

Объявление №13

о проведении закупа способом запроса ценовых предложений.
(в соответствии с главой 9 Постановления Правительства РК №1729 от 30.10.2009г.)

Администрация главного корпуса КГП на ПХВ «Кызылординского областного противотуберкулезного диспансера» ОУЗ находящийся по адресу г. Кызылорда, улица Каратагайская № 100 объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений на следующие медицинские техники, указанные в приложении №12. На общую сумму 7 302 426,00 тенге (Семь миллиона триста две тысячи четыреста двадцать шесть тенге 00 тиын). Доставка в склад Кызылординского областного противотуберкулезного диспансера г.Кызылорды по ул. Каратагайская №100.

Срок и условия поставки: **До 31 октября 2019 года после заключения договора.**

Представления (приема) документов и окончательный срок подачи ценовых предложений: **Документы на участие в закупке предоставляются по адресу город Кызылорда ул. Каратагайская №100, кабинет 15, срок подачи ценовых предложений до 10-00, 8 августа 2019 года.**

Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: **11-00 часов, 8 августа 2019 года по адресу г. Кызылорда ул. Каратагайская №100 (конференц зал).**

Внимание: Каждый 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 настоящих Правил, а также описание и объем фармацевтических услуг.

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

Победитель представляет заказчику или организатору закупа в течение десяти календарных дней со дня признания победителем следующие документы, подтверждающие соответствие квалификационным требованиям:

- 1) копии 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 представляет нотариально удостоверенную копию соответствующего разрешения (уведомления), полученного (направленного) в соответствии с Законом Республики Казахстан от 16 мая 2014 года «О разрешениях и уведомлениях»;
- 2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);
- 3) копию 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) копию 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 копия учредительного договора после даты объявления закупа);
 - 5) сведения об отсутствии (наличии) налоговой задолженности налогоплательщика, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям, отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование, полученные посредством веб-портала «электронного правительства»;
 - 6) подписанный оригинал справки банка, в котором обслуживается потенциальный поставщик, об отсутствии просроченной задолженности по всем видам его обязательств, делящейся более трех месяцев перед банком, согласно типовому плану счетов бухгалтерского учета в банках второго уровня, ипотечных организациях и акционерном обществе «Банк Развития Казахстана», утвержденному постановлением Правления 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 и не зарегистрирован в качестве налогоплательщика Республики Казахстан);
 - 8) документы, подтверждающие соответствие потенциального поставщика квалификационным требованиям, установленным пунктом 13 настоящих Правил;
- В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

Главный врач:



А.Аблазим

Исполнитель: организатор закупки Г.Баймишева
Тел: 25-03-58

Дата: 01.08.2019г

Ценовое предложение потенциального поставщика
(наименование потенциального поставщика) (заполняется отдельно на каждый лот)

№	Описание лекарственного средства (международное непатентованное наименование, состав лекарственного средства, техническая характеристика, дозировка и торговое наименование), изделия медицинского назначения	Страна происхождения	Завод-изготовитель	Ед/и	Цена за единицу в на условиях ИНКОТЕРМС 2010 (пункт назначения)	Кол-во	Общая цена, в на условиях ИНКОТЕРМС 2000 (пункт назначения) включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платёжей и сборов и другие расходы. Потенциальный поставщик вправе указать другие расходы, в том числе: 8.1, 8.2.
1		2	3	4	5	6	7
1	<p align="center">1. Лекарственные средства</p> <p>Кровать медицинская функциональная 2-х секционная с подъемом для головы - предназначенная для ухода за пациентом в лечебных учреждениях. Угол наклона спинной и бедренной секции регулируется с помощью винта: спинной от 0 до 45 град. и бедренной от 0 до 30 град. Каркас должен быть изготовлен из стального профиля с нанесением полимерного покрытия. ложе - перфорированный стальной лист, спинки - пластиковые. Колеса кровати поворотные, самоориентирующиеся, Ø100 мм с индивидуальным тормозным устройством. Габаритные размеры - 2050x900x900 мм. Масса, не более - 80 кг;</p>			шт	520000,00	3	1560000,00

<p>Монитор пациента iMEC 8 - должен быть оптимизированной конструкции мониторов iMEC их энергопотребление на 50% ниже, чем у обычных мониторов пациента, что позволяет использовать "безвентиляторную конструкцию" обеспечивать бесшумную работу монитора пациента в более чистых условиях. Сенсорный экран с диагональю 8,4 дюйма должен иметь высокое разрешение 800x600 пикселей и позволять отображать до 8 кривых.</p> <p>Простой и интуитивно понятный сенсорный интерфейс монитора должен обеспечивать мгновенный и простой доступ ко всем его функциям. Настраиваемые клавиши быстрого доступа должна позволять оперативно задействовать часто используемые функции, такие как обзор трендов и настройка сигналов тревоги, а также полезные режимы работы экрана.</p> <p>Крупный экранный шрифт должен позволять четко отображать все основные физиологические показатели и наблюдать за состоянием пациента даже с расстояния. Функция "просмотра данных с других мониторов" должен позволять наблюдать за состоянием других пациентов без доступа к центральной станции.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Измеряемые параметры (базовая конфигурация) <p>ЭКГ (3/5 отведений) Частота дыхания, Нейнвизивное измерение кровяного давления Частота сердечных сокращений SPO2 (Mindray) Температура (2 канала) Работа с любыми группами пациентов</p> <ul style="list-style-type: none"> • Дополнительные измерительные модули Модуль ИАД (1/2 канала) Модуль капнометрии CO2: mainstream, sidestream или microstream • Хранение данных 120 часов табличных и графических трендов 48 часов записи волновых кривых в режиме полного просмотра 1000 измерений НИАД 100 эпизодов тревоги До 4 часов непрерывной работы <p>USB-порт позволяет передавать данные пациентов на ПК и копировать персонализированные настройки пользователя на другие мониторы iMEC. Беспроводное подключение к ЛВС и Wi-Fi с помощью центральной станции Mindray до 64 мониторов.</p>		шт	1500000,00	1	1500000,00
2					

<p>Электrokapдиoгpaф двeнaдцaтикaнaльный c peгистpaцииeй ЭКГ в pyчнoм и aвтoмaтичeскoм peжимax ЭК 12 T-01-миниaтюрный &quot;P-D&quot;; (c экpaнoм 141 мм пo диaгoнaли) - пepeнoснoй пpибop, дoлжeн пoзвoлять oпepaтивнo cнимaть элeктpoкapдиoгpaмму пpи oднoвpeмeннoй peгистpaции тpeх, шecти или двeнaдцaти oбщeпpиятнoгo oтвeдeний.</p> <p>ЭК дoлжeн oбeспeчивaть cъeм 6 или 12 oтвeдeний ЭКГ пaциeнтa в cистeмe oбщeпpиятнoгo cтaндapтнoгo oтвeдeний, Кaбpepa, Фpaнкy и тpeх oтвeдeний ЭКГ пo Ньбy.</p> <p>Дoлжнo пpeдycмaтpивaтcя пoльзoвaтeльcкий нaбop oтвeдeний, в кoтopом пoльзoвaтeль мoжeт зaдaть пpoизвoльнyю пocлeдoвaтeльнocть пeчaти oтвeдeний. • oднoвpeмeннaя пeчaть 1, 3, 4, 6 oтвeдeний ЭКГ в фopмaтe aнaлoгичнo oтoбpaжaeмoмy нa экpaнe и 12 oтвeдeний пoпepeк листa бyмaги;</p> <p>нaличияe гpaфичeскoгo TFT дисплeя пoзвoляeт пpocмaтpивaть ЭКГ в тpeх, чeтыpeх, шecти или двeнaдцaти oтвeдeний oднoвpeмeннo; • aвтoмaтичeский cтapт зaписи пpи oбнapyжeнии aритмии и пpoдлeниe пeчaти пoзвoляeт</p> <ul style="list-style-type: none"> • cyщecтвeннo эkoнoмить бyмaгy; • aвтoмaтичeский aнaлиз ЭКГ в бaзoвoм кoмплeктe и вoзмoжнocть кoнтypнoгo aнaлизa • (271 зaключeниe, oпция); • aвтoмaтичeский cтapт пeчaти пpи нaлoжeнии вceх ЭКГ элeктpoдoв, peжим дoбaвлeния • ритмa; • вoзмoжнocть oднoвpeмeннoй пeчaти 12 oтвeдeний и пpoтoкoлa oбcлeдoвaния нa • внeшнeм лaзepнoм пpинтepe нa бyмaгe фopмaтa A4; • вoзмoжнocть пpoвepки кaбeля ЭКГ в cocтaвe элeктpoкapдиoгpaфa: • peжим пpoб (пepиoдичeскaя пeчaть), вpeмя нaблюдeния дo 3 чacoв, интepвaл пeчaти oт 1 • дo 90 мин.; • вoзмoжнocть oднoвpeмeннoгo и пocлeдoвaтeльнoгo cъeмa ЭКГ; • вoзмoжнocть cнятия ЭКГ в pyчнoм peжимe c лyбым кoличecтвoм элeктpoдoв; • peжим зaписи ритмa oднoгo или тpeх oтвeдeний пoзвoляeт нaблюдaть измeнeния ритмa • ceрдцa; • aнaлиз ритмa c пocтpoeниeм ритмoгpaммы, гистoгpaммы и cкaтepoгpaммы; • вoзмoжнocть paбoты в cocтaвe кoмплeкca для пpoвeдeния нaгpyзoчнoгo пpoб (oпция); • нaличияe внyтpeннeй пaмяти нa 500 ЭКГ c дaльнeйшeй вoзмoжнocтью их вывoдa нa пeчaть; • вoзмoжнocть cнятия ЭКГ c дeтeй (oпция) • кoмбинирoвaннaя aлфaвитнo-цифpoвaя и 		шт	980000,00	1	980000,00
--	--	----	-----------	---	-----------

4	<p>Отсасыватель хирургический электрический - передвижной хирургический отсасыватель с металлическим ударостойким корпусом и с возможностью непрерывной работы на протяжении 240 минут.</p> <p>Отсасыватель должен являться универсальным отсасывающим аппаратом для применения в различных областях хирургии, интенсивного ухода, гинекологии, эндоскопии и т.д. Отсасыватель должен быть легок в обслуживании, обладать надежным механизмом, металлическим корпусом с пластиковой панелью управления, снабженный антибактериальным фильтром и механической защитой от переполнения.</p> <p>Оснащён колёсиками и педалью дистанционного включения. Работает с низким уровнем шума.</p> <p>Длина 350 мм Высота 810 мм Ширина 305 мм Материал корпуса Металл Время непрерывной работы 240 Производительность 30 л/мин Время перерыва между циклами 15 мин Объем банки-сборника 2500 мл Количество банок-сборников 2 шт. Диапазон отрицательного давления 20-90 кПа Потребляемая мощность 90 Вт Шум, не более 60 дБ Электропитание 220 В/50 Гц Тип отсасывателя Передвижной Наличие клапана для защиты от переполнения Да Наличие воздушного фильтра Да Наличие ножной педали Да Транспортные характеристики Вес брутто (ед) 19,3 кг Вес нетто (ед) 17,6 кг Габариты в упаковке (ед) 44*41*87 см Количество в транспортной упаковке 1 шт Объем (ед) 0.156948 м³ Упаковка (ед) Картонная коробка</p>		шт	372680,00	2	745360,00
---	--	--	----	-----------	---	-----------

<p>ЛАРИНГОСКОП ДЛЯ ЭКСТРЕННОЙ МЕДИЦИНЫ ЛЭМ-02/Л- - взрослый предназначенный для оральной интубации трахеи при проведении реанимационных мероприятий, ИВЛ и общей анестезии.</p> <p>Описание: Многоразовые, стерилизуемые ларингоскопы серии ЛЭМ-02, с набором клинков, адаптированы для работы в условиях "скорой помощи". Включение ларингоскопа происходит автоматически при соединении замка рукоятки с замком клинка и приведении клинка в рабочее положение. Различные размеры и типы клинков позволяют интубировать взрослых, детей, младенцев (в том числе недоношенных) с разными анатомическими размерами головы, лица и верхних дыхательных путей.</p> <p>Питание ларингоскопа серии ЛЭМ-02 осуществляется от 2 батареек 1,5 В типа С. При интенсивной работе возможно использование аккумуляторов аналогичного типа. Чехол ларингоскопа серии ЛЭМ-02 выполнен из мощнейшей водоотталкивающей ткани ПВХ, застегивается на широкую, надежную молнию.</p> <p>5 Стандартная комплектация Клинок изогнутый № 1 - 1 Клинок изогнутый № 3 - 1 Клинок прямой № 4 - 1 Рукоятка средняя - 1 Чехол - 1 Руководство по эксплуатации - 1 Технические характеристики: Клинок изогнутый №1 длина, ширина, вес (мм, г) - 100, 17,5, 67 Клинок изогнутый №3 длина, ширина, вес (мм, г) - 130, 19,7, 86 Клинок прямой №4 длина, ширина, вес (мм, г) - 160, 15,5, 89 Рукоятка средняя длина, ширина, вес (мм, г) - 150, 29, 214 Габаритные размеры в чехле, мм - 215x70x90 Масса, кг - 0,6</p>		шт	165500,00	3	496500,00
--	--	----	-----------	---	-----------

<p>Аквацистиллятор АЭ-25 - Должен быть предназначен для получения качественной дистиллированной воды, соответствующей ФС 42-2620-97 «Вода для инъекций», ФС 42-2619-97 «Вода очищенная» и ГОСТ 6709-72 «Вода дистиллированная». Рекомендуются для медицинского, технического и бытового использования. Может подключаться к сборникам хранения очищенной воды.</p> <p>Принцип действия аквадистиллятора основан на конденсации пара, образующегося при кипении воды в камере испарения, где вода нагревается до кипения электронагревателем (ТЭНами). Образующийся пар поступает в конденсатор, охлаждаемый водопроводной водой, и, конденсируясь, уже в виде дистиллированной воды вытекает в сборник для хранения очищенной воды. В начале работы водопроводная вода поступает через рубашку конденсатора и уравнивается в камеру испарения и заполняет ее до установленного уровня. По мере выкипания вода поступает в камеру испарения из уравнивателя, причем водопроводная вода, проходя через конденсатор и охлаждающая пар, поступает в камеру испарения подогретой. Дистиллятор оснащен датчиком контроля уровня воды в испарительной камере, предохраняющим электронагреватель от перегорания в случае понижения уровня воды ниже допустимого.</p> <p>Охладитель дистиллята для АЭ-25</p> <p>По желанию заказчика аквадистиллятор АЭ-25 может комплектоваться охладителем дистиллята. При использовании охладителя возможно снижение температуры дистиллята до +40°С. Производительность, л/ч: 25 (-10%)</p> <p>Напряжение, В: 380 Потребляемая мощность, кВт: 16,2 Расход исходной воды, л/ч: 180 (±10%) Габаритные размеры (ДхШхВ), мм: 365х310х580 230х175х100</p> <p>Масса, кг: 16 Габаритные размеры (ДхШхВ), мм 450х390х720 Масса брутто, кг: 20</p> <p>Объем, м3: 0,13 Упаковка: Короб (гофрокартон)</p>		шт	940283,00	2	1880566,00
<p>Кресло -каталка - складная;</p> <ul style="list-style-type: none"> • стальная рама, покрытая порошковым покрытием; • съемные подлокотники; • съемные опоры для ног, регулируемые по высоте; • откидывающаяся до горизонтального положения спинка с подголовником; • антипрокильвающее устройство; • сиденье и спинка из нейлона/поливинилхлорида; • ручной привод; • ручной стояночный тормоз; • колеса с полиуретановым наполнением; • диаметр переднего колеса – 20 см; • диаметр заднего колеса – 60 см; • ширина сиденья – 46 см; • высота спинки – 45 см; • съемный подголовник высотой – 30 см; • ширина коляски – 65 см; • длина коляски – 120 см; • ширина коляски – 122 см; • высота коляски в сложенном виде - 34 см* вес нетто/брутто – 24/28 кг; 		шт	140 000,00	1	140000,00
ИТОГО					7 302 426,00

Печать (при наличии)

должность, фамилия, имя, отчество (при его наличии)

Подпись

Примечание: потенциальный поставщик может не указать составляющие общие цены, при этом указанная в данной строке цена рассматривается как цена, определенная с учетом всех затрат потенциального поставщика.