

**Объявление о проведении закупки лекарственных средств, медицинских изделий способом проведения тендера
(расходные материалы для нейрохирургических эндovasкулярных операций)**
от 06 июня 2022 года

Наименование заказчика или организатора закупки: КТП «Костанайская городская больница» Управления здравоохранения акимата Костанайской области
Адрес заказчика или организатора закупки: 110000, город Костанай, улица Дзержинского, 9 объявляет о проведении закупки способом тендера следующих лекарственных средств/медицинских изделий/фармацевтических услуг:

1. Наименование закупаемых фармацевтических услуг, международных непатентованных наименований закупаемых лекарственных средств и (или) медицинских изделий, торговых наименований – в случае индивидуальной непереносимости пациента, об объеме закупки, месте поставок, суммах, выделенных для закупки по каждому лоту.

№ лота	Наименование	Ед.изм.	Кол-во	Цена	Сумма	Техническое описание
1	Система спиралей для эмболизации аневризм	шт	20	320 000,0	6 400 000,0	Непокрытая спираль из платины и вольфрама, которая прикрепляется к проксимальной гипотрубке из нержавеющей стали и дистальному доставляющему толкателю с рентгеноконтрастным дистальным маркером. Спираль совместима с доставляющей микрокатетером с минимальным внутренним диаметром (ВД) 0,0165 дюйма имеется 7 различных конфигураций спиралей: Длина доставляющего толкателя спиралей составляет 185 см. Доставляющий толкатель предназначен для использования с контроллером отделения. Отделение спиралей осуществляется с помощью внутреннего нагнетательного элемента, который питается от контроллера отделения. Контроллер отделения L поставляется с предварительно установленными батареями и представляет собой стерильное ручное устройство, предназначенное для использования только для одного пациента. Длина спиралей от 1 мм до 24 мм, диаметр от 1 см до 65 мм
2	Система отделения спиралей L	шт	1	85 000,0	85 000,0	Контроллер отделения поставляется с предварительно установленными батареями и представляет собой стерильное ручное устройство, предназначенное для использования только для одного пациента.
3	Селективный микрокатетер для доставки спиралей и стентов совместимый	шт	7	320 000,0	2 240 000,0	Армированные микрокатетеры 0.017 с простым просветом потока, обладают постепенно возрастающей гибкостью и жесткой проксимальной частью, что обеспечивает оптимальный контроль и облегчает маневрирование в кровеносной системе. Они используются с проводником для облегчения их продвижения в сосудистой сети. Микрокатетеры оснащены одним или несколькими рентгеноконтрастными дистальными маркерами для обеспечения рентгенокоспического контроля. Микрокатетеры имеют гидрофильное покрытие. Совместимы с ДМСО (диметилсульфоксид). Обеспечиваются 4 переходными зонами гибкости и гидрофильным покрытием, улучшена за счет поддержки катушки и 8 плоских нитиноловых проводов, и 2 золотых маркера на 3-х см дистальном конце. Армированные микрокатетеры предназначены для использования в интервенционных радиологических процедурах в сердечно-сосудистой и невроваскулярной системе для: • введения диагностических или лечебных препаратов, • установки совместимых проталкиваемых или отделяемых спиралей; • установки совместимых внутривенных самораскрывающихся стентов; • установки совместимых устройств для тромбэмболизации.
4	Микрокатетер для доставки спиралей	шт	5	265 000,0	1 325 000,0	Состав: шпирит медфлатор с давлением не ниже 30 атм по типу манометра с дополнительной линией 15 см с многоходовым краником высоким давлением, удобный непрозрачный поршень, сам шпирит 20 мл с ценой деления в 2 мл, циферблат под углом 45% в максимальной доступности для глаз, U-образный коннектор с гемостатическим клапаном типа «клику», устройство вращения проводника 0,014" - 0,015" и инструмент для ввода 20 Ga в единой стерильной упаковке плотной прозрачной сверху и бумажной снизу для лучшей визуализации целостности товара.
5	Спиральная система	шт	20	315 650,0	6 313 000,0	Спиральная система предназначена для эндоваскулярной эмболизации внутривенных аневризм и других невроваскулярных аномалий, артериовенозных мальформаций и артериовенозных свищей, а также для артериальной и венозной эмболизации периферических сосудов. Состоит из имплантируемой платиновой спиралей, прикрепленной к толкателю. Толкатель представляет собой устройство доставки эмболизационной спиралей к месту лечения сосуда и рассчитан на механическое

							отсоединение спирали от толкателя. Система ACS предлагается в следующих конфигурациях: составная каркасная спираль, винтовая заполняющая спираль, винтовая завершающая спираль, составная завершающая спираль. ACS предлагается в совместимых системах 10 и 18 и доставляется через микрокатетеры 0,017 дюйм, 0,43 мм. Размеры: диаметр 1 до 10 мм, длина 2-60 см
6	Микропроводник	шт	20	192 007,0	3 840 140,0	Управляемый гидрофильный микропроводник. Имеет сердечник единый по всей длине. Материал сердечника - сталь, дистально кончик суживающийся, конусный, покрыт спиралевидной оплеткой, содержащей платину и вольфрам, обеспечивает хорошую рентгеноконтрастность. Степень жесткости стандартная, мягкая. Диаметр проводника - 0,014 дюйма. Длина гидрофильного покрытия 26 см, длина рентгеноконтрастного кончика - 5 см. Длина спиралевидной части - 10, 20 см. Общая длина проводника - 205 мм. Поставляется в стерильной упаковке.	
Итого:							
2. Сроки и условия поставки:							
Товар должен быть доставлен: 110000, РК, г. Костанай, ул. Держинского, 9.							
Требуемый срок поставки: По заявке заказчика в течении 10 календарных дней.							
3. Порядок и источник передачи тендерной документации:							
Пакет тендерной документации можно получить в срок до 11 часов 00 мин. «26» июня 2022г. включительно по адресу: 110010, РК, г. Костанай, ул. Держинского, 9, административный корпус, экономический отдел, время работы с 8 часов 00 мин. до 17 часов 00 минут или по электронной почте по адресу: kostgobol@med.mai.kz или скачать на сайте http://qda.kz/qda							
4. Место представления (принема) документов и окончательный срок подачи тендерных заявок:							
Окончательный срок представления тендерных заявок до 15 часов 00 мин. «26» июня 2022г. включительно по адресу: 110010, РК, г. Костанай, ул. Держинского, 9, административный корпус, экономический отдел.							
5. Дата, время и место вскрытия конвертов с тендерными заявками.							
Конверты с тендерными заявками будут вскрываться в 16 часов 00 мин. «26» июня 2022г. по следующему адресу: 110010, РК, г. Костанай, ул. Держинского, 9, административный корпус, экономический отдел.							
Дополнительную информацию и справку можно получить по телефону: 8 (7142) 53-48-87.							
Заместитель и.о. главного врача по экономическим вопросам							
Нарыжная Е.Ф.							
Врач нейрохирург							
Дуйсембин А.Б.							
И.о. главного врача							
Джаңдаев Д.С.							



Врач нейрохирург
И.о. главного врача

Нарыжная Е.Ф.
Дуйсембин А.Б.
Джаңдаев Д.С.