

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач
КГП на ПХВ «Кызылординская
областная станция скорой
медицинской помощи»
Курмангали А.Д.



Протокол

Об итогах закупки способом запроса ценных предложений

09-00 часов 08 апреля 2019 года

Встретное совещание ценными предложениями состоялась в 09-00 часов 08 апреля 2019г. в конференц зале КГП на ПХВ «Кызылординская областная станция скорой медицинской помощи»

Комиссия в следующем составе:

1) Члены комиссии:

Курмангали А.Д. – Главный врач КГП на ПХВ «Кызылординская областная станция скорой медицинской помощи»

Омарова А.С. – Провизор аптеки.

Нурумбетова Ж.С. – Фармацевт аптеки.

2) Секретарь:

Серикова Г.С. – Менеджер по государственным закупкам.

Провела закупку лекарственных средств, наркотических, психотропных средств и прекурсоров и изделий медицинского назначения, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, согласно указанной ниже таблице.

№ лота	Наименование заказчика	Наименование товара/мат.	Характеристика	Ед.изм	Кол-во	Сумма планирования
1	КГП на ПХВ «Кызылординская областная станция скорой медицинской помощи»	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		Вага 100 гр	не стер	упак	5000	1175000
5		Индикатор стер 132 ТИП №1000	Индикатор предназначены для оперативного контроля условий стерилизации медицинских изделий в паровых и воздушных стерилизаторах, зарегистрированных в Республике Казахстан и разрешенных в установленном порядке к применению в ЛПУ	уп	5	23950
6		Азограм 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	шт	21600	1404000

9	Пакет для сбора мед. отходов	ЦВЕТ ЖЕЛТЫЙ	шт	100	6500
10	Крафт бумага	Пакет для сбора отходов класса "А" 700*1100 ЦВЕТ БЕЛЫЙ	рулон	20	60000
11	КБУ 10 л	в рулонах с размером 0,84*50 м в одном рулоне 50 мт	шт	11000	4620000
12	КБУ 5 л	10 литр для сбора, хранения и безопасной утилизации, в комплекте с пакетом класса Б	шт	12600	3780000
13	Жгут кровостанавливающий вензольный/трубка 0,55	5 литр для сбора, хранения и безопасной утилизации, в комплекте с пакетом класса Б	шт	250	100000
14	Предметное стекло 76*26 с шлиф. Краями	Жгут кровостанавливающий вензольный/трубка 0,55	шт	100	1500
15	Карандаш красный по стеклу	Предметное стекло 76*26 с шлиф краями	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, процеллиний поверску	шт	20	24000
20	Тактистер	Выкручиватель клавиш Unclean 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	вензольный	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 ингаляций 5 мг/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 0,25 мг/мл	амп	1500	36680
34	Левометилин	таблетка 500 мг	таб	1000	35000
35	Левометилин	порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г	фл	50	22600
36	Лейкопластырь	1 см х 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	0,5 мг №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	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	Тиамина 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 (трехкальсовая 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	Топометр	<p>Классический механический аппарат для измерения давления</p> <p>Технические характеристики и комплектация:</p> <p>Высокоточный манометр с никово-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.</p> <p>Надежный игольчатый воздушный клапан с плавным спуском в виде колесика. Пневмомомера и игольчатый датчик из высококачественного латекса по бескапельной 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><i>обязательно должно быть сертификат о проведении поверки</i></p>	шт	63	324450
62	Прибор для определения уровня глюкозы крови	<p>Прибор для количественного определения уровня глюкозы в 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		рул	600	186000
64	ЭКГ лента		рул	2000	510000
65	Воздуховод		шт	400	100000
66	Аппарат для выслушивания сердцебиения плода		шт	30	2385000
67	Гель для аппарата для выслушивания сердцебиения плода		фл	40	60000

68	Сумки	<p>Укладка врача скорой медицинской помощи УМСП-01-Пм2 : Габаритные размеры 440х252х340мм Назначение: для хранения и транспортировки 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 холодно- и теплостойкого пищевого АБС пластика. Футляр оранжевого цвета, имеет удобную ручку и замка, исключающие его открытие при транспортировке. Дно футляра прочное, износостойкое. Верхняя часть футляра выдолблена в виде створок, открывающихся в стороны, в створках установлены лотки с дозатором для ампул и флаконов антибиотиков. Цепляется для линейных бригад СМП с большой интенсивностью вызовов.</p>	шт	50	3250000
69	Набор для новорожденного	<p>комплект для новорожденного-стерильный одноразовый, в комплект входит - салфетки 30х30 (слабые, 65 г) - 5шт, простыня для новорожденного 100х100 см (СМС, 40г)-2 шт, одна ситцевая, вторая холщовая фланелевая, палочка ситцевая, впитывающая подставка впитывающая 60х60 см - 1шт.</p>	шт	60	33000
70	Шины воротниковые транспортные для взрослых	<p>Комплект шин-воротников транспортных КШВТ для иммобилизации шейного отдела позвоночника. конструкция должна быть разборной, что позволяет размещать ее в любых медицинских укладках, пропускать рентгеновские лучи</p> <p>Материал: пластик с мягкой прокладкой из синтетического материала, застежка текстильная.</p> <p>Условия эксплуатации: температура, °С от -45 до +40. Текущий уход: обрабатывается обычными моющими и дезинфицирующими средствами.</p> <p>размеры : ШВТ-XL (взрослый) 0,08, ШВТ-XXL (взрослый) 0,11</p>	шт	10	800000
71	жгут резиновый кровоостанавливающий	<p>Жгут кровоостанавливающий применяется для остановки кровотечений, проведения внутривенных инъекций, забора крови из вены и др.</p>	шт	300	139185
72	термометр	<p>Электронный</p>	шт	20	26000

73	Катетер кислородный носовой	заменяет кислородную маску, прямые носовые зубца изготовлен из прозрачного имплантационного - нетоксичного поливинилхлорида, длина трубки - 20см, размер коннектора соответствует международным стандартам и позволяет подключать к любым кислородным магистралям. Размеры назальных катетеров: СhFt №10	шт	200	136000
74	Катетер кислородный носовой	заменяет кислородную маску, прямые носовые зубца, изготовлен из прозрачного имплантационного - нетоксичного поливинилхлорида, длина трубки - 20см, размер коннектора соответствует международным стандартам и позволяет подключать к любым кислородным магистралям. Размеры назальных катетеров: СhFt №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 пластмассовый контейнер с фиксатором закрытия. Срок годности не менее 2 лет, а после открытия 3 месяца. Свето-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-основной 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. Полоска позволяет полуколичественное определение белка (как альбумина) вплоть до концентрации 10 г/л и более. Величину pH мочи можно определять с точностью до 0,5 единицы.	шт	5000	500000
76	Удлинитель Перфузор	Удлинитель перфузор 150см 1,5*2,7мм для шприцевых насосов	шт	200	103000
77	Дисетам	Резиновый раствор для внутримышечных и внутривенных инъекций 2 Миллилитр	амп	3000	254910
78	Морфин	Морфин 1% 1мл	амп	300	25746

79	Триамтерин гидрохлорид(Промедол)	2% 1мл	амп	300	35925
80	Ареомстр 70-100%	Измерение процента спирта	шт	15	51750
81	Шприца Перфутор для шприцевых насосов	3-х компонентный с аспирационной иглой, 50 мл, предназначен для внутривенных введений растворов и лекарственных средств (шприцевых насосов). Должен иметь центральную 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	фа	300	1080000
83	Дезинфицирующее средство для дезинфекции, стирки 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)	фа	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	фа	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	фа	2000	1600000
86	Хлороксеридазное дезинфицирующее средство	Предназначено для обеззараживания поверхностей в помещениях, предметов ухода за больными, форма выпуска таблетки.	банка	150	720000

1. Ценовые предложения на участие в закупке представили следующие потенциальные поставщики:

№ п/п	Потенциальные поставщики	Адрес потенциального поставщика	Время предоставления конвертов с ценовыми предложениями
1	ТОО «БО-НА»	г.Павлодар, ул.1Мая,строение 3.303	05.04.2019г. 15-10
2	ТОО «ЭКО-ФАРМ»	г.Шымкент, 18квр.54/12	05.04.2019г. 16-40
3	ТОО «Кэуксифарм»	г.Кызылорда, мкр.Саулет, ул.Туркестан, дом 68А	05.04.2019г. 17-00

2. Потенциальные поставщики представили ценовые предложения

№ п/п	Наименование товара/тип	Ед.изм.	ТОО «БЭ-ПА»	ТОО «Эко-фарм»	ТОО «Каукейфарм»
1	Тест полоски Акку Чек Актив № 50	шт		8600	8648
2	Бинт стерильный 7*14	шт		134,5	134
3	Маски медицинские трехслойные на резинках	шт		18,5	20
4	Вага 100 гр не стер	шт		228	230
5	Индикатор стер 132 ТИП №1000 Индикаторы предназначены для оперативного контроля условий стерилизации металлических изделий в паровых и воздушных стерилизаторах, зарегистрированных в Республике Казахстан и разрешенных в установленном порядке к применению в ЛПУ	шт		4785	4780
6	Азонирам 100 для контроля качества предстерилизационной очистки	шт		2550	2560
7	Пакет для сбора мед.отходов Пакет для сбора отходов класса "А" 700*1100 ЦВЕТ ЧЕРНЫЙ	шт		60	60,85
8	Пакет для сбора мед.отходов Пакет для сбора отходов класса "А" 700*1100 ЦВЕТ ЖЕЛТЫЙ	шт		60	60,85
9	Пакет для сбора мед.отходов Пакет для сбора отходов класса "А" 700*1100 ЦВЕТ БЕЛЫЙ	шт		60	60,85
10	Крафт бумага в рулонах с размером 0,84*50 м в одном рулоне 50 кг	шт		2985	2980
11	КБУ 10 литр для сбора, хранения и безопасной утилизации, в комплекте с пакетом класса Б	шт		412	415
12	КБУ 5 литр для сбора, хранения и безопасной утилизации, в комплекте с пакетом класса Б	шт		298	298,78
13	Жгут кровоостанавливающий венозный/трубка 0,55	шт		398	395
14	Предметное стекло 76*26 с шлиф краями	шт		13,5	14
15	Карандаш красный по стеклу	шт		2450	2485
16	Диспенсер для бумажных полотенец размером 21см*150м	шт		29100	29450
17	Бумажное полотенце для сенсорного диспенсера 21см*150м	шт		4470	4485
18	Гель для УЗИ 1 литр	Уп.		1500	1495
19	Термометр комнатной, промышленный поверку	Уп.		1200	1195
20	Выкручиватель клещей Uniclean Tick Twister	Уп.		1485	1500
21	Катетер внутривенный размер иглы 16	Уп.		180	185
22	Катетер внутривенный размер иглы 18	шт		180	185

23	Катетер внутривенный размер иглы 20	шт	180	183,5
24	Жгут автоматический венозный	шт	1345	1335
25	Аммиак 10% 10 мл	шт	26,97	26,96
26	Ацесоль 200мл%	шт	116,84	116,83
27	Атропин сульфат 1мг/мл	кг	14,45	14,44
28	Бриллиантовый зеленый 1% 10мл	шт	21,16	21,16
29	Водорода перекись 3% 40мл	шт	25,08	25,07
30	Вентолин для ингалязера 5мг/мл 20мл	шт	347,17	347,17
31	Декстроза р-р для инфузий 5% 200 мл	шт	119,34	119,34
32	Декстран -40 раствор для инфузий 6% 200 мл	шт	268,36	268,36
33	Дитоксин р-р для инъекций 0,25мл/мл	шт	24,4	24,4
34	Левомецитин таблетка 500 мг	шт	35	35
35	Левомецитин порошок для приготовления раствора для инъекций 1 г	шт	452	452
36	Лейкопластырь 1 см х 5 м медицинский на нетканой основе	шт	228	228,85
37	Лейкопластырь размер 2,5 см * 5,0 м медицинский на нетканой основе	шт	263	263,85
38	Натрия хлорид 0,9 % 250 мл	шт	132	132,07
39	Натрия хлорид 0,9% 400мл	шт	181	181,24
40	Натрия хлорид 0,9% 500мл	шт	188	188,25
41	Нитроглицерин 0,5мг №40	шт	2,82	2,82
42	Нифедипин таблетка 10 мг	шт	2,14	2,13
43	Парацетамол таблетка 200мг	шт	1,23	1,23
44	Парацетамол таблетка 500мг	шт	2,1	2,1
45	Парацетамол суппозитории ректальные 80 мг	шт	15,59	15,59
46	Парацетамол суппозитории ректальные 250 мг	шт	17,55	17,55

47	Ретиран порошок для приготовления раствора для приема внутрь, 18,9 г	шт	167	167,12
48	Система бабочка размер иглы 25	шт		150
49	Система бабочка размер иглы 27	канистра		150
50	Тюбины г/х р-р для инъекций 5% 1мл	шт	10,98	10,98
51	Шприц одноразовый 5 мл 3-х компонентный	шт	13,98	14
52	Шприц одноразовый 10 мл 3-х компонентный	набор	20,90	20,95
53	Шприц одноразовый ЖАНЭ	шт	735	748
54	Трамалол ампула 5% 2мл	шт	82	82
55	Уголь активированный таблетка 250 мг	шт	4	4
56	Добутамин лиофилизат для приготовления раствора для инфузий 250 мг	шт		
57	Нормалинферин концентрат для приготовления раствора для внутривенного введения - 2 мг/мл 4 мл	шт		
58	Пробирка вакуумная с КЗ ЭДТА Одноразовые стерильные вакуумные пробирки AVATUBE для забора и хранения венозной крови, плазмы крови, лейкоцита крови, объемом от 1 мл до 9 мл (с КЗ ЭДТА (трехкаменная соль) для гематологических исследований) 9,0 мл, цвет крышки фиолетовый	шт	64,58	
59	Игла двухсторонняя стерильные металлические 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	32,26	
60	Иглодержатель для фиксации иглы и пробирок в момент взятия крови из вены	шт	17,22	
61	Тонометр классический механический аппарат для измерения давления Технические характеристики и комплектация :Высоточный манометр с цинково-бериллиевым покрытием с увеличенным механизмом. Крепкая нейлоновая манжета для измерения дельтального и беспробойного срока службы прибора. манжета профессиональная длина манжеты 25 - 42 см, Стетоскоп в комплекте. Надежный игольчатый воздушный клапан с плавным спуском в виде колесика. Приемометра и нагнетатель сделаны из высококачественного латекса по бесшовной технологии. диапазон измерения давления, мм рт ст: 0-300.	шт	5100	5120
62	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 (уровень службы батареек 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	шт	27900	27950
63	ЭКГ листы бумага диаграмма 80*20*16 наб	шт	305	308

64	ЭЭГ догтго бичага диаграммагд предлаагича для медицинског дианогностическог оборудованиа. Гипоразмер: 57мм у 23мм, гугула 12 мм, сетка шаруху, без метки. Применяемое оборудование: одноканальные электрокардиографы	шт	250	252
65	Воздуховод стер олюор №3(90 мм)	шт	248.5	248
66	Аппарат для исследования сердцебиения плода ультразвуковой доплеровский детектор сердцебиения плода + гель для доплера в комплекте	шт	79450	79500
67	Гель для аппарата для исследования сердцебиения плода универсальное контактное средство. Идеально подходит для проведения ультразвуковых исследований, терапии, доплерографии. 1 л	шт	1495	1490
68	СумкаУкладка врача скорой медицинской помощи УМСП-01-Плм2. 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. Укладка представляет собой пластиковый саквояж из прочного материала холлоу-и-вакеластойкого инцелого АБС-пластика. Футляр оранжевого цвета, имеет удобную ручку и заки, несомощные его открытие при транспортировке. Дно футляра прочное, износоустойкое. Верхняя часть футляра вышита в виде створок, отрывающихся в стороны, в створках установлены лотки с ложементом для ампул и флаконов антисептиков. Незаменима для линейных бригаад СМП с большой интенсивностью выездов.	шт	64900	64950
69	Набор для новорожденного комплект для новорожденного-стерильный одноразовый, в комплект входит - салфетка 30x20 (скалде,65 г) - 5шт, простыня для новорожденного 100x100 см (СМС, 40г) 2 шт, одна ситцевая, другая хлопчатая фланельная, шапочка ситцевая, выглаженная пеленка влагонепроницаемая 60x60 см - 1шт	шт	540	548
70	Универсальный транспортный контейнер для взрослых Комплект шип-воротников транспортных КШВТ. Комплект шип-воротников транспортных КШВТ для иммобилизации шейного отдела позвоночника конструкция анатомичекая бипл-раборной, что позволяет разместить ее в любых медицинских укладках, пропуская регулировочные шпильки Матрица: 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-XI (взрослый) 0,08; ШВТ-XXI (взрослый) 0,11	шт	79500	79875
71	Жгут преседелительный применяется для остановки кровотечения, проведения внутривенных инъекций, забора крови из вены и др.	шт	463	460
72	Термометр электронный	шт	1300	1285
73	Кластер кислородный носовой заменяет кислородную маску, прямые носовые зубцы изготовлен из прозрачного полиакрилового - нетоксичного поливинила хлорида, длина трубки - 20см, размер коннектора соответствовать международным стандартам и позволяет подключать к любым кислородным магистральям. Размеры назальных катетеров: СBFt №10	шт	670	678
74	Кластер кислородный носовой заменяет кислородную маску, прямые носовые зубцы изготовлен из прозрачного полиакрилового - нетоксичного поливинила хлорида, длина трубки - 20см, размер коннектора соответствовать международным стандартам и позволяет подключать к любым кислородным магистральям. Размеры назальных катетеров: СBFt №16	шт	670	678

По лотам №1,3,4,6,7,8,9,11,12,13,14,15,16,17,20,21,22,23,36,37,38,39,40,50,51,52,53,61,62,63,64,66,68,69,70,73,74,75,76,80, согласно пункта ТОО «Эко-фарм» г.Шымкент, 18 мкр., 54/12 который предложил наименьшее ценовое предложение

По лотам №2,5,10,13,18,19,24,25,26,27,29,32,65,67,71,72,81 согласно пункта 112 признать победителем поставщика ТОО «Каукейфарм» г.Кызылорда, мкр.Сулейт, ул.Туркестан, дом 68А, который предложил наименьшее ценовое предложение.

По лотам №28,30,31,32,33,34,35,41,43,44,45,46,50,54,55 согласно пункта 112 в случаях предоставления одинаковых ценовых предложений, признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение, а именно согласно журналу ТОО «Эко-фарм» г.Шымкент, 18 мкр.54/12, первым представил ценовое предложение.

По лотам №48,49 признать победителем ТОО «Каукейфарм» г.Кызылорда, мкр.Сулейт, ул.Туркестан, дом 68А, согласно пункта 112 в случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик ценовое предложение в соответствии с пунктом 113 настоящих Правил, заказчик или организатор закупки принимает

решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупки

По лотам №58,59,60,77,78,79 признать победителем ТОО «Эко-фарм» г.Шымкент, 18 мкр.54/12, согласно пункта 112 в случае, когда в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик ценовое предложение и документы которого предоставлены в соответствии с пунктом 113 настоящих Правил, заказчик или организатор закупки принимает решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупки.

Согласно вышесказанному победитель представляет заказчику или организатору закупки в течение десяти календарных дней со дня пригласения победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:

1) копия разрешений (уведомлений) либо разрешений (уведомлений) в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. В случае отсутствия сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик предоставляет нотариально удостоверенную копию соответствующего разрешения (уведомления), полученного (направленного) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года "О разрешениях и уведомлениях".

2) копия документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3) копия свидетельства о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица либо справку о государственной регистрации (перерегистрации) юридического лица, копию удостоверения личности или паспорта (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

4) копия устава юридического лица (если в уставе не указан состав учредителей, участников или акционеров, то также представляются выписка из реестра держателей акций или выписка о составе учредителей, участников или акционеров);

5) сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным отчислениям, отчислениям и (или) взносам по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам.

6) подлинный оригинал справки банка, в котором осуществляется социальное медицинское страхование, полученное посредством веб-портала "электронного правительства" (далее - справка), выданной не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов, в котором осуществляется социальное медицинское страхование, полученное посредством веб-портала "электронного правительства", утвержденному постановлением Правительства Национального Банка Республики Казахстан, по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения (если потенциальный поставщик является клиентом нескольких банков или иностранного банка, то представляется справка от каждого из таких банков, за исключением банков, обслуживающих филиалы и представительства потенциального поставщика, находящихся за границей), выданной не ранее одного месяца, предшествующего дате вскрытия конвертов.

7) оригинал справки налогового органа Республики Казахстан о том, что данный потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан (если потенциальный поставщик не является резидентом Республики Казахстан и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан);

8) документы, подтверждающие соответствие потенциального поставщика квалификационным требованиям, установленным пунктом 13 настоящих Правил;

9) при закупке фармацевтических услуг документы, подтверждающие соответствие соответствия исполнителя квалификационным требованиям, установленным пунктом 14 настоящих Правил.

Организатору государственных закупок КТН на ПХВ «Кызылординская областная станция скорой медицинской помощи» направить текст настоящего протокола на интернет-ресурсе заказчика.

Члены комиссии:

Керимгулова А.Д. Главный врач КТН на ПХВ «Кызылординская областная станция скорой медицинской помощи».

Омарова А.С. – Провизор аптеки.

Нурумбетова Ж.С. – Фармацевт аптеки.

Секретарь:

Серикова Г.С. – Менеджер по государственным закупкам.