

Приложение 4  
к Правилам 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

Объявление №23 от 28.03.2024г о проведении закупки способом запроса ценовых предложений

Наименование и адрес заказчика или организатора закупки КТП на ПХВ «Больница скорой медицинской помощи» УЗ области Абай, Область Абай г. Семей, ул., Мичурина 140А.

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

№ лота	Наименование	Техническая характеристика	ед.измерение	Количество	Цена без НДС в тенге	Сумма без НДС в тенге
1	Аммиак 10% 20 мл	Аммиак 10% 20 мл	флак	50	90	4 500,00
2	Бортезомиб 1 мг	Бортезомиб 1 мг	упак	96	49900	4 790 400,00
3	Бриллиантовой зел. 1% -30,0	Бриллиантовой зел. 1% -30,1	флак	300	52,00	15 600,00
4	Протамина сульфат 1000МЕ/мл,5мл	Протамина сульфат 1000МЕ/мл,5мл	амп	360	1 500,00	540 000,00
5	Дисоль 200 мл	Дисоль 200 мл	флак	200	179,76	35 952,00
6	Йод 5% 30 мл	Йод 5% 30 мл	флак	150	70,00	10 500,00
7	Платифиллин г/т 0,2 % 1,0 мл № 10	Платифиллин г/т 0,2 % 1,0 мл № 11	упак	600	147,76	88 656,00
8	Ревотаз 4,5г пор для инъекции	Ревотаз 4,5г пор для инъекции	фл	500	1 618,00	809 000,00
9	Стерофундин 500,0	Стерофундин 500,1	упак	50	580,73	29 036,50
10	Тест для определения беременности	Тест для определения беременности	шт	2000	60,00	120 000,00
11	Жгут кровоостанавливающий (резиновый) бмхх1м	Жгут кровоостанавливающий (резиновый) бмхх1м	шт	50	80,00	4 000,00
12	Клеенка подкладная с ПВХ покрытием	Клеенка подкладная с ПВХ покрытием	шт	300	700,00	210 000,00
13	Контейнер ЕДПО-10-01(для дезинф)	Контейнер ЕДПО-10-01(для дезинф)	шт	20	10 000,00	200 000,00
14	Контейнер ЕДПО-10Д-01(для эндоскопов)	Контейнер ЕДПО-10Д-01(для эндоскопов)	шт	10	15 000,00	150 000,00
15	Пакет для сбора мед отходов (класс В) 500*600мм,цвет красный	Пакет для сбора мед отходов (класс В) 500*600мм,цвет красный	шт	1000	40,00	40 000,00
16	Стаканчик для приема лекарств	Стаканчик для приема лекарств	шт	2500	60,00	150 000,00
17	Термометр для холодильника	Термометр для холодильника	шт	20	1 400,00	28 000,00
18	Шприц 1,0 инсулиновый 3-х компонентный	Шприц 1,0 инсулиновый 3-х компонентный	шт	2500	22,00	55 000,00
19	Рулон комбинированный со складкой 120мм×50мм×100мм	Рулон комбинированный со складкой 120мм×50мм×100мм	рулон	15	8 000,00	120 000,00
20	Световод одноразовый для внутривенного облучения крови для КИВЛ-01	Световод одноразовый для внутривенного облучения крови для КИВЛ-02	шт	200	355,00	71 000,00
21	Z пакетики 6x10 (упаковка 100 шт)	для раскладки таблетированных медикаментов	упаковка	100	400	40 000,00
22	Наконечник для дозатора 10мкл(1000)		упак	3	1 400,00	4 200,00
23	Наконечник для дозатора 40мкл(1000)		упак	3	1 400,00	4 200,00
24	Кассета для определения гр.крови(400)		упак	3,5	893 420,00	3 126 970,00
25	Кассеты для выявления антител (400)		упак	3	918 050,00	2 754 150,00
26	Прокальватель для кассет		штук	100	5 350,00	535 000,00
27	Реагент для подтверждения гр.крови Аффирмаджен		упак	15	25 060,00	375 900,00
28	Реагент для распознавания Антител Серджискрин		упак	15	42 400,00	636 000,00
29	Гемаконтейнер сдвоенный объем 450/300 для забора крови		штук	270	2 400,00	648 000,00
30	Термометр для холодильника		штук	10	2 000,00	20 000,00
31	Термоизолирующий контейнер для транспортировки крови10-15л		штук	2	84 000,00	168 000,00
32	Комплект для определения гр.крови КГК,01		упак	50	3 000,00	150 000,00

33	Глазные палочки стеклянные		упак	5	1 500,00	7 500,00
34	Реагент Ortho Bliss(2флак.в упак)		упак	4	32 200,00	128 800,00
35	Нейтрализер (кислотный нейтрализатор) 5Л	Канистра 5лСредство для нейтрализации остатков щелочное средства при обработке изделий медицинского назначения, в т.ч. хирургических и других инструментов механизированным способом в обработке в моюще-дезинфицирующих машинах. • Кислое нейтрализующее средство • На основе лимонной кислоты, без фосфатов • Для ополаскивания инструментов после щелочной очистки • При более качественной водоподготовки • Обладает буферными свойствами • Концентрации рабочего раствора (по препарату): 0,5-3 мл / (0,05%-0,3%).	канистра	5	23 150,00	115 750,00
36	Клинер Алкалайн (щелочное средство) 5л	Щелочное средство для предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения, в т.ч. хирургических и других инструментов механизированным ультразвуковых установках. Объем 5л	канистра	5	21 350,00	106 750,00
37	Пульсоксиметр	необходимы для мониторинга уровня кислорода в крови и пульса пациентов	шт	30	20 000,00	600 000,00
38	Градусники для холодильников	используется для надежного контроля температуры в холодильных устройствах	шт	160	4 500,00	720 000,00
39	Локтевые дозаторы (евро стандарт)	необходимы для эффективной и безопасной выдачи медицинских антисептиков с учетом требований гигиены рук	шт	200	3 200,00	640 000,00
40	Диллоент DS 20л	Разбавитель DS используется для измерения параметров RBC, PLT, WBC, RET и NRBC. Продукт используется при дифференцировке клеток, подсчете и измерении гемоглобина импедансным методом, колориметрическим методом и с использованием технологии анализа клеток SF Cube (трехмерный анализ на основе данных о рассеянии лазерного света под двумя углами и сигналов флуоресценции). Канистра 20 литров.	20л.	37	48750	1803750
41	Лизирующий раствор M-6LD 1л	Лизирующий раствор M-6LD используется вместе с красителем M-6FD для дифференцировки WBC в канале DIFF. Предназначен для лизиса эритроцитов и обработки лейкоцитов при измерении параметров клеток крови; он усиливает различия между субпопуляциями WBC и способствует окрашиванию лейкоцитов красителем M-6FD. Он участвует в измерении параметров, связанных с лейкоцитами (WBC), с использованием технологии анализа клеток SF Cube (трехмерный анализ на основе данных о рассеянии лазерного света под двумя углами и сигналов флуоресценции). Объем флакона 1000 мл	1л	37	56750	2099750
42	Краситель M-6FD 12мл	Краситель M-6FD используется вместе с лизирующим раствором M-6LD для дифференцировки WBC в канале DIFF. Предназначен для окрашивания лейкоцитов при использовании в сочетании с лизирующим раствором M-6LD. Он участвует в измерении параметров в канале DIFF, связанных с лейкоцитами (WBC), с использованием технологии анализа клеток SF Cube (трехмерный анализ на основе данных о рассеянии лазерного света под двумя углами и сигналов флуоресценции). Объем бутыл 12 мл.	12мл	86	41250	3547500

43	Лизирующий раствор M-6LH 1л	Лизирующий раствор M-6LH разработан для измерения параметров гемоглобина. Предназначен для лизиса эритроцитов, высвобождения гемоглобина в эритроцитах и преобразования его в метгемоглобин, что позволяет измерять связанные с гемоглобином параметры колориметрическим методом. Объем флакона 1000 мл. Реагент для СОЭ используется для очистки каналов измерения СОЭ (скорость оседания эритроцитов, СОЭ). Реагент для анализа СОЭ представляет собой прозрачную жидкость без осадка, взвешенных зерен или хлопьев. Продукт используется с анализаторами производства компании Mindray с функцией определения скорости оседания эритроцитов.	1л	13	60000	780000
44	Раствор реагента СОЭ (ESR) 1 x 1л	Реагент для СОЭ используется для очистки каналов измерения СОЭ (скорость оседания эритроцитов, СОЭ). Реагент для анализа СОЭ представляет собой прозрачную жидкость без осадка, взвешенных зерен или хлопьев. Продукт используется с анализаторами производства компании Mindray с функцией определения скорости оседания эритроцитов.	1 л	45	105250	4736250
45	Очиститель зонда 50 мл	Очиститель зонда Probe Cleanser применяется в автоматическом гематологическом анализаторе компании Mindray. Используется для периодической очистки анализатора. Очиститель зонда PROBE CLEANSER — это чистящий раствор, содержащий гипохлорит натрия. Он способен очищать жидкостные каналы и трубки, удаляя альбумин и отложения крови.	50мл	50	9525	476250
46	Гематологические контрольные материалы BC-6D 6 x 4.5 мл Tri-rack (2L, 2N, 2H)	Суспензия человеческой крови, подвергнутой стимуляции, специально изготовленная для контроля и оценки точности анализа, выполняемого анализатором. Контрольные материалы изготавливаются в трех концентрациях: низкой, обычной и высокой.	6 x 4.5 мл	4	252000	1008000

**Сроки и условия поставки:** по устной или письменной заявке Заказчика в течение 5 календарных дней. Место поставки: КТП на ПХВ «Больница скорой медицинской помощи» Управления здравоохранения области Абай, г. Семей, ул. Мичурина, 140 А  
**Место представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений:** КТП на ПХВ «Больница скорой медицинской помощи» Управления здравоохранения области Абай, г. Семей, ул. Мичурина, 140 А., 4 этаж (канцелярия). Окончательный срок: до 13:00ч., 04.04.2024 г.  
**Дата и время рассмотрения ценовых предложений:** 04.04.2024 год 15:00ч (4 этаж., Малый зал)