

**Объявление о проведении закупа способом запроса ценовых предложений по приказу № 002 от
05.01.2025 года**

Наименование и адрес заказчика или организатора закупа: **КГП на ПХВ «Городская поликлиника №28» ГУ «Управление общественного здоровья города Алматы», Республика Казахстан, города Алматы, мкр. Жас канат, д 54/2.**

Перечень закупаемых товаров

Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств (торговое название – при индивидуальной непереносимости), наименования медицинских изделий без указания торговой марки и производителя и их краткая характеристика, объем закупа, место поставки, сумму, выделенную для закупа по каждому лекарственному средству и (или) медицинскому изделию:

Приложение 4
к Правилам организации
и проведения закупа
лекарственных средств,
медицинских изделий
и специализированных
лечебных продуктов в рамках
гарантированного объема
бесплатной медицинской помощи,
дополнительного объема
медицинской помощи для лиц,
содержащихся в следственных
изоляторах и учреждениях
уголовно-исполнительной
(пенитенциарной)
системы, за счет бюджетных
средств и (или) в системе
обязательного социального
медицинского страхования,
фармацевтических услуг

| № лота | Наименование | Краткая характеристика | Ед изм | Количество | Цена | Сумма |
|---------------|--|---|---------------|-------------------|-------------|--------------|
| 1 | Промывочный буфер (10л/бак) для Анализатор CL-1000I; артикул: 105-004552-00, Mindray | Промывочный буфер - специальный готовый к применению раствор объемом 10 л. Снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора | набор | 110 | 45 430 | 4997300,00 |
| 2 | Пробозаборник BS-240, BS-240Pro | игла для забора проб | шт | 1 | 291 170 | 291170,00 |
| 3 | Кюветы Авто (1000шт/рулон) Auto Cuvettes | Кюветы одноразовые для постановки коагулологических исследований | шт | 25 | 142120,00 | 3553000,00 |
| 4 | Промывочный раствор -1 Cleaning Solution-1, 10 x 15 мл Shanghai | Промывочный раствор для коагулологического анализатора | шт | 5 | 30030,00 | 150150,00 |

| | | | | | | |
|----|--|---|-------|----|-----------|-----------|
| | Long Island Biotec. Co.,Ltd. арт: 10 | | | | | |
| 5 | Промывочный раствор -2 Cleaning Solution-2, (2500 мл) Shanghai Long Island Biotec. Co.,Ltd. арт: 105 | Промывочный раствор для коагулологического анализатора | шт | 10 | 31020,00 | 310200,00 |
| 6 | Протромбиновое время(ПВ), Protrombin Time(PT) (10x4мл), арт: 105-006659-00, Long Island | Определение протромбинового времени (ПВ) с последующим расчетом протромбинового индекса (ПТИ) и международного нормализованного отношения (МНО) | набор | 8 | 39710,00 | 317680,00 |
| 7 | Реагент АПТВ, АРТТ Reagent (Ellagic Acid) 10 x 2 мл арт: 105-006661 Long Island | Определение активированного частичного тромбoplastинового времени (АЧТВ) | набор | 4 | 31460,00 | 125840,00 |
| 8 | Кальция Хлорид, CalciumChlorideSolutio n 10 x 4 мл., арт: 105-006665-00 Long Island | Определение активированного частичного тромбoplastинового времени (АЧТВ) | набор | 4 | 19140,00 | 76560,00 |
| 9 | Фибриноген (FIB), (6 x 4 мл + 1 x 1 мл FRP + 2 x 75 мл FB). арт:105-006671-00 Long Island | Определение фибриногена в плазме крови на анализаторе | набор | 4 | 105710,00 | 422840,00 |
| 10 | Контрольная плазма -1, 10 x 1 мл арт: 105-006674-00, Long Island | контроль для коагулологических исследований | упак | 2 | 146850,00 | 293700,00 |
| 11 | Контрольная плазма -2, 10 x 1 мл, арт: 105-006675-00, Long Island | контроль для коагулологических исследований | упак | 2 | 146850,00 | 293700,00 |
| 12 | Набор для определения Д-Димер D-Dimer Assay kit DD latex арт.:105-006678-00 | Определение количественного D - димер | набор | 5 | 191 840 | 959200,00 |
| 13 | Контроль INNOVANCE D-DIMER 2*5*1 мл. Норма и Паталогия/ Siemens | Контроль Д-Димер | набор | 1 | 245 080 | 245080,00 |
| 14 | Аланинаминотрансфер аза (4x35+2x18) ALT 0102, арт:105-000814-00, Mindray | Определение аланинаминотрансферазы (АЛат) | набор | 12 | 21 230 | 254760,00 |
| 15 | Альбумин (ALB) (4*40мл), арт: 105-000822-00, Mindray | Определение альбумина | набор | 1 | 13 200 | 13200,00 |
| 16 | Альфа-Амилаза (АМУ) (1*38мл+1*10мл) арт: 105-000847-00, Mindray | Определение общей альфа-амилазы | набор | 2 | 33 770 | 67540,00 |
| 17 | Аспаратаминотрансфе раза (АСТ) (4*35+2*18) арт: 105-000815-00, Mindray | Определение аспаратаминотрансферазы (АСат) | набор | 12 | 21 230 | 254760,00 |
| 18 | Гаммаглутамилтрансфе раза (ГГТ)/(GGT) (4*35мл+2*18мл) арт: 105-000817-00 Mindray | Определение гаммаглутамилтранспептидазы (ГГТТ) | набор | 1 | 30 800 | 30800,00 |
| 19 | Глюкоза (4*40ML+2*20ML) GLU0102, арт: 105-000849-00 Mindray GLU | Определение глюкозы | набор | 12 | 17 050 | 204600,00 |

| | | | | | | |
|----|--|--|-------|----|---------|-----------|
| 20 | Железо (Fe) (C and Q) (2×40мл+1×16мл) артикул: 105-001583-00 Mindray | Определение железа (Fe) | набор | 3 | 26 180 | 78540,00 |
| 21 | Креатинин с саркозиноксидазой (R1: 2x27мл + R2:1x18мл) CREA-S арт.: 105- 004614-00 Mindray | Определение креатинина | набор | 20 | 22 770 | 455400,00 |
| 22 | Мочевая кислота (4*40мл+2*20мл) (UA) арт: 105-000848-00 Mindray | Определение мочевой кислоты | набор | 1 | 26 180 | 26180,00 |
| 23 | Мочевина UREA (4x35мл+2x18мл) арт: 105-000824-00, Mindray | Определение мочевины | набор | 20 | 17 820 | 356400,00 |
| 24 | Общий белок (4*40ML) (TP) TP0102, арт: 105- 000823-00 Mindray | Определение общего белка | набор | 8 | 12 430 | 99440,00 |
| 25 | Билирубин общий (4*35мл+2*18мл) (Bil T) TBI0202, арт: 105- 000826-00 Mindray | Определение общего билирубина | набор | 10 | 31 130 | 311300,00 |
| 26 | Билирубин прямой (4*35мл+2*18мл) (Bil D) DBI0202, арт: 105- 000827-00, Mindray | Определение прямого билирубина | набор | 1 | 31 130 | 31130,00 |
| 27 | Общий холестерин (TC) (4x40мл) арт: 105- 000820-00, Mindray | Определение общего холестерина | набор | 12 | 24 310 | 291720,00 |
| 28 | Триглицериды (4*40мл) (TG) TG0102, арт: 105- 000821-00 Mindray | Определение триглицеридов | набор | 1 | 47 520 | 47520,00 |
| 29 | Щелочная фосфатаза (ALP) 4*35мл+2*18мл), арт: 105-000816-00 Mindray | Определение щелочной фосфатазы | набор | 1 | 16 280 | 16280,00 |
| 30 | Мультикалибратор (10x3 ml), арт: 105- 001144-00 Multi Sera Calibrator Mindray (набор) | калибратор для биохимических исследований | набор | 1 | 135 190 | 135190,00 |
| 31 | МультиКонтроль Клини- Чем уровень 1, 6x5 мл арт:105-009119-00 Mindray | контроль для биохимических исследований | набор | 1 | 152 350 | 152350,00 |
| 32 | МультиКонтроль Клини- Чем уровень 2, 6x5 мл арт:105-009120-00 Mindray | контроль для биохимических исследований | набор | 1 | 180 950 | 180950,00 |
| 33 | С-реактивный белок (СРБ) (Метод нефелометрии) 1*40ML +1*10ML, арт:105- 000841-00 Mindray | Определение «С» реактивного белка | набор | 12 | 41 800 | 501600,00 |
| 34 | Калибратор на специфичные белки (С3,С4,СРР, IgA,IgG,IgM, С реактивный белок) | калибратор для СРБ | набор | 1 | 158 070 | 158070,00 |
| 35 | Холестерин высокой плотности (1x40+1x14), арт: 105-000835-00, Mindray | для определения ЛПВП | набор | 6 | 49 390 | 296340,00 |

| | | | | | | |
|----|--|--|-------|----|-----------|------------|
| 36 | Холестерин низкой плотности (1x40+1x14), арт: 105-000836-00 Mindray | для определения ЛПНП | набор | 8 | 68 530 | 548240,00 |
| 37 | Калибровочный стандарт для липидов (HDLС,LDLC)арт.105-001128-00, Mindray | калибратор для исследования липидного спектра | набор | 1 | 118 030 | 118030,00 |
| 38 | Антитела против стрептолизина с калибр 0 (R1 1*40мл) (R2 1*40мл) (ASO) арт.: 105-007673-00 Mindray | калибратор для исследования АСЛО | набор | 8 | 154500,00 | 1236000,00 |
| 39 | Ревматоидный фактор II с калибратором R1:1x40 мл + R2: 1x11 мл л арт:105-007676-00 | Определение ревматоидного фактора | набор | 12 | 129700,00 | 1556400,00 |
| 40 | Антимюллеров гормон (AMH) 2x50 тестов с калибратором | определение антимюллеров гормона | набор | 5 | 579370 | 2896850,00 |
| 41 | Контроль AMH (L) 6x2.0 mL | определение антимюллеров гормона | набор | 2 | 87670 | 175340,00 |
| 42 | Контроль AMH (H) 6x2.0 mL | определение антимюллеров гормона | набор | 2 | 87670 | 175340,00 |
| 43 | Раствор субстрата 115млx4 (ИХЛА) Mindray арт:105-004274-00 | Раствор субстрата расфасован в специальные контейнеры по 115 мл совместимые с приемным устройством анализатора. Упакованы в коробки по 4 контейнера. | набор | 16 | 216920 | 3470720,00 |
| 44 | Иммуноглобулин E 1x20 мл + 1x11 мл | Определение Иммуноглобулин E | набор | 20 | 255 200 | 5104000,00 |
| 45 | Калибратор Иммуноглобулин E 1x6 уровней x1 мл | Определение Иммуноглобулин E | набор | 2 | 277 100 | 554200,00 |
| 46 | Контроль Мультиимун 1x 2 levels x 3 мл | Определение Иммуноглобулин E | набор | 2 | 297 550 | 595100,00 |
| 47 | Кальций R 4x40 мл *(Ca) (Колориметрический метод) 490 опр. 4x40 | Определение кальция | набор | 12 | 16 610 | 199320,00 |
| 48 | Триплконтроль (L:3*1мл+H:3*1мл). Арт.:105-004650-00. Mindray | контроль для липидного спектра | набор | 1 | 297 550 | 297550,00 |
| 49 | Моющий CD 80 1л, арт. 105-000748-00 Mindray | для промывки кювет биохимического анализатора | шт | 35 | 27 500 | 962500,00 |
| 50 | Лампа галогенная 12V,20W, арт: 801-BA80-00222-00 Mindray | для биохимического анализатора BS240 pro | шт | 3 | 108 570 | 325710,00 |
| 51 | Свободный трийодтиронин (CLIA) (FT3) 2*50мл (ИХЛА) Mindray арт:105-004208-00 | Набор реагентов для определения Свободного трийодтиронин. Состав набора: Реагент для определения Свободного трийодтиронин – 2 флакона по 50 определений на Автоматическом ИХЛ анализаторе. Каждый флакон содержит Штрих-код. | наб | 18 | 60940 | 1096920,00 |

| | | | | | | |
|----|---|--|-------|----|--------|------------|
| 52 | Калибратор FT3 3*2ml (ИХЛА) Mindray арт:105-004277-00 | Набор калибраторов для проведения калибровки Свободного трийодтиронина на Автоматическом ИХЛ анализаторе. Состав набора: 3 флакона по 2 мл. Упаковка имеет оригинальный штрих-код, совместимый с программой анализатора. | наб | 2 | 34320 | 68640,00 |
| 53 | Свободный тироксин (CLIA) (FT4) 2*50 (ИХЛА) Mindray арт:105-004209-00 | Набор реагентов для определения Свободного тироксина. Состав набора: Реагент для определения Свободного тироксина – 2 флакона по 50 определений на Автоматическом ИХЛ анализаторе. Каждый флакон содержит Штрих-код. | набор | 25 | 60940 | 1523500,00 |
| 54 | Калибратор FT4 3*2ml (ИХЛА) Mindray арт:105-004278-00 | Набор калибраторов для проведения калибровки Свободного тироксина на Автоматическом ИХЛ анализаторе. Состав набора: 3 флакона по 2 мл. Упаковка имеет оригинальный штрих-код, совместимый с программой анализатора. | набор | 2 | 34320 | 68640,00 |
| 55 | Стимулирующий щитовидную железу гормон (CLIA) (TSH) 2*50 (ИХЛА) Mindray арт:105-004212-00 | Набор реагентов Стимулирующий щитовидную железу гормон (CLIA) (TSH) состоит из двух картриджей по 50 опр. Картриджи должны быть полностью адаптированы для реагентной карусели анализатора и снабжены специальным штрих-кодом полностью совместимым со встроенным сканером анализатора | набор | 30 | 60940 | 1828200,00 |
| 56 | Калибратор TSH 3*2ml (ИХЛА) Mindray арт:105-004281-00 | TSH Калибратор 3 флакона по 2 мл с готовым к применению жидким калибратором. Набор калибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора. | набор | 2 | 34320 | 68640,00 |
| 57 | Мультиконтроль функций щитовидной железы (L) 6x5ml (ИХЛА) Mindray арт:105-007371 | Готовый к применению раствор для проведения QC, с аттестованными низкими значениями (L) для определяемых аналитов (HCG, LH, FSH, PRL, E3, PROG, TESTO, E2). Объем готового контрольного раствора не менее 30мл. Набор контрольной сыворотки должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания | набор | 2 | 398310 | 796620,00 |

| | | | | | | |
|----|---|---|-------|----|--------|------------|
| | | референтных значений тестов в память анализатора. | | | | |
| 58 | Мультиконтроль функций щитовидной железы (H) 6x5ml (ИХЛА) Mindray арт:105-007372 | Готовый к применению раствор для проведения QC, с аттестованными высокими значениями (H) для определяемых аналитов (HCG, LH, FSH, PRL, E3, PROG, TESTO, E2). Объем готового контрольного раствора не менее 30мл. Набор контрольной сыворотки должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора. | набор | 2 | 398310 | 796620,00 |
| 59 | Антитело к пероксидазе щитовидной железы (CLIA) (Anti-TP) 2*50 (ИХЛА) Mindray арт:105-005665-00 | Антитело к пероксидазе щитовидной железы (CLIA) (Anti-TP) 2*50 (ИХЛА) по 2 мл с готовым к применению жидким калибратором. Набор калибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора. | набор | 20 | 141020 | 2820400,00 |
| 60 | Калибратор Anti-TPO 3*2ml (ИХЛА) Mindray арт:105-005916-00 | Калибратор Anti-TPO 3*2ml (ИХЛА) Mindray Калибратор 3 флакона по 2 мл с готовым к применению жидким калибратором. Набор калибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора | набор | 2 | 55880 | 111760,00 |
| 61 | Контроль анти тиреоидных антител (L) (Anti-Tg, Anti-TRO) 6*2ml арт:105-005945-00 (ИХЛА) Mindray | Контроль анти тиреоидных антител (L) (Anti-Tg, Anti-TRO) 6*2ml (ИХЛА) | набор | 1 | 190630 | 190630,00 |
| 62 | Контроль анти тиреоидных антител (H) (Ant, Anti-TRO) 6*2мл арт:105-005946-00 (ИХЛА) Mindray | Контроль анти тиреоидных антител (H) (Ant, Anti-TRO) 6*2мл (ИХЛА) | набор | 1 | 236280 | 236280,00 |

| | | | | | | |
|----|--|---|-------|---|-------|-----------|
| 63 | Общий бета-хорионический гонадотропин (CLIA) (HCG) 2*50 (ИХЛА) Mindray арт:105-004221-00 | Общий бета-хорионический гонадотропин (CLIA) (HCG) 2*50 (ИХЛА) Состоит из двух картриджей по 50 опр. Картриджи должны быть полностью адаптированы для реagentной карусели анализатора и снабжены специальным штрих-кодом полностью совместимым со встроенным сканером анализатора | набор | 4 | 74360 | 297440,00 |
| 64 | Калибратор HCG 3*2мл арт: 105-004290-00 (ИХЛА) Mindray | Калибратор HCG 3*2мл (ИХЛА) 3 флакона по 2 мл с готовым к применению жидким калибратором. Набор калибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора | набор | 1 | 55880 | 55880,00 |
| 65 | Лютеинизирующий гормон (CLIA) (LH) 2*50 (ИХЛА) Mindray арт:105-004223-00 | Лютеинизирующий гормон (CLIA) (LH) 2*50 (ИХЛА) Состоит из двух картриджей по 50 опр. Картриджи должны быть полностью адаптированы для реagentной карусели анализатора и снабжены специальным штрих-кодом полностью совместимым со встроенным сканером анализатора | набор | 5 | 68640 | 343200,00 |
| 66 | Калибратор LH 3*2мл арт: 105-004292-00 (ИХЛА) Mindray | Калибратор LH 3*2мл (ИХЛА) 3 флакона по 2 мл с готовым к применению жидким калибратором. Набор калибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора | набор | 1 | 55880 | 55880,00 |
| 67 | Фолликулостимулирующий гормон (CLIA) (FSH) 2*50 (ИХЛА) Mindray арт:105-004222-00 | Фолликулостимулирующий гормон (CLIA) (FSH) 2*50 (ИХЛА) | набор | 5 | 68640 | 343200,00 |
| 68 | Калибратор FSH 3*2мл арт: 105-004291-00 (ИХЛА) Mindray | Калибратор FSH 3*2мл (ИХЛА) 3 флакона по 2 мл с готовым к применению жидким калибратором. Набор калибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора | набор | 1 | 55880 | 55880,00 |

| | | | | | | |
|----|--|--|-------|---|-------|-----------|
| 69 | Пролактин (CLIA) (PRL) 2*50 (ИХЛА) Mindray арт:105-004224-00 | Пролактин (CLIA) (PRL) 2*50 (ИХЛА) состоит из двух картриджей по 50 опр. Картриджи должны быть полностью адаптированы для реагентной карусели анализатора и снабжены специальным штрих-кодом полностью совместимым со встроенным сканером анализатора | набор | 8 | 68640 | 549120,00 |
| 70 | Калибратор PRL 3*2ml (ИХЛА) Mindray арт:105-004293-00 | Калибратор PRL 3*2ml (ИХЛА) 3 флакона по 2 мл с готовым к применению жидким калибратором. Набор калибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора | набор | 1 | 55880 | 55880,00 |
| 71 | Прогестерон (CLIA) 2*50 (ИХЛА) Mindray арт:105-004228-00 | Прогестерон (CLIA) 2*50 (ИХЛА) состоит из двух картриджей по 50 опр. Картриджи должны быть полностью адаптированы для реагентной карусели анализатора и снабжены специальным штрих-кодом полностью совместимым со встроенным сканером анализатора | набор | 5 | 68640 | 343200,00 |
| 72 | Калибратор (CLIA) (PROG) арт:105-004295-00 (ИХЛА) Mindray | Калибратор PROG 3*2мл (ИХЛА) 3 флакона по 2 мл с готовым к применению жидким калибратором. Набор калибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора | набор | 1 | 55880 | 55880,00 |
| 73 | Тестостерон (CLIA) 2*50мл арт:105-004227-00 (ИХЛА) Mindray | Тестостерон (CLIA) 2*50мл (ИХЛА) состоит из двух картриджей по 50 опр. Картриджи должны быть полностью адаптированы для реагентной карусели анализатора и снабжены специальным штрих-кодом полностью совместимым со встроенным сканером анализатора | набор | 6 | 68640 | 411840,00 |

| | | | | | | |
|----|--|---|-------|----|--------|------------|
| 74 | Калибратор TESTO арт: 105-004294-00 (ИХЛА) Mindray | Калибратор TESTO (ИХЛА) 3 флакона по 2 мл с готовым к применению жидким калибратором. Набор калибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора | набор | 1 | 55880 | 55880,00 |
| 75 | Эстрадиол (CLIA) (E2) 2*50мл Mindray арт:105-004225-00 (ИХЛА) Mindray | Эстрадиол (CLIA) (E2) 2*50мл (ИХЛА) | набор | 3 | 158510 | 475530,00 |
| 76 | Калибратор E2 3*2мл арт:105-004296-00 (ИХЛА) Mindray | Калибратор E2 3*2мл (ИХЛА) | набор | 1 | 94050 | 94050,00 |
| 77 | Мультиконтроль репродуктивный I (L) 6*5ml арт:105-004266-00 (ИХЛА) Mindray | Мультиконтроль репродуктивный (L) 6*5ml (ИХЛА) | набор | 2 | 487850 | 975700,00 |
| 78 | Мультиконтроль репродуктивный (H) 6*5ml арт:105-004267-00 (ИХЛА) Mindray | Мультиконтроль репродуктивный (H) 6*5ml (ИХЛА) | набор | 2 | 487850 | 975700,00 |
| 79 | 25-ОН-Витамин D общий (CLIA) (25-ОН-Vitamin D Total) 1*100 Mindray арт: 105-008686-00 (ИХЛА) Mindray | 25-ОН-Витамин D общий (CLIA) (25-ОН-Vitamin D Total) 1*100мл (ИХЛА) | набор | 40 | 232540 | 9301600,00 |
| 80 | Калибратор 25-ОН-Vitamin D Total 3*2мл арт:105-008549-00 (ИХЛА) Mindray | Калибратор 25-ОН-Vitamin D Total 3*2мл (ИХЛА) 3 флакона по 2 мл с готовым к применению жидким калибратором. Набор калибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора | набор | 2 | 30470 | 60940,00 |
| 81 | Ferritin (ИХЛА) (CLIA) 2*50 T/Kit Mindray арт:105-004220-00 | Набор реагентов Ferritin Ферритин состоит из двух картриджей по 50 опр. Картриджи должны быть полностью адаптированы для реагентной карусели анализатора и снабжены специальным штрих-кодом полностью совместимым со встроенным сканером анализатора | набор | 25 | 93390 | 2334750,00 |
| 82 | Калибратор FER (Ферритина) арт:105-004289-00. Mindray ИХЛА | Калибратор Ferritin 3 флакона по 2 мл с готовым к применению жидким калибратором. Набор калибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером | набор | 2 | 74910 | 149820,00 |

| | | | | | | |
|----|--|--|-------|----|--------|------------|
| | | анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора | | | | |
| 83 | Витамин В12 2*50мл арт:105-008682-00 (ИХЛА) Mindray | Витамин В12 2*50мл (ИХЛА) | набор | 6 | 156310 | 937860,00 |
| 84 | Калибратор Витамин В12 (CLIA) (3*2мл) арт:105-008552-00 (ИХЛА) Mindray | Калибратор Витамин В12 (CLIA) (3*2мл) (ИХЛА) 3 флакона по 2 мл с готовым к применению жидким калибратором. Набор калибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора | набор | 1 | 24090 | 24090,00 |
| 85 | Фолат 2*50 Т/Kit (ИХЛА) Mindray арт:105-008683-00 | Фолат 2*50 Т/Kit (ИХЛА) | набор | 6 | 87670 | 526020,00 |
| 86 | Калибратор фолат 3*2мл арт:105-008551-00 (ИХЛА) Mindray | Калибратор фолат 3*2мл (ИХЛА) | набор | 1 | 38170 | 38170,00 |
| 87 | Метоболический мультиконтроль (L) 6*5мл (ИХЛА) Mindray арт:105-008556-00 | Метоболический мультиконтроль (L) 6*5мл (ИХЛА) | набор | 1 | 227150 | 227150,00 |
| 88 | Метоболический мультиконтроль (H) 6*5мл (ИХЛА) Mindray арт:105-008557-00 | Метоболический мультиконтроль (H) 6*5мл (ИХЛА) | набор | 1 | 227150 | 227150,00 |
| 89 | Поверхностный антиген гепатита В (CLIA) (HBsAg) 2*50 (ИХЛА) Mindray арт:105-004229-00 | Поверхностный антиген гепатита В (CLIA) (HBsAg) 2*50 (ИХЛА) | набор | 60 | 102960 | 6177600,00 |
| 90 | Калибратор HBsAg (non-CE) 3*2ml (ИХЛА) Mindray арт:105-004298-00 | Калибратор HBsAg (non-CE) 3*2ml (ИХЛА) 3 флакона по 2 мл с готовым к применению жидким калибратором. Набор калибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора | набор | 2 | 43230 | 86460,00 |
| 91 | Кюветы для CL-1000i 21*2*88=3696 pcs/box (ИХЛА) Mindray арт:115-035753-00 | Кюветы для CL-1000i в планшетах по 88 шт. Планшеты расфасованы в упаковку по два планшета, в коробке 21 упаковка. Каждый планшет снабжен штрих-кодом, совместимым со считывателем анализатора | набор | 10 | 365310 | 3653100,00 |

| | | | | | | |
|-----|---|---|-------|-----|---------|------------|
| 92 | Контроль положительный HBsAg (non-CE) 6*2ml (ИХЛА) Mindray арт:105-005170-00 | Контроль положительный HBsAg (non-CE) 6*2ml (ИХЛА) | набор | 2 | 89980 | 179960,00 |
| 93 | Контроль отрицательный HBsAg (non-CE) 6*2ml (ИХЛА) Mindray арт:105-005169-00 | Контроль отрицательный HBsAg (non-CE) 6*2ml (ИХЛА) | набор | 2 | 89980 | 179960,00 |
| 94 | Антитело к вирусу гепатита С ((CLIA) (Anti HCV) 2*50 мл арт: 105-005672-00 (ИХЛА) Mindray | Антитело к вирусу гепатита С (CLIA) (Anti HCV) 2*50 мл | набор | 60 | 127710 | 7662600,00 |
| 95 | Калибратор Anti-HCV (non-CE) 2*2ml арт:105-005923-00 (ИХЛА) Mindray | Калибратор Anti-HCV (non-CE) 2*2ml (ИХЛА) 3 флакона по 2 мл с готовым к применению жидким калибратором. Набор калибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора | набор | 2 | 43230 | 86460,00 |
| 96 | Контроль положительный Anti-HCV (non-CE) 6,2мл (ИХЛА) Mindray арт: 105-005950-00 | Контроль положительный Anti-HCV (non-CE) 6*2мл (ИХЛА) | набор | 2 | 171490 | 342980,00 |
| 97 | Контроль отрицательный Anti-HCV (non-CE) 6.2мл (ИХЛА) Mindray арт:105-005949-00 | Контроль отрицательный Anti-HCV (non-CE) 6*2мл (ИХЛА) | набор | 2 | 94490 | 188980,00 |
| 98 | Гематологические контрольные материалы BC-6D 6 x 4.5 мл Tri-pack (2L, 2N, 2H) | Для гематологических исследований | набор | 5 | 269 170 | 1345850,00 |
| 99 | Дилуэнт DS (20л/кан). арт.:105-012283-00 Mindray | Для гематологических исследований | шт | 55 | 48 840 | 2686200,00 |
| 100 | Лизирующий раствор 1л M-6LD, арт: 105-012288-00 | Для гематологических исследований | флак | 50 | 48 400 | 2420000,00 |
| 101 | Краситель M-6FD 12мл, арт: 105-012298-00 | Для гематологических исследований | флак | 120 | 35 200 | 4224000,00 |
| 102 | Лизирующий раствор 1л M-6LN , арт: 105-012292-00 | Для гематологических исследований | флак | 20 | 51 150 | 1023000,00 |
| 103 | Раствор реагента СОЭ (ESR) 1 x 1л арт: 105-026689-00 шт. | Для гематологических исследований | шт | 65 | 89 650 | 5827250,00 |
| 104 | Чистящий раствор 50мл/флакон, арт: 105-000405-00, Mindray | Для гематологических исследований | шт | 22 | 6 633 | 145926,00 |
| 105 | Дилуэнт M-6DR 1л | Для гематологических исследований | флак | 1 | 43 120 | 43120,00 |
| 106 | Краситель M-6FR 12мл | Для гематологических исследований | флак | 1 | 193 490 | 193490,00 |

| | | | | | | |
|-----|---|---|----------|------|----------|------------|
| 107 | Изотонический разбавитель V-Reagent. Dil/ 10 L | для определения общего анализа крови на анализаторе с дифференцировкой 3 классов клеток | канистра | 12 | 74400,00 | 892800,00 |
| 108 | V-Reagent. Sol. Системный раствор 5 л | для определения общего анализа крови на анализаторе с дифференцировкой 3 классов клеток | флакон | 17 | 96700,00 | 1643900,00 |
| 109 | V-Reagent. Clean очищающий раствор, 4 мл | для определения общего анализа крови на анализаторе с дифференцировкой 3 классов клеток | пробирка | 8 | 2800,00 | 22400,00 |
| 110 | V-Reagent. Lyse. Лизирующий раствор, 1 л | для определения общего анализа крови на анализаторе с дифференцировкой 3 классов клеток | канистра | 350 | 75500,00 | 26425000 |
| 111 | V-Control(Low 2,5, Normal2,5, High2,5) контрольная кровь (набор 3 шт) | для определения общего анализа крови на анализаторе с дифференцировкой 3 классов клеток | набор | 5 | 99000,00 | 495000,00 |
| 112 | Тест полоски для мочи СУВOW-11М (100шт) | Исследование общего анализа мочи на анализаторе | тюб | 300 | 18500,00 | 5550000,00 |
| 113 | Химический контроль (1Nх8мл, 1Рх8мл) | для контроля качества общего анализа мочи | наб | 8 | 128 000 | 1024000,00 |
| 114 | Набор реагентов для обнаружения сифилиса методом агглютинации с RPR - кардиолипидным антигеном (100опр) | Постановка реакции микропреципитации | уп | 20 | 17700 | 354000,00 |
| 115 | Набор иммуноглобулина E R1: 1x20mL +R2: 1x11mL+Cal 6x1 mL Арт:105-020854-A0 | Набор иммуноглобулина E R1: 1x20mL +R2: 1x11mL+Cal 6x1 mL Арт:105-020854-A0 | набор | 2 | 428 200 | 856 400 |
| 116 | Контроль Д-Димер D-Dimer control (high level) 10 x 1 мл. арт.:105-024610-00 | Контроль Д-Димер D-Dimer control (high level) 10 x 1 мл. арт.:105-024610-00 | набор | 1 | 245 080 | 245 080 |
| 117 | Контроль Д-Димер D-Dimer control (medium level) 10 x 1 мл. арт.:105-024609-00 | Контроль Д-Димер D-Dimer control (medium level) 10 x 1 мл. арт.:105-024609-00 | набор | 1 | 245 080 | 245 080 |
| 118 | Тивортин 4,2 100 мл | для процедур | флакон | 1000 | 4 220 | 4 220 000 |
| 119 | Пульсоксиметр | для безболезненного определения степени насыщения кислородом (SpO ₂) гемоглобина артериальной крови человека (процесс сатурации) и частоты сердечных сокращений (частоты пульса). | шт | 10 | 27 000 | 270 000 |
| 120 | Термометр ТС-7-М1 исп.1 (-20+70С) (комнатный,скл.помещения) | ТС-7-М1 исп.1 (-20+70С) (комнатный,скл.помещения) | шт | 10 | 3 900 | 39 000 |
| 121 | Бинт нестерильный 7*14см | для перевязки | шт | 4300 | 268 | 1 152 400 |
| 122 | Бинт стерильный 7*14см | для перевязки | шт | 600 | 360 | 216 000 |

| | | | | | | |
|-----|---|---|----|------|--------|---------|
| 123 | Канюля внутривенная с катетором 24 | для длительного (до 3-х суток) введения медикаментов в периферические вены | шт | 600 | 77 | 46 200 |
| 124 | Канюля внутривенная с катетором 18 | для длительного (до 3-х суток) введения медикаментов в периферические вены | шт | 200 | 77 | 15 400 |
| 125 | Вата | медицинские, гигроскопическая нестерильная фасованная по 100 гр | шт | 1200 | 460 | 552 000 |
| 126 | Жгут резиновый | для манипуляций | шт | 50 | 495 | 24 750 |
| 127 | Презерватив | для манипуляций | шт | 6000 | 66 | 396 000 |
| 128 | Гель для УЗИ | для манипуляций | шт | 10 | 5 480 | 54 800 |
| 129 | Марля медицинская плотность 30гр | для манипуляций | шт | 2000 | 190 | 380 000 |
| 130 | Бумага ЭКГ 215*25 | для снимка | шт | 20 | 2 020 | 40 400 |
| 131 | Гигрометр ВИТ-2 | | шт | 11 | 11 700 | 128 700 |
| 132 | Бумага ЭКГ 110*30*12 | для снимка | шт | 10 | 1 800 | 18 000 |
| 133 | Термометр для холодильника | для холодильника | шт | 20 | 4 500 | 90 000 |
| 134 | Экспресс-анализатор концентр.глюк.,холестерина, триглицеридов в капиллярн.крови АВК CareMulti | Экспресс-анализатор концентр.глюк.,холестерина, триглицеридов в капиллярн.крови АВК CareMulti | шт | 5 | 50 600 | 253 000 |
| 135 | Корнцанг 260 мм | для захватывания и подачи стерильных инструментов и перевязочного материала | шт | 10 | 7 085 | 70 850 |
| 136 | Иглодержатель общехирургический 160 м | общехирургический 160 м | шт | 10 | 16 000 | 160 000 |
| 137 | Зажим Кохера 160 мм | для захватывания и зажима сосудов | шт | 10 | 4 050 | 40 500 |
| 138 | Зажим Кохера 200мм | для захватывания и зажима сосудов | шт | 10 | 5 630 | 56 300 |
| 139 | Зажим кровостононвливающий мягкий | кровостононвливающий мягкий | шт | 10 | 5 700 | 57 000 |
| 140 | Зажим мягкий длинный 200мм | мягкий длинный 200мм | шт | 10 | 6 030 | 60 300 |
| 141 | Ножницы хирургический прямые тупоконечные 140 мм | хирургический прямые тупоконечные 140 мм | шт | 10 | 4 555 | 45 550 |
| 142 | Ножницы хирургический прямые остроконечные 160 мм | хирургический прямые остроконечные 160 мм | шт | 10 | 4 800 | 48 000 |
| 143 | Пинцет анатомический 150 мм | анатомический 150 мм | шт | 10 | 5 556 | 55 560 |
| 144 | Лоток Металлический почкообразный 260мм | Металлический почкообразный 260мм | шт | 10 | 4 175 | 41 750 |

Сроки и условия поставки: по заявке Заказчика
Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: города Алматы, мкр Жас канат, д.54/2, каб. 412.

Дата и время рассмотрения ценовых предложений: Окончательный срок представления конвертов с ценовым предложением: до 16 часов 00 минут «10» января 2025 года.

Конверты с ценовым предложением будут вскрываться в 16 часов 30 минут «10» января 2025 года по следующему адресу: города Алматы, мкр Жас канат, д.54/2, каб. 412.

Провизор _____ Каримова Х.М.

Зав.лаборатории _____ Зырянова А.В.

Бухгалтер _____ Зұлпұхар Ә.