|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Краевое государственное бюджетное учреждение здравоохранения |  | Руководителю |  |  |
| Краевая клиническая больница |  |  |  |  |  |
| ул. П. Железняка, 3, г. Красноярск, 660022 |  |  |  |  |  |
| Телефон: 8 (391) 220-16-13 |  |  |  |  |  |
| Факс: 8 (391) 220-16-23 |  |  |  |  |  |
| Е-mail: kkb@ medqorod. ru |  |  |  |  |  |
| Http://www.medgorod.ru |  |  |  |  |  |
| ОКПО 01913234 |  |  |  |  |  |
| ИНН/КПП 2465030876/246501001 |  |  |  |  |  |
| 30.04.2021 г. №.525-2021 |  |  |  |  |  |
| На №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| О коммерческом предложении |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Уважаемые господа!** |  |
|  Прошу Вас предоставить коммерческое предложение на право поставки следующего товара: |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во, шт** | **Цена, рублей** | **Страна происхождения** | **КТРУ** |
| 1 | Бумага крепированная для паровой стерилизации 1000 х 1000 мм, с чередованием разных цветов  | Бумага крепированная предназначена для упаковки медицинских изделий перед стерилизацией с целью сохранения их стерильности после стерилизации, а также во время транспортивровки. Размер 1000\*1000 мм (±10мм), с чередованием листов разных цветов (упаковка не менее 250 листов) плотность не менее 60 г/см2, Сырье - не менее 95% распушенная целлюлоза ECF (отбеленная без применения хлора). Гидрофобна, защищает от контоминации. Бумага соответствует ГОСТ Р ИСО 11607-2003. Срок хранения после стерилизации не менее 6 месяцев. Срок годгости бумаги не менее 5 лет, информация о сроке годности нанесена на транспортировочную коробку. | Шт | 2500 |  |  |  |
| 2 | Бумага крепированная для паровой стерилизации 600 х 600 мм, с чередованием разных цветов  | Бумага крепированная предназначена для упаковки медицинских изделий перед стерилизацией с целью сохранения их стерильности после стерилизации, а также во время транспортивровки. Размер 600\*600 мм (±10мм), с чередованием листов разных цветов (упаковка не менее 500 листов) плотность не менее 60 г/см2, Сырье - не менее 95% распушенная целлюлоза ECF (отбеленная без применения хлора). Гидрофобна, защищает от контоминации. Бумага соответствует ГОСТ Р ИСО 11607-2003. Срок хранения после стерилизации не менее 6 месяцев. Срок годгости бумаги не менее 5 лет, информация о сроке годности нанесена на транспортировочную коробку. | Шт | 2000 |  |  |  |
| 3 | Материал СММС 900мм\*900мм | Одноразовый упаковочный материал для стерилизации и хранения медицинских инструментов и материалов – материал СММС. Обладает высоким уровнем эластичности и прочности.Назначение :Материал СММС предназначены для стерилизации парами пероксида водорода концентрации от 58% до  60% действующего вещества, при температуре в рабочей камере плазменного стерилизатора 50 0С  и общего времени  стерилизации от 30 мин. и до 65 мин. Материал СММС:количесво нетканных слоев-4.произведен способом :спанбонд -мелтблаун-мелтблаун-спанбонд на основе полипропиленовых волокон в листах.Плотность материала:не менее 45 г/м2.Соотвествие:Материал официально зарегистрирована как медицинские изделия и соответствуют ГОСТ ISO 11607-2018.Упаковка имеет маркировку на русском языке, на которой указано:-товарный знак (при наличии);-наименование товара;-размер;-цвет;-плотность;-номер партии;информация о сроке годности.Цвет материала:голубой.Срок сохранения стерильности с помощью самоклеющейся ленты:12 мес..Размер:по ширине-900 мм,по длинне-900 мм. | Шт | 120 |  |  |  |
| 4 | Рулон 120мм\*200м | Рулоны плоские для паровой стерилизации бумажно-пленочные, предназначены для упаковывания изделий медицинского назначения перед стерилизацией с целью сохранения стерильности этих изделий после стерилизации, во время последующей их транспортировки и хранения до использования по назначению. Упаковка соответствует международному стандарту EN 868 и отвечает требованиям, предъявляемым к медицинским стерилизационным упаковочным материалам. Изготовлены из прозрачной окрашенной многослойной полимерной (полиэстер/полипропилен) пленки (прозрачная сторона) и специальной водоотталкивающей медицинской бумаги (непрозрачная сторона), соединенных термошвом. На бумажной лицевой стороне нанесены обозначения: наименование фирмы, торговая марка, каталожный номер, маркировка типоразмера, запрещение использования в случае повреждения упаковки, направление вскрытия упаковки при извлечении простерилизованного изделия, цветные химические индикаторы 3 шт. с описанием цвета, приобретаемого индикатором после стерилизации. Индикаторы стерилизации должны бать расположены на лицевой стороне упаковки под пленкой в зоне термошва. Плотность бумажной основы – не менее 60г/м2. Количество слоев пленки не менее 5. Срок хранения изделий, простерилизованных в упаковке – не менее 2 лет. Срок годности упаковки не менее 5 лет. Продукция должна иметь сертификат соответствия и регистрационное удостоверение Минздрава РФ, а также методические указания по применению. Размер 120мм\*200м, предельные отклонения размеров рулонов не более ± 5 мм по ширине, не более ± 500 мм по длине. | Шт | 2 |  |  |  |
| 5 | Рулон 250мм\*200м | Рулоны плоские для паровой стерилизации бумажно-пленочные, предназначены для упаковывания изделий медицинского назначения перед стерилизацией с целью сохранения стерильности этих изделий после стерилизации, во время последующей их транспортировки и хранения до использования по назначению. Упаковка соответствует международному стандарту EN 868 и отвечает требованиям, предъявляемым к медицинским стерилизационным упаковочным материалам. Изготовлены из прозрачной окрашенной многослойной полимерной (полиэстер/полипропилен) пленки (прозрачная сторона) и специальной водоотталкивающей медицинской бумаги (непрозрачная сторона), соединенных термошвом. На бумажной лицевой стороне нанесены обозначения: наименование фирмы, торговая марка, каталожный номер, маркировка типоразмера, запрещение использования в случае повреждения упаковки, направление вскрытия упаковки при извлечении простерилизованного изделия, цветные химические индикаторы 3 шт. с описанием цвета, приобретаемого индикатором после стерилизации. Индикаторы стерилизации должны бать расположены на лицевой стороне упаковки под пленкой в зоне термошва. Плотность бумажной основы – не менее 60г/м2. Количество слоев пленки не менее 5. Срок хранения изделий, простерилизованных в упаковке – не менее 2 лет. Срок годности упаковки не менее 5 лет. Продукция должна иметь сертификат соответствия и регистрационное удостоверение Минздрава РФ, а также методические указания по применению. Размер 250мм\*200м, предельные отклонения размеров рулонов не более ± 5 мм по ширине, не более ± 500 мм по длине. | Шт | 2 |  |  |  |
|  6 | Рулон стерилизационный без складки 160ммх200м | Рулоны плоские для паровой стерилизации бумажно-пленочные, предназначены для упаковывания изделий медицинского назначения перед стерилизацией с целью сохранения стерильности этих изделий после стерилизации, во время последующей их транспортировки и хранения до использования по назначению. Упаковка соответствует международному стандарту EN 868 и отвечает требованиям, предъявляемым к медицинским стерилизационным упаковочным материалам. Изготовлены из прозрачной окрашенной многослойной полимерной (полиэстер/полипропилен) пленки (прозрачная сторона) и специальной водоотталкивающей медицинской бумаги (непрозрачная сторона), соединенных термошвом. На бумажной лицевой стороне нанесены обозначения: наименование фирмы, торговая марка, каталожный номер, маркировка типоразмера, запрещение использования в случае повреждения упаковки, направление вскрытия упаковки при извлечении простерилизованного изделия, цветные химические индикаторы 3 шт. с описанием цвета, приобретаемого индикатором после стерилизации. Индикаторы стерилизации должны бать расположены на лицевой стороне упаковки под пленкой в зоне термошва. Плотность бумажной основы – не менее 60г/м2. Количество слоев пленки не менее 5. Срок хранения изделий, простерилизованных в упаковке – не менее 2 лет. Срок годности упаковки не менее 5 лет. Продукция должна иметь сертификат соответствия и регистрационное удостоверение Минздрава РФ, а также методические указания по применению. Размер 160мм\*200м, предельные отклонения размеров рулонов не более ± 5 мм по ширине, не более ± 500 мм по длине. | Шт | 4 |  |  |  |
| 7 | Рулон стерилизационный 200ммх200м | Рулоны плоские предназначены для стерилизации медицинских изделий паровым, газовым (окись этилена, пароформальдегид) способами. Рулоны изготовлены из нервущейся и безосколочной многослойной пленки-ламината 5 слоев прозрачного цвета. Бумага и пленка соединены термошвом, который исключает последующие расклеивания при стерилизации и обеспечивает 100% отделяемость пленки от бумаги при вскрытии упаковки с минимальным эффектом пылеворсовыделения. Полиэстер 12 мкм. Полипропилен 40 мкм. Плотность 60 г/м2. Прочность на растяжение в сухом состоянии в машинном направлении 6,1 кН/м. Прочность на растяжение в сухом состоянии в поперечном направлении 3,3 кН/м. Прочность на растяжение во влажном состоянии в машинном направлении 3,0 кН/м. Прочность на растяжение во влажном состоянии в поперечном направлении 1,1 кН/м. Прочность на продавливание в сухом состоянии 320 кПа. Прочность на продавливание во влажном состоянии 150 кПа. Размер пор 18 микрон рН водного экстракта 7. Содержание сульфатов 0,03%. Содержание хлоридов 0,04%. Флюоресценция 0%. Индикаторы паровой, этиленоксидной и формальдегидной стерилизации нанесены на бумажное основание рулоновв, между слоями бумаги и пленки в области термошва, что предотвращает протечку красителей внутрь упаковки. Индикаторы стерилизации изменяют свой цвет под воздействием стерилизующего агента, изменения цвета указывается на рулонахх на русском и английском языках для каждого типа стерилизации. На рулоне в зоне боковых швов нанесены следующие обозначения: торговая марка производителя, размеры упаковки, страна происхождения, направления вскрытия упаковки, запрет на использование в случае повреждения упаковки, номер партии продукции, дата окончания срока годности. Срок сохранения стерильности в одинарной упаковке при запечатывании с помощью термосварочного аппарата составляет 1 год, в двойной упаковке 2 года. Срок годности 60 месяцев. Размер: 200 мм х 200 м. | шт | 6 |  |  |  |
| 8 | Рулоны термозапаеваемые с химическим индикатором СТЕРРАД 150 мм х 70 м, 4 рулона/упак | Упаковочные рулоны для медицинских изделий тип 4057B для стерилизации в низкотемпературном плазменном стерилизаторе STERRAD (имеющемся у Заказчика). Упаковка содержит химический индикатор красного цвета, который в результате контакта со стерилизующим агентом изменяет свой цвет с красного на желтый. Совместимость с низкотемпературными плазменными стерилизаторами Стеррад, подтвержденная технической документацией - инструкцией по эксплуатации производителя Стеррад и рекомендацией от ДЮПОНTM ТАЙВЕК®. Длина не менее 70 м, плотность не более 60 г/м2, температура спаивания не менее 130 гр. Остаточный срок годности не менее 12 месяцев с момента поставки. Размер: ширина 150мм, длина 70м. (4шт./упак.) Ед. измерения: упак. | шт | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Срок поставки: с момента заключения контракта в течение 5 календарных дней |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Цена должна быть указана с учетом доставки до КГБУЗ «Краевая клиническая больница» г.Красноярск, ул. Партизана Железняка, 3.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Информацию необходимо направить по факсу +7 (391) 220-16-23, электронной почте zakupki@medgorod.ru или по адресу г. Красноярск, ул. Партизана Железняка 3-б, отдел обеспечения государственных закупок, тел. 220-16-04 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  Предложения принимаются в срок до 30.04.2021 13:00:00 по местному времени.  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель контрактной службы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Куликова И.О./ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Исполнитель: |
| Кайкова Ирина Владимировна, тел. 228-06-88 |