

Объявление №10
о проведении закупа способом запроса ценовых предложений
17.05.2024 г.

Заказчик: Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Аксуская центральная районная больница » государственного учреждения «Управление здравоохранения области Жетісу», адрес: 040100 область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.

Международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств (торговое название – в случае 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 :

| № лота | Наименование лота | Краткая характеристика | Объем закупа (кол-во) | Место поставки | Сумма выделенную для закупа |
|--------|--|---|-----------------------|---|-----------------------------|
| 1 | Общий холестерин (ТС) (4x40мл) арт: 105-000820-00, Mindray | Набор для определения Общего холестерина в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R-4x40ml в оригинальных флаконах. (ТС) (конечная точка, холестеролоксидаза-пероксидаза), 490 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 60 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 1 254 000 |
| 2 | Холестерин высокой плотности HDL-C (ЛПВП) (1x40+1x14), арт: 105-000835-00, Mindray | Набор для определения Липопотеинов высокой плотности в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R1-1x40ml, R2-14ml в оригинальных флаконах. 155 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 30 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 1 554 000 |
| 3 | Калибровочный стандарт для липидов (HDLС,LDLC) арт.105-001128-00, Mindray | Лиофилизат для приготовления 1 мл калибровочной сыворотки с известным содержанием АРОА1,АРОВ, HDLC,LDLC. 5 флаконов. Из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 1 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 100 500 |
| 4 | Антистрептолизина 0 с калибратором (R1 1*40мл) (R2 1*40мл) (ASO) арт.: 105-007673-00 Mindray | Набор для определения Антистрептолизина О II с калибратором в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R1 1×40 mL + R2 1×40 mL + Calibrator 1×0.5 mL в оригинальных флаконах. 240 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 1 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 154 500 |
| 5 | Калибратор специф. белков, 5×1мл (С3,С4,CRP, | Лиофилизат для приготовления 1 мл калибровочной сыворотки с известным содержанием С3, С4, CRP, IgA, IgG, IgM, С реактивнго белка. Из комплекта биохимический анализатор Mindray | 1 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , | 137 200 |

| | | | | | |
|----|--|---|----|---|-----------|
| | IgA,IgG,IgM, C реактивный белок) 105-001129-00 Mindray | закрытого типа без произвольных методик. 5 флаконов. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | | ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | |
| 6 | Гликолизированный гемоглобин (1x30 мл+1x12 мл) с калибратором и контролем, арт:105-001527-00.Mindray | Набор для определения Гликолизированного гемоглобина в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R (Hb) : 1×30 mL, R1 (HbA1c) : 1×30 mL, R2 (HbA1c) : 1×12 mL Pretreatment Solution 1×150 mL в оригинальных флаконах. 140 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 2 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 827 400 |
| 7 | Лампа галогено-вольфрамовая (12V,20WT) арт:115-017932-00, Mindray | Галогеновая лампа из комплекта биохимический анализатор Mindray BS-230, 240, 240 Pro закрытого типа без произвольных методик. | 6 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 767 400 |
| 8 | Моющий CD 80 1л, арт. 105-000748-00 Mindray (С новым ТНВЭД) | Концентрат для приготовления моющего раствора для кювет из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. 1 л. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 60 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 1 842 000 |
| 9 | Ревматоидный Фактор II (1*40мл+1*11мл) с калибратором (5*0.5мл) арт105-007676-00. Mindray | Набор для определения Ревматоидный фактор II в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R1 1×40 mL + R2 1×15 mL в оригинальных флаконах. 200 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 3 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 389 100 |
| 10 | Кровь контрольная BC-3D, 3*3,0ml(1L,1N,1H) арт: 105-003227-00, Mindray | Набор контрольных растворов для гематологического анализатора BC-3600 закрытого типа. 3 флакона по 3 мл. Для контроля точности измерения гематологического анализатора. Три флакона: 1 с низким содержанием клеток, 2 со средним содержанием клеток, 3 с высоким содержанием клеток. Производитель «Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd». Китай. Суспензия с взвешенными форменными элементами, для контроля качества гематологических анализаторов. Набор контрольных растворов предназначен для ежедневного проведения внутрилабораторного контроля точности измерений на приборах, использующих в работе базовые реагенты. Набор должен состоять из флаконов, емкостью не менее 30 мл каждый. Контрольные растворы предоставляют проверенные контрольные данные не менее чем по восьми параметрам клинического анализа крови плюс дополнительные аналитические параметры, относящиеся к трехвершинной кривой | 4 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 265 200 |

| | | | | | |
|----|---|--|-----|---|-----------|
| | | распределения лейкоцитов, эритроцитов и тромбоцитов. Наличие аттестованных референтных параметров соответствующих низким, нормальным и высоким показателям, указанным во вкладыше, который прилагается к набору. Упаковка содержит специальный штриховой код совместимый со считывателем для закрытой системы, для автоматического ввода референтных параметров в память прибора. РУ РК-МТ-5№020822 от 08.2020г. | | | |
| 11 | Альфа-Амилаза (AMY) (1*38ml+1*10ml) арт: 105-000847-00, Mindray | Набор для определения альфа-амилазы в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R1-1x38ml, R2-1x10 в оригинальных флаконах. *(AMY) (Кинетический, УФ метод) 155 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 100 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 2 780 000 |
| 12 | Общий белок (4*40ML) (TP) TP0102, арт: 105-000823-00 Mindray | Набор для определения Общего белка в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R-4x40ml в оригинальных флаконах. (Биуретовый метод). 730 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 60 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 666 000 |
| 13 | Билирубин общий (4*35ml+2*18ml) ТВІ0202, арт: 105-000826-00 Mindray | Набор для определения Общего билирубина в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах. *Bil-T (Метод VOX). 600 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 60 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 1 638 000 |
| 14 | Глюкоза (4*40ML+2*20ML) GLU0102, арт: 105-000849-00 Mindray | Набор для определения Глюкозы в сыворотке из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R1-4x40ml, R2-2x20ml в оригинальных флаконах. *Glu-GodPap (Глюкозидазный метод) 560 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 60 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 924 000 |
| 15 | Мочевина UREA (4x35мл+2x18мл) арт: 105-000824-00, Mindray | Набор для определения Мочевины в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах. 410 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 60 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 930 000 |
| 16 | Триглицериды (4*40ml) (TG) TG0102, арт: 105-000821-00 Mindray | Набор для определения Триглицеридов в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R1-4x40ml в оригинальных флаконах. 490 | 1 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , | 41 900 |

| | | | | | |
|----|--|---|---|--|---------|
| | | опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | | ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | |
| 17 | Лизирующий реагент М-58LEO (I) Mindray, арт: 105-000415-00(С НДС) | Специальный жидкий реагент, предназначенный для лизирования эритроцитов и тромбоцитов. В составе не должны содержаться цианиды и азиды. Из комплекта Автоматический гематологический анализатор BC-5800 с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018503. Флакон должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы BC-5800. Объем флакона не менее 1 л. | 2 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 71 400 |
| 18 | Лизирующий реагент М-58LEO (II) (500мл) арт. 105-000416-00 Mindray | Специальный жидкий реагент, предназначенный для для химического окрашивания эозинофилов. В составе не должны содержаться цианиды и азиды. Из комплекта Автоматический гематологический анализатор BC-5800 с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018503. Флакон должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы BC5800. Объем флакона, не менее 500ml. | 2 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 47 000 |
| 19 | Лизирующий реагент М-58LBA Mindray, арт: 105-000418-00(С НДС) | Специальный жидкий реагент, предназначенный для лизирования эритроцитов и тромбоцитов. В составе не должны содержаться цианиды и азиды. Из комплекта Автоматический гематологический анализатор BC-5800 с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018503. Флакон должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы BC-5800. Объем флакона не менее 1 л. | 2 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 71 400 |
| 20 | Лизирующий реагент М-58LH Mindray 105-000417-00(С НДС) | Специальный жидкий реагент, предназначенный для лизирования эритроцитов и освобождения, химического окрашивания гемоглобина. Из комплекта Автоматический гематологический анализатор BC-5800 с принадлежностями (Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd. Китай). РУ РК-МТ-5№018503. Флакон должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы BC5800. Объем флакона, не менее 500ml. | 2 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 35 800 |
| 21 | Контрольная плазма -1, 10 x 1 мл арт: 105-023642-00, Mindray | Контрольная плазма для проведения контроля качества исследований гемостаза. Состав: 10 флаконов с лиофилизатом для приготовления 1 мл плазмы. Паспорт содержит значения PT, АРТТ, TT, Fib. Оригинальный набор контрольной плазмы к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, | 3 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 363 900 |

| | | | | | |
|----|---|--|-----|---|-----------|
| | | контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105-006674-00 | | | |
| 22 | Контрольная плазма -2, 10 x 1 мл, арт: 105-006675-00, Mindray(С новым код ТНВЭ) | Контрольная плазма для проведения контроля качества исследований гемостаза. Состав: 10 флаконов с лиофилизатом для приготовления 1 мл плазмы. Паспорт содержит значения PT, АРТТ, TT, Fib. Оригинальный набор контрольной плазмы к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105-006675-00 | 3 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 363 900 |
| 23 | Холестерин низкой плотности LDL-С (ЛПНП) (1x40+1x14), арт: 105-000836-00 Mindray | Набор для определения Липопотеинов низкой плотности в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R1-1x40ml, R2-14ml в оригинальных флаконах. 155 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 30 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 1 278 000 |
| 24 | Креатинин с саркозиноксидазой (R1: 2x27мл + R2:1x18мл) CREA-S арт.: 105-004614-00 Mindray | Набор для определения Креатинина в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R1-2*27ml, R2-1*18ml в оригинальных флаконах. *CREA-S Саркозиноксидазный метод) 250 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 100 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 1 870 000 |
| 25 | Магний (Mg) (4*40ml) артикул: 105-000834-00 Mindray | Набор для определения Магния в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R-4x40ml, в оригинальных флаконах. (Mg) (Ксилидил-синий (магоновый) метод). 490 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 1 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 20 900 |
| 26 | Билирубин прямой (4*35ml+2*18ml) (Bil D) DBI0202, арт: 105-000827-00, Mindray | Набор для определения Прямого билирубина в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах. * Bil-D (метод VOX). 600 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 1 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 27 300 |
| 27 | Железо (Fe) (C and Q) (2x40мл+1x16мл) артикул: 105-001583-00 Mindray | Набор для определения Железа в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R1: 2x40 мл+R2: 1x16 мл + Calibrator 1x1.5 мл+Control 1x5 мл в оригинальных флаконах. (Fe) (C and Q) 260 опр. Набор | 1 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 36 300 |

| | | | | | |
|----|--|--|---|---|---------|
| | | должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | | | |
| 28 | Щелочная фосфатаза (4*35ml+2*18ml), арт: 105-000816-00 Mindray | Набор для определения Щелочной фосфатазы в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах. 600 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 1 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 14 200 |
| 29 | Кальций (Ca) (4*40ml) арт: 105-000825-00, Mindray | Набор для определения Кальция в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. .R-4x40ml, в оригинальных флаконах. (Ca) (Колориметрический метод) 490 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 1 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 14 600 |
| 30 | Мочевая кислота (4*40ml+2*20ml) (UA) арт: 105-000848-00 Mindray | Набор для определения Мочевой кислоты в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R1-4x40ml, R2-2x20ml в оригинальных флаконах. (UA) (уриказно-пероксидазный метод), 565 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 1 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 23 400 |
| 31 | Альбумин (ALB) (4*40ml), арт: 105-000822-00, Mindray | Набор для определения Альбумина в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R1-4x40ml в оригинальных флаконах. *(ALB) (Метод с бромкрезоловым-зеленым) 490 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 1 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 11 500 |
| 32 | МультиКонтроль Клинический уровень 1, 6x5 мл арт:105-009119-00 Mindray | Лиофилизат для приготовления 5 мл контрольной сыворотки с известным нормальным содержанием ALB; ALP; ALT; AMY; AST; DB-DSA; DB-VOX; TB-DSA; TB-VOX; Ca; TC; CK; Crea-S; GLU-HK; GLU-O; GGT; HBDH; IgA; IgG; IgM; LDH; Mg; P; TP; TG; Urea; UA; Fe; CHE; LIP; Na+; K+; Cl-; C3; C4; CRP; HS-CRP; HDL-C; LDL-C; Apo-A1; Apo-B; PA; CK-MB; ASO; TRF; FER; UIBC. Из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. 6 флаконов. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 1 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 128 900 |
| 33 | МультиКонтроль Клинический уровень 2, 6x5 мл арт:105-009120-00 Mindray | Лиофилизат для приготовления 5 мл контрольной сыворотки с известным патологическим содержанием ALB; ALP; ALT; AMY; AST; DB-DSA; DB-VOX; TB-DSA; TB-VOX; Ca; TC; CK; Crea-S; GLU-HK; GLU-O; GGT; HBDH; IgA; IgG; IgM; LDH; Mg; | 1 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 152 500 |

| | | | | | |
|----|--|---|----|---|-----------|
| | | P; TP; TG; Urea; UA; Fe; CHE; LIP; Na+; K+; Cl-; C3; C4; CRP; HS-CRP; HDL-C; LDL-C; Apo-A1; Apo-B; PA; CK-MB; ASO; TRF; FER; UIBC. Из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. 6 флаконов. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | | | |
| 34 | Триплконтроль (L:3*1мл+H:3*1мл). Арт.:105-004650-00. Mindray | Лиофилизат для приготовления 1 мл калибровочной сыворотки из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. 3 флакона. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 2 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 495 400 |
| 35 | Лизирующий реагент M-30CFL 500мл арт.: 105-026307-00 | Реагент - Лизирующий раствор для гематологического анализатора BC-3600 закрытого типа. Лизирующий раствор для определения Hgb, WBC и дифференцирования WBC крови на гематологических анализаторах «Mindray». Раствор для дифференцировки лейкоцитов, эритроцитов и гемоглобина, при добавлении и разведении крови приводит к лизису эритроцитов и в то же время сохраняет лейкоциты. Специальный жидкий реагент, предназначенный для лизирования эритроцитов при подсчете гемоглобина. В составе не должны содержаться цианиды и азиды. Флаконы по 500 мл. Флакон должен быть маркирован специальным штриховым кодом «Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd», совместимым со считывателем для закрытой системы, для автоматического ввода референтных параметров в память прибора. РК-МТ-5№020821 от 08.08.2020г. | 15 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 417 000 |
| 36 | Чистящий раствор 50мл/флакон, арт: 105-002225-00 | Универсальный чистящий реагент, предназначенный для одновременной очистки счетных камер и трубопроводов от органических и неорганических загрязнений. Реагент не должен оказывать на очищаемые элементы коррозионного, окисляющего воздействия, а также должен легко вымываться. Специальный жидкий щелочной реагент, функция которого является лизированием эритроцитов и лизированием остальных лейкоцитов кроме базофилов | 15 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 97 500 |
| 37 | Аланинаминотрансфераза (4x35+2x18), арт:105-000814-00, Mindray | Набор для определения Аланинаминотрансферазы в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах. (АЛТ) (Кинетический, УФ Метод) 600 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 60 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 1 098 000 |

| | | | | | |
|----|--|---|----|---|-----------|
| 38 | Аспаргатаминотрансфераза (АСТ) (4*35+2*18) арт: 105-000815-00, Mindray | Набор для определения Аспаргатаминотрансферазы в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа без произвольных методик. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах. (АСТ) (Кинетический, УФ Метод) 600 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы. | 60 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 1 098 000 |
| 39 | M-30R Rinse 20 л арт. A12-000048, Mindray | Реагент - Моющий раствор для гематологического анализатора BC-3600 закрытого типа. Канистра по 20 литров. Содержит оригинальный штрих код «Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd», совместимый со считывателем для закрытой системы для автоматического ввода референтных параметров в память прибора. Для использования в качестве моющего средства для удаления лизирующего реагента, клеточных остатков и белков крови, оставшихся в гидравлике гематологического анализатора «Mindray». Раствор для промывки жидкостных магистралей, клапанов, шприцов, датчиков, насосов и трубочек прибора. Предотвращает осадки на апертурах и внутренних поверхностях, обеспечивает стабильность аналитических характеристик анализаторов. Специальный реагент, предназначенный для промывки трубопроводов, счетных камер при запуске, выключении, а также после каждого анализа. В составе не должно содержаться никаких вредных веществ. РК-МТ-5№020821 от 08.08.2020г. | 15 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 847 500 |
| 40 | Дилуэнт M-30D (20л/кан) арт.: 105-026309-00 | Реагент - Изотонический разбавитель для гематологического анализатора BC-3600 закрытого типа. Изотонический раствор для разведения крови. Разбавляющий раствор используется для подсчета, дифференцирования по величине клеток крови, дифференцирования WBC, определения гемоглобина на гематологических анализаторах «Mindray». Специальный разбавитель, предназначенный для разведения цельной крови при подсчете форменных элементов. В составе не должно содержаться никаких вредных веществ. Наличие специальных антибактериальных присадок должно позволять использовать данный разбавитель в течение всего срока хранения, указанного на канистре. Канистра по 20 литров. Содержит оригинальный штрих код «Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd», совместимый со считывателем штрих кода закрытой системы для автоматического ввода референтных параметров в память прибора. РК-МТ-5№020821 от 08.08.2020г. | 30 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 1 491 000 |
| 41 | Кровь контрольная BC-5D, 3*3 ml, арт: 105-003233-00, Mindray | Набор контрольных растворов предназначен для ежедневного проведения внутрилабораторного контроля точности измерений на приборах использующих в работе базовые реагенты. Набор должен состоять из трех флаконов (1L, 1N, 1H) емкостью не менее 3,5мл | 4 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 319 200 |

| | | | | | |
|----|--|---|----|---|-----------|
| | | каждый. Контрольные растворы предоставляют проверенные контрольные данные не менее чем по восьми параметрам клинического анализа крови плюс дополнительные аналитические параметры, относящиеся к трех вершинной кривой распределения лейкоцитов, эритроцитов и тромбоцитов. Наличие аттестованных референтных параметров соответствующих низким, нормальным и высоким показателям, указанным во вкладыше, который прилагается к набору. Дополнительно вкладыш должен иметь специальный штриховой код совместимый со считывателем для закрытой системы | | | |
| 42 | Протромбиновое время(ПВ), Protrombin Time(PT) (10x4мл), арт:105-006659-00, Mindray(С новым код ТНВЭ) | Набор для определения протромбинового времени в плазме крови. Состав: 10 флаконов с лиофилизированным реактивом для приготовления 4 мл готового реактива. Набор рассчитан для проведения 360 определений. Специальный, готовый, оригинальный набор к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105-006659-00 | 15 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 595 500 |
| 43 | Реагент АПТВ, АРТТ Reagent (Ellagic Acid) 10 x 2 мл арт 105-006661 Mindray(С новым код ТНВЭ) | Набор для определения Активированного Частичного тромбопластинового времени в плазме крови. Состав: 10 флаконов с 2 мл готового реактива №1. Набор рассчитан для проведения 360 определений. Специальный, готовый, оригинальный набор к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105-006661-00 | 15 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 426 000 |
| 44 | Кальция Хлорид, CalciumChlorideSolution 10 x 4 мл., арт: 105-006665-00 Mindray(С новым код ТНВЭ) | Набор для определения Активированного Частичного тромбопластинового времени в плазме крови. Состав: 10 флаконов с 4 мл готового реактива №2. Набор рассчитан для проведения 720 определений. | 15 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 258 000 |
| 45 | Фибриноген (FIB), (6 x 4 мл + 1 x 1 мл FRP + 2 x 75 мл FB). арт:105-006671-00 Mindray(С новым код ТН) | Двухкомпонентный набор для определения фибриногена. Состав: 6 флаконов высушенного реактива для получения 4 мл готового реактива для определения фибриногена. 2 флакона по 75 мл. Имидазольный буфер. 1 фл. лиофилизированного калибратора для приготовления 1 мл. калибратора. Набор рассчитан на проведение 450 определений. Специальный, готовый, оригинальный набор к автоматическому коагулометру С-3100 с закрытой системой, снабженного магнитной картой для считывания реагентов, контрольных материалов и калибраторов, предназначенных для эффективной работы прибора. Кат ном. 105-006671-00 | 15 | область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки | 1 456 500 |

| | | | | |
|-------|--|-----|--|------------|
| ИТОГО | | 923 | | 27 401 800 |
|-------|--|-----|--|------------|

Сроки и условия поставки: в течение 3 рабочих дней со дня подачи заявки заказчика, поставка в область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1.блок склад аптеки.

Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1, здание администрации, отдел государственных закупок. Окончательный срок подачи ценовых предложений – **до 16 часов 00 минут 24 май 2024 года.**

Дата и время рассмотрения ценовых предложений: «24» май 2024 года «17» часов «00» минут, по адресу область Жетісу, Аксуский район , с.Жансугурова , ул.Жансугурова 1, здание администрации, отдел государственных закупок

Примечание: конверты с ценовыми предложениями формируются и предоставляются в соответствии с *Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110 «Об утверждении правил организации и проведения закупок 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».*

Форма ценового предложения на поставку лекарственного средства и (или) медицинского изделия согласно приложению 2

Конверты предоставляются нарочно уполномоченным лицом (с предоставлением документов, подтверждающих полномочия) либо курьерской почтой

Директор

Құрымбай Б.Б.