



Объявление №
о проведении закупа способом запроса ценовых предложений
(в соответствии с главой 10 Постановления Правительства РК №1729 от 30.10.2009 г.)

1. Настоящее объявление по запуску лекарственных средств, наркотических, психотропных средств и прекурсоров и изделий медицинского назначения, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов (далее - Товары) для Коммунального государственного предприятия на праве хозяйственного ведения «Кызылординская областная станция скорой медицинской помощи» управления здравоохранения Кызылординской области разработана с целью предоставления потенциальным поставщикам полной информации об участии в запуске **способом запроса ценовых предложений.**

Перечень закупаемых товаров

№ лота	Наименование товара	Описание	Ед. изм.	Кол-во	Выделенная сумма в тенге
1.	Тест полоски Акку Чек Актив	№ 50	уп	480	4152000
2.	Бинт стерильный	7*14	шт	2200	297000
3.	Маски медицинские	мед. Трехслойные на резинках	шт	58000	1276000
4.	Вата 100 гр	не стер	упак	5000	1175000
5.	Индикатор стер 132 ТИП №1000	Индикаторы предназначены для оперативного контроля условий стерилизации медицинских изделий в паровых и воздушных стерилизаторах, зарегистрированных в Республики Казахстан и разрешенных в установленном порядке к применению в ЛПУ	уп	5	23950
6.	Азопирам 100	для контроля качества предстерилизационной очистки	шт	5	12800
7.	Пакет для сбора мед.отходов	Пакет для сбора отходов класса "А" 700*1100 ЦВЕТ ЧЕРНЫЙ	шт	21600	1404000
8.	Пакет для сбора мед.отходов	Пакет для сбора отходов класса "А" 700*1100 ЦВЕТ ЖЕЛТЫЙ	шт	21600	1404000
9.	Пакет для сбора мед.отходов	Пакет для сбора отходов класса "А" 700*1100 ЦВЕТ БЕЛЫЙ	шт	100	6500
10.	Крафт бумага	в рулонах с размером 0,84*50 м в одном рулоне 50 кг	рулон	20	60000
11.	КБУ 10 л	10 литр для сбора, хранения и безопасной утилизации, в комплекте с пакетом класса Б	шт	11000	4620000
12.	КБУ 5 л	5 литр для сбора, хранения и безопасной утилизации, в комплекте с пакетом класса Б	шт	12600	3780000
13.	Жгут кровоостанавливающий венозный/трубка 0,55	Жгут кровоостанавливающий венозный/трубка 0,55	шт	250	100000
14.	Предметное стекло 76*26 с шлиф. Краями	Предметное стекло 76*26 с шлиф краями	шт	100	1500
15.	Карандаш красный по стеклу		шт	20	50000
16.	Диспенсер для бумажных полотенец сесорный	для бумажных полотенец размером 21см*150м	шт	10	295000
17.	Бумажное полотенце для сенсорного диспенсера	21см*150м	шт	20	90000
18.	Гель для УЗИ	1 литр	шт	20	30000
19.	Термометр	комнатной, прошедший поверку	шт	20	24000
20.	Тиктвистер	Выкручиватель клешей Uniclean Tick Twister	шт	50	75000
21.	Катетер внутривенный	размер иглы 16	шт	100	18500
22.	Катетер внутривенный	размер иглы 18	шт	100	18500
23.	Катетер внутривенный	размер иглы 20	шт	14000	2590000
24.	жгут автоматический	венозный	шт	100	135000

25.	Аммиак	10% 10 мл	фл	2000	53940
26.	Ацесоль	200мл%	фл	500	58420
27.	Атропин сульфат	1мг/мл	амп	1000	14450
28.	Бриллиантовый зеленый	1% 10мл	фл	40	846.4
29.	Водорода перекись	3% 40мл	фл	1000	25080
30.	Вентолин	для небулайзера 5мг/мл 20мл	фл	300	104151
31.	Декстроза	р-р для инфузий 5% 200 мл	фл	400	47736
32.	Декстран -40	раствор для инфузий 6% 200 мл	фл	100	26836
33.	Дигоксин	р-р для инъекций 0,25мг/мл	амп	1500	36600
34.	Левомецитин	таблетка 500 мг	таб	1000	35000
35.	Левомецитин	порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г	фл	50	22600
36.	Лейкопластырь	1 см x 5 м медицинский на нетканой основе	шт	60	13800
37.	Лейкопластырь	размер 2,5 см * 5,0 м медицинский на нетканой основе	шт	3000	795000
38.	Натрия хлорид	0,9 % 250 мл	фл	1000	132070
39.	Натрия хлорид	0,9% 400мл	фл	700	126868
40.	Натрия хлорид	0,9% 500мл	фл	1000	188280
41.	Нитроглицерин	0,5мг №40	таб	4 000	11280
42.	Нифедипин	таблетка 10 мг	таб	5 000	10700
43.	Парацетамол	таблетка 200мг	таб	1 000	1230
44.	Парацетамол	таблетка 500мг	таб	10 000	21000
45.	Парацетамол	суппозитории ректальные 80 мг	суп	10 000	155900
46.	Парацетамол	суппозитории ректальные 250 мг	суп	10 000	175500
47.	Регидрон	порошок для приготовления раствора для приема внутрь, 18,9 г	пор	500	83610
48.	Система бабочка	размер иглы 25	шт	3 000	450000
49.	Система бабочка	размер иглы 27	шт	3 000	450000
50.	Тиамин г/х	р-р для инъекций 5% 1мл	амп	3 000	32940
51.	Шприц одноразовый	5 мл 3-х компонентный	шт	210000	2940000
52.	Шприц одноразовый	10 мл 3-х компонентный	шт	130000	2724800
53.	Шприц одноразовый	ЖАНЭ	шт	600	450000
54.	Трамадол	ампула 5% 2мл	амп	2000	164000
55.	Уголь активированный	таблетка 250 мг	таб	3000	12000
56.	Добутамин	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 250 мг	амп	200	10978
57.	Норэпинефрин	концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения 2 мг/мл 4 мл	амп	1000	54070
58.	Пробирка вакуумная с КЗ ЭДТА	Одноразовые стерильные вакуумные пробирки AVATUBE для забора и хранения венозной крови, плазмы крови, сыворотки крови, объемом от 1 мл до 9 мл (с КЗ ЭДТА (трехкальиновая соль) для гематологических исследований)9,0 мл, цвет крышки фиолетовый	шт	120	7749,6
59.	Игла двухсторонняя	Стерильные медицинские двухсторонние иглы однократного применения (игла двухсторонняя короткая) 0,7x25 мм, 22Gx1, цвет черный, 0,8x25 мм, 21Gx1, цвет зеленый, 0,9x25 мм, 20Gx1, цвет желтый, 0,7x38 мм, 22Gx1 1/2, цвет черный, 0,8x38 мм, 21Gx1 1/2, цвет зеленый, 0,9x38 мм, 20Gx1 1/2, цвет желтый	шт	120	3871,2
60.	Иглодержатель	для фиксации иглы и пробирок в момент взятия крови из вены	шт	120	2066,4
61.	Тонометр	Классический механический аппарат для измерения давления Технические характеристики и комплектация :	шт	63	324450

		<p>Высокоточный манометр с цинково-бериллиевым покрытием с улучшенным механизмом; Крепкая нейлоновая манжета для максимально длительного и бесперебойного срока службы прибора. манжета профессиональная, длина манжеты 25 - 42 см; Стетоскоп в комплекте. Надежный игольчатый воздушный клапан с плавным спуском в виде колесика; Пневмокамера и нагнетатель сделаны из высококачественного латекса по бесшовной технологии. диапазон измерения давления, мм рт ст: 0-300;</p> <p>- шкала с делением 2 мм рт. ст.;</p> <p>- точность измерений: 3 мм.рт.ст.(при от 15 до 25С), 6 мм.рт.ст.(при от 34 до 46С);</p> <p>- габаритные размеры: 200 x 120 x 75 мм;</p> <p>обязательно должен быть сертификат о проведении поверки</p>			
62.	Прибор для определения уровня глюкозы крови	<p>Прибор для количественного определения уровня глюкозы свежей капиллярной крови с помощью тест полосок, диапазон измерений 0,6-33,3 ммоль/л (10-600 мг/дл); объем крови 1-2 мкл ; время измерения около 5 секунд, питание от 1 батарейки - тип CR (срок службы батарейки 1000 измерений или около 1 года) ; автоматическое отключение через 30 или 90 секунд, в зависимости от режима работы, габариты 104,5x51,5x22 мм, вес 60 гр, дисплей - жидкокристаллический . в комплекте</p>	шт	20	560000
63.	ЭКГ лента	Бумага диаграммная 80*20*16 наб	рул	600	186000
64.	ЭКГ лента	<p>Бумага диаграммная предназначена для медицинского диагностического оборудования.</p> <p>Типоразмер: 57мм x 23м, втулка 12 мм, сетка наружу, без метки. Применяемое оборудование: одноканальные электрокардиографы</p>	рул	2000	510000
65.	Воздуховод	Воздуховод стер однор №3(90 мм)	шт	400	100000
66.	Аппарат для выслушивания сердцебиения плода	Ультразвуковой доплеровский детектор сердцебиения плода + гель для доплера в комплекте	шт	30	2385000
67.	Гель для аппарата для выслушивания сердцебиения плода	универсальное контактное средство. Идеально подходит для проведения ультразвуковых исследований, терапии, доплерографии. 1 л	фл	40	60000
68.	Сумки	<p>Укладка врача скорой медицинской помощи УМСП-01-Пм/2 . Габаритные размеры 440x252x340мм Назначение: для хранения и транспортирования набора лекарственных средств, медицинских инструментов, перевязочного материала и других изделий медицинского назначения, используемых при оказании экстренной помощи бригадами скорой медицинской помощи.</p> <p>Укладка представляет собой пластиковый саквояж из высокопрочного холодо- и теплостойкого пищевого АБС пластика. Футляр оранжевого цвета, имеет удобную ручку и замки, исключающие его открытие при транспортировке. Дно футляра прочное.</p>	шт	50	3250000

		износостойкое. Верхняя часть футляра выполнена в виде створок, открывающихся в стороны, в створках установлены лотки с ложементом для ампул и флаконов антисептиков. Незаменима для линейных бригад СМП с большой интенсивностью вызовов.			
69.	Набор для новорожденного	комплект для новорожденного- стерильный одноразовый, в комплект входит - салфетки 30х30 (спанлейс, 65 г) - 5шт, простыня для новорожденного 100х100 см (СМС, 40г)-2 шт, одна ситцевая, вторая толстая фланелевая, шапочка ситцевая, впитывающая подстилка влагонепроницаемая 60х60 см - 1шт	шт	60	33000
70.	Шины воротниковые транспортные для взрослых	Комплект шин-воротников транспортных КШВТ. Комплект шин-воротников транспортных КШВТ для иммобилизации шейного отдела позвоночника. конструкция шиндолжна быть разборной, что позволяет размещать ее в любых медицинских укладках, пропускать рентгеновские лучи Материал: пластик с мягкой прокладкой из синтетического материала, застежка текстильная. Условия эксплуатации: температура, °С от -45 до +40. Текущий уход: обрабатывается обычными моющими и дезинфицирующими средствами. размеры : ШВТ-XL (взрослый) 0,08; ШВТ-XXL (взрослый) 0,11	шт	10	800000
71.	жгут резиновый кровоостанавливающий	Жгут кровоостанавливающий применяется для остановки кровотечений, проведения внутривенных инъекций, забора крови из вены и др.	шт	300	139185
72.	термометр	Электронный	шт	20	26000
73.	Катетер кислородный носовой	заменяет кислородную маску, прямые носовые зубцы, изготовлен из прозрачного имплантационного - нетоксичного поливинила хлорида, длина трубки - 20м, размер коннектора соответствовать международным стандартом и позволяет подключать к любым кислородным магистралям. Размеры назальных катетеров: ChFr №10	шт	200	136000
74.	Катетер кислородный носовой	заменяет кислородную маску, прямые носовые зубцы, изготовлен из прозрачного имплантационного - нетоксичного поливинила хлорида, длина трубки - 20м, размер коннектора соответствовать международным стандартом и позволяет подключать к любым кислородным магистралям. Размеры назальных катетеров: ChFr №16	шт	600	408000
75.	Тест-полоски для определения белка в моче	Тест-полоски для определения белка в моче позволяют в домашних и лабораторных условиях просто и легко контролировать эти показатели. Ширина тест-полоски 5мм—для считывания информации очень удобно. Упакован в коробку и удобный	шт	5000	500000

		пластмассовый контейнер с фиксатором закрытия. Срок годности не менее 2 лет, а после открытия 3 месяца. Светло-серозеленая или зеленая зона индикации определения белка содержит кислотный буфер и специальный индикатор, изменяющий в присутствии белков желтую окраску через зеленую в синюю. Оранжево-красная зона для определения pH мочи содержит кислотно-основный индикатор, который реагирует на интервал pH 5 — 9 и изменяет оранжевую окраску через желтую и зеленую в синюю. Чувствительность определения белка 0,1 — 0,15 г/л. Полоски позволяют полуколичественное определение белка (как альбумина) вплоть до концентрации 10 г/л и более. Величину pH мочи можно определять с точностью до 0,5 единицы.			
76.	Удлинитель Перфузор	Удлинитель перфузор 150см 1,5*2,7мм для шприцевых насосов	шт	200	103000
77.	Диазепам	Реланиум раствор для внутримышечных и внутривенных инъекций 2 Миллилитр	амп	3000	254910
78.	Морфин	Морфин 1% 1мл	амп	300	25746
79.	Тримеперидин гидрохлорид(Промедол)	2% 1мл	амп	300	35925
80.	Ареометр 70-100%	Измерение процента спирта	шт	15	51750
81.	Шприцы Перфузор для шприцевых насосов	3-х компонентный с аспирационной иглой, 50 мл, предназначен для внутривенных введений растворов и лекарственных средств (шприцевых насосов). Должен иметь центрально расположенную канюлю для удобства подсоединения удлинительной линии, обеспечения равномерной инфузии и полного опорожнения шприца	шт	200	120000
82.	Мыло антибактериальное	Предназначено для мытья рук хирургов, оперирующего медицинского персонала перед обработкой антисептиком. Объем 1 литр	фл	300	1080000
83.	Дезинфицирующее средство для дезинфекции, очистки и стерилизации	предназначено для проведения профилактической, текущей и заключительной дезинфекции в лечебно-профилактических организациях, дезинфекции, в том числе совмещенная с предстерилизационной очисткой, и стерилизации изделий медицинского назначения (включая гибкие эндоскопы)	фл	150	600000
84.	Средство дезинфицирующее - Кожный антисептик	для обработки кожи перед выполнением инвазивных манипуляций и процедур, обладающий полным спектром антимикробной активности и пролонгированным действием более 3 часов. Объем 1 литр	фл	300	1830000
85.	Кожный антисептик	для обработки кожи перед выполнением инвазивных манипуляций и процедур, обладающий полным спектром антимикробной активности и пролонгированным действием более 3 часов. Объем 100 мл в виде спрея	фл	2000	1600000
86.	Хлоросодержащее дезинфицирующее средство	Предназначено для обеззараживания поверхностей в помещениях, предметов ухода за больными. Форма выпуска	банка	150	720000

	таблетки.		
Наименование заказчика: КГП на ПХВ «Кызылординская областная станция скорой медицинской помощи»			
Срок и Условия поставки товаров – Со дня получения письменной заявки в течении 20 (двадцати) календарных дней			

3. Потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки, установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 Постановления Правительства РК от 30 октября 2009 года № 1729 (далее - Правила).

4. Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку товара с соблюдением условий запроса и типового договора закупа по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения.

5. Победителем признается потенциальный поставщик, предложивший наименьшее ценовое предложение, которого заказчик и (или) организатор закупа уведомляют об этом.

В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

В случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 113 Правил, заказчик или организатор закупа принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

При отсутствии ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

Окончательный срок представления конвертов с ценовыми предложениями до **17.00 часов 05 апреля 2019 года**. Ценовые предложения на участие в закупе, запечатанные в конверте, представляются потенциальными поставщиками в КГП на ПХВ «Кызылординская областная станция скорой медицинской помощи», по адресу: г.Кызылорда, проспект Астана, 1Б, кабинет №324.

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в **9.00 часов 08 апреля 2019 года** по следующему адресу: г.Кызылорда, проспект Астана, 1Б, в конференц-зале, КГП на ПХВ «Кызылординская областная станция скорой медицинской помощи». Дополнительную информацию можно получить по телефону: 8 (7242) 400520 вн.106

Главный врач



Курманғали А.Д.