набор | 10 | 13000 | 130 000,00 |
| 51 | Контрольная плазма Control Plazma N (кормей) | набор | 15 | 25 000 | 375 000,00 |
| 52 | Контрольная плазма Control Plazma Р (кормей) | набор | 15 | 25 000 | 375 000,00 |
| 53 | Кювета 12.1 дюйм Rayto Life | шт | 30000 | 80 | 2 400 000,00 |
| 54 | Моющий раствор М-22 1000мл | флак | 5 | 28 840 | 144 200,00 |
| 55 | Дилюент Т М-22 10л | кан | 5 | 57760 | 288 800,00 |
| 56 | Лизирующий реагент М-22 500 мл | шт | 5 | 109 720 | 548 600,00 |
| 57 | Кровь контрольная Myt 5D (L,N,H3-3,0ml) | набор | 16 | 122 000 | 1 952 000,00 |
| 58 | Кровь контрольная B-30 6-3,0мл,(2L,2N,2H) | набор | 14 | 47000 | 658 000,00 |
| 59 | Лизирующий раствор М-30GFL Lyse 500 ml | флак | 5 | 19250 | 96 250,00 |
| 60 | Дилюент М-30 D изотонический раствор 20 л | шт | 5 | 19 850 | 99 250,00 |
| 61 | промывочый раствор для Myt 5D FLACH | шт | 3 | 23560 | 70 680,00 |
| 62 | Реагент для ручного и автоматического опред-я протромбинового времени (HUMAN) 6х10 мл | набор | 15 | 68843 | 1 032 645,00 |
| 63 | Набор д/автоматического и полуавтоматического опред.фибриногена (HUMAN) | набор | 12 | 40098 | 481 176,00 |
| 64 | Набор д/автоматического и полуавтоматического активированного частичного тромбопластинового времени (HUMAN) :х4 мл | набор | 12 | 47891 | 574 692,00 |
| 65 | Контрольная плазма Control Plazma N (HUMAN) 6х1 мл | набор | 10 | 35000 | 350 000,00 |
| 66 | Контрольная плазма Control Plazma Р (HUMAN) 6х1 мл | набор | 10 | 35000 | 350 000,00 |
| 67 | Cuvettes HUMACLOT Одинарная кювета 500 шт в упак | упак | 10 | 80346 | 803 460,00 |
| 68 | Тест полосы "Combina 13" на 13 параметров в упаковке №100 | упак | 200 | 34535 | 6 907 000,00 |
| 69 | Экспресс-тест д/качеств.и колич.опред.реагиновых антител в сывор.или плазме | набор | 20 | 83247 | 1 664 940,00 |
| 70 | Очищающий раствор: HC Cleaner (пластиковая бутыль 1литр) | л | 10 | 21567 | 215 670,00 |
| 71 | Лизирующий реагент без цианида (пласт.бут 1л) | л | 10 | 54777 | 547 770,00 |
| 72 | Гематологический калибратор (Human Count) | набор | 1 | 88146 | 88 146,00 |
| 73 | Разбавитель, изот.солевой р-р: HC Diluent (пласт.канистра 20л) | кан | 10 | 54777 | 547 770,00 |
| 74 | Контрольная кровь д/гематологического анализатора(**Human Count**) | набор | 12 | 159995 | 1 919 940,00 |
| 75 | Тест д/качествен.и полукачествен.опр.в неразбав.сыворотке крови С-реактивного белка | набор | 2 | 19226 | 38 452,00 |
| 76 | Тест для качествен.и полукачествен.опред.в неразбав.сыворотке крови ревматоидного фактора | набор | 2 | 16953 | 33 906,00 |
| 77 | Раствор Буферный ProCell Elecsys 6x380 мл | набор | 20 | 23194 | 463 880,00 |
| 78 | Раствор Очищающий, CleanCell 6х380 мл | шт | 30 | 26348 | 790 440,00 |
| 79 | Реакционные пробирки ASSAY CUP для системы Elecsys 2010 | шт | 5 | 97176 | 485 880,00 |
| 80 | Наконечники ASSAY TIP | шт | 5 | 98847 | 494 235,00 |
| 81 | Калибратор: Ekecsys Troponin Ths CalSet | шт | 2 | 33353 | 66 706,00 |
| 82 | Кассета Elecsys: антитела к тиреоглобину Anti-TG Elecsys на 100 тестов | шт | 6 | 88986 | 533 916,00 |
| 83 | Кассета Elecsys: общий простатоспецифический антиген (общий ПСА), total PSA на 100 тестов | шт | 1 | 53447 | 53 447,00 |
| 84 | Кассета Elecsys: общий тироксин T4 2 ген. на 200 тестов | шт | 4 | 86597 | 346 388,00 |
| 85 | Кассета Elecsys: общий трийодтиронин TЗ на 200 тестов | шт | 4 | 86597 | 346 388,00 |
| 86 | Кассета Elecsys: свободный простатоспецифический антиген (свободный ПСА), free PSA на 100 тестов | шт | 1 | 46249 | 46 249,00 |
| 87 | Кассета Elecsys: свободный тироксин FT4 на 200 тестов | шт | 4 | 68256 | 273 024,00 |
| 88 | Кассета Elecsys: свободный трийодтиронин FT3 на 200 тестов | шт | 4 | 113255 | 453 020,00 |
| 89 | Кассета Elecsys: тиреотропный гормон-TTГ, TSH, 200 тестов | шт | 6 | 79936 | 479 616,00 |
| 90 | Кассета Elecsys: тропонин Т высокочувствительный тест | шт | 2 | 139833 | 279 666,00 |
| 91 | Контроль Elecsys Preci Control Universal | шт | 4 | 37902 | 151 608,00 |
| 92 | Контроль Elecsys: Прециконтроль Тропонин | шт | 3 | 30112 | 90 336,00 |
| 93 | Набор контрольных сывороток Elecsis для определения анти-тиреоидных антител РС Thyro АВ 4\*2 мл | шт | 3 | 93160 | 279 480,00 |
| 94 | калибратор: Анти-тиреопероксидаза Anti-TPO | шт | 3 | 35766 | 107 298,00 |
| 95 | калибратор:общий простатоспецифический антиген (общий ПСА), total PSA на 100 тестов | шт | 1 | 49101 | 49 101,00 |
| 96 | калибратор:свободный простатоспецифический антиген (свободный ПСА), free PSA на 100 тестов | шт | 1 | 28689 | 28 689,00 |
| 97 | Калибратор Elecsys: FT3 CalSet | шт | 3 | 30740 | 92 220,00 |
| 98 | Калибратор Elecsys: FT4 CalSet | шт | 3 | 33296 | 99 888,00 |
| 99 | Калибратор Elecsys: T3 CalSet | шт | 3 | 39953 | 119 859,00 |
| 100 | Калибратор Elecsys: T4 CalSet | шт | 3 | 29894 | 89 682,00 |
| 101 | Калибратор Elecsys: ТТГ, ТSН CalSet | шт | 3 | 29799 | 89 397,00 |
| 102 | Калибратор: Elecsys Анти - ТГ | шт | 3 | 48357 | 145 071,00 |
| 103 | Калибратор: прогестерон | шт | 1 | 40254 | 40 254,00 |
| 104 | Кассета Elecsys: Анти-тиреопероксидаза Anti-TPO на 100 тестов | шт | 2 | 88986 | 177 972,00 |
| 105 | Контроли Elecsys для раковых маркеров PreciControl Tumor Marker 4\*3 мл | шт | 2 | 81031 | 162 062,00 |
| 106 | Кассета Elecsys: для колич-го опред.поверхностного антигена гепатита В (HBsAg) в плазме | набор | 25 | 76603 | 1 915 075,00 |
| 107 | Кассета Elecsys: для определения антител к гепатиту С ген2, Anti-HCV Gen2 100 тестов | набор | 25 | 190065 | 4 751 625,00 |
| 108 | Контроли Elecsys к поверхностному антигену гепатита В Preci Control HBsAg 16\*1,3 мл. | шт | 5 | 53794 | 268 970,00 |
| 109 | Контроль Elecsys на антит. к гепат.С Preci Control Anti-HCV 16\*1,3 мл | шт | 5 | 47779 | 238 895,00 |
| 110 | Определение альфафетопротеина (АФП) в сыворотке крови методом иммунохемилюминесценции | шт | 1 | 59307 | 59 307,00 |
| 111 | Определение кортизола в сыворотке крови методом иммунохемилюминесценции | шт | 1 | 49953 | 49 953,00 |
| 112 | Определение прогестерона в сыворотке крови методом иммунохемилюминесценции | шт | 1 | 73717 | 73 717,00 |
| 113 | Определение эстрадиола в сыворотке крови методом иммунохемилюминесценции | шт | 1 | 66335 | 66 335,00 |
| 114 | Калибратор Альфа фетопротеин (AFP CS) | шт | 1 | 34216 | 34 216,00 |
| 115 | Калибратор Эстрадиол (Estradiol AFP CS) | шт | 1 | 46109 | 46 109,00 |
| 116 | Калибратор Кортизол (EstraCortisol AFP CS) | шт | 1 | 66655 | 66 655,00 |
| 117 | Разбавитель Эстрадиол/Прогестерона (Estr//Prog.Diluent) | шт | 1 | 94101 | 94 101,00 |
| 118 | Контроль ПрециКонтроль(PreciControlVaria) | шт | 1 | 61479 | 61 479,00 |
| 119 | Емкость для отходов Clean liner Elecsys е411 | упак | 1 | 44855 | 44 855,00 |
| 120 | Раствор Sys Wash Elecsys,cobas e 411 | шт | 10 | 15985 | 159 850,00 |
| 121 | Раствор для системной очистки ISE Sys Clean | шт | 2 | 41455 | 82 910,00 |
| 122 | контейнер для отходов **ИХЛ е411** | шт | 1 | 44855 | 44 855,00 |
| 123 | Тропонин i-CHROMA TM | набор | 2 | 33464,5 | 66 929,00 |
| 124 | Контроль Тропонин i-CHROMA TM | упак | 2 | 11330 | 22 660,00 |
| 125 | Эритротест-Цоликлоны Анти-D Супер 5мл-№20 | упак | 8 | 7000 | 56 000,00 |
| 126 | Эритротест-Цоликлоны Анти-А 10мл-№10 | упак | 8 | 7000 | 56 000,00 |
| 127 | Эритротест-Цоликлоны Анти-АВ 5мл-№10 | упак | 8 | 7000 | 56 000,00 |
| 128 | Эритротест-Цоликлоны Анти-В 10мл-№10 | упак | 8 | 7000 | 56 000,00 |
| 129 | Тест-полоски Labstrip U-11 Plus (уп.150 шт) | упак | 2 | 15900 | 31 800,00 |
| 130 | Реагенты Boule **(калибратор)** | набор | 1 | 46100 | 46 100,00 |
| 131 | Реагенты Boule **(контрольные образцы крови)** | набор | 8 | 64900 | 519 200,00 |
| 132 | Реагенты Boule (комплект для очистки) | набор | 4 | 78100 | 312 400,00 |
| 133 | Гематологический лизирующий реагент | шт | 12 | 75000 | 900 000,00 |
| 134 | Гематологический разбавитель | шт | 12 | 40400 | 484 800,00 |
| 135 | Определение магния (Mg) в сыворотке крови на анализаторе | набор | 5 | 19176 | 95 880,00 |
| 136 | Определение калия (K) в сыворотке крови на анализаторе | набор | 5 | 58767 | 293 835,00 |
| 137 | Определение кальция (Ca) в сыворотке крови на анализаторе | набор | 5 | 17478 | 87 390,00 |
| 138 | Определение натрия (Na) в сыворотке крови на анализаторе | набор | 5 | 223236 | 1 116 180,00 |
| 139 | Определение лактатдегидрогиназы (ЛДГ) в сыворотке крови на анализаторе | набор | 1 | 26407 | 26 407,00 |
| 140 | Определение ферритина в сыворотке крови | набор | 1 | 551985 | 551 985,00 |
| 141 | Определение альбумина в сыворотке крови на анализаторе | набор | 1 | 15932 | 15 932,00 |
| 142 | Определение ревматоидного фактора в сыворотке крови количественно на анализаторе | набор | 2 | 55332 | 110 664,00 |
| 143 | Определение «C» реактивного белка (СРБ) в сыворотке крови количественно | набор | 2 | 68688 | 137 376,00 |
| 144 | Определение липопротеидов высокой плотности в сыворотке крови на анализаторе | набор | 2 | 76320 | 152 640,00 |
| 145 | GAMMA GT LR Гаммглутаминтрансфераза LR (1000тестов) | набор | 2 | 30261 | 60 522,00 |
| 146 | SERACAL Калибратор сыворотка | набор | 3 | 67563 | 202 689,00 |
| 147 | Контроль норма SERACONTROL N | набор | 5 | 70596 | 352 980,00 |
| 148 | Контроль патология SERACONTROL P | набор | 5 | 77656 | 388 280,00 |
| 149 | Контроль натрий SODIUM CONTROL SET | набор | 2 | 99216 | 198 432,00 |
| 150 | Реакционные кюветы Recation Cell pac of200pcs | набор | 1000 | 1866 | 1 866 000,00 |
| 151 | Аланинаминотрансфераза АLT-GPT LR CHEM | набор | 5 | 29594 | 147 970,00 |
| 152 | Аспартатаминотрансфераза АST-GPT LR CHEM | набор | 5 | 37779 | 188 895,00 |
| 153 | Общий билирубин TOTAL BILIRUBIN LR CHEM | набор | 5 | 26903 | 134 515,00 |
| 154 | Прямой билирубин DIRECT BILIRUBIN LR CHEM | набор | 5 | 23927 | 119 635,00 |
| 155 | Общий белок TOTAL PROTEIN LR CHEM | набор | 5 | 15741 | 78 705,00 |
| 156 | Мочевина UREA UV LR CHEM | набор | 5 | 40717 | 203 585,00 |
| 157 | Креатинин CREATININE LR CHEM | набор | 5 | 26102 | 130 510,00 |
| 158 | Холестерин CHOLESTROL LR MONOREAGENT | набор | 5 | 26235 | 131 175,00 |
| 159 | Глюкоза GLUCOSE LR CHEM | набор | 5 | 15169 | 75 845,00 |
| 160 | Системный раствор SISTEMIC SOLUTION CHEM | набор | 5 | 26235 | 131 175,00 |
| 161 | Промывочный раствор EXTRA WASH CHEM | набор | 5 | 25530 | 127 650,00 |
| 162 | URIC ACID LR Мочевая кислота (1000тестов) | набор | 1 | 32780 | 32 780,00 |
| 163 | ALBUMIN LR Альбумин LR (400тестов) | набор | 1 | 15932 | 15 932,00 |
| 164 | AMYLASE LR Амилаза LR (273 тестов) | набор | 2 | 40374 | 80 748,00 |
| 165 | IRON LR Железо LR (1428тестов) | набор | 2 | 40927 | 81 854,00 |
| 166 | ALKALINE PHOSPHATASE LR Щелочная фосфотаза (480тестов) | набор | 2 | 26159 | 52 318,00 |
| 167 | ALKALINE PHOSPHATASE LR Щелочная фосфотаза (480тестов) | набор | 1 | 47223 | 47 223,00 |
| 168 | Ig E Иммуноглобулин Ig E | набор | 1 | 253764 | 253 764,00 |
| 169 | Бутылка (емкость) для сильно загрязненных отходов с крышкой код17272 | набор | 1 | 37500 | 37 500,00 |
| 170 | Пробка для бутылки сильно загрязненных отходов со штуцером код 16749 | набор | 1 | 637500 | 637 500,00 |
| 171 | Лампа галогеновая для CHEM300 PLUS | набор | 2 | 122112 | 244 224,00 |
| 172 | Чашка для контроли Sample Cup ACC-CUP-POL-BSA636 | набор | 2 | 140250 | 280 500,00 |
| 173 | Д-Димер набор реагентов i-CHROMA TM | набор | 2 | 30263,5 | 60 527,00 |
| 174 | Контроль Д-димера из комплекта Boditech D-Dimer Control | упак | 2 | 11330 | 22 660,00 |
| 175 | Витамин Д i-CHROMA Vitamin | набор | 2 | 31369,5 | 62 739,00 |
| 176 | Контроль Витамин Д i-CHROMA Vitamin | упак | 2 | 11330 | 22 660,00 |
| 177 | Ликвичек Контроль "Общий анализ мочи" двухуровневый (6 флаконов) | набор | 3 | 175000 | 525 000,00 |
|  | **Итого** |  |  |  | 62 648 222,00 |

3) Срок поставки согласно графику (график составляется до заключения договора);

4)место представления (приема) документов – прт. Достык 220

Кабинет бухгалтерии. Окончательный срок подачи ценовых предложений до 09:00 01 апреля 2022 года;

5)дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями – ул. Достык 220, кабинет бухгалтерии в 11:00 01 апреля 2022 года.