

ХАБАРЛАНДЫРУ №10

Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен медициналық мақсаттағы бұйымдар мен медициналық құралдарды сатып алуды өткізу туралы хабарландыру .

Тапсырыс беруші немесе сатып алуды ұйымдастырушы Денсаулық сақтау саласындағы уәкілетті орган бекіткен нысан бойынша жеткізу көлемін, орнын және кестесін көрсете отырып, кемінде екі үлестес емес әлеуетті өнім берушілерден баға ұсыныстарын сұратуды жүзеге асырады.

Ақмола облысы Денсаулық сақтау басқармасы жанындағы "Шортанды аудандық ауруханасы" ШЖҚ МКК "тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде дәрілік заттарды, медициналық бұйымдар мен мамандандырылған емдік өнімдерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 04 маусымдағы № 375 қаулысын басшылыққа ала отырып", медициналық мақсаттағы медициналық бұйымдарды (медициналық жабдықты)сатып алу туралы хабарлайды, баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен.

Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуға 4-тарауда көрсетілген талаптарға жауап беретін барлық әлеуетті өнім берушілер жіберіледі

Әлеуетті өнім беруші 2023 жылғы 15 наурыз мен 24 наурыз аралығында сағат 17:00-ге дейінгі мерзімде бухгалтерия кабинетіне Феликс Дзержинский көшесі, Шортанды к.1 мекенжайы бойынша баға ұсынысын ұсынады. **Өтінімдерді ашу рәсімдері 2023 жылғы 27 наурыз сағат 09: 00-де** Қазақстан Республикасы, Ақмола облысы, Шортанды кенті, Дзержинский көшесі, 1В мекенжайы бойынша өтеді

Құжаттама пакетін мына мекенжай бойынша алуға болады: Қазақстан Республикасы, Ақмола облысы, Шортанды кенті, Дзержинский көшесі,1В, каб.Мемлекеттік сатып алу жөніндегі маман немесе сайтта <http://rbshor.kz>

ОБЪЯВЛЕНИЕ № 10

Объявление о проведении закупа изделий медицинского назначения и мед. инструментарий способом запроса ценовых предложений .

Заказчик или организатор закупа осуществляют запрос ценовых предложений не менее чем у двух неаффилированных потенциальных поставщиков с указанием объема, места и графика поставок по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

ГКП на ПХВ «Шортандинская районная больница» при управлении здравоохранении Ақмолинской области руководствуясь постановлением Постановления Правительства Республики Казахстан от 04 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 медицинских изделий медицинского назначения (медицинское оборудование), способом запроса ценовых предложений.

К запуску способом запроса ценовых предложений допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие требованиям, указанным в гл. 4

Потенциальный поставщик, в срок с 15 марта по 24 марта 2023 года до 17:00 часов предоставляет ценовое предложение по адресу: п.Шортанды ул.Фэликса Дзержинского 1 В кабинет бухгалтерии. **Процедуры вскрытия** заявок состоится в **09 часов 00 минут 27 марта 2023 года**, по адресу: Республика Казахстан, Ақмолинская область, п. Шортанды, ул Дзержинского,1В

Получить пакет документации можно по адресу: Республика Казахстан, Ақмолинская область, п.Шортанды, ул Дзержинского,1В, каб.специалиста по гос.закупкам либо на сайте <http://rbshor.kz>

№ лот	НАИМЕНОВАНИЕ	Техническая спецификация	Ед.изм	Ко л-во	Цена	Сумма
1	Набор Аланинаминотрансфераза (4x35+2x18)	Набор для определения Аланинаминотрансферазы в сыворотке крови из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro без произвольных методик. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах. (АЛТ) (Кинетический, УФ Метод) 600 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместным со считывателем для закрытой системы.	Набор	15	18300	274500
2	Набор Аспартатаминотрансфераза (4x35 +2x18)	Набор для определения Аспартатаминотрансферазы в сыворотке крови из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro без произвольных методик. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах. (АСТ) (Кинетический, УФ Метод) 600 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместным со считывателем для закрытой системы.	Набор	15	18300	274500
3	Набор билирубин общий (4x35+2x18)	Набор для определения Общего билирубина в сыворотке крови из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro без произвольных методик. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах. *Bil-T (Метод VOX). 600 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместным со считывателем для закрытой системы.	Набор	17	27300	464100
4	Набор билирубин прямой (4x35+2x18)	Набор для определения Прямого билирубина в сыворотке крови из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro без произвольных методик. R1-4x35ml, R2-2x18ml в оригинальных флаконах. * Bil-D (метод VOX). 600 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместным со считывателем для закрытой системы.	Набор	4	27300	109200
5	Креатинин R1: 2x27 мл + R2: 1x18 мл	Набор для определения Креатинина в сыворотке крови из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro 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 совместным со считывателем для закрытой системы.	Набор	35	23400	819000
6	Железо с калибратором	Набор для определения Железа в сыворотке	Набор	5	36300	181500

	и контролем R1: 2x40мл+ R2: 1x16 мл + Calibrator 1x1.5 мл+Control 1x5 мл	крови из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro без произвольных методик. R1: 2x40мл+R2: 1x16 мл + Calibrator 1x1.5 мл+Control 1x5 мл в оригинальных флаконах. (Fe) (C and Q) 260 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы.				
7	Магний R 4x40 мл	Набор для определения Магния в сыворотке крови из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro 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.	Набор	3	20900	62700
8	Щелочная фосфатаза R1: 4x35 мл + R2: 2x18 мл	Набор для определения Щелочной фосфатазы в сыворотке крови из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro 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	Набор	4	14200	56800
9	Мочевая кислота R1: 4x40 мл + R2: 2x20 мл	Набор для определения Мочевой кислоты в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа BS-240Pro 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.	Набор	4	23400	93600
10	Альбумин R 4x40 мл	Набор для определения Альбумина в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа BS-240Pro 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.	Набор	3	11500	34500
11	Набор Глюкоза (4x40 +2x20)	Набор для определения Глюкозы в сыворотке из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro 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.	Набор	19	15400	292600

12	Триглицериды R 4x40 мл	Набор для определения Триглицеридов в сыворотке крови из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro без произвольных методик. R1-4x40ml в оригинальных флаконах. 490 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы.	Набор	16	41900	670400
13	Кальций R 4x40 мл	Набор для определения Кальция в сыворотке крови из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro 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.	Набор	4	14600	58400
14	Калибратор FER (Ферритина) 1x4 levels x2	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 анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора	уп	2	288100	576200
15	Альфа-амилаза R1: 1x38 мл + R2: 1x10 мл	Набор для определения альфа-амилазы в сыворотке крови из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro 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.	Набор	8	27800	222400
16	Набор Мочевина (4x35+2x18)	Набор для определения Мочевины в сыворотке крови из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro 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	Набор	23	15500	356500
17	Набор Общий Белок (4x40)	Набор для определения Общего белка в сыворотке крови из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro 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.	Набор	10	11100	111000

18	Ферритин R1: 2x18 мл+ R2: 2x10 мл	Набор реагентов Ferritin Ферритин состоит из двух картриджей по 50 опр. Для анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro. Картриджи должны быть полностью адаптированы для реagentной карусели анализатора и снабжены специальным штрих-кодом полностью совместимым со встроенным сканером анализатора	Набор	10	234000	2340000
19	Общий холестерин R 4x40 мл	Набор для определения Общего холестерина в сыворотке крови из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro 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.	Набор	7	20900	146300
20	Холестерин липопротеидов высокой плотности R1: 1x40 мл + R2: 1x14 мл	Набор для определения Холестерин липопротеидов высокой плотности в сыворотке крови из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro 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.	Набор	22	51800	1139600
21	Холестерин липопротеидов Низкой плотности R1: 1x40 мл + R2: 1x14 мл	Набор для определения Холестерин липопротеидов Низкой плотности в сыворотке крови из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro 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.	Набор	21	58400	1226400
22	Калибратор Липидов 5x1 мл (HDLc,LDLc)	Лиофилизат для приготовления 1 мл калибровочной сыворотки с известным содержанием АРОА1,АРОВ, HDLc,LDLc. 5 флаконов. Из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS 240PRO без произвольных методик. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы.	уп	1	100500	10500
23	Ревматоидный фактор II с калибратором R1: 1x40 мл + R2: 1x11 мл + Calibrator5x0.5 мл	Набор для определения Ревматоидный фактор II в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа BS-240Pro без произвольных методик. R1 1x40 mL + R2 1x15 mL в оригинальных флаконах. 200 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со	Набор	10	129700	1297000

		считывателем для закрытой системы.				
24	Антистрептолизина О II с калибратором R1: 1x40 мл + R2: 1x40 мл + Calibrator 1x0.5 мл	Набор для определения Антистрептолизина О II с калибратором в сыворотке крови из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа BS-240Pro без произвольных методик. R1 1x40 mL + R2 1x40 mL + Calibrator 1x0.5 mL в оригинальных флаконах. 240 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы.	Набор	7	154500	1081500
25	С-реактивный белок R1: 1x40 мл + R2: 1x10 мл	Набор для определения С-реактивного белка в сыворотке крови из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro без произвольных методик. R1-4x40ml, R2-1x10ml в оригинальных флаконах. *(СРБ) (Метод нефелометрии). 120 опр. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы.	Набор	15	41800	627000
26	ТриплКонтроль L: 3x1 мл; H: 3x1 мл (ASO/CRP/RF)	Лиофилизат для приготовления 1 мл калибровочной сыворотки из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа BS-240Pro без произвольных методик. 3 флакона. Набор должен быть маркирован специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы	уп	2	247700	495400
27	Калибратор специфических белков 5x1 мл (C3,C4,CRP, IgA,IgG,IgM)	Лиофилизат для приготовления 1 мл калибровочной сыворотки с известным содержанием C3, C4, CRP, IgA, IgG, IgM, С реактивного белка. Из комплекта для биохимического анализатора Mindray закрытого типа BS-240Pro без произвольных методик. 5 флаконов. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы.	уп	1	137200	135200
28	Мультикалибратор 10 фл	Мультикалибратор (10x3 ml), лиофилизат для приготовления 3 мл калибровочной сыворотки с известным содержанием ALB, ALP, ALT, AMY, AST, DBVOX, TB-VOX, Ca, TC, CK, Crea-Jaff, Crea-S, GLU-O, GGT, LDH-L, Mg, P, TP, TG, Urea, UA, CHE. Из комплекта биохимический анализатор Mindray закрытого типа BS-240Pro без произвольных методик. 10 флаконов. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы.	уп	1	114700	114700
29	МультиКонтроль Клини Чем уровень 1, 6x5 мл	МультиКонтроль Клини Чем уровень 1, 6x5 мл, лиофилизат для приготовления 5 мл контрольной сыворотки с известным нормальным содержанием ALB; ALP; ALT;	уп	2	128900	257800

		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 BS-240Pro без произвольных методик. 6 флаконов. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы.				
30	МультиКонтроль Клинический уровень 2, 6x5 мл	Лиофильно высушенная сыворотка с аттестованными значениями аналитов, соответствующих паталогическим, для контроля качества тестов: 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; Apo-A1; Apo-B; HDLC; LDLC; PA; CK-MB; ASO; TRF; FER; UIBC. При разведении лиофильной сыворотки, объем готового калибратора не менее 30мл. Набор мультикалибратора должен быть снабжен специальным штрих-кодом совместимым со встроенным сканером анализатора, для автоматического считывания референтных значений тестов в память анализатора.	уп	2	152500	305000
31	Детерген СД-80	Моющий CD 80 1 литр, 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; 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 BS-240Pro без произвольных методик. 6 флаконов. Упаковка должна быть маркирована специальным штриховым кодом совместимым со считывателем для закрытой системы.	л	90	30700	2763000
32	Лампа галогено-вольфрамовая (12V,20WT)	Лампа BS-240Pro	шт	4	127900	511600
БАЛЫҒЫ/ИТОГО						17 108 900

Медициналық мақсаттағы бұйымдарды жеткізуді өнім беруші сатып алу шартының талаптары бойынша жүзеге асырады. Сатып алу шарттарында тауарларды жеткізу кестесіне сәйкес жеткізу көзделген жағдайларда медициналық мақсаттағы бұйымдарды жеткізу жеткізу

кестесіне сәйкес жүзеге асырылады. Жеткізу мерзімі сатып алу шартының жалпы қолданылу мерзімі шегінде айқындалады. Тапсырыс берушінің келісімі бойынша күнтізбелік күнмен немесе уақыт кезеңімен айқындалуы мүмкін. Мерзімінен бұрын жеткізу тапсырыс берушінің келісімі бойынша жүзеге асырылады. Әлеуетті өнім берушілер құжаттама ережелеріне, "дәрілік заттарды, профилактикалық (иммунобиологиялық, диагностикалық, дезинфекциялық) препараттарды, медициналық мақсаттағы бұйымдар мен медициналық техниканы сатып алуға қатысу үшін құжаттар нысандарын бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Денсаулық сақтау және әлеуметтік даму министрінің қағидалары мен бұйрығына сәйкес өтінімдер жасайды және ұсынады, 2017 жылғы 18 қаңтардағы №20" Міндетті әлеуметтік медициналық сақтандыру жүйесінде тегін медициналық көмектің және медициналық көмектің кепілді көлемін көрсету жөніндегі фармацевтикалық көрсетілетін қызметтер.

Әлеуетті өнім беруші қажет болған жағдайда өтінімді қабылдаудың соңғы мерзімі аяқталғанға дейін жазбаша нысанда кері қайтарып алады.

Баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алуға қатысу үшін құжаттар "Қазақстан Республикасындағы тіл туралы" 1997 жылғы 11 шілдедегі №151 Қазақстан Республикасының Заңына сәйкес мемлекеттік немесе орыс тілдерінде ұсынылады.

Қосымша ақпарат пен анықтаманы телефон арқылы алуға болады 8 (71631) 21990

Доставка, изделий медицинского назначения осуществляется поставщиком по условиям договора закупа. В случаях, когда договорам закупа предусмотрено доставка товаров согласно графика поставки, поставка изделий медицинского назначения осуществляется в соответствии с графиком поставки. Срок поставки определяется в пределах общего срока действия договора закупа, может быть определен календарной датой или периодом времени, по согласованию с Заказчиком. Досрочная поставка осуществляется по согласованию с Заказчиком. Потенциальные поставщики составляют и представляют заявки в соответствии с положениями документации, Правилами и Приказом Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан «Об утверждении форм документов для участия в закупе 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 страхования» от 18 января 2017 года №20.

Потенциальный поставщик при необходимости отзывает заявку в письменной форме до истечения окончательного срока их приема.

Документы для участие в закупке способом запроса ценовых предложений представляются на государственном или русском языках в соответствии с Законом Республики Казахстан «О языках в Республике Казахстан» от 11 июля 1997 года №151.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону 8 (71631) 21990