

31.03.2022 жылғы №8
бага 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 шенберінде 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 бага ұсыныстарын сұрату тәсілімен сатып алу өткізуін хабарлайды.

Осы хабарламаның 1-Косымшада 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.

Бага ұсыныстар пакеттері 2022 жылдың 31 наурызының 14 сағат 00 минуттан бастап 2022 жылдың 07 сәуірінің 14 сағат 00 минут мерзіміне дейін коса алғанда Өскемен қ. Көкжал Барак к-сі, 11 үй, 244 кабинет мекенжайында қабылданады.

Бага ұсыныстар конверттері 2022 жылдың 07 сәуірінің 14 сағат 00 минутта келесі мекенжайында ашылады: Өскемен қ. Көкжал Барак к-сі, 11 үй, 244 кабинет.

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

Но. №	Мемопадыл күрделілдіктердің атауы	Оның бірлесін	Сапта	Бага, теге	Сома, тенге	Гаярда жекеүі мертімі	Жекеү шарттары (INCOTERMS 2020 сәйкес)	Тауарды жеткізу орыны
1	Питчера Пастера, на 3мл в индивидуальной упаковке	Дана	900	18	16200	сандыр-500 максимум-400	DDP	Өзбекстан к. Көкжай Барзака көші , 11
2	Инакончик для стиреера Солитурс advanced на 1мл упаковка 100 шт	оразу	2	69200	138400	сандыр-1 Максимал-1	DDP	Өзбекстан к. Көкжай Барзака көші , 11
3	Кровь контролная для проведения калибровки гематологического анализатора Мульс 18 (автоматическая система) Набор контролльных образцов крови с содержанием показателей крови (нормальных (N), высоких(N+), низких(L)). Пластиковая упаковка с 3 проборами. Трёхслойная упаковка	жидкость	2	60000	120000	сандыр-1 каранда-1	DDP	Өзбекстан к. Көкжай Барзака көші , 11
4	Измерения pH Plastic Storage Bag BSI 20 комплектов. Пластиковый контейнер для изотоников, хранения и транспортировки, хранения влаги отдельно в пакетированной картонной упаковке. 1 коробка содержит 20 комплектов. Используется для определения значения pH при анализе качества концентрированных пробоотборов	оразу	7	296000	2072000	сандыр-7	DDP	Өзбекстан к. Көкжай Барзака көші , 11
5	Реактив Фоллия, феноловый реагент для определения лактозного белка. РЕАКТИВ ФОЛЛИЯ-ЧОКАЙЛ СОСТАВ: 2-гидрат фолифрактагатра - 10 г 2-гидрат молибдата никеля - 100 мг 2,5-гидро-фенилдигидрофталевая кислота 85% + 5 мг Содий аспартат Г-тирад 15 г Вода (мл) 100 мл	жидкость	1	38400	38400	максимал-1	DDP	Өзбекстан к. Көкжай Барзака көші , 11
6	Фенолдигидрофталевая кислота 85% + 5 мг Содий аспартат Г-тирад 15 г Вода (мл) 100 мл	жидкость	0,5	42625	213125	сандыр-0,5	DDP	Өзбекстан к. Көкжай Барзака көші , 11
7	Мез сернистый 5-молекул кристаллический порошок топливного элемента Хим формула CuSO4 · 5H2O синтез ГОСТ 4165-78 Хранится при температуре +2 +30 °С.	кг	0,1	5040	504	сандыр-0,1	DDP	Өзбекстан к. Көкжай Барзака көші , 11
8	Гаранттыйлық белгілілік кристаллический порошок белого цвета. Хим формула Na2CO3 · 6H2O ГОСТ 18357-70 Хранится при температуре +2 +30 °С. Гаранттыйлық срок не менее 1 года	кг	0,1	2800	280	сандыр-0,1	DDP	Өзбекстан к. Көкжай Барзака көші , 11
9	Нагарыл хромистый бесцветные кристаллы или кристаллический порошок. Легко растворим в воде. Формула - Нагарыл Оксисульфидная масса - 58-44 "ХАР" чиған	кг	0,5	1120	536	максимал-0,5	DDP	Өзбекстан к. Көкжай Барзака көші , 11
10	Капиллерский белый кристаллический порошок растворимый в воде. Хим формула KCl-чайка ГОСТ 42324-65 ГОСТ 4234-65	кг	0,2	1232	246,4	сандыр-0,2	DDP	Өзбекстан к. Көкжай Барзака көші , 11
11	Термоманометр С тератест ВЛ-180 / 60-01. Индикатор воздушной стерилизации 180/60 кипяткающие одноразовые для визуального контроля соединения телепаттера и приемника. Индикатор представляет собой суммарную полоску прозрачного формата с наименованиями на лицевой стороне зумыр шыстырылыми метками индикаторной метки (белого цвета) и элементом сращивания тепло-коррозионестойкого пластика и карбоната, областной обозначение метода стерилизации, указанные о заклеях индикатора, логотипом производителя и наименованием изделия. Зеленый цвет индикаторной метки не является зависимостью от цвета индикатора	оразу	1	4831	4831	сандыр-1	DDP	Өзбекстан к. Көкжай Барзака көші , 11
12	Требует внимания критически перемежки. На обратной стороне индикатора занесен липкий слой, загрязняющий защитный слой матрицы, служащий для его фиксации в месте контроля и в качестве документа даты. Индикатор не оказывает следов на матричных, с матрицами сопрягается до 2 процессе и после стерилизации. Индикатор поставляется в пакетах с перфорацией между индикаторами. Индикатор соответствует классу 5 (антигерметичные индикаторы)	оразу	1	8619	8619	сандыр-1	DDP	Өзбекстан к. Көкжай Барзака көші , 11
13	Термоманометр С тератест-II 120/45-02 со сроком 36 мес. Индикаторы "Стери-ТЕСТ-II" относятся к классу 4 (антигерметичные индикаторы). Индикаторы передаются собственным прокуром головной лаборатории базы на пленке с цветовыми метками (индикаторная метка и зеленые срываются) и маркированы памперсом индикатора, расположенным методом стерилизации, пакетами с стерилизационной влагой, логотипом производителя, перфорацией, поставляются в пакетах. На лицевую поверхность индикатора нанесено прозрачное защитное паропроницаемое покрытие из пленки кипятка и предотвращающее ее контакт со стерилизующими излучениями. Программа памперса подтверждает полноту выполнения изложенного индикатором метода стерилизации. Индикатор на обратной стороне имеет липкий слой, загрязняющий верхнюю сторону индикатора легко, но не довольно сильно, царгина и мешающая его контакту с дозуметрами алюминия. При воздействии на индикатор воздушного пара в камере стерилизации и в результате контакта с дозуметрами алюминия индикаторная метка неизменно обрывается и становится белой. Упаковка в бобигат.	оразу	2	7500	15000	сандыр-2	DDP	Өзбекстан к. Көкжай Барзака көші , 11
14	Реактивные секторы блок көмектеринде для инкубирования реакционной смеси и количественных фотометрических измерений в чисто биохимических параметров в прямом и опосредованном методах (мочи, плазмы, сыворотки крови и спинномозговой жидкости) в колориметрических и уробилиногенесис методами на основе автоматического, биохимического, оптического и спектрофотометрического методов. Реактивные секторы для анализа биохимического автоматического Resector 910 обладают в чистоте в 15 көбейтін көзделім. В физико-химическом устройстве блок көмектеринде для инкубирования реакции определения глюкозы в чистоте в 15 көбейтін көзделім. Реактивные секторы, что позволяют осуществлять инкубацию процесса фотометрирования при проведении анализов. Материал пластмасса, не содержащий этилового спирта и антиоксидантов веществ Упаковка. Көзделік упаковка, по 10 блоков с 15 штуками синего цвета	оразу	1	235000	235000	сандыр-1	DDP	Өзбекстан к. Көкжай Барзака көші , 11

15	Азур золото Романовского Применяется в качестве красителя форменных элементов крови при отработке препаратов периферической крови Раствор синего цвета Форма выпуска - Флакон на 1 липар Состав 0,76% рр Азур-хинина в смеси меланоз и глицерина - Г. фракции 1(1/2) Концентрированный раствор 1000мл вводить в вено змеи с сирн-б-4-6-8 Для приготовления раствора рассчитан на отработку 3-6 час. малков крови в смеси 0,70% азур-хинина развести в 10-20 раз в стеклянной ампуле Буфер следует вводить в вено змеи с сирн-б-4-6-8 Для приготовления раствора 1000мл в воде в соотношении 0,05-0,1 мг на 100 мл рабочего раствора	кфты	3	2934	8802	мамбр-1 карбусин-1 аденосин-1	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
16	Фенил-метиленовый спирт Май-Гринвальду Раствор синего цвета Форма выпуска - поливиниловый фланк объемом 1 л Применяется для промывания в качестве феноксатора или красителя форменных элементов кровь обеспечивает предварительную очистку и фиксацию препаратов растворов по Май-Гринвальду Фенил-метиленовый спирт содержит собой 0,2 % раствора сухого хинина и метилового спирта В состав растворов по Май-Гринвальду входит метаноловый раствор 0,25% концентрации Раствор представляет собой смесь красителей метилового спирта и азур 1-1 л. рассчитан на фиксацию до 3000 препаратов в оправке 2000 препаратов	кфты	2	1838	3676	мамбр-1 желтосин-1	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
17	Слагадр титра Награди гидрохинон № 1 Награди коробка содержит 10 г герметично запаянных ампул с залитым количеством прозрачного прозрачного эпигидроина, для промывки анализа В месяц расходуется для данных потребностей 2 ампулы	корап	2	4704	9408	мамбр-1 желтосин-1	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
18	Слагадр титра Награди гидрохинон № 1 Награди коробка содержит 10 г герметично запаянных ампул с залитым количеством буферных растворов, необходимых при капиллярной и настручной пункции При приготовлении эпигидроина в масках из пасковой крови и ее компонентов диффундирует из ампул в раствор	корап	9	3360	30240	шлоп-4 карбина-5	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
19	Набор реагентов для окраски мазков по методу Грам Набор реагентов предназначен для выявления микробиологов в мазках из пасковой крови и ее компонентов в масках из пасковой крови	жанна	1	3952	3952	желтосин-1	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
20	Кодда мерная V=1000мл Стеклянная мерная колба с калиброванной методкой Применяется для приготовления растворов	жана	2	3920	7840	сизир-2	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
21	Воронка полимерная О (бум) [20] Воронка полимерная О (бум) 120	жана	3	672	2016	сизир-3	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
22	Награди пипеточный 5,5 мл/шт	кг	0,5	6500	3250	сизир-0,5	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
23	Лампа 10% 200мл	жана	4	40,61	162,44	Карбусин-4	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
24	Аспидозидовая кислота 500 мг №10	жана	4	40	160	мезиат-4	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
25	Бинт марлевый 14x7 м нестерильный	жана	1470	87	127890	сизир-700 мозутам-770	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
26	Дозатор настенный пластиковый для инсулина/антисептика, предназначенный для использования с евродозатором	жана	2	12870	25740	сизир-2	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
27	Кодда мерные пластиковые герметичные! Объемом не менее 500мл	жана	2	693	1386	сизир-2	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
28	Кофен-бензодиазепин 200мг/шт №10	орагу	1	224,32	224,32	жозуат-1	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
29	Мазь оксиодиновая 0,25% - 15 г	жана	19	230	4370	жарык-19	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
30	Масло имбирное для микроскопии Тип А (классическое) - Тюбик Используется в качестве иммерсионной жидкости при работе с микроморфологами и анатомистами	жана	3	989	2967	сизир-3	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
31	Награди пероксид миогранулы №1ОН чда ГОСТ 4328-77	кг	0,4	560	224	калан -0,2	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
32	Кориандар 10 шт / уп 100 табл	орагу	4	1428,3	5713,2	сизир-4	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
33	Сурастин 20 мг 1 мг №5	орагу	1	1464,52	1464,52	сизир-1	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
34	Штапик пластмассовый для насечников 3,00 мм	жана	3	12500	37500	сизир-3	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
35	Штапик пластмассовый для насечников 3,00 мм	жана	5	1800	9000	сизир-5	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
36	Нагоценники с сифонатором Длиной от 0,2-10мм Длина насечника-33мм В штативе по 60 штук Для геморрагических посттравм Нагоценник 0,1—10 мес. длина - 32 мм. с фильтром совместим с однокомпонентными полимерами Sartorius Biomat Фильтры и заготовки из полигликолида без использования ИИказ. «акалоуптилованинческо» бодбай Улдабаева - Озенбасыновский шагаты 10/96 шт Концентрация в упаковке 960 шт Уровень чистоты Сертифицирована на отсутствие ИИказ.	орагу	20	99620	1992400	макун-5 жарык-5	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
37	15024-40 контрол HSRate-Control (C22 кн) для анализатора СЭЗ HumaSRate24 PT Контроль HumaSRate24 PT Контроль HumaSRate24 PT Материал, состоящие в наборе 2 фланона + реагентом 2 мл скорость осаждения эритроцитов (CO) HumaSRate24 PT Смарт-карты для автоматического анализатора 208 определений скорости осаждения эритроцитов (CO) HumaSRate24 PT концентрация тестов в упаковке не менее 1000	жана	6	201000	1206000	сизир-3 калан-3	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11
38	Смарт-карты на 200 тестов для анализатора СЭЗ HumaSRate24 PT Смарт-карты для автоматического анализатора 208 определений скорости осаждения эритроцитов (CO) HumaSRate24 PT концентрация тестов в упаковке не менее 1000	жана	13	237500	5087500	сизир-7 калан-5	ДОР	Ожешен к. Кокжан Барзак көш. 11

ОБЪЯВЛЕНИЕ
о проведении госзакупок способом запроса ценовых предложений
№8 от 31.03.2022 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 «31» марта 2022 года до 14 часов 00 минут «07» апреля 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 «07» апреля 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.

16	Задача магнитной смеси по Ман. Гриппант. Раствор синего цвета. Форма пакета - полипропиленовый фланк объемом 1 л. Предназначен для применения в качестве фиксатора или красителя фармакологических лекарственных средств крахмальной оболочки и фиксации препаратов крови. Фиксатор-фиксатель обеспечивает стабильное соединение с поверхностью окраски и фиксацию препаратов крови. В состав раствора по Ман-Гриппант входит специальный элемент, состоящий из 0,2% раствора сухого золота и магнитного синего пигмента в метаноловой смеси. Раствор представляет собой смесь красителей метанолового синего, золота и зелени 1 л. л. раствору 20000 препаратов.	флакончики	2	1838	3676	мани-1 декабрь-1	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
17	Лосьон-формула - НАОН. Консервант. 0,1моль/л.3 Используется для гигиенического очищения и консервирования растворов при изготовлении кишечных кислот при производстве стадартных эпирогенов для производств анализа. В лосьоне расходуется для замены потребности 2 ампулы.	коробка	2	4704	9408	мани-1 ноябрь-1	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
18	Санитарный патр. Нагревательный элемент 0,1 л. Герметично запаянная ампула с избыточным количеством вещества. Используется для гигиенического очищения и консервирования растворов при производстве стандартных образцов для эпирогенов эпирогенов. Используется для приготовления сорбатов буферных растворов, необходимых при измерении pH.	коробка	9	3360	30240	июнь-4 ноябрь-5	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
19	Санитарный патр. рН-метр 3 разряда (0-6мV). Используется для приготовления сорбатов буферных растворов, необходимых при измерении pH.	коробка	1	3952	3952	декабрь-1	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
20	Коробка мерная N=1000ml. Стеклянная мерная коробка с калиброванной меткой. Прозрачное горячеклассированное стекло. Диаметр 100мм. Для приготовления растворов точной концентрации	штука	2	3929	7549	апрель-2	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
21	Воронка полимерная О (мм)=120. Воронка полимерная О (мм)=120	штука	3	672	2016	апрель-3	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
22	Патр. пищевнический 5% во взвеш.	шт	0,5	6500	3250	апрель-5	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
23	Лампа 10% 40W/р.	штука	4	4061	16244	сентябрь-4	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
24	Аспицаплантиловая насадка 500 мл №10	штука	4	40	160	июнь-4	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
25	Бюст-марлевый 14x7 м. нестерильный	шт	1470	87	127890	апрель-700 июнь-770	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
26	Дозатор настенный дозировочный для мыла/антисептика, предназначен для использования с спирофрактом	шт	2	12870	25740	апрель-2	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
27	Кодына мешковые пластиковые термоусадочные! Объемом не менее 500мл	шт	2	693	1386	апрель-2	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
28	Кордина-дисплей на патр. 200ml/1мл №10	шт	1	224,32	224,32	июнь-1	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
29	Мед. оксональная 0,25%-15 г	шт	19	230	4370	сентябрь-19	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
30	Масло импресионное для эпиродектомии Гип А (клиническое) - 100мл. Используется в качестве импресионной массы при работе с эпирометрическими и архиватическими объектами эпиродектомов всех видов, кроме лапароскопии, в видимой области спектра. Импресионное масло типа А (природесиональное) предназначено для импресионной массы тип А в областях меньшей интенсивности изображения. В сравнении с классической маслом импресионное масло тип А имеет лучшую светоустойчивость. Масло импресионное типа А «Optic and photonic». Кодергентен преломления при +20° C ind = 1,515 ± 0,001 (не = 1,518 ± 0,001) Коэффициент пропускания при толщине слоя 10 мкм ± спектральном диапазоне 365-400 нм не менее 95%. Взязкость кинематическая при +20° C 2-4 g 10-4 m2/c(200-400 cSt) 5,0. Форма пакетика фланк фланк (40 мкм) с инструкцией по применению в картонной упаковке	шт	3	989	2967	апрель-3	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
31	Нагревательный элемент микрорадиатор №01Н №ДА ГОСТ 4328-77	шт	0,4	600	224	апрель-0,2 октябрь-0,2	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
32	Кориндар 10 мг / уп 100 табл	шт	4	1428,3	5713,2	апрель-4	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
33	Супрастин 20 мг 1 мг №5	шт	1	1464,52	1464,52	апрель-1	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
34	Платин для лазатрон "Линейная стойка"	шт	3	12500	37500	апрель-3	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
35	Платин пластмассовый для наконечников 300 мкм	шт	5	1890	9060	апрель-5	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
36	Наконечники с фильтром. Диапазон от 0,2-10мм. Длина наконечника 33мм. В штативе по 96 штук. Для лабораторных постановок в ИЛА лаборатории Наконечник 0,1—10 мкм, диаметр — 32 мм., с фильтром совместимые с одноканальными дозаторами Sartorius Biobut. Фильтры изготовлены из полигидрина с самоподвижностью добавок Упаковка 20	упаковка	20	99620	1992400	июнь-5 сентябрь-5	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
37	15024/40 контроллер HSRate-Control (252 мкг) для анализатора СОЭ HumanRate24 RT. Контроль HSRate-Control для автоматического анализатора для определения скорости осаждения штук 6	шт	6	201000	1206000	апрель-3	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11
38	Смерт-карта на 1200 тестов для анализатора СОЭ HumanRate24 RT. Смерт-карта для автоматического анализатора для определения скорости осаждения триглицеридов (СОЭ) штук 13	шт	13	237500	3087500	октябрь-6	DDP	г Усть-Каменогорск, ул. Кокжан Барата, 11

Главная магистра

Эрнест

9223833,13