Приложение 2

к тендерной документации

**Техническая спецификация медицинских изделий и лекарственных средств**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование медицинских изделий и лекарственных средств** | **Техническая спецификация медицинских изделий и лекарственных средств** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Цена** | **Сумма (тенге)** |
| 1 | Шовный хирургический нерассасывающийся материал зеленый M3,5 (0) 75 см игла колющая 26 мм 1/2 окр. | Шовный хирургический нерассасывающийся материал зеленый M3,5 (0) 75 см игла колющая 26 мм 1/2 окр. Шовный хирургический материал мультифиламентная, плетеная, синтетическая нерассасывающаяся нить. Нить изготовлена из полиэфирных волокон (поли(этилентерефталата) зеленый цвет. Силиконовое покрытие нити обеспечивает гладкость поверхности и облегчает прохождение через ткань, улучшая качество нити. Полиэфирная нить надолго сохраняет высокое сопротивление растяжению. Также характеризуется превосходными свойствами завязывания хирургического узла. В комбинации с нитями различных размеров и длин поставляются разные типы одинарных и двойных игл.Уникальная острота. Вся поверхность иглы покрыта силиконом, что способствует уменьшению трения между иглой и тканями, и облегчает проведение иглы через плотные ткани. Соотношение диаметра нити и иглы 1:1. Уникальная геометрия приникающей части (наконечника). На поверхности иглы нанесены специальные продольные насечки для лучшей фиксации иглы в иглодержателе. Игла стабильно фиксируется в иглодержателе. Уплощение в центральной части для устойчивости в иглодержателе. Округлый корпус и конический наконечник, колющая, сплав Эталлой, без продольных борозд на внутренней поверхности иглы. Высокопрочный сплав стали (высокий уровень сопротивляемости к межкристаллитной коррозии, упругая) обеспечивает повышенную устойчивость к необратимой деформации (изгибу) не менее 4,6 Н/cм, что предотвращает необходимость замены иглы. Об уменьшении сопротивления растяжению при использовании не известно. В комбинации с нитями различных размеров и длин поставляются разные типы одинарных и двойных игл. Стерильный внутренний вкладыш с шовным материалом упакован в индивидуальную одинарную стерильную полимерно-бумажную упаковку, которая представляет собой пакет из медицинской бумаги и прозрачного полимера, обеспечивающую сохранение стерильности шовного материала и его функциональных свойств с учетом условий его применения, транспортирования, хранения и срока годности; защищающую содержимое от влаги; обеспечивающую доступ к внутреннему вкладышу в одно движение для минимизации временных затрат на манипуляции с нитью. Маркировка внутреннего вкладыша содержит наименование шовного материала, его состав, товарный знак производителя, наименование производителя, матричный код, каталожный номер, условный и метрический размер нити, цвет нити, длину нити, количество нитей; длины иглы, обозначение типа иглы, кривизны иглы, изображение иглы в натуральную величину, количество игл, указание о стерильности с указанием метода стерилизации, указание об однократном применении. Специальная технология укладки нити на внутреннем вкладыше обеспечивает ее прямолинейность после извлечения, минимизируя возникновение эффекта «памяти формы». Игла зафиксирована, не задействуя острие иглы на внутреннем лотке, что предотвращает затупление острия. Закругленная кромка помогает избежать излишних повреждений иглодержателем. Групповая упаковка (коробка) содержит 12 штук, герметична (полиэтилен), предохраняет содержимое от влаги и дублирует информацию с индивидуальной упаковки. Нити соответствуют требованиям Польской и Европейской фармакопей. Согласно заявки заказчика | штука | 108 | 1 000,00 | 108 000,00 |
| 2 | Зажим пупочный стерильный однократного применения | Зажим пупочный стерильный однократного применения | штука | 4 000 | 84,00 | 336 000,00 |
| 3 | Комплект для ограничения операционного поля | 1.Простыня с адгезивным краем 160\*240 см – 2 шт.; 2.Простыня на инструментальный стол 150х190 см – 1 шт. | комплект | 480 | 1 700,00 | 816 000,00 |
| 4 | Комплект хирургический усиленный стерильный | 1. Халат хирургический усиленный, размер 44-68 . – 1 шт. 2. Шапочка клип берет, спанбонд – 1 шт. 4. Маска медицинская трехслойная из нетканого материала СМС– 1 шт. | комплект | 245 | 500,00 | 122 500,00 |
| 5 | Универсальный комплект хирургический | 1)Шапочка - клип-берет хирургический одноразовый, гофрированный, с двумя защипами, вдоль окружности приварена двухрядная резинка. Изготовлен без использования ниток (только сварные швы) из полипропиленового нетканого материала спанбонд. В сложенном виде представляет собой полоску - 1 шт. 2) Маска трехслойная медицинская — на резинках, изготовленная без использования ниток, из двух слоев нетканого безворсового полотна типа СС (спанбонд). Первый слой комплект поглощает влагу при вдохе и выдохе. Внешний слой дополнительно изолирует капли жидкости, распыляемый носителем маски, обладает гидрофобным эффектом. И одного центрального среднего слоя нетканого материала, который содержит мельтблаун (фильтрующий элемент). Маски являются гипоаллергенными, не препятствует дыханию и не доставляет дискомфорта, обладая при этом барьерными антибактериальными свойствами до 98%. Имеет гибкий носовой фиксатор в верхней части маски. По краям маски вставлены две эластичные резинки для удобства фиксации на лице. Размер маски: 170×95 мм (± 5 мм) – 1 шт. 3) Халат хирургический, евростандарт. Удобный, водоотталкивающий, на завязках. Обеспечивает максимальный комфорт при проведении стандартных и длительных операций за счет специального раскроя, не стесняющего движений во время проведения манипуляций. Халат сложен для асептического надевания без дополнительной помощи, с наличием фиксаторов завязок, предотвращающих расстерилизацию и упрощающих завязывание. Специальная система четырех завязок и дополнительного запахивания в области спины обеспечивает стерильность спины персонала - 1 шт.; 4) Перчатки одноразовые, размер по заявке заказчика 5.0-9.5 – 1 пара; 5) Бахилы хирургические высокие на завязках одноразовые. Высота не менее 55 см, длина стопы 42 см, длина завязок не менее 10 см. Изготовлены из трехслойного водоотталкивающего нетканого материала плотностью не менее 40 грамм/м 2 – 1 пара. | комплект | 50 | 3 700,00 | 185 000,00 |
| 6 | Комплект хирургический из нетканого материала | 1. Халат хирургический, размер 44-68, плотностью 68 г/м 2 – 1 шт. 2. Шапочка клип берет, спанбонд – 1 шт. 3. Маска медицинская трехслойная из нетканого материала СМС– 1 шт. 4. Бахилы высокие размер 55х42 см из нетканого материала СМС – 1 пара. | комплект | 485 | 880,00 | 426 800,00 |
| 7 | Дыхательный контур реанимационный 1,6м, для новорожденных, с обогревом,дополнительным шлангом и камерой увлажнителя для аппарата Puritan | Контур дыхательный неонатальный для соединения пациента с аппаратами ИВЛ для взрослых, оснащёнными педиатрическими модулями (универсальные аппараты). Внутренний диаметр шлангов 10мм, длина шлангов вдоха/выдоха 1,6м, материал шлангов гофрированный шланг "Flextube", с проводом обогрева в канале вдоха , с встроенным в жестком соединителе (22F на камеру увлажнителя) электроразъёмом, с двойной контактной группой и направляющим приливом, с портами 7,6мм на Y-образном жестком угловом соединителе на пациента и в канале вдоха, с герметизирующими "not loosing" заглушками, снабжённом внутренней тест- защитной заглушкой, с камерой увлажнителя с автоматической дозацией жидкости (клапан попловкового типа, аэроламели распределения потока), с разборным самогерметизирующимся влагосборником, клапан влагосборника пружинный шариковый, обеспечивающий герметизацию воздушного канала при любом положении влагосборника, c соединителем 22F подсоединения к аппарату, с дополнительным шлангом 0,4м c соединителями 22F, комплектом принадлежностей в составе:жесткий соединитель 22М-22М/15F 1 штуки, соединитель 15М -8,5F, Материал: ПВХ, полипропилен, эластомер. Упаковка: индивидуальная, стерильная | штука | 20 | 29 000,00 | 580 000,00 |
| 8 | Гель для УЗИ 5 кг | Гель для УЗИ 5 кг | канистра | 48 | 5 900,00 | 283 200,00 |
| 9 | Натрия хлорид | Раствор для инфузий, 0,9 %, 250 мл, №1 | флакон | 34 000 | 145,00 | 4 930 000,00 |
|  | **Итого:** |  |  |  |  | **7 787 500,00** |

**Потенциальные поставщики должны гарантировать выполнение следующих сопутствующих услуг:**

1) Потенциальные поставщики обязаны обеспечить доставку медицинских изделий и лекарственных средств в полном объеме непосредственно до КГП «Областная клиническая больница» управления здравоохранения Карагандинской области г. Караганда, ул. пр. Н. Назарбаева 10 а.

2) Обеспечить страховку товара, соответствующее его хранение при прохождении таможенной очистки, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и любые другие вспомогательные услуги, подлежащие выполнению потенциальным поставщиком на всем протяжении транспортировки медицинских изде

лий и лекарственных средств до момента поставки конечному получателю.

3) Тендерная заявка должна содержать письмо-гарантию потенциального поставщика о предоставлении сертификата, заключение о безопасности и качестве установленного образца на медицинские изделия и лекарственные средства (при поставке).

*(п.1,2,3 Подтвердить гарантийным письмом)*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Организатор тендера |  |  |  |  |  |  |
| КГП «Областная клиническая больница» управления здравоохранения Карагандинской области  Директор Абдрахманов К. Т. | | |  |  |  |  |