

Протокол об итогах закупа способом запроса ценовых предложений

г. Усть-Каменогорск

25.02.2021г.

Организатор и заказчик закупа в лице КГП на ПХВ «Городская больница №4 г. Усть-Каменогорск» УЗ ВКО.

Почтовый адрес: 070004, г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 1/4.

В соответствии с постановлением Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729 "Об утверждении правил организации и проведения закупа лекарственных средств и медицинских изделий, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования" (далее Правил №1729) провело закуп:

№ лота	Наименование	Форма выпуска	Кол-во	Цена, выделенная для закупа, тенге	Сумма, выделенная для закупа, тенге
1	Марля. Плотность 36гр/м в упаковке 50 метров	упаковка	100	6 000	600 000
2	Ибупрофен. Раствор для внутривенного введения, 400 мг/4 мл	флакон	10	1 343,28	13 432, 8
3	Ибупрофен. Раствор для внутривенного введения, 800 мг/8 мл, 8 мл	флакон	10	2 634,39	26 343, 9
4	Пропафенон. Таблетки, покрытые оболочкой 150мг	таблетка	500	46,84	23 420
5	Декстроза. Раствор для инфузий, 5 %, 250 мл	флакон	1 000	159,41	159 410
6	Протамина сульфат 10000МЕ. Раствор для инъекций 1000МЕ/мл 10мл	флакон	10	3 164	31 640
7	Бахилы одноразовые	пара	5 000	9	45 000
8	Система для переливания крови, компонентов крови и кровезаменителей	штука	500	81,79	40 895
9	Аммиак. Раствор для наружного применения 10% 10,0	флакон	100	26,97	2 697
10	Перчатки медицинские хирургические, стерильные, неопреновые, неопудренные для операций в условиях повышенного риска инфицирования. Микротекстурированная, хлорированная и обработанная силиконом наружная поверхность. Усиленная манжета без валика с адгезивной полосой. Внутренняя поверхность неопудренная, с полимерным покрытием, обработана силиконом и увлажнителем, зеленого цвета. (При высоком риске инфицирования ВИЧ), размер 7-7,5	пара	20	2 320	46 400
11	Бумага крепированная, усиленная голубая 60 г/м2 , 1200*1200	упаковка №100	20	68 980	1 379 600
12	Дыхательный вирусно-бактериальный фильтр для защиты пациента, персонала, аппаратуры в дыхательных и анестезиологических контурах, для взрослых с портом типа Луер Лок с герметизирующим колпачком, с антиокклюзионным	штука	2 000	824	1 648 000

	механизмом, с внутренними ламелями и диффузором распределения потока, соединение типа 22F/15M - 22M/15F, эффективность фильтрации не менее 99,99 %, сопротивление потоку (30л/мин) не более 1,0 см Н20, объем не более 65 мл, масса не более 30г, минимальный дыхательный объем не менее 200 мл. Эффективное время работы не менее 24 часов. Требуемый состав технологических материалов: полипропилен, акрил, керамика. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления.				
13	Индикаторы паровой стерилизации химические, одноразовые для режима 132/20-02 внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок	упаковка №1000	30	7 000	210 000
14	Индикаторы паровой стерилизации химические, одноразовые для режима 180/60-02 внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок	упаковка №1000	1	7 000	7 000
15	Индикаторы 4 класса для озонowego стерилизатора (20шт)	упаковка №20	10	2 500	25 000
16	Игла спинальная с интродьюсером G22 тип квинке	штука	30	1 200	36 000
17	Подушка кислородная 40л	штука	10	13 000	130 000
18	Толперизон. Таблетки 150мг	таблетка	1 200	32,46	38 952
19	Неостигмина бромид. Раствор для инъекций 0,05%	ампула	50	11,99	599, 5
20	Фитоменадион. Раствор для внутримышечного введения, 10 мг/мл, 1 мл	ампула	100	132,74	13 274
21	Зонд для промывания желудка одноразовый Размер: СН 28-30	штука	50	800	40 000
22	Абсорбент углекислого газа (натронная известь), содержащий гидроксид щелочного металла, для использования в закрытом реверсивном дыхательном контуре. Частицы сферической формы 3-4 мм для оптимального распределения дыхательной смеси в абсорбере и увеличения площади поглощения. Эффективность поглощения СО ₂ - 140 л/мин, содержание пыли 0,2%, твердость 97%, сопротивление потоку (60л/мин) менее 1,5см Н ₂ О, (масса не менее 4,25кг).	канистра 5 л	20	25 800	516 000
23	Жгут кровоостанавливающий эластичный, полуавтомат на застежке для ограничения циркуляции венозной крови в конечностях при проведении манипуляций. Взрослый 45*2,5	штука	100	600	60 000
24	Спирт этиловый 90% 90мл	флакон	500	201,84	100 920
25	Комплекс аминокислот для парентерального питания 10% 500,0	флакон	300	2 423,45	727 035
26	Одноразовые иглы-ланцеты для измерения уровня сахара в крови	штука	10 000	8	80 000
27	Коробка стерилизационная с фильтром «КФ-3»	штука	12	8 000	96 000
28	Коробка стерилизационная с фильтром «КФ-9»	штука	2	14 400	28 800

29	Термометр бесконтактный. Дисплей не хуже ЖК. Диапазон измерения: от 15°С до 60°С. Точность измерения: ±0,2°С. Рабочая температура (°С): от +16 до +40. Время измерения (сек) не более 2. Наличие батареек в комплекте.	штука	18	20 000	360 000
30	Лоток медицинский, почкообразный из нержавеющей стали. Размер: 260мм, объем 0,5л.	штука	24	2 700	64 800
31	Лоток полимерный почкообразный, с крышкой, ручкой и носиком для сбора всевозможных биологических жидкостей (моча, гной, плевральная жидкость, кровь и т.д.). Для проведения различных медицинских манипуляций: инстилляций; промывания дренажных трубок; катетеризаций; пункций; перевязок и т.д. Номинальная вместимость – 2 л	штука	4	5 700	22 800
32	Облучатель настенный, комбинированный с двумя бактерицидными лампами по 30 Вт, одна- открытая, вторая- защищена специальным экраном. Нижние слои воздуха при работе экранированных ламп обеззараживаются за счет конвекции. Ресурс лампы: не менее 9000 часов без спада бактерицидного потока до конца срока службы лампы. Производительность: при бактерицидной эффективности: 95% – 376 м3/час; 99% – 245 м3/час.	штука	11	67 200	739 200
33	Облучатель передвижной, комбинированный с четырьмя бактерицидными лампами по 30 Вт. Ресурс лампы: не менее 9000 часов без спада бактерицидного потока до конца срока службы лампы. Производительность: при бактерицидной эффективности: 95% – 753 м3/час; 99% – 491 м3/час.	штука	8	86 100	688 800
34	Комплект стерильный, операционный, одноразовый для операций на тазобедренном суставе. Состав комплекта: 1. Чехол хирургический на инструментальный столик 80x140 см, выполнен из трехслойного материала СМС 40 плотности, комбинирован усиленной зоной 80x70 см, пл.54 – 1 шт.; 2. Леггинс (бахила – чулок) размером 120x34 см, выполнен из трехслойного нетканого материала СМС 55 плотности на трикотажной манжете - 1 шт.; 3. Операционная лента 5x60 см – 3 шт.; 4. Простыня малая операционная 180x200 см, выполнена из трехслойного впитывающего нетканого материала 54 плотности – 1 шт.; 5. Простыня малая операционная 170x180 см, выполнена из трехслойного впитывающего нетканого материала 54 плотности – 1 шт.; 6. Простыня большая операционная 240x180 см, выполнена из трехслойного впитывающего нетканого материала 54 плотности – 1 шт.; 7. Простыня большая операционная 250x180, с U-образным вырезом 100x20 см, с липким краем, выполнена из трехслойного впитывающего нетканого материала 54 плотности – 1 шт.;	упаковка	30	9 530	285 900

	<p>8. Простыня малая операционная 90x70, выполнена из двухслойного впитывающего материала 54 плотности – 2 шт.;</p> <p>9. Салфетка хирургическая впитывающая 40x30 см, изготовлена из нетканого материала спанлейс 60 плотности – 4 шт.;</p> <p>10. Зажим одноразовый пластиковый голубой – 1 шт.;</p> <p>11. Марлевые салфетки 5x5 см – 10 шт.;</p> <p>12. Простыня малая операционная 100x120 см выполнен из трехслойного материала СМС 25 плотности – 1 шт.</p> <p>Стерильно. Метод стерилизации: этиленоксидом или радиацией. В единой упаковке.</p>				
35	<p>Комплект стерильный, операционный, одноразовый для эндопротезирования коленного сустава. Состав комплекта:</p> <p>1. Простыня большая операционная (пл.54) 300x180 см, с эластичной вставкой, отверстием 5 см – 1 шт.;</p> <p>2. Простыня большая операционная (пл.40) 240x180 см с липким краем – 2 шт.;</p> <p>3. Леггинс (бахила высокая) 70x30 см – 1 шт.;</p> <p>4. Чехол на оборудование (пл.40) 15x200 см – 1шт;</p> <p>5. Операционная лента 5x60 см - 2 шт.;</p> <p>6. Простыня малая операционная (пл.54) 90x70 см – 2 шт.;</p> <p>7. Простыня большая операционная (пл.40) 180x200 см – 1 шт.;</p> <p>8. Салфетка хирургическая 25x25 см, спанлейс плотность 60 г/м2 - 4 шт.;</p> <p>9. Зажим одноразовый пластиковый – 1 шт.</p> <p>Стерильно. Метод стерилизации: этиленоксидом или радиацией. В единой упаковке.</p>	упаковка	20	7 000	140 000
36	<p>Комплект одежды одноразовый, стерильный: халат с шапочкой. Состав комплекта:</p> <p>1. Халат хирургический размером XL, типа «евростандарт» из нетканого полотна «вуденпалп» плотностью 68 г/м2 – 1 шт.</p> <p>2. Шапочка клип-берет изготовлена из нетканого полотна СС - 1 шт.</p> <p>Стерильно. Метод стерилизации: этиленоксидом или радиацией. В единой упаковке.</p>	упаковка	250	2 700	675 000
37	<p>Комплект одежды и белья одноразовый, стерильный. Состав комплекта:</p> <p>1. Рубашка изготовлена из нетканого полотна СМС 40- 1 шт. (размер: 52-54)</p> <p>2. Брюки изготовлены из нетканого полотна СМС 40- 1 шт. (размер: 52-54)</p> <p>3. Шапочка клип-берет изготовлена из нетканого полотна СС - 1 шт.</p> <p>4. Бахилы высокие пл.40 г/м кв. – 1 пара;</p> <p>5. Маска трёхслойная на резинках – 1 шт.;</p>	комплект	125	1 600	200 000

	6. Фартук защитный– 1 шт. Стерильно.				
38	Комплект одежды и белья одноразовый, стерильный. Состав комплекта: 1. Рубашка типа «евростандарт» из нетканого полотна «вуденпалп» плотностью 68 г/м2- 1 шт. (размер: 52-54) 2. Брюки типа евростандарт из нетканого полотна «вуденпалп» плотностью 68 г/м2- 1 шт. (размер: 52-54) 3. Шапочка клип-берет изготовлена из нетканого полотна СС - 1 шт. 4. Бахилы высокие пл.40 г/м кв. – 1 пара; 5. Маска трёхслойная на резинках – 1 шт.; 6. Фартук защитный– 1 шт. Стерильно.	комплект	125	3 200	400 000
39	Зажим для гистерэктомии по типу WERTHEIM. Изогнутый, зубчики 1х2, длина 235мм., замок винтовой. Нестерильный, многоразовый.	штука	4	139 084	556 336
40	Батарея аккумуляторная, большая SmartLife для системы хирургической System-6. Материал: литий-ионный (Li-Ion). Должен иметь световой индикатор на аккумуляторе, сообщающий о практически полном разряде батареи. Заряженный аккумулятор должен удерживать не менее 90% заряда в течение 10 суток. Должен обеспечить 26,5 минут непрерывной работы при лёгкой нагрузке (5А), 8,8 мин при средней (15 А), 4,4 мин при тяжёлой (30 А). Вольтаж: 9,9 В, Емкость: не менее 2,2 А-ч, Запоминающие устройства в батарее: микрочип, запоминающий количество циклов перезарядок. Крепление: защелкивающийся механизм трехзубой формы, с закрепляющей "лапкой" чёрного цвета. Размеры аккумулятора: Длина: не более 75 мм, Ширина: не более 61 мм, Высота: не более 67 мм, Масса: не более 350 г.	штука	4	303 820	1 215 280
41	Дрель хирургическая для обработки крупных костей. Ортопедическая, аккумуляторная, канюлированная управление на рукоятке, с плавной регулировкой скорости силой нажатия. Режимы вперед, назад, осциляторный, безопасный. Не требует отдельных насадок для дрели и римера (переключение режима дрель/ример на рукоятке), максимальная скорость в режиме дрели 1200 об/мин.в режиме римера 270 об/мин, Мощность в режиме римера 16,95 N/m Установка насадки в любом положении(360°). Комплектация: 1. Зарядной устройство – 1 шт. 2. Батарея большая – 2 шт. 3. Кейс для большой батареи – 1 шт. 4. Канал стерилизационный, большой – 1 шт. 5. Патрон – 1шт.	комплект	1	3 983 438	3 983 438

	6. Насадка ¼ - 1 шт. 7. Насадка быстроразъемная – 1 шт. 8. Насадка со спицей Киршнера (размер 0,7-2,0мм) – 1 шт. 9. Насадка со спицей Киршнера (размер 2,0-3,2мм) – 1 шт. 10. Насадка со спицей Киршнера (размер 3,0-4,2мм) – 1 шт. 11. Лоток стерилизационный – 1 шт.				
42	Пила ортопедическая, аккумуляторная, сагиттальная. Управление одной клавишей на рукоятке, 2 режима скорости: 12000 и 1000 циклов в минуту, бесключевое крепление лезвий, возможность фиксации лезвия в различных положениях по оси, с шагом 45°, амплитуда движений 5°. Комплектация: 1. Батарея большая – 2 шт. 2. Кейс для большой батареи – 1 шт. 3. Канал стерилизационный, большой – 1 шт.	комплект	1	1 935 938	1 935 938
Итого:					12 643 240, 40

Сумма, выделенная для закупа: 16 739 268, 20 (шестнадцать миллионов семьсот тридцать девять тысяч двести шестьдесят восемь) тенге, 20 тиын.

1. Полное наименование потенциальных поставщиков, представивших ценовые предложение до истечения окончательного срока представления ценовых предложений:

№ п/п	Наименование поставщика	Адрес поставщика	Дата	Время
1	ТОО «Лером»	г. Павлодар, ул. Чайковского, 5	18.02.2021 г.	11:00
2	ТОО «ЮМК «ТЕКНА»	г. Шымкент, мкр. Катын Копр, ул. К. Омешулы, 5-а	18.02.2021 г.	15:10
3	ТОО «АлМеда»	г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 1, подъезд 3	19.02.2021 г.	14:25
4	ТОО «Арех Со»	г. Алматы, мкр. Нур Алатау, ул. Е. Рахмадиева, 35	19.02.2021 г.	14:26
5	ТОО «SUNMEDICA»	г. Алматы, ул. Кунаева, 21Б, офис 75	19.02.2021 г.	16:19
6	ТОО «Альянс-Фарм»	г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 27	22.02.2021 г.	09:15
7	ИП Артемасов Сергей Николаевич	г. Степногорск, мкр. №2, 44, 12	22.02.2021 г.	15:07
8	ТОО «РОДИКС»	г. Усть-Каменогорск, пр. Н. Назарбаева, 23	22.02.2021 г.	15:08
9	ТОО «КАЗМЕДИМПОРТ»	г. Усть-Каменогорск, ул. Карбышева, 24	22.02.2021 г.	16:10
10	ТОО «ОСТ-ФАРМ»	г. Усть-Каменогорск, ул. Астана, 16А	22.02.2021 г.	16:51
11	УКФ ТОО «КФК Медсервис плюс»	г. Усть-Каменогорск, ул. Грузинская, 7/1	23.02.2021 г.	09:03
12	ТОО «ШыгысМедТрейд»	г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2	23.02.2021 г.	09:04

13	ТОО «МедТехСервис»	г. Усть-Каменогорск, ул. Добролюбова, 39/2	23.02.2021 г.	09:04
14	ТОО «КАЗАХСТАН-МЕД ДЕЗ»	г. Нур-Султан, пр. Кабанбай батыра, 46Б, нп.2	23.02.2021 г.	12:00
15	ТОО «КМК-АМАНАТ»	г. Алматы, ул. Рыскулбекова, 39А, офис 103	23.02.2021 г.	12:56
16	ТОО «ЛабТехМед СКО»	г. Петропавловск, ул. Н. Назарбаева, 286-1	23.02.2021 г.	12:56
17	ТОО «SM Global.kz»	г. Алматы, мкр. Коктем-2, 2-38	23.02.2021 г.	12:57
18	ТОО «ДАРЕНМЕД»	г. Шымкент, 18 мкр., 54-2	23.02.2021 г.	16:10
19	ТОО «Альянс»	г. Усть-Каменогорск, ул. Красина, 12/2	23.02.2021 г.	16:55
20	ТОО «АСФАРМ»	г. Усть-Каменогорск, ул. Карбышева, 40	24.02.2021 г.	07:40
21	ТОО «ADAL MEDICA KAZAKHSTAN»	г. Семей, ул. Б. Момышулы, 41/1	24.02.2021 г.	08:05

2. Следующие потенциальные поставщики предоставили ценовые предложения:

Наименование поставщика	№ лота	Торговое наименование	Цена, указанная в заявке, тенге	Сумма, тенге	Квалификационные требования
ТОО «Лером»	7	Бахилы одноразовые полиэтиленовые	7,9	39 500	Не соответствует (пп.1 п.20 гл.4)
	34	Комплект стерильный, операционный, одноразовый для операций на тазобедренном суставе.	9 529	285 870	Соответствует
	35	Комплект стерильный, операционный, одноразовый для эндопротезирования коленного сустава.	6 999	139 980	Соответствует
	36	Комплект одежды одноразовый, стерильный: халат с шапочкой	2 699	674 750	Соответствует
	37	Комплект одежды и белья одноразовый, стерильный	1 599	199 875	Соответствует
	38	Комплект одежды и белья одноразовый, стерильный	3 199	399 875	Соответствует
ТОО «ЮМК «ТЕКНА»	13	Индикатор стерилизации 132/20-02, внутренние, 1000 тестов	5 370	161 100	Соответствует
ТОО «АлМеда»	7	Бахилы полиэтиленовые, одноразовые. Толщина 0,007мм	9	45 000	Соответствует

	11	Бумага усиленная 1200*1200мм (100шт) 60г/м2. Материал СМС и СММС	66 650	1 333 000	Соответствует
ТОО «Арех Со»	40	Батарея аккумуляторная, большая SmartLife для системы хирургической System-6.	303 820	1 215 280	Соответствует
	41	Дрель ортопедическая аккумуляторная модель в комплекте	3 793 750	3 793 750	Соответствует
	42	Пила ортопедическая аккумуляторная в комплекте	1 743 750	1 743 750	Соответствует
ТОО «SUNMEDICA»	12	Дыхательный вирусно-бактериальный фильтр для защиты пациента, персонала, аппаратуры в дыхательных и анестезиологических контурах, для взрослых с портом типа Луер Лок с герметизирующим колпачком, с антиокклюзионным механизмом, с внутренними ламелями и диффузором распределения потока, соединение типа 22F/15M - 22M/15F, эффективность фильтрации не менее 99,99 %, сопротивление потоку (30л/мин) не более 1,0 см Н2О, объем не более 65 мл, масса не более 30г, минимальный дыхательный объем не менее 200 мл. Эффективное время работы не менее 24 часов. Требуемый состав технологических материалов: полипропилен, акрил, керамика. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты изготовления.	674	1 348 000	Соответствует
	22	Абсорбент углекислого газа (натронная известь), содержащий гидроксид щелочного металла, для использования в закрытом реверсивном дыхательном контуре. Частицы сферической формы 3-4 мм для оптимального распределения дыхательной смеси в абсорбере и увеличения площади поглощения. Эффективность поглощения CO ₂ - 140 л/мин, содержание пыли 0,2%, твердость 97%, сопротивление потоку	15 639	312 780	Соответствует

		(60л/мин) менее 1,5см Н ₂ О, (масса не менее 4,25кг).			
ТОО «Альянс-Фарм»	5	Глюкоза 5% 250,0	123,50	123 500	Соответствует
	7	Бахилы одноразовый 7 мкр	6	35 000	Соответствует
	16	Игла спинальная для региональной анестезии тип Квинке Vogt Medical 22G*90мм	500	15 000	Соответствует
	17	Кислородная подушка 40л	11 550	115 500	Соответствует
	20	Амри-К 10мг/1мл 1 мл №5	663,70	13 274	Соответствует
	23	Жгут кровоостанавливающий полуавтомат для взрослых р/р 450*25 №1 Biocare	422	42 200	Соответствует
	24	Спирт этиловый 90% 90,0	129,90	64 950	Соответствует
	25	Аминоплазмаль Е 10% 500,0	2 423	726 900	Соответствует
	28	Коробка стерилизационная круглая с фильтром КФ-9	8 200	16 400	Соответствует
	29	Термометр инфракрасный Genial GOSO	20 000	360 000	Соответствует
	32	Облучатель бактерицидный ОБНП 2*30-01 Генерис исп.2	30 000	330 000	Соответствует
33	Облучатель бактерицидный передвижной ОБНП 2(2*30-01) исп.4	64 500	516 000	Соответствует	
ИП Артемасов Сергей Николаевич	32	Облучатель ультрафиолетовый бактерицидный с регулируемым экраном ОБН 150-РЭ	63 000	693 000	Соответствует
	33	Облучатель бактерицидный ТУМАР ОБП-4*30 передвижной	71 600	572 800	Соответствует
ТОО «РОДИКС»	11	Крепированная бумага для медицинской воздушной. Паровой, газовой и радиационной стерилизации 1200*1200 мм(№100) зеленая 60г/м ²	40 000	800 000	Не соответствует (заказчиком заявлен голубой цвет указывающий на усиленность бумаги)
	27	Коробка стерилизационная круглая с фильтром КФ-3	4 999	59 988	Соответствует
	28	Коробка стерилизационная круглая с фильтром КФ-9	8 999	17 998	Соответствует
ТОО «КАЗМЕДИМПОРТ»	7	Бахилы для посетителей	6,8	34 000	Соответствует

	17	Подушка кислородная 40л	8 835	88 350	Соответствует
	23	Жгут кровоостанавливающий эластичный полуавтомат на застежке р/р 45*2,5см Bioscare	517	51 700	Соответствует
	24	Спирт этиловый 90% 90,0	128,25	64 125	Соответствует
	30	Лоток почкообразный 260,0	2 046	49 104	Соответствует
ТОО «ОСТ-ФАРМ»	11	Крепированная бумага для паровой и газовой стерилизации белая SPC120 (120*120см) №100	48 300	966 000	Не соответствует (заказчиком заявлен голубой цвет указывающий на усиленность бумаги)
	32	Облучатель бактерицидный с лампани низкого давления настенно-потолочный ОБНП 2*30-01 Генерис с одной экранированной лампой	36 300	399 300	Соответствует
	33	Облучатель бактерицидный с лампани низкого давления передвижной ОБНП 2(2*30-01) Генерис черырехламповый	72 700	581 600	Соответствует
УКФ ТОО «КФК Медсервис плюс»	2	Интрафен р-р для в/в инъекций 400мг/4мл №10	12 095	12 095	Соответствует
	5	Глюкоза флакон 5% 250,0	128,50	128 500	Соответствует
	24	Спирт этиловый 90% 90,0	132,30	66 150	Соответствует
ТОО «ШыгысМедТрейд»	22	Spherasorb – абсорбент, медицинская натронная известь, в канистре 5л.	25 800	516 000	Соответствует
ТОО «МедТехСервис»	32	Экранированный бактерицидный облучатель «Защита» ОН-1*30	67 200	739 200	Соответствует
ТОО «КАЗАХСТАН-МЕД ДЕЗ»	11	Бумага крепированная, усиленная 60г/м2, 1200*1200	25 300	506 000	Соответствует
	13	Индикаторы паровой стерилизации химические, одноразовые для режима 132/20-02 внутри стерилизуемых изделий и стерилизационных упаковок №500	3 407	102 210	Не соответствует (количество в упаковке не соответствует заявленному заказчиком)

ТОО «КМК-AMANAT»	12	Дыхательный вирусно-бактериальный фильтр для защиты пациента, персонала, аппаратуры в дыхательных и анестезиологических контурах, для взрослых с портом типа Луер Лок с герметизирующим колпачком, с антиокклюзионным механизмом	643	1 286 000	Соответствует
	22	Абсорбент углекислого газа (натронная известь)	11 900	238 000	Соответствует
ТОО «ЛабТехМед СКО»	32	Облучатель бактерицидный щелевой ОБН-150Т	50 400	554 400	Соответствует
ТОО «SM Global.kz»	12	Дыхательный вирусно-бактериальный фильтр для защиты пациента для взрослых	340	680 000	Соответствует
	22	Абсорбент углекислого газа (натронная известь) 5л	11 250	225 000	Соответствует
ТОО «ДАРЕНМЕД»	13	Индикатор стеритест 132/20-02 (500)	3 500	105 000	Не соответствует (количество в упаковке не соответствует заявленному заказчиком)
	14	Индикатор Стеритест Вл 180/60-02 (1000)	6 950	6 950	Соответствует
	17	Подушка кислородная 40л	11 850	118 500	Соответствует
	27	Коробка стерилизационная КСКФ-3	7 995	95 940	Соответствует
	28	Коробка стерилизационная КСКФ-9	11 250	22 500	Соответствует
ТОО «Альянс»	13	Индикаторы многопараметрические для контроля воздушной стерилизации ТВ-В 132/20 внутренний/наружный (1000шт)	5 910	177 300	Соответствует
	14	Индикаторы многопараметрические для контроля воздушной стерилизации ТВ-В 180/60 внутренний (1000шт)	5 910	5 910	Соответствует
	23	Жгут взрослый	475	47 500	Соответствует
	26	Ланцет Lianfa для одноразового использования 28G	4,25	42 500	Соответствует
ТОО «АСФАРМ»	6	Протамина сульфат 10000 МЕ 10мл	3 100	31 000	Соответствует

ТОО «ADAL MEDICA KAZAKHSTAN»	13	Индикаторы паровой стерилизации химические, одноразовые СТЕРИТЕСТ-П-ВИНАР 132/20-02	6 075	182 250	Соответствует
	32	Облучатель бактерицидный настенно-потолочный MCF IB 03 2-х лаповый	31 220	343 420	Соответствует
	33	Облучатель бактерицидный передвижной открытого типа MCF IB 01-04 4-х лаповый	65 760	526 080	Соответствует

3. На процедуре вскрытия конвертов с ценовыми предложениями представители потенциальных поставщиков не присутствовали.

В соответствии с п.112 Главы 10 Постановления Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729, **РЕШЕНО:**

1. Лоты под №1, 3, 4, 8, 9, 10, 15, 18, 19, 21, 31, 39 признать несостоявшимися в связи с отсутствием представленных ценовых предложений.
2. Победителем по лоту №2 признать УКФ ТОО «КФК МЕДСЕРВИС ПЛЮС».
3. Победителем по лотам №5, 7, 16, 20, 23, 24, 25, 28, 29, 32, 33 признать ТОО «Альянс-Фарм».
4. Победителем по лоту №6 признать ТОО «АСФАРМ».
5. Победителем по лоту №11 признать ТОО «КАЗАХСТАН-МЕД ДЕЗ».
6. Победителем по лотам №12, 22 признать ТОО «SM Global.kz».
7. Победителем по лотам №13 признать ТОО «ЮМК «ТЕКНА».
8. Победителем по лотам №14, 26 признать ТОО «АЛЬЯНС».
9. Победителем по лотам №17, 30 признать ТОО «КазМедИмпорт».
10. Победителем по лоту №27 признать ТОО «РОДИКС».
11. Победителем по лотам №34 - 38 признать ТОО «Лером».
12. Победителем по лотам №40 - 42 признать ТОО «Арех Со».

Победители представляют Заказчику в течение десяти календарных дней документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям согласно п. 113 Правил.

Главный врач

Руководитель ОГЗ



(Handwritten signatures in blue ink)

С. Попов

А. Уалтаева