

Объявление №4

ГКП на ПХВ "Толедийская районная больница" управления общественного здоровья Туркестанской области объявляет о закупе лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов на 2023 год способом запроса ценовых предложений согласно Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и специализированных лечебных продуктов в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, за счет бюджетных средств и (или) в системе обязательного социального медицинского страхования, фармацевтических услуг, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375.

16.03.2023г

Наименование и адрес Заказчика (организатора закупа):

ГКП на ПХВ "Толедийская районная больница"
Адрес: 161109 Туркестанская область, Толедийский район,
с.Коксаек, ТОЛЕ БИ, 153А

№ лота.	Наименование	Техническая спецификация	Ед.изм.	Количество	Планируемая цена на 2023 год.	Сумма выделенная по каждому лоту
1	Шприц Перфузор для светочувствительных препаратов, 50 мл (черный)	3-компонентный шприц для инфузионных насосов, для введения светочувствительных препаратов, черный, с аспирационной иглой и фильтром 15 мкм	штук	200,00	780,00	156 000,00
2	Туберкулиновый шприц	<p>Особенности и преимущества:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Стерильный - Центрический наконечник типа Луер слип - Четкая градуировка – простое и точное определение дозировки лекарственного препарата - Трехкомпонентный – поддерживает плавный ход поршня в цилиндре - Игла из нержавеющей стали с трехгранной заточкой острия <p>Тех характеристика:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Объем: 1мл - Шаг делений: 0,01мл - Срок годности: 5лет 	штук	5 000,00	37,00	185 000,00
3	Магистраль перфузор	Магистраль Перфузор, диаметр 2.7 мм, длина 150 см, для введения светочувствительных препаратов, черная	штук	200,00	1 500,00	300 000,00
4	Бумага диаграммная для КТГ гармошка 150x100x150	Лента диаграммная для КТГ 150*100*150М Типоразмер: 150*100*150М Ед.измерения: пачка Кол-во м2: 2,25 Ед в коробке: 60	пачка	100,00	1 750,00	175 000,00
5	Бумага диаграммная для КТГ рулон 215x25x16	<p>Назначение: печать изображений. Применение: используется при печати диаграмм в кардиоотографах. Описание: Бумага для КТГ – это медицинская диаграммная бумага премиум-класса с возможностью высококачественной печати, обеспечивает яркую распечатку с невероятно четкой точностью изображения и долговечностью до 10лет. Краска не расплывается, не стирается, не размазывается, не тускнеет. Благодаря этому данные сохраняются длительное время. Характеристика: Размер-215ммx25ммx16мм. Цвет-внешняя сторона рулона –белый, внутренняя сторона рулона-диаграммная сетка зеленого цвета. Диаграммная сетка –площадь большого квадрата 5ммx5мм, площадь малого квадрата 1ммx1мм. Обмотка –внутренняя. Упаковка-рулон.</p>	упаковка/рулон	30,00	2 850,00	85 500,00
6	Бумага диаграммная для ЭКГ 210 x 20 x 16	Бумага диаграммная на Электрокардиограф 6/12-кан. КМП-С1200. Размер: 210 x 20 x 16 вн. Бумага для ЭКГ отличается высокой плотностью и удобством в применении.	штук	44,00	1 400,00	61 600,00

7	Термометр для холодильника	<p>Термометр ТС-7-М1 исп.6 используется для измерения температуры в холодильниках медицинского, промышленного и бытового назначения и т.д. везде где предписывают контролирующие гос.органы -СЭС, МедФармКонтроль.</p> <p>Характеристики: Принцип действия – жидкостный. Единица измерения - °С Минимальный диапазон измерений - -30 Максимальный диапазон измерений - +30 Погрешность, +/- - 1 Термометрическая жидкость - Метилкарбитол</p>	штук	300,00	6 000,00	1 800 000,00
8	Термометр бесконтактный	<ul style="list-style-type: none"> • Основные характеристики <ul style="list-style-type: none"> o Тип термометра-Электронный (цифровой) o Способ применения термометра-Бесконтактный o Способ измерения-На лбу o Единицы измерения-Цельсий °С • Дополнительные характеристики <ul style="list-style-type: none"> o Автоматическое выключение-Да <p>Бесконтактный термометр – это устройство для дистанционного и быстрого измерения температуры. К тому же, при высокой температуре и слабом освещении людям с ослабленным зрением очень трудно рассмотреть узкую полоску жидкостного термометра.</p> <p>Бесконтактный термометр для измерения температуры тела – современный прибор, позволяющий снять показания за несколько секунд, без необходимости неподвижного 5-7 минутного ожидания. Он незаменим при осмотре маленьких непосед, при проведении температурного скрининга у большого количества людей. Замеры выполняются высокочувствительным элементом, реагирующим на инфракрасное излучение человеческого тела. Медицинский ИК градусник нового поколения считывает и запоминает информацию, выводит результат на жидкокристаллический дисплей.</p>	штук	50,00	20 500,00	1 025 000,00
9	Термометр комнатный	<p>Термометр комнатный Сувенир П-5 (-20 +50) Цена деления, °С: 1 Диапазон измерений, °С: -20...+50 Габаритные размеры, мм: 190 x 36 Масса, кг: 0,04</p>	штук	360,00	500,00	180 000,00
10	Гигрометр ВИТ-2	<p>ВИТ-2 Гигрометр психометрический. Психометрический гигрометр ВИТ-2 измеряет влажность воздуха при температуре +20°С ~ +40°С. Применяются в медицинских и фарм учреждениях, и т.д. – везде, где предписывают контролирующие органы (СЭС, ЦОН и т.д.)</p>	штук	231,00	12 000,00	2 772 000,00
11	Сетка из пролена 30*30	Сетка из пролена 30*30	штук	40,00	195 000,00	7 800 000,00
12	Мундштук для Алкотестер Drager в индивидуальной упаковке из полипропилена	<p>Мундштуки в индивидуальной упаковке из полипропилена. Подходит к следующему моделию прибора:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Алкотестера Drager 6820. <p>• Приборы, производящие измерения контактным способом, при помощи мундштуков, как известно, намного точнее алкотестеров с бесконтактным продуванием. Но использование дешевых мундштуков и их кустарных заменителей чревато низкой достоверностью показаний и серьезными последствиями для прибора. Мундштуки обеспечат высокую точность измерений за счет легкого и равномерного продувания и избавят вас от ремонта алкотестера, поскольку исключат попадание частичек слюны на измерительный сенсор. Обеспечение высокой точности показаний и защита прибора. Встроенный в мундштук клапан защищает измерительный сенсор алкотестера от частичек слюны и еды при продувании, обеспечивая высокую точность измерений и длительный срок службы алкотестера.</p>	штук	300,00	98,00	29 400,00

13	Эндотрахеальная трубка без манжеты, размер 4,0мм.	<p>Эндотрахеальная трубка без манжеты, размер 4,0мм.</p> <p>Техническая спецификация:</p> <p>Эндотрахеальная трубка для обеспечения проходимости дыхательных путей при анестезии, ИВЛ, экстренной помощи, для оральной и назальной интубации, стерильная. Прозрачная, стандартно изогнутая устойчивая к перегибу трубка, с округлым атравматичным дистальным кончиком с глазком Мерфи, встроенная в стенку трубки рентгеноконтрастная полоска для визуализации положения трубки. Встроенный в проксимальное отверстие трубки несъемный коннектор 15М с упорами и противоскользящим рифлением.</p> <p>Маркировка: производитель, оцифрованные риски глубины введения, внутренний (ID) и внешний (OD) диаметры воздуховода. Размер 4,0. Упаковка: стерильно упакованная. Срок годности: 5 лет от даты изготовления.</p>	штуk	300,00	650,00	195 000,00
14	Ларингоскоп в комплекте (для взрослых и детей) KAWE (рукоять + клинка + кейс)	<p>Ларингоскоп в комплекте (для взрослых и детей) KAWE (рукоять + клинка + кейс)</p> <p>Надёжное качество KaWe.</p> <p>Стандартные рукоятки могут использоваться со всеми традиционными клинками (Макинтош, Миллер, Фореггер, Полио). Все типы клинков изготовлены из нержавеющей стали, совместимы с системами стандарта DIN ISO 7376, а многоразовые клинки подлежат стерилизации согласно инструкции по применению.</p> <p>Традиционные рукоятки:</p> <ul style="list-style-type: none"> – все рукоятки совместимы в соответствии с системами стандарта DIN ISO 7376 – легкая по весу конструкция, за отсутствием внутренней гильзы – все KaWe стандартные рукоятки (маленькие и средние) имеют двойную функцию: <ul style="list-style-type: none"> • с батарейками = батарейная рукоятка • с аккумулятором = аккумуляторная рукоятка для зарядки в зарядном устройстве KaWe МедЧарж 4000 – длительный срок использования аккумулятора (NiMH) – благоприятно для экологии <p>Традиционный клинок:</p> <ul style="list-style-type: none"> – из нержавеющей стали, матовая поверхность предотвращает отражение – вакуумная лампа 	комплект	3,00	175 000,00	525 000,00
15	Ларингоскопы для экстренной медицины серии ЛЭМ-02 Л лампочные детские рукоять+4 клинка Код: ЛЭМ-02/Л	Ларингоскопы для экстренной медицины серия ЛЭМ-02 Л лампочные детские рукоять+4 клинка	комплект	1,00	175 000,00	175 000,00

Общая сумма:

15 464 500,00

Место поставки:

Каждый потенциальный поставщик для участия в закупках способом запроса ценовых предложений

Туркестанская область, Тoleбийский район, с.Коксаек,

ТОЛЕ БИ, 153А (2 этаж, юриста)

1.) Ценовое предложение по форме утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения;

2.) Разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности, осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования;

3.) Документы подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным постановлением Правительства Республики Казахстан от 4 июня 2021 года № 375.

Сроки и условия поставки:

до 31.12.2023 г. по заявке Заказчика

Место предоставления документов для участия в закупках способом запроса ценовых предложений:

Туркестанская область, Тoleбийский район, с.Коксаек,

ТОЛЕ БИ, 153А (2 этаж, юриста)

Окончательный срок подачи ценовых предложений (заявок):

до 10.00 часов 24.03.2023 г.

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями:

Туркестанская область, Тoleбийский район, с.Коксаек,

ТОЛЕ БИ, 153А (2 этаж, актовый зал)

до 12.00 часов 24.03.2023 г.

справки можно получить по телефону:

77750714012



С.Ж.Байдаулетова