



101400 Теміртау қаласы, Димитров көшесі үй
телефон/факс; 8(7213) 92-48-07, БСН 990140001977
ЖСК KZ826010371000010874, БСК HSBKКZKX. "Қазақстан Халық Банкі" АҚ
e-mail: rdtemirtaupriem@yandex.ru

101400 город Темиртау, улица Димитрова 53/3
телефон/факс; 8(7213) 92-48-07, БИН 990140001977
ИИК KZ826010371000010874, БИК HSBKКZKX. АО "Народный Банк Казахстана"
e-mail: rdtemirtaupriem@yandex.ru

10.10.2019 № Од-Од-д-770

КГП «Многопрофильный центр матери и ребенка города Темиртау» г. Темиртау, ул. Димитрова 53/3 в соответствии глава 10, пункт 107, Правила организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг, утвержденных постановлением Правительства РК № 1729 от 30.10.2009 года (с изменениями и дополнениями по состоянию на 30.05.2019 г.) (далее Правила) - объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений по запуску согласно приложения 1.

К запуску допускаются все потенциальные поставщики, отвечающие квалификационным требованиям, указанным в п.13 гл. 3 Правила организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг, утвержденных постановлением Правительства РК № 1729 от 30.10.2009 года (с изменениями и дополнениями по состоянию на 30.05.2019 г.) (далее по тексту – Правила).

К потенциальным поставщикам товаров предъявляются следующие квалификационные требования:

- 1) должен быть зарегистрирован в качестве субъекта предпринимательства согласно законодательству Республики Казахстан;
- 2) должен быть правоспособным на осуществление фармацевтической деятельности по производству или оптовой реализации лекарственных средств и (или) медицинских изделий;
- 3) не должен иметь налоговой задолженности, задолженности по обязательным пенсионным взносам, обязательным профессиональным пенсионным взносам, социальным отчислениям и отчислениям и (или) взносам на обязательное социальное медицинское страхование;
- 4) не должен быть признанным судом недобросовестным по настоящим Правилам;
- 5) не должен быть аффилированным с заказчиком, организатором закупа, единым дистрибьютором;
- 6) не должен быть аффилированным по одному лоту с другим потенциальным поставщиком;
- 7) не должен быть признан банкротом вступившим в законную силу судебным актом, и в отношении него не должно проводиться процедур банкротства или ликвидации;
- 8) не должен нарушать патентных и иных прав и притязаний третьих лиц, связанных с реализацией лекарственных средств и медицинских изделий.

К закупаемым и отпускаемым (при запуске фармацевтических услуг) лекарственным средствам, медицинским изделиям, предназначенным для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи, и медицинской помощи в

Handwritten signature

системе обязательного социального медицинского страхования, предъявляются следующие требования согласно п.20 гл.4, утвержденных постановлением Правительства РК № 1729 от 30.10.2009 года (с изменениями и дополнениями по состоянию на 30.05.2019 г.):

1) наличие регистрации лекарственных средств, медицинских изделий в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения (за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, медицинских изделий, комплектующих, входящих в состав медицинского изделия и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения);

2) лекарственные средства, медицинские изделия хранятся и транспортируются в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, медицинских изделий, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;

3) маркировка, потребительская упаковка и инструкция по применению лекарственных средств, медицинских изделий соответствуют требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) срок годности лекарственных средств, 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);

5) срок годности лекарственных средств, медицинских изделий 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 товара в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и 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 товара в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года, и не менее двенадцати месяцев при последующих поставках в течение финансового года;

6) срок годности лекарственных средств, медицинских изделий, за исключением товаров, указанных в подпункте 7) настоящего пункта, 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);

7) 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);

8) менее сроков годности, указанных в подпунктах 6) и 7) настоящего пункта, для переходящих остатков товара единого дистрибьютора, которые поставляются заказчику и (или) поставщику услуги учета и реализации по соглашению сторон для использования по назначению до истечения срока их годности;

9) лекарственные средства, медицинские изделия по своей характеристике (комплектации) должны соответствовать характеристике (комплектации), указанной в объявлении или приглашении на закуп;

10) лекарственные средства или медицинские изделия по ценовому предложению потенциального поставщика не должны превышать предельных цен по международному непатентованному названию и (или) торговому наименованию утвержденных в порядке, определенным уполномоченным органом в области здравоохранения в соответствии с правилами регулирования цен на лекарственные средства, а также предельных цен на медицинские изделия в рамках гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и системе обязательного социального медицинского страхования.

Место поставки: КГП «Многопрофильный центр матери и ребенка города Темиртау» г. Темиртау, ул. Димитрова 53/3, склад аптеки

Срок поставки: с момента заключения договора 30 календарных дней, согласно графика поставки к договору, по заявке заказчика.

Условия поставки: Поставка осуществляется силами и транспортом поставщика.

Конверт с документами согласно п. 108 Главы 10 Правила организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг, утвержденных постановлением Правительства РК № 1729 от 30.10.2009 года (с изменениями и дополнениями по состоянию на 30.05.2019 г.) предоставляется по адресу г. Темиртау, ул. Димитрова 53/3, бухгалтерия, 4-этаж..

Окончательный срок предоставления заявок до 15 часов 30 минут 17.10.2019 г.

Конверты с ценовыми предложениями будут вскрываться по адресу г. Темиртау, ул. Димитрова 53/3, актовЫй зал, в 16 часов 00 минут 17.10.2019 г.

Директор



Аманжолова С.Г.

Номер лота	Наименование лекарственного средства (международное непатентованное)	Торговое наименование	Форма выпуска	ед.изм	Планируемая цена 2019 г	Кол-во	Сумма (тенге)
1	Одноразовый пульсоксиметрический датчик сатурации SpO2 неонатальный Masimo Set LNCS Neo-Pt (до 30 кг).	Предназначен для использования с пульсоксиметрами Masimo или прикроватными мониторами, оборудованными технологией Masimo SET. Общие требования: Наличие возможности как кратковременного, так и продолжительного(по усмотрению врача) наблюдения за изменением у пациентов: показателей сатурации кислорода, частоты пульса, сигнала качества идентификации пульса, сигнала качества перфузии. Характеристики: - Самоклеящийся датчик для непрерывного неинвазивного мониторинга у одного пациента показателей сатурации кислорода и частоты пульса: - Применяется у пациентов с весом как менее 1 кг: фиксация на пятке: наличие - Разъём для соединения с кабелем пациента типа LNCS: наличие - Материал датчика не содержит латекс: наличие - Содержит два светоизлучающих диода: мощность излучения красного света от 1 до 3 мВ, инфракрасного света от 0,7 до 3 мВ. - Возможность работы при условии низкой перфузии пациента - Упаковка состоит из 20 шт.	В упаковке 20 шт	уп.	180 000,00	1	180 000,00
2	Дыхательный контур реанимационный для новорожденных с обогревом, шлангом дыхательным, соединителем, влагосборником, линией мониторинга	Контур дыхательный неонатальный для соединения пациента с аппаратами ИВЛ, специализирован для аппарата ИВЛ "FABIAN". Контур модульный: модуль пациента - шланги диаметр 10мм длина 400мм на Y-образном соединителе 10М-15F-10М, соединения шарнирные, порт 7,6мм; модуль аппарата - шланг вдоха диаметр 15мм длина 1200мм с проводом обогрева и ветроенным электроразъёмом в жестком соединителе (22F на камеру увлажнителя и аппарат) , портами 7,6мм на соединителе на камеру увлажнения и шланге вдоха (снабжены внутренними заглушками); шланг выдоха разъёмный (две равных части) диаметр шлангов 10мм общая длина 800мм, с разборным самогерметизирующимся влагосборником, клапан влагосборника поворотного типа, обеспечивающий герметизацию воздушного канала при любом положении влагосборника. В комплекте дополнительный шланг диаметр 10мм длина 0,5м соединения 22F и угловой соединитель 22F-22М. Шланги с цветовой индикацией вдоха/выдоха (материал "Flextube"). Материал: полиэтилен, полипропилен. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 12 шт	Упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 12 шт	шт.	12 642,00	20	252 840,00

Номер лота	Наименование лекарственного средства (международное непатентованное)	Торговое наименование	Форма выпуска	ед.изм	Планируемая цена 2019 г	Кол-во	Сумма (тенге)
3	<p>Дыхательный контур pFlow™ Flextube™ для грудных детей для проведения назальной СРАР-терапии с проводом нагрева и присоединяемой линией мониторинга для аппаратов ИВЛ Fabian, длина 1,6м</p>	<p>Дыхательный контур реанимационный для новорожденных с обогревом для назального СРАР с линией для инспираторного тракта с портом для аппарата Fabian. Дыхательный контур pFlow однолинейный, общая длина не менее 1,6м состоит из гофрированного шланга Flextube с обогревом диаметром 15мм, длиной не менее 1,2м, переходящим в трубку диаметром 6мм длиной не менее 0,5м, подводящей поток к универсальному генератору СРАР. Провод обогрева спиральный (витой), примыкающий к внутренним стенкам для равномерного прогрева. Разъём питания провода обогрева вмонтирован в жесткий соединитель 22F на камеру увлажнения увлажнителя. Соединитель имеет температурный порт 7,6мм с герметизирующей вставкой. Аналогичный температурный порт располагается на дистальном конце гофрированного шланга. Универсальный генератор СРАР - генератор с переменным потоком - имеет патрубки: подключения магистральной свежести потока, патрубок отвода газов с отводящим шлангом растягивающимся SuretSet диаметром 10мм длиной не менее 0,8 м и патрубок подключения линии мониторинга давления с подключённой линией внутреннего диаметра 3,6 мм длиной не менее 1,6м, состоящей из двух трубок 0,5 м и 1,2 м с соединением "вставляемый - охватывающий Luер лок" и свободным концом для соединения с аппаратом. Шланг выдоха выполнен из шланга Suret Set и имеет малые порты для предупреждения превышения давления при закупорке. К универсальному генератору может подключаться назальная канюля или назальная маска. Посадочное место для канюли или маски - прямоугольная ниша 12*17мм. В нижней части генератора закреплены две подвязки длиной 14 см для фиксации генератора через отверстия шапочки. В комплект контура входят: трубка - линия инспираторного тракта для подключения к аппарату камеры увлажнения длиной не менее 0,6 м; ленточный имеритель окружности головы для выбора шапочки с цветовой маркировкой размера и круглый шаблон для подбора размера канюли или маски. Материал: полиэтилен, полипропилен, хлопок, силикон. Упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 10 шт</p>	<p>Упаковка: индивидуальная, клинически чистая, 10 шт</p>	шт.	15 536,00	20	310 720,00
4	Камера увлажнителя малого объёма	<p>Увлажнитель-камера увлажнения для увлажнителей F&P. Для активного подогрева и увлажнения газов, подаваемых пациенту в процессе искусственной вентиляции лёгких с ручным заполнением. Эффективный объём (сжимаемый) 100-240мл, для высокочастотной вентиляции и для неонатального применения при давлении до 180см H2O и потоке до 70 л/мин. Пиковый уровень потока 120 л/мин, максимальное давление 60 см H2O. Прозрачный корпус - камера с антипригарным покрытием дна, с двумя вход/выход соединительными коннекторами 22М, с градуировкой минимум/максимум, с поплавком уровня, с продольноармированным шлангом подачи жидкости с иглой (с предохранительным колпачком) и портом выравнивания давления, с зажимом ручного заполнения. Материалы: полипропилен, полиэтилен; упаковка индивидуальная, клинически чистая, 30шт. Срок использования 7 дней.</p>	<p>Упаковка индивидуальная, клинически чистая, 30шт.</p>	шт.	4 277,00	40	171 080,00
5	Датчик кислорода для аппарата ИВЛ Arabella Hamilton Medical		Упаковка	шт.	95 000,00	1	95 000,00
	Итого:						1 009 640,00

