**П Р О Т О К О Л № 3**

**о проведении закупа лекарственных средств и медицинских изделий**

**способом запроса ценовых предложений**

**с. Тимирязево 27.05.2024 года.**

1. Заказчик **КГП на ПХВ «Тимирязевская районная больница» КГУ «УЗ акимата СКО»** провел закуп способом запроса ценовых предложений в соответствии с Правилами организации и проведения закупа 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, утвержденные Приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 7 июня 2023 года № 110(далее Правила). **Объявление от 15.05.2024 года** на следующие наименования:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ П/П** | **Наименование ЛС(международное непатентованное название)** | **Характеристика препарата с указанием дозировки,концентрации и лекарственной формы** | **Единица измерения** | **Количество,объем** | **Предельная цена за 1 ед(тенге)** | **Сумма по каждому наименованию(тенге)** |
| 1. | Экспресс-тест иммунохроматографическийдляодновременного определения антигена р24 ВИЧ и антител к ВИЧ-1 и 2 типов (ВИЧ-1, ВИЧ-2) в сыворотке, плазме и крови | Экспресс-тест иммунохроматографическийдля  одновременного определения антигена р24 ВИЧ и антител к ВИЧ-1 и 2 типов (ВИЧ-1, ВИЧ-2) в сыворотке, плазме и крови № 20, 4 поколения | упаковка | 1 | 55 000,00 | 55000,00 |
| 2 | Тонометр медицинский со стетоскопом детский, с тремя манжетами | Прибор для измерения артериального давления , с поверкой,у новорожденных, младенцев и детей.Три манжеты для окружности плеча 7-12см, 11-19 см, 18-26см | штук | 10 | 15000,00 | 150000,00 |
| 3 | Носилки санитарные | Носилки санитарные складные продольные с каркасом из алюминиевого сплава, брезентовые.  **Габаритные размеры:** Ширина: 2200 мм Глубина: 560 мм Высота: 165 мм | штук | 2 | 52000,00 | 104000,00 |
| 4 | Гигрометр психрометрический ВИТ-2 поверенный+15-+40 | гигрометры ВИТ изготавливаются по ТУ25-11.1645-84 и представляют собой пластиковое  основание, на котором закреплены температурная шкала и два капилляра, резервуар одного из которых увлажняется фитилем из ткани, опущенным в питатель с водой, а также таблица для определения относительной влажности воздуха по разнице показаний «сухого» и «увлажненного»;  шкальная пластина и таблица выполненны из металла | штук | 47 | 5500,00 | 258500,00 |
| 5 | Набор реагентов для контроля качества для предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения Азопирам | Набор реагентов для контроля качества для предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения Азопирам | уп | 7 | 3680,00 | 25760,00 |
| 6 | Аммиак раствор для наружного применения 10 % 20 мл | Аммиак раствор для наружного применения 10 % 20 мл | флакон | 100 | 40,61 | 406,00 |
| 7 | Детский пульсоксиметр | Детский пульсоксиметрмедиц.напалечный для новорожденных и детей до 10 лет | шт | 3 | 25000,00 | 75000,00 |
| 8 | Бикс КСКФ -6,0 с фильтром | Коробки предназначены для стерилизации в паровых стерилизаторах, хранения и доставки к месту использования перевязочного материала, операционного белья, термостойких шприцов, хирургического и других предметов медицинского назначения. | штук | 2 | 22185,00 | 44370,00 |
| 9 | Кабель пациента Cardio 7, Cardio 2000 (стандарт 10 электродов) | Кабель пациента Cardio 7, Cardio 2000 (стандарт 10 электродов)  Кабель пациента для многоразовых электродов.  Количество грудных отведений – 6  Количество отведений для конечностей - 4  Длина - 3м  Тип порта – «папа»  Количество подключаемых штырьков - 15 | Комплект | 1 | 13600,00 | 13600,00 |
| 10 | Красное ведро класса В-красное | Контейнер красный , для сбора мед.отходов, 10 литров?с крышкой | штук | 2 | 11500,00 | 23000,00 |
| 11 | Пробирки стеклянные биологическая16\*1,5 | Пробирки стеклянные 16\*1,5 | штук | 300 | 50,00 | 15000,00 |
| 12 | ТМ-8 в сумке-чехле | Термоконтейнерпенополиуретановый многоразового использования предназначен для временного хранения и транспортирования вакцин, сывороток, термонеустойчивых лекарственных средств и иммунобиологических препаратов, крови и ее компонентов, кровезаменителей, имеющих индивидуальную упаковку.  Термоконтейнеризготовлен из жесткого заливочного пенополиуретана с замкнуто-ячеистой структурой. Обладает высокими теплоизоляционными характеристиками и повышенной ударной прочностью. | штук | 3 | 30000,00 | 90000,00 |
| 13 | Штатив для пробирок типа Фалькон с крышками | Подходят для пробирок типа Фалькон50,00 с крышками.  Материал: нержавеющая сталь,ячейка на 10-20 штук | штук | 2 | 4000,00 | 8000,00 |
| 14 | Штатив для пробирок типа Фалькон с крышками | Штатив  Фалькон 50 мл  8 (4 х 2) 30  145 х 80 х 90 х 75 | штук | 2 | 3000,00 | 6000,00 |
| 15 | Воротник Шанца взрослый | Бандаж для жесткой фиксации шейного отдела позвоночника . ТВ-090.4М,высота 10,8см | штук | 2 | 40000,00 | 80000,00 |
| 16 | Воротник Шанца детский | Воротник Шанца детский, воротник мягкий ортопедический | штук | 2 | 30000,00 | 60000,00 |
| 17 | Игла для региональной анестезии спинальная | Игла для региональной анестезии спинальная VogtMedicalс острием карандашного типа с проводниковой иглой,размером 27G "(0.43mm х 90 мм.withguideneedle 22 G(0.72mm)\*38mm Тонкостенная игла со срезом Квинке;  Прозрачный павильон иглы и цветовая кодировка мандрена;  Острый срез; Точное соответствие срезов мандрена иглы для предупреждения захвата фрагментов ткани и развития эпидермоидной опухоли; Изделие изготовлено из нержавеющей стали, поликарбоната, полипропилена. Стерильный. Для однократного применения. | шт | 20 | 2000,00 | 40000,00 |
| 18 | Катетор для торокального дренажа с троакаром размер 32F,длина 40 см | Катетор для торокального дренажа с троакаром размер 32F,длина 40 см | шт | 10 | 3500,00 | 35000,00 |
| 19 | Облучатель Бактерицидный ОБНП 2(2\*30-01) ГЕНЕРИС-передвижной | Облучатель Бактерицидный ОБНП 2(2\*30-01) ГЕНЕРИС-передвижной .Открытого типа 4-х ламповый – представляет собой стойку из металлического профиля, покрытого полимерно-порошковым покрытием с навешанными на нее открытыми бактерициднымиоблучателями (лампы 30 Вт), применяемую для обеззараживания воздуха и поверхностей помещений в отсутствие людей и животных. | шт | 2 | 50000,00 | 100000,00 |
| 20 | Облучатель НАСТЕННО-ПОТОЛОЧНЫЙ (2х30-01)  ГЕНЕРИС | Облучатель НАСТЕННО-ПОТОЛОЧНЫЙ (2х30-01)открытого типа 2-х ламповый – представляет собой стойку из металлического профиля, покрытого полимерно-порошковым покрытием с навешанными на нее открытыми бактерициднымиоблучателями (лампы 30 Вт), применяемую для обеззараживания воздуха и поверхностей помещений в отсутствие людей и животных. | шт | 10 | 30 000,00 | 300000,00 |
| 21 | Пеленальный стол для детей | Пеленальные столики обладают эргономичным дизайном, который поддерживает правильное положение ребенка во время ухода. Столик пеленальный.  Длина: 850 мм  Ширина: 820 мм  Высота: 960 мм  Материал: цветной металлический каркас, кожзаменитель | штук | 1 | 30000,00 | 30000,00 |
| 22 | Штатив на опорах для инфузионных вливаний | Конструкция штатива разборная.Высота штатива –фиксированная, нерегулируемая. Высотадержателя для флаконов регулируется беступенчато с фиксацией зажимных винтов. | штук | 5 | 10500,00 | 52500,00 |
| 23 | Биполярные инструменты (электроды). | |  | | --- | | EM252CCE Высокочастотные электрохирургические инструменты по ШГИД.942416.001ТУ. Биполярные инструменты (электроды). Пинцет прямой, с прямыми кончиками, с антипригарными свойствами (CLEANTips; длина 190 мм; размер площадки 8 х 2 мм; "евростандарт") - 1шт | | штук | 1 | 120000,00 | 120000,00 |
| 24 | Биполярные инструменты (электроды). | |  | | --- | | EM256CCE Высокочастотные электрохирургические инструменты по ШГИД.942416.001ТУ. Биполярные инструменты (электроды). Пинцет прямой, с прямыми кончиками, с антипригарными свойствами (CLEANTips; длина 250 мм; размер площадки 8 х 2 мм; "евростандарт") - 1шт | | штук | 1 | 150000,00 | 150000,00 |
| 25 | Держатель для подключения биполярных инструментов (электродов). | |  | | --- | | EH330E Высокочастотные электрохирургические инструменты по ШГИД.942416.001ТУ. Держатель для подключения биполярных инструментов (электродов). Инструментальная часть - подключение к пинцетам (евростандарт). Аппаратная часть - два плоских контакта (ФОТЕК). Длина кабеля 3 м | | штук | 1 | 59000,00 | 59000,00 |
| 26 | Небулайзер | Небулайзер компрессорный Omron CompAir C28 PLUSВысота, см10.3  Ширина, см17  Глубина, см18.2  Вес, кг1.9  Основные характеристики  Количество режимов2  Производительность, мл/мин0.5  Уровень шума, дБ60  Материал корпусаПластик  ТипКомпрессорный  ПитаниеСеть  В комплектеКомпрессор, Маска для детей, Маска для взрослых, Насадка для носа  Длина трубки, см200  Размер частиц, мкм3  Объём резервуара, мл7  Раскрыть весь список | штук | 1 | 47000,00 | 47000,00 |
| 27 | Баночка для увлажнения кислорода «OWGELS»OZ-5-01TWO | Баночка для увлажнения кислорода «OWGELS» OZ-5-01TWO | штуки | 4 | 10000,00 | 40000,00 |
| 28 | Спейсор при одышке | Камера спейсера изготовлена из антистатического материала благодаря которому аэрозоль дольше находится в камере, увеличивая время для вдоха. Наличие клапана вдоха позволяет сохранить лекарство во время выдоха. Хорошо видимый клапан выдоха помогает измерять количество вдохов, а встроенный свисток контролирует скорость дыхания и издает звуковой сигнал при слишком быстром дыхании. По сравнению с подобными приборами OptiChamber Diamond более компактный, его удобно брать с собой. | штук | 5 | 8000,00 | 40000,00 |
| 29 | Ростомер механический РП | Предназначен для измерения роста взрослого человека и детей старше полутора лет, а также рекомендуется для применения в медицинских, спортивных, культурно-оздоровительных учреждениях и в быту.  Технические характеристики:  Наибольший предел измерения роста, м 2,3  Наименьший предел измерения роста, м 0,4  Дискретность отсчета и цена поверочного деления ростомера, мм 1  Габаритные размеры при транспортировании, мм 1300х400х400  Габаритные размеры в рабочем положении, мм 380х580х2600  Масса, не более, кг 8 | штук | 1 | 65000,00 | 65000,00 |
| 30 | Спринцовка | Спринцовка пластизольнаяполивинилхлоридная тип А № 3С мягким наконечником | штук | 5 | 1500,00 | 7500,00 |
| 31 | Лампа УФ бактерицидная для хранения стерильных медицинских инструментов КБ-Я-ФП | Лампа мощностью 30 ВТ | штук | 26 | 7000,00 | 210000,00 |
| 32 | Укладка фельдшера | Укладки врача скорой медицинской помощи (без вложения) 520\*310\*390мм УМПС-01-П  Габариты мм:520х310х390  Без вложений  Область применения: службы скорой медицинской помощи, медицины катастроф, военной и экстремальной медицины; отделения анестезиологии, интенсивной терапии и реанимации стационаров; родильные дома и т.д. | штук | 1 | 95000,00 | **95000,00** |
| 33 | ЕДПО 10-01 | Емкость контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационной обработки медицинских изделий | штук | 4 | 17000,00 | 68000,00 |
| 34 | Весы для новорожденных, для патронажной сумки | Весы электронные с автономным питанием настольные для новорожденных (детские, неонатальные) В1-15-«САША» (исполнение с ЖК-индикатором) предназначены для взвешивания новорожденных и грудных детей массой до 15 кг в медицинских учреждениях педиатрического профиля, в яслях и детских садах, а также в домашних условиях.  Принцип действия детских весов САША В1-15 основан на преобразовании деформации упругого элемента, возникающей под действием взвешиваемого груза, в аналоговый электрический сигнал. Затеммикропроцессор, управляемый весами, преобразует сигнал в цифровую форму и выдает результат на ЖК-индикатор.  Данные весы могут работать как от встроенного аккумулятора, так и от сетевого адаптера (блока питания).  Детские весы Саша В1-15.3К обладают следующими особенностями:  автоматическое устройство первоначальной установки на нуль  полуавтоматическое устройство установки на нуль и полуавтоматическое устройство выборки массы тары  устройство автоматической фиксации массы  устройство установки по уровню с помощью ампулы уровня и опор, регулируемых по высоте  Весы имеют сигнализацию о перегрузке при показаниях, более чем 15,045 кг.Весы с поверкой | штук | 1 | 67000,00 | 67000,00 |
| 35 | Мешок дыхательный силиконовый типа "Амбу" для взрослых однораз. | Область применения: службы скорой медицинской помощи, медицины катастроф, военной и экстремальной медицины; отделения анестезиологии, интенсивной терапии и реанимации стационаров; родильные дома и т.д.  Назначение: мешок реанимационный типа «Амбу» предназначен для проведения искусственной вентиляции легких ручным способом взрослым (КД-МП-В, вес пациентов свыше 20 кг) в условиях дыхательной недостаточности любой этиологии.  Преимущества: многоразовые дыхательные мешки (типа «Амбу») из силикона с толщиной стенок 3 мм и временем расправления меньше 1 сек., отличающиеся высокой прочностью, надежностью и эластичностью. Эргономичные одно-двух компонентные силиконовые маски, резервные мешки, высоконадежные клапана с предохранителем от избыточного давления на вдохе и возможностью подключения кислорода. Допустима горячая стерилизация (автоклавирование).  Характеристики  Материал силикон толщина 3мм  Время расправления мен 1 сек  Объем вдыхаемого газа, не менее 900 мл.,  Минутная вентиляция 31 л/мин  Сопротивление вдоху 5 гПаСопротивление выдоху 2 гПа | штук | 5 | 30000,00 | 150000,00 |
| 36 | Мешок дыхательный из ПВХ типа "Амбу" с одной маской, одноразовый для детей | Назначение: комплекты дыхательные для ручной ИВЛ (мешок реанимационный типа «Амбу») предназначены для проведения искусственной вентиляции легких ручным способом взрослым (КД-МП-В, вес пациентов свыше 20 кг), детям (КД-МП-Д, вес пациентов от 10 до 20 кг) и новорожденным (КД-МП-Н, вес пациентов до 10 кг) в условиях дыхательной недостаточности любой этиологии. | штук | 5 | 30000,00 | 150000,00 |
| 37 | Ширма | Ширма медицинская с колесиками, трехсекционная | штук | 3 | 60000,00 | 18000,00 |
| 38 | Профессиональный алкометр DrägerAlcotest 6820 | Профессиональный алкометр DrägerAlcotest 6820  Alcotest 6820 предназначен для быстрого определения степени алкогольного опьянения путем измерения концентрации алкоголя в выдыхаемом воздухе. Для мобильного использования: полицейскими службами, медицинскими учреждениями, промышленными предприятиями и т.дРасширенная память Alcotest 6820 дает возможность сохранять до 5000 результатов проверки. Оптический интерфейс обеспечивает распечатку данных на портативном принтере Dräger уже на месте проверки, а дополнительный USB-интерфейс позволяет пересылать данные на ПК или конфигурировать прибор  Широкая петля обеспечивает надежное и комфортное ношение Alcotest 6820, позволяя крепить прибор к поясу или на запястье с помощью пряжек или застежки велкро. Светоотражающие полоски помогают находить прибор в темноте. В комплекте Мундштук для АлкотестерDrager в индивидуальной упаковке из полипропилена.С поверкой на год. | штук | 1 | 425000,00 | 425000,00 |
| 39 | ЕДПО 1-01 | Емкость контейнер полимерный для дезинфекции и предстерилизационной обработки медицинских изделий | штук | 30 | 11000,00 | 330000,00 |
| 40 | Перметрин | Мазь для наружного применения, не менее 40 гр. | флакон | 20 | 1545,33 | 30906,6 |
| 41 | Ростомер механический РП,складной для патронажной сумки | Предназначен для измерения роста взрослого человека и детей старше полутора лет, а также рекомендуется для применения в медицинских, спортивных, культурно-оздоровительных учреждениях и в быту.  Технические характеристики:  Наибольший предел измерения роста, м 2,3  Наименьший предел измерения роста, м 0,4  Дискретность отсчета и цена поверочного деления ростомера, мм 1  Габаритные размеры при транспортировании, мм 1300х400х400  Габаритные размеры в рабочем положении, мм 380х580х2600  Масса, не более, кг 8 | штук | 3 | 48000,00 | 144000,00 |

2. Дата и время представления ценового предложения.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование потенциального поставщика** | **БИН/ИИН** | **Адрес потенциального поставщика** | **Дата и время представления** |
| 1 | ТОО «ГЕЛИКА» | 001140000601 | РК, СКО, г.Петропавловск, ул.Маяковского, дом № 95, индекс 150007 | 17.05.2024 года  в 13 часов 00 минут |
| 2 | ТОО «Ультрамедтех KZ» | 170740026299 | РК, СКО, г.Петропавловск, ул.Проезд 5-й Сенной 59, индекс 150007 | 17.05.2024 года  в 13 часов 38 минут |
| 3 | ТОО «ДиАКит» | 160640027450 | РК, г.Караганда, микрорайон 19,дом 40 «а», индекс 150007 | 17.05.2024 года  в 13 часов 55 минут |
| 4 | ТОО «Братья Азизляр ИКО» | 190140008213 | РК, СКО, г.Петропавловск, ул.Нурсултана Назарбаева, 127, индекс 150000 | 17.05.2024 года  в 14 часов 26 минут |
| 5 | ИП «Магнит» | 880907400376 | РК, ВКО, г.Семей, 343, квартал, дом 5 индекс 071400 | 20.05.2024 года  в 14 часов 26 минут |
| 6 | ТОО «ОрдаМед Петропавловск» | 140340022623 | РК, СКО, г.Петропавловск, ул.Нурсултана Назарбаева, 236, индекс 150000 | 20.05.2024 года  в 16 часов 15 минут |
| 7 | ТОО «КазахМедИмпорт» | 140640012746 | РК, СКО, г.Петропавловск, ул.Нурсултана Назарбаева, 236, индекс 150000 | 21.05.2024 года  в 09 часов 25 минут |

Ценовые предложения на участие в закупе после истечения окончательного срока предоставления документов (после 09 ч. 00 мин. 22.05.2024 года)

не поступали.

3. Таблица ценовых предложений потенциальных поставщиков с указанием торгового наименования (при его наличии):

Сумма (в тенге)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ П/П** | **Наименование ЛС(международное непатентованное название)** | **Единица измерения** | **Количество,объем** | **Предельная цена за 1 ед(тенге)** | **Сумма по каждому наименованию(тенге)** | **ТОО "ДиАКит"** | **ТОО "ОрдаМед Петропавловск"** | **ИП "Магнит"** | **ТОО "Братья Азизляр ИКО"** | **ТОО КазахМедИмпорт** | **ТОО Ультрамедтех KZ** | **ТОО "Гелика"** |
| 1. | Экспресс-тест иммунохроматографическийдляодновременного определения антигена р24 ВИЧ и антител к ВИЧ-1 и 2 типов (ВИЧ-1, ВИЧ-2) в сыворотке, плазме и крови | упаковка | 1 | 55 000,00 | 55000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Тонометр медицинский со стетоскопом детский, с тремя манжетами | штук | 10 | 15000 | 150000 |  |  |  | 146660 |  |  |  |
| 3 | Носилки санитарные | штук | 2 | 52000 | 104000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Гигрометр психрометрический ВИТ-2 поверенный+15-+40 | штук | 47 | 5500 | 258500 |  |  |  |  |  |  | 234530 |
| 5 | Набор реагентов для контроля качества для предстерилизационной очистки изделий медицинского назначения Азопирам | уп | 7 | 3680 | 25760 | 25760 |  |  |  |  |  | 24640 |
| 6 | Аммиак раствор для наружного применения 10 % 20 мл | флакон | 100 | 40,61 | 406 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 | Детский пульсоксиметр | шт | 3 | 25000 | 75000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | Бикс КСКФ -6,0 с фильтром | штук | 2 | 22185 | 44370 |  |  |  |  |  |  | 43040 |
| 9 | Кабель пациента Cardio 7, Cardio 2000 (стандарт 10 электродов) | Комплект | 1 | 136000 | 136000 |  | 135990 |  |  |  |  |  |
| 10 | Красное ведро класса В-красное | штук | 2 | 11500 | 23000 |  |  |  |  |  |  | 3880 |
| 11 | Пробирки стеклянные биологическая16\*1,5 | штук | 300 | 50 | 15000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | ТМ-8 в сумке-чехле | штук | 3 | 30000 | 90000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Штатив для пробирок типа Фалькон с крышками | штук | 2 | 4000 | 8000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 | Штатив для пробирок типа Фалькон с крышками | штук | 2 | 3000 | 6000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 | Воротник Шанца взрослый | штук | 2 | 40000 | 80000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 | Воротник Шанца детский | штук | 2 | 30000 | 60000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 | Игла для региональной анестезии спинальная | шт | 20 | 2000 | 40000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 | Катетор для торокального дренажа с троакаром размер 32F,длина 40 см | шт | 10 | 3500 | 35000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 | Облучатель Бактерицидный ОБНП 2(2\*30-01) ГЕНЕРИС-передвижной | шт | 2 | 50000 | 100000 |  |  |  |  |  | 98000 | 99980 |
| 20 | Облучатель НАСТЕННО-ПОТОЛОЧНЫЙ (2х30-01) | шт | 10 | 30 000,00 | 300000 |  |  |  |  | 279000 | 270000 |  |
| 21 | Пеленальный стол для детей | штук | 1 | 30000 | 30000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 22 | Штатив на опорах для инфузионных вливаний | штук | 5 | 10500 | 52500 |  |  |  |  |  |  |  |
| 23 | Биполярные инструменты (электроды). | штук | 1 | 120000 | 120000 |  |  | 119000 | 118699 |  |  |  |
| 24 | Биполярные инструменты (электроды). | штук | 1 | 150000 | 150000 |  |  | 149000 | 148877 |  |  |  |
| 25 | Держатель для подключения биполярных инструментов (электродов). | штук | 1 | 59000 | 59000 |  |  | 59000 | 57696 |  |  |  |
| 26 | Небулайзер | штук | 1 | 47000 | 47000 |  |  |  | 44787 |  |  |  |
| 27 | Баночка для увлажнения кислорода «OWGELS»OZ-5-01TWO | штуки | 4 | 10000 | 40000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 28 | Спейсор при одышке | штук | 5 | 8000 | 40000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 29 | Ростомер механический РП | штук | 1 | 65000 | 65000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 30 | Спринцовка | штук | 5 | 1500 | 7500 |  |  |  |  |  |  |  |
| 31 | Лампа УФ бактерицидная для хранения стерильных медицинских инструментов КБ-Я-ФП | штук | 26 | 7000 | 210000 |  |  |  |  | 101400 | 83200 |  |
| 32 | Укладка фельдшера | штук | 1 | 95000 | **95000** |  |  |  | 89999 |  |  |  |
| 33 | ЕДПО 10-01 | штук | 4 | 17000 | 68000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 34 | Весы для новорожденных, для патронажной сумки | штук | 1 | 67000 | 67000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 35 | Мешок дыхательный силиконовый типа "Амбу" для взрослых однораз. | штук | 5 | 30000 | 150000 |  |  |  | 114330 |  |  |  |
| 36 | Мешок дыхательный из ПВХ типа "Амбу" с одной маской, одноразовый для детей | штук | 5 | 30000 | 150000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 37 | Ширма | штук | 3 | 60000 | 18000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 38 | Профессиональный алкометр DrägerAlcotest 6820 | штук | 1 | 425000 | 425000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 39 | ЕДПО 1-01 | штук | 30 | 11000 | 330000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 40 | Перметрин | флакон | 20 | 1545,33 | 30906,6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 41 | Ростомер механический РП,складной для патронажной сумки | штук | 3 | 48000 | 144000 |  |  |  |  |  |  |  |
|  | итого |  |  |  |  | 25760 | 135990 |  | 721048 |  | 451200 | 281450 |

4. При вскрытии конвертов с ценовыми предложениями представителей потенциальных поставщиков не было.

5. Признать закуп не состоявшимся по лотам № 1,3,6,7,11-18,21,27-30,33,34,36-41.

6. Признать победителями закупа способом запроса ценовых предложений потенциальных поставщиков

**ТОО "ОрдаМед Петропавловск**" по лоту 9 на сумму **135990,0 тенге**

**ТОО "Братья Азизляр ИКО"** по лотам 2,23,24,25,26,32,35 на сумму **721048,0 тенге**

**ТОО Ультрамедтех KZ** по лотам 19,20,31 на сумму **451200,0 тенге**

**ТОО "Гелика"** по лотам 4, 8,10 н сумму **281450,0 тенге**

**ТОО «ДиАКит»** по лоту 5 на сумму **25760,0 тенге**

7. Победитель представляет заказчику, в течение десяти календарных дней со дня признания его победителем документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям, согласно п.141 для заключения договора закупа.

8. Разместить протокол об итогах закупа способом запроса ценовых предложений на Интернет-ресурсе Заказчика в сроки, установленные Правилами.

**И.о. директора**

**КГП на ПХВ «Тимирязевская районная больница» Жумагалиев М.Б.**

*Специалист по закупу: Байгужина Т.В.*