

28.02.2022 жылғы №6
баға ұсынымдарына сұрау салу тәсілімен сатып алу туралы
ХАБАРЛАМА

ШҚО ДСБ «Шығыс Қазақстан облысының қан орталығы» ШЖҚ КМК Дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды және арнайы емдік өнімдерді тегін медициналық көмектің кепілдік берілген көлемі шеңберінде және (немесе) міндettі әлеуметтік медициналық сактандыру жүйесінде сатып алуды, фармацевтикалық көрсетілетін қызметтерді сатып алуды ұйымдастыру және өткізу қағидаларын бекіту және Қазақстан Республикасы Үкіметінің кейір шешімдерінің күші жойылды деп тану туралы» Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2021 жылғы 4 маусымдағы № 375 қаулысына сәйкес дәрілік заттарды, медициналық бұйымдарды және арнайы емдік өнімдерді баға ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу өткізуін хабарлайды.

Осы хабарламаның 1-Қосымшада дәрілік заттардың, медициналық бұйымдардың және арнайы емдік өнімдердің атауы, әр өнім үшін сомасы, көлемі, орны, мерзімі және жеткізу шарттары көрсетілген.

Жеткізу мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Өскемен қ., Көкжал Барак к-сі, 11 үй.

Баға ұсыныстар пакеттері 2022 жылдың 28 ақпанның 14 сағат 00 минуттан бастап 2022 жылдың 09 наурызының 14 сағат 00 минут мерзіміне дейін қоса алғанда Өскемен қ. Көкжал Барак к-сі, 11 үй, 244 кабинет мекенжайында қабылданады.

Баға ұсыныстар конверттері 2022 жылдың 09 наурызының 14 сағат 00 минутта келесі мекенжайында ашылады: Өскемен қ. Көкжал Барак к-сі, 11 үй, 244 кабинет.

Қосымша ақпаратты және анықтаманы келесі телефон арқылы алуға болады:
8(7232) 70-12-02.

SCHILLER

18	Кориц-бензил нафтил 200мг №10	орагу	224,32	1	224,32	Максым-1	DDP	Оксенең к. Көкжан Барыса көн . 11
19	Мазь оксивиновая 0,25% - 15 г	тана	230	19	4370	Кібдүйен-19	DDP	Оксенең к. Көкжан Барыса көн . 11
20	Масло инверсионное для микроскопии Гип А (классическое) (бюллетень Использование в качестве инверсионной жидкости при работе с апокротационным и апрамотивеским объективами микроскопов всех видов, кроме люмINESЦЕНТНЫХ, в видимой области спектра. Инерционное масло типа Б (профессиональное) предложенное в первую очередь для микроскопов с полуволновым освещением, оснащенных системой излучения из свечения с классическим маслом, инверсионное масло типа Б, обладает меньшей вязкостью и более высоким светопропусканием. Масло инверсионное типа Б. Optics and photomicroscopes-Immersion liquids for light microscopy. Коэффициент пропускания при +20° С и d = 1,515 ± 0,001 (не - 1,518 ± 0,001). Коэффициент пропускания при +20° С и d = 1,515 ± 0,001 (не - 1,518 ± 0,001). Вязкость инверсионная при +20° С 2-4г/10-4 м2/с(200-400 cSt) 5,0 Форма выпуска Один флякон (40 мл) с инструкцией по применению в картонной упаковке	дана	989	3	2967	Назар-3	DDP	Оксенең к. Көкжан Барыса көн . 11
21	Нагрой гидроxизин моногидраты NaOH ЧДА ГОСТ 4328-77	кинотрамм	560	0,4	224	Сәнгир - 0,2 казах - 0,2	DDP	Оксенең к. Көкжан Барыса көн . 11
22	Кориандер 10 мг / ун 100 табл	орагу	1428,3	4	5713,2	Назар-4	DDP	Оксенең к. Көкжан Барыса көн . 11
23	Спирт этиловый 96%	кинотрамм	3600	24	86400	Назар-12 Максым-12	DDP	Оксенең к. Көкжан Барыса көн . 11
24	Суррогат 20 кг 1 мз №5	орагу	1464,52	1	1464,52	Ақын - 1	DDP	Оксенең к. Көкжан Барыса көн . 11
25	Флакон пенициллиновые 10мл Флакон ФО-1 для лекарственных средств из стекла. Номинальная вместимость 10 мл. диаметр бортика 22,7 мл. внешний диаметр горловины 19,8 мл. внутренний диаметр горловины 12,9 мл. высота 55 мм. Используются для приготовления стандартных эритроцитов	дана	29	2000	58000	Назар-1000 Максым-1000	DDP	Оксенең к. Көкжан Барыса көн . 11
26	Штатив для зоологов "Линейная стойка"	дана	12500	3	37500	Назар-3	DDP	Оксенең к. Көкжан Барыса көн . 11
27	Штатив пластиковый для химиков 300 мм	дана	1800	5	9000	Назар-5	DDP	Оксенең к. Көкжан Барыса көн . 11
28	Цитрат натрия 4% флякон - 200 мл стерильный Консервирующий раствор для приготовления стандартных эритроцитов	сайыт	36	350	12600	Тапсарас Берушыннан оның бөлшеги	DDP	Оксенең к. Көкжан Барыса көн . 11
29	Глюкоза 3% флякон - 200 мл Консервирующий раствор для приготовления стандартных эритроцитов Стерильный	сайыт	72	420	30240	Тапсарас Берушыннан оның бөлшеги	DDP	Оксенең к. Көкжан Барыса көн . 11
30	Борная кислота 4% флякон - 200 мл Консервирующий раствор для приготовления стандартных эритроцитов Стерильный	сайыт	36	350	12600	Тапсарас Берушыннан оның бөлшеги	DDP	Оксенең к. Көкжан Барыса көн . 11

369773,80

Оксенең к. Көкжан
бас мәдение

ОБЪЯВЛЕНИЕ
о проведении госзакупок способом запроса ценовых предложений
№6 от 28.02.2022 года.

КГП на ПХВ «Восточно-Казахстанский областной центр крови» УЗ ВКО объявляет о проведении закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов способом запроса ценовых предложений, в соответствии с постановлением 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 и признании утратившими силу некоторых решений Правительства Республики Казахстан».

Наименования лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов, сумма по каждому товару, объем, место, сроки и условия поставок указаны в Приложении 1 к настоящему объявлению.

Адрес поставки: Республика Казахстан г. Усть-Каменогорск, ул. Кокжал Барака, 11.

Пакеты с ценовыми предложениями будут приниматься с 14 часов 00 минут «28» февраля 2022 года до 14 часов 00 минут «09» марта 2022 года включительно по адресу: г.Усть-Каменогорск, ул.Кокжал Барака, 11, 244 кабинет.

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 14 часов 00 минут «09» марта 2021 года по следующему адресу: г. Усть-Каменогорск, ул.Кокжал Барака 11, 244 кабинет.

Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону:
8 (7232) 70-12-02.

№ п/п	Наименование извещей медицинского назначения	Ед. изм.	Код-во	Цена	Сумма	Срок поставки	Условия поставки в соответствии с НИКОТЕРМС 2020)	Место поставки товара
1	Реактивные секторы блок кювет предназначены для инкубирования реакционной смеси и количественных фотометрических измерений в чисто биологических пробах биологических липидов (блоки плазмы, сыворотки крови и спиртоватого колориметрическим методами на анализаторе биологического автоматического гемоглобинометра Respol 910 облучены в блоки по 15, входит в каскадом. В фиксирующее устройство измерительного ротора анализатора можно одновременно установить более 16 блоков, которые образуют цепь измерительных кювет колончатой формы, что позволяет осуществлять непрерывный процесс фотометрирования при проведении анализа. Материал пластиковый, не содержащий эпоксидного спирта и азотирующихся веществ Упаковка: Кюветы упакованы по 16 блоков х 15 шт на двух штатах синего цвета.			235000	1	235000	марг-1	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барана, 11
2	Вакуумные кюветы для ССЭ (упак. По 100 шт) Продукт для обработки кровли для определения скорости оседания эритроцитов на анализаторе VES STATIC® Опорядок: вакуумная кровь (пробиркой) с герметичной прямой чашкой для определения СОЭ (скорость оседания эритроцитов) на аппарате Ves Static® вакуум. 1,6 мЛ СОЭ для LHID 140/145 пластиковая прямой чашки для определения СОЭ (скорость оседания эритроцитов) 1,5-8 х 80мм, 100 шт/упак., внутренняя полость вакуумирована, широкая резиновая крышка и соплажт замок чистого патрона для преобразования сепараторности крови. Объем преобртной 1,6 мЛ выполнена из химически инертного пластикового пластика (бесцветный органический пластик). Конструкция, позволяющая повысить точность измерения СОЭ на аппарате Ves Static® Комплект стандартный - Кювета (100 штук).			125000	10	1250000	шт/п-10	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барана, 11
3	Азур золин по Романовскому Продназначен для применения в качестве красителя форменных элементов крови при отборе препаратов периферической крови Раствор фосфатного буфера - 1 флякон (10 мл) Инструкция: рассчитан на отбор 3-6 тыс. мазков крови при разведении красителя в 10-20 раз в смеси листолированной воде Европейской красильной смеси с pH=6-6,8 Для присоединения рабочей красящей смеси 0,76% азур-золин раствор в 10-20 раз в смеси листолированной воде Европейской красильной смеси с pH=6-6,8 Для присоединения красителя из расчета 0,05-0,1 кг на 100 л рабочего раствора			2934	3	8802	марг-1 сент/брн-1 декабр-1	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барана, 11
4	Азур метиловий синий по Май-Гриффинду Раствор спиртовой цвета Фиолетово-фиолетовый фильтрованный для приложения в качестве красителя или красителя форменных элементов крови при отборе препаратов периферической крови, обеспечивает предварительную отраску и фиксацию препаратов крови Фильтровано-красительное средство представляет собой 0,2% раствор сухого золина и метилового синего в метаноле (метиловом спирте) В состав раствора по Май-Гриффинду входит метиловый раствор 0,25% концентрации Раствор представляет собой смесь красителей метилового синего, золина и азура I в расщепленном виде на фильтре до 3000 препаратов и отпуска 2000 препаратов			1838	2	3676	марг-1 декабр-1	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барана, 11
5	Сменный влагалищный промывочный щиток предназначенный для использования системой сан. 204 Стерилизация пластины для аспирации о компонентах Продназначена для стерильного соединения мат-тигадрей пластиковых контейнеров с кровью, фильтром, комплектом для аспирации, артериально-венозным итп. Используется для равномерного проравления высокой температуры (320°C) для стерильного соединения (стэрл) вставки ПВХ пластиковых контейнеров для крови, фильтров, комплектов для аспирации, артериально-венозных итп. При этом в аппаратуре для стерильного соединения трёхбл. пластиковых контейнеров с кровью может быть ISCD. Пластина предназначена для одноразового использования. Одна кассета с содержит 70 пластин (две кассеты в упаковке)			36898	2	73736	марг-1 сент/брн-1	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барана, 11
6	Стандартный набор для приготовления буферных растворов гидрохинон 0,1 Н Карбонатная карбонатная коробка содержит 10 граммично заполненных дисков с заданными концентрациями вещества Хина фторука - НаOH Консервант - О.Бесоль/доз Используется для приготовления буферных растворов для стерильного консервирования растворов при производстве стандартных эритроцитов для проработки анализатора В месяц расходуется для данной потребности 2 диска/п-1			1970	840	1654800	сент/брн-840	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барана, 11
7	Стандартный набор для приготовления буферных растворов гидрохинон 0,1 Н Карбонатная карбонатная коробка содержит 10 граммично заполненных дисков с заданными концентрациями вещества Хина фторука - НаOH Консервант - О.Бесоль/доз Используется для приготовления буферных растворов для стерильного консервирования растворов при производстве стандартных эритроцитов для проработки анализатора В месяц расходуется для данной потребности 2 диска/п-1			4704	2	9408	марг-1 ноябр-1	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барана, 11
8	Стандартный набор для приготовления буферных растворов гидрохинон 0,1 Н Карбонатная карбонатная коробка содержит 10 граммично заполненных дисков с заданными концентрациями вещества Хина фторука - НаOH Консервант - О.Бесоль/доз Используется для приготовления буферных растворов для стерильного консервирования растворов при производстве стандартных эритроцитов для проработки анализатора В месяц расходуется для данной потребности 2 диска/п-1			3360	9	30240	ноябр-4 ноябр-5	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барана, 11
9	Набор реагентов для окраски мазков по методу Грам Набор реагентов предназначены для окраски из посевов крови и ее компонентов дифференциальной отраски и выявление пропидаческости бактерий в грам-положительных и грамотриципитивных группах Состав набора раствор гемина			3952	1	3952	декабр-1	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барана, 11
10	Колба мерная V=100мл Стекловальная мерная колба с калиброванной меткой Применяется для приготовления раствора гомогенизации для окраски мазков по методу Грам Набор реагентов предназначены для окраски из посевов крови и ее компонентов раствором гомогенизации			3920	2	7840	марг-2	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барана, 11
11	Воронка полимерная О (мм)=120 Воронка калиброванная О (мм)=120			672	3	2016	марг-3	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барана, 11
12	NacI 0,9% анатомический раствор 100 мл/бл.			6718	24	1612,32	марг-12 ноябр-2	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барана, 11
13	Аммиак 10% 400ml			4061	4	162,44	сент/брн-4	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барана, 11

14.	Аэрозолиновая кислота 500 кг №10		штука	40	4	160	штук-4	DOP	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барзак, 11
15.	Биг мицрайт 147 м, нестероприй		шт	87	1470	127840	март-700 июнь-70	DOP	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барзак, 11
16.	Дозатор настенный поливной для мыльных и салфеток для использования с евродушевом		шт	12870	2	25740	март-2	DOP	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барзак, 11
17.	Конва вертикальная пластиковая Термостойкая! Объемом не менее 5000 л		шт	693	2	1386	март-2	DOP	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барзак, 11
18.	Кофем-блендер патрик 2000мл/1мл №10		штак	22432	1	22432	июнь-1	DOP	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барзак, 11
19.	Мешок окситоппая 0,25 кг - 15 кг		шт	230	19	4370	сентябрь-19	DOP	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барзак, 11
20.	Масло иммерсионное для микроскопов типа А (классическое) - 100кг Используется в качестве немедленной жидкости при работе с априороматическими и априороматическими объектами микроскопов всех видов, кроме люминесцентных, в видимой области спектра. Инерционное масло типа б (прорессиональное) маслом иммерсионное масло типа г, белоснежное, освещение с искусственным освещением, оснащенных системой визуализации изображения. В сплаве с классическим Immersion liquids for light microscope». Коэффициент преобразования при +20° С nd = 1,515 ± 0,001 (re = 1,518 ± 0,001) Коэффициент пропускания при толщине слоя 10 мм в спектральном диапазоне 500-700 нм не менее 95%, в спектральном диапазоне 365-400 нм не менее 60%. Вязкость вязкотекущая при +20° С 2-4 x 10-4 дж/с (200-400 ССТ) 5,0. Форма банки: Одна флякон (40 мл) с инструкцией по применению в картонной упаковке		шт	989	3	2967	март-3	DOP	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барзак, 11
21.	Нагреватель микропечь на 1400 чда ГОСТ 4328-77		кг	560	0,4	224	апрель-02 октябрь-02	DOP	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барзак, 11
22.	Кориандар 10 мг / уп 100 табл		шт	1428,3	4	5713,2	март-4	DOP	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барзак, 11
23.	Спортивный элитовый 96%		кг	3600	24	86400	июнь-12	DOP	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барзак, 11
24.	Супрастин 20 мг 1 мг №5		штак	1464,52	1	1464,52	февраль-1	DOP	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барзак, 11
25.	Флюенита геминатитовое 100% Флакон фло-1 для лекарственных средств из стекла стерильный 10 мл, диаметр горловины 19,8 мм, внутренний диаметр горловины 12,9 мм, высота 55 мм Используется для размывания стандартных препаратов		штак	29	2000	58000	март-1000 май-1000	DOP	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барзак, 11
26.	Шланг для дозаторов "Линейная стойка"		шт	12500	3	37500	март-3	DOP	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барзак, 11
27.	Шланг пневматический для пневмогидро 300 мкм		шт	1800	5	9000	март-5	DOP	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барзак, 11
28.	Шланг пневматический 40% - флякон - 200 мл стерильный Консервирующий раствор для приготовления стандартных эритроцитов		флякон	36	350	12600	ноябрька заказчики	DOP	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барзак, 11
29.	Глюкоза 3% флякон - 200 мл Консервирующий раствор для приготовления стандартных эритроцитов Стерильный		флякон	72	420	30240	ноябрька	DOP	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барзак, 11
30.	Борная кислота 4% флякон - 200 мл Консервирующий раствор для приготовления стандартных эритроцитов Стерильный		флякон	36	350	12600	по заявке заказчика	DOP	г Усть-Каменогорск, ул Кокжан Барзак, 11

3697723, 8