

**Объявление о предстоящем закупе способом запроса ценовых предложений
№ 10**

Государственное коммунальное предприятия на праве хозяйственного ведения «Кокшетауская городская многопрофильная больница» при Управлении здравоохранения Акмолинской области, 020000, Акмолинская область, г.Кокшетау, ул. Сатпаева 85 объявляет о проведении закупа медицинских изделий.

№	Наименование	Единица измерения	Кол-во	Цена за единицу
1	38651MD Щипцы, RoBi® по KELLY для захвата, модель CLERMONT-FERRAND, вращающиеся, разборные, с соединением для биполярной коагуляции, две бранши активны, специально разработаны для диссекции, диаметр 5 мм, длина 36 см. Состоят из: 38151 рукоятка RoBi, без кремальеры, цветовой код: голубой, 38600 внешний тубус, 38610MD рабочая вставка-щипцы для эндовидеоскопического комплекса «Karl Storz»	шт	1	639 500,00
2	26176LE Шнур высокочастотный, биполярный, для коагуляторов KARL STORZ AUTOCON® II 400 SCB system (111, 113, 115, 122, 125), AUTOCON® II 200, AUTOCON® II 80, Coagulator 26021 B/C/D, 860021 B/C/D, 27810 B/C/D, 28810 B/C/D, AUTOCON® series (50, 200, 350), Erbe-Coagulator, T and ICC series, длина 300 см для эндовидеоскопического комплекса «Karl Storz»	шт	2	79 500,00
3	26172AE Эндопетля по ROEDER, одноразовая, с рассасывающейся синтетической нитью, (в стерильной упак. 12 шт.), USP 0, длина 33 см	уп	1	227 000,00
4	26173BN Канюля, для ирригации/аспирации, с противоотражающей поверхностью, с двух-ходовым краном для работы одной рукой, диаметр 5 мм, длина 36 см, для эндовидеоскопического комплекса «Karl Storz»	шт	2	170 000,00
5	816-112 Электрод, нейтральный, одноразовый, контактная поверхность разделена на 2 части 110см.кв., используется с AUTOCON 50/200/350, и AUTOCON II 400 всех версий, A = 169 кв.см, 100 шт/упак., без соединительного шнура 27801 см (для эндовидеоскопического комплекса «Karl Storz», Олимпус)	уп	5	85 500,00
6	26120UL Эндоигла, по Veress, для пневмоперитонеума, с пружинящим тупым стилетом, с замком ЛЮЕР, длина 13см, для эндовидеоскопического комплекса «Karl Storz»	карт	2	52 000,00
7	Лампа XENON 175 ВТ - Рабочее напряжение 15 В - Потребляемая мощность 175 Вт - Потребляемый ток 14А - Мин. рекомендуемое напряжение поджига 23кВ - Максимальная температура 150°C - время работы 1000ч (до снижения яркости на 50%) - Цветовая температура 5600 Кельвин - Световой поток 2200 Люмен, для эндовидеоскопического комплекса «Karl Storz»	шт	1	350 000,00
8	20300042 Трубка соединительная от помпы к аспирационной бутылки, набор трубок силиконовых, отсасывающих стерилизуемых. Две трубки – для соединения аспирационной бутылки и помпы Дуамат, Эндомат и аспирационного инструмента с бутылкой.	шт	2	44 000,00
9	20300045 Трубка силиконовая, ирригационная, стерилизуемая. Для подсоединения ирригационной бутылки объемом 1 литр и помпы Дуомат.	шт	1	30 000,00
10	031124-10 Фильтр, одноразовый, для использования с аспирационными помпами с соединениями для трубок. Специальное соединение со стороны емкости, со стороны прибора конусообразное соединение. Рекомендован для помп KARL STORZ Hamou Endomat 26331020, Unimat 2, Unim для эндовидеоскопического комплекса «Karl Storz»,	уп	5	43 000,00
11	031122-25 Одноразовый фильтр для использования со всем инсuffляционным оборудованием с потоком газа до 50л/мин.	уп	5	66 000,00

	для использования с Karl Storz электронным эндоскопом 26430520, стерильно 10шт в упаковке			
12	333000 Тубус, Click Line внешний, металлический, изолированный, с переходником с замком ЛЮЕР для чистки, размер 5 мм, длина 36 см для эндовидеоскопического комплекса «Karl Storz»,	шт	3	83 000,00
13	33152 Рукоятка, пластика с фиксатором по MANHES, с увеличенной зоной контакта для пальца, с соединителем для монополярной коагуляции, для эндовидеоскопического комплекса «Karl Storz»,	шт	2	136 000,00
14	LF 4418 Инструмент электрохирургический. Лигирование/рассечение. Прямоугольный шток, длина 18см. Поворот штока на 180 градусов. Изгиб браншей 14 градусов. Ручное или педальное управление. Совместим только с электролигирующим генератором Valleylab серии LS	шт	1	310 000,00
15	LF1937 инструмент лапароскопический Liga sure тм Maryland 5мм- 37 см Инструмент лапароскопический 5мм-37см Лигирование/рассечение, диаметр 5мм, длина 37см, поворот штока на 350 градусов, изогнутые 20мм бранши для улучшенной визуализации, текстурированные бранши с керамическими ограничителями, ручное или педальное управление. Совместим только с электролигирующим генератором Valleylab серии LS	шт	3	335 000,00
16	клипсы хирургические, размер «L» (6 клипс в одном картридже) для эндоскопического Клипс-аппликатора МЕТА CLIP,(в уп 14 картриджей) цвет фиолетовый	картридж	14	10 000,00
17	PCML02A клипсы хирургические, размер ML, для открытой хирургии (6 клипс в одном картридже) для Клипс-аппликатора МЕТА CLIP,(в уп 14 картриджей) цвет зеленый	картридж	14	10 000,00
18	клипсы хирургические, размер «XL» (6 клипс в одном картридже) для эндоскопического Клипс-аппликатора МЕТА CLIP(в уп 14 картриджей),цвет коричневый	картр	14	10 000,00
19	EJ-021-002 внутренняя прокладка для троакара 5,0-8,0мм.В упаковке 10шт многократного применения . Должен быть совместим с троакарами производителя Sopro-Comeg.Stema MedizintechnikGmbh	уп	2	48 000,00
20	EJ-020-003 внутренняя прокладка для троакара 10,0-13,0мм.В упаковке 10шт многократного применения . Должен быть совместим с троакарами производителя Sopro-Comeg.Stema MedizintechnikGmbh	уп	2	48 000,00
21	EJ-020-002 Колпачок на троакара 5,5мм.В упаковке 10шт многократного применения . Должен быть совместим с троакарами производителя Sopro-Comeg.Stema MedizintechnikGmbh	уп	2	27 000,00
22	EJ-020-006 силиконовый колпачок для троакара 10-11мм.В упаковке 10шт. Должен быть совместим с троакарами производителя Sopro-Comeg.Stema MedizintechnikGmbh	уп	2	30 000,00
23	EH-032-042 Пластиковый переходник для троакаров сдвижной, диаметр 11/5,5мм , многократного применения . Должен быть совместим с троакарами производителя Sopro-Comeg.Stema MedizintechnikGmbh	шт	2	60 500,00
24	Легированные титановые клипсы Vclip, размер средне-большие ML. Клипсы, имеющие форму двойного угла, с дистальным типом закрытия для легирования различных тканевых структур или сосудов диаметром от 2,5 до 4,0 мм. Совместимы с клипаторами, расстояние зажима бранши которых не менее 1,16 мм и не более 1,32 мм. Апертура открытой клипсы не менее 5,3 мм. Длина закрытой клипсы не более 9,1 мм. Наличие продольной и поперечных бороздок на внутренней поверхности клипс, обеспечивающих стабильную фиксацию на анатомических структурах. Форма сечения проволоки картриджа зеленая, совместимы. Цветовая маркировка рукояток клипатора, для быстрой идентификации типоразмера в ходе операции. Материал: апиригенный титан. Упаковка: индивидуальная, стерильная, 6 штук в картридже. Срок годности (срок гарантии): 5 лет от даты производства.	картридж	300	5 030,00

25	<p>WA69400M Тубус для инструмента лапароскопического.Биполярный. Длина рабочей части: 330 мм.Диаметр рабочей части 5 мм Втулка для вращения тубуса пальцем.Количество лепестков для вращения на втулке: 5. Кнопка для фиксации соединения рабочей части и рукоятки.Цветовая кодировка биполярного инструмента. Материал конструкции тубуса Нерж. сталь. Материал изоляции тубуса РЕЕК . Многоцветный инструмент.Автоклавируемый. , для эндовидеоскопического комплекса Олимпус</p>	шт	1	300 000,00
26	<p>WA69410M Рабочая часть для инструмента торакокопического/лапароскопического.Биполярный.Длина рабочей части : 330 мм.Диаметр браншей 5.0 мм.Форма браншей - щипцы окончатые, по Johann. Длина браншей 17 мм.Атравматические зубчики по краям обеих браншей. Обе бранши подвижные (двухходовые). Механизм открытия браншей САМ, оптимальный для передачи усилия при закрытии браншей. Электроизоляционная вставка между браншами из невоспламеняемого материала (фторопласт). Изоляция штока рабочей части из пластика повышенной прочности и износостойкости, материал РЕЕК. Материал конструкции рабочей части Нерж. сталь .Многоцветный инструмент. Автоклавируемый. , для эндовидеоскопического комплекса Олимпус</p> <p>WA69410M Рабочая часть для инструмента торакокопического/лапароскопического.Биполярный.Длина рабочей части : 330 мм.Диаметр браншей 5.0 мм.Форма браншей - щипцы окончатые, по Johann. Длина браншей 17 мм.Атравматические зубчики по краям обеих браншей. Обе бранши подвижные (двухходовые). Механизм открытия браншей САМ, оптимальный для передачи усилия при закрытии браншей. Электроизоляционная вставка между браншами из невоспламеняемого материала (фторопласт). Изоляция штока рабочей части из пластика повышенной прочности и износостойкости, материал РЕЕК. Материал конструкции рабочей части Нерж. сталь .Многоцветный инструмент. Автоклавируемый. , для эндовидеоскопического комплекса Олимпус</p>	шт	1	500 000,00
27	<p>WA69002L Ручка для инструмента, биполярная. Ручка для инструмента торакокопического/лапароскопического. Упор для четырех пальцев на неподвижной части рукоятки. Кольцевидный упор для большого пальца увеличенной площади. Биполярное соединение, расположенное на верхней части рукоятки. Коаксиальное расположение контактов биполярного соединения. Механизм соединения ручки с тубусом и рабочей частью в один шаг, с кликом.Размер рукоятки L, для кисти большого размера (размер 8 (М) и более).Материал конструкции ручки РЕЕК.Многоцветный инструмент. Автоклавируемый. , для эндовидеоскопического комплекса Олимпус</p>	шт	1	200 000,00

28	А60003С ВЧ-кабель биполярный. Длина: 3.5 м. Расстояние между штекерами вилки: 28.58мм. Диаметр штекеров вилки: 4мм (Valleylab).Для электрохирургического использования в лапароскопической и эндоскопической хирургии, а также при проведении открытых операций вместе с совместимыми активными принадлежностями и совместимыми электрохирургическими генераторами. , для эндовидеоскопического комплекса Олимпус	шт	1	117 000,00
29	А6282 ВЧ-Коагулирующий электрод L-образный монополярный : типа "крюк". Диаметр вводимой части 5мм, длина вводимой части 330 мм. Штекер для монополярного подключения. 5x330мм, для эндовидеоскопического комплекса Олимпус	шт	1	155 000,00

Сроки поставки:

по заявке Заказчика в течение 2024 года

Место поставки товара: г. Кокшетау, ул. Сатпаева,85, аптечный склад.

Сумма, выделенная на закупки – 8 674 000,00 (Восемь миллионов шестьсот семьдесят четыре тысячи) тенге 00 тиын.

1. Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, согласно приложению 2 к Правилам, 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 лекарственных средств и (или) медицинских изделий условиям, предусмотренным пунктом 11 Правил Утвержденных Приказом Министерства здравоохранения РК от 07.06.2023 № 110.

Пункт 11. Правил. К закупаемым и отпускаемым, в том числе при закупе фармацевтических услуг, лекарственным средствам и медицинским изделиям предъявляются следующие условия:

1) наличие государственной регистрации в Республике Казахстан, за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в приказ Министра здравоохранения Республики Казахстан от 20 октября 2020 года № ҚР ДСМ - 142/2020 "Об утверждении перечня орфанных заболеваний и лекарственных средств для их лечения (орфанных)" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 21479), незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства; при закупе медицинской техники в специальном транспортном средстве – наличие государственной регистрации в Республике Казахстан в качестве единого передвижного медицинского комплекса.

Отсутствие необходимости регистрации комплектующего медицинской техники (комплекта поставки) подтверждается письмом экспертной организации или уполномоченного органа в области здравоохранения;

2) соответствие характеристики или технической спецификации условиям объявления или приглашения на закуп.

При этом допускается превышение предлагаемых функциональных, технических, качественных и эксплуатационных характеристик медицинской техники требованиям технической спецификации;

3) невысхождение предельных цен по международному непатентованному названию и торговому наименованию (при наличии), утвержденных Приказом 96 и Приказом 77, с учетом наценки единого дистрибьютора (при закупе единым дистрибьютором), цены в объявлении или приглашении на закуп, за исключением незарегистрированных лекарственных средств и

медицинских изделий, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) хранение и транспортировка в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с приказом Министра здравоохранения Республики Казахстан от 16 февраля 2021 года № ҚР ДСМ-19 "Об утверждении правил хранения и транспортировки лекарственных средств и медицинских изделий" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 22230);

5) соответствие маркировки, потребительской упаковки и инструкции по применению лекарственных средств и медицинских изделий требованиям законодательства Республики Казахстан, за исключением случаев ввоза в Республику Казахстан незарегистрированных лекарственных средств и (или) медицинских изделий;

6) срок годности лекарственных средств и медицинских изделий на дату поставки поставщиком заказчику составляет:

не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет); не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

7) срок годности лекарственных средств и медицинских изделий, закупаемых на дату поставки поставщиком единому дистрибьютору, составляет:

не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет) при поставке лекарственных средств и медицинских изделий в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, январь наступившего финансового года и не менее пятидесяти процентов при последующих поставках в течение финансового года;

не менее четырнадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более) при поставке лекарственных средств и медицинских изделий в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, январь наступившего финансового года и не менее двенадцати месяцев при последующих поставках в течение финансового года;

8) срок годности лекарственных средств и медицинских изделий на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

не менее тридцати процентов от срока годности, указанного на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее восьми месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

9) срок годности вакцин на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

не менее сорока процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

не менее десяти месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

10) менее сроков годности, указанных в подпунктах 8) и 9) настоящего пункта, для переходящих остатков лекарственных средств и медицинских изделий единого дистрибьютора, которые поставляются заказчику для использования по назначению до истечения срока их годности;

11) новизна медицинской техники, ее неиспользованность и производство в период двадцати четырех месяцев, предшествующих моменту поставки;

12) внесение медицинской техники, относящейся к с системе единства измерений Республики Казахстан в соответствии с законодательством Республики Казахстан о единстве измерений.

Отсутствие необходимости внесения медицинской техники в реестр государственной системы единства измерений Республики Казахстан подтверждается в соответствии с законодательством Республики Казахстан об обеспечении единства измерений;

13) соблюдение количества, качества и сроков поставки или оказания фармацевтической услуги по условиям договора.

12. Условия, предусмотренные подпунктами 4), 5), 6), 7), 8), 9), 10), 11), 12) и 13) пункта 11 Правил, подтверждаются поставщиком при исполнении договора поставки или закупа.

Представление потенциальным поставщиком ценового предложения является формой выражения его согласия осуществить поставку лекарственных средств и (или) медицинских изделий или оказать фармацевтические услуги с соблюдением условий запроса и типового договора закупа или договора на оказание фармацевтических услуг по форме, согласно приложению 5 и (или) 6 Правил.

2. При осуществлении закупа способом запроса ценовых предложений заказчик или организатор закупа составляют протокол итогов в течение десяти календарных дней с даты завершения приема ценовых предложений.

Протокол размещается на интернет-ресурсе заказчика или организатора закупа.

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

4. В случаях представления одинаковых ценовых предложений, победителем признается потенциальный поставщик, первым представивший ценовое предложение.

5. Если в закупе способом запроса ценовых предложений принимает участие один потенциальный поставщик, ценовое предложение и документы которого представлены в соответствии с пунктом 80 Правил, заказчик или организатор закупа принимают решение о признании такого потенциального поставщика победителем закупа.

6. При отсутствии ценовых предложений, закуп способом запроса ценовых предложений признается несостоявшимся.

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

1) копии соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) на осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий либо в виде электронного документа, полученных (направленных) в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях", сведения о которых подтверждаются в информационных системах государственных органов. При отсутствии сведений в информационных системах государственных органов, потенциальный поставщик представляет нотариально удостоверенную копию соответствующей лицензии на фармацевтическую деятельность и (или) осуществление деятельности в сфере оборота наркотических средств, психотропных веществ и прекурсоров, уведомления о начале или прекращении деятельности по оптовой и (или) розничной реализации медицинских изделий, полученных в соответствии с Законом "О разрешениях и уведомлениях";

2) копию документа, предоставляющего право на осуществление предпринимательской деятельности без образования юридического лица (для физического лица, осуществляющего предпринимательскую деятельность);

3) 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) задолженности, учет по которым ведется в органах государственных доходов, полученные посредством веб-портала "электронного правительства" или веб-приложения "кабинет налогоплательщика";

6) 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. В случае несоответствия победителя квалификационным требованиям, закуп способом ценовых предложений признается несостоявшимся.

9. Заказчик в течение 3 (трех) календарных дней после дня определения победителя соответствующим условиям Правил или получения протокола итогов направляет

потенциальному поставщику подписанный договор закупа или договор на оказание фармацевтических услуг, составляемый по форме, согласно приложению 5 и (или) 6 Правил.

10. В течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения победитель подписывает договор закупа, договор на оказание фармацевтических услуг либо письменно уведомляет заказчика или организатора закупа о несогласии с его условиями или отказе от подписания.

11. Непредставление в указанный срок подписанного договора закупа, договора на оказание фармацевтических услуг считается отказом от его заключения (уклонение от заключения договора). Срок рассмотрения отказа не превышает 2 (двух) рабочих дней.

Пакет документов с ценовыми предложениями представить в срок с 09 февраля 2024 года по 16 февраля 2024 года, до 11.00 ч. включительно, по адресу: 020000, Акмолинская область, г. Кокшетау, ул. Сатпаева, 85, Администрация, кабинет отдела по государственным закупкам. Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться в 11.15 ч. "16" февраля 2024 г. по следующему адресу: 020000, Акмолинская область, г. Кокшетау, ул. Сатпаева 85, актовый зал.

Директор



С. Калымжанов