

РЕШЕНИЕ

Резолютивная часть решения
оглашена 22 июля 2013 года

г. Сыктывкар

В полном объеме решение
изготовлено 5 августа 2013 года

Комиссия Управления Федеральной антимонопольной службы по Республике Коми по рассмотрению дела о нарушении антимонопольного законодательства в составе: <...> (далее - Комиссия), рассмотрев дело № АО 46-06/13 по признакам нарушения государственным бюджетным учреждением здравоохранения Республики Коми «Интинская центральная городская больница», место нахождения: Республика Коми, город Инта, улица Мира, дом 10, части 1 статьи 17 Федерального закона от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» (далее - Закон о защите конкуренции),

УСТАНОВИЛА:

К участию в деле в качестве ответчика привлечено государственное бюджетное учреждение здравоохранения Республики Коми «Интинская центральная городская больница» (далее – ГБУЗ РК «Интинская ЦГБ»), место нахождения: Республика Коми, город Инта, улица Мира, дом 10.

К участию в деле в качестве заявителя привлечено общество с ограниченной ответственностью «Анком» (далее - ООО «Анком»), место нахождения: Республика Коми, город Сыктывкар, улица Коммунистическая, дом 62, квартира 29.

Дело возбуждено по признакам нарушения ГБУЗ РК «Интинская ЦГБ» части 1 статьи 17 Закона о защите конкуренции в части действий в виде установления в техническом задании к извещению о проведении запроса котировок на право заключения договора на поставку материалов хирургических, средств перевязочных специальных для нужд ГБУЗ РК «Интинская ЦГБ» применительно к позициям 8, 10-14, 16-18, 20-35, 40, 43-47, 51-56, 59-61 значений показателей, связанных с определением соответствия поставляемого товара, потребностям ГБУЗ РК «Интинская ЦГБ», которые могли привести к ограничению конкуренции при соответствующем запросе котировок.

Федеральный закон от 26.07.2006 № 135-ФЗ «О защите конкуренции» (далее - Закон о защите конкуренции) распространяется на отношения, которые связаны с защитой конкуренции, в том числе с предупреждением и пресечением монополистической деятельности и недобросовестной конкуренции, и в которых участвуют российские юридические лица и иностранные юридические лица, организации, федеральные органы исполнительной власти, органы государственной власти субъектов Российской Федерации, органы местного самоуправления, иные осуществляющие функции указанных органов органы или организации, а также государственные внебюджетные фонды, Центральный банк Российской Федерации, физические лица, в том числе индивидуальные предприниматели.

По пункту 7 статьи 4 Закона о защите конкуренции конкуренция - соперничество хозяйствующих субъектов, при котором самостоятельными действиями каждого из них исключается или ограничивается возможность каждого из них в одностороннем порядке воздействовать на общие условия обращения товаров на соответствующем товарном рынке.

По пункту 5 Закона о защите конкуренции хозяйствующий субъект - коммерческая организация, некоммерческая организация, осуществляющая деятельность, приносящую ей доход, индивидуальный предприниматель, иное физическое лицо, не зарегистрированное в качестве индивидуального предпринимателя, но осуществляющее профессиональную деятельность, приносящую доход, в соответствии с федеральными законами на основании государственной регистрации и (или) лицензии,

а также в силу членства в саморегулируемой организации.

Частью 1 статьи 17 Закона о защите конкуренции при проведении торгов, запроса котировок цен на товары (далее - запрос котировок) запрещаются действия, которые приводят или могут привести к недопущению, ограничению или устранению конкуренции, в том числе:

- 1) координация организаторами торгов, запроса котировок или заказчиками деятельности его участников;
- 2) создание участнику торгов, запроса котировок или нескольким участникам торгов, запроса котировок преимущественных условий участия в торгах, запросе котировок, в том числе путем доступа к информации, если иное не установлено федеральным законом;
- 3) нарушение порядка определения победителя или победителей торгов, запроса котировок;
- 4) участие организаторов торгов, запроса котировок или заказчиков и (или) работников организаторов торгов, запроса котировок или работников заказчиков в торгах, запросе котировок.

Федеральный закон от 21.07.2005 № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» (далее - Закон о размещении заказов) регулирует отношения, связанные с размещением заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных, муниципальных нужд, нужд бюджетных учреждений.

Статьей 43 Закона о размещении заказа установлены требования, предъявляемые к запросу котировок.

Согласно пункту 4 статьи 43 Закона о размещении заказа запрос котировок должен содержать наименование, характеристики и количество поставляемых товаров, наименование, характеристики и объем выполняемых работ, оказываемых услуг. При этом должны быть указаны требования, установленные заказчиком, уполномоченным органом, к качеству, техническим характеристикам товара, работ, услуг, требования к их безопасности, требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требования к размерам, упаковке, отгрузке товара, требования к результатам работ и иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг потребностям заказчика.

Частью 2.1 статьи 34 Закона о размещении заказов определено, что не допускается включать в документацию об аукционе (в том числе в форме требований к качеству, техническим характеристикам товара, работ, услуг, требований к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара) требования к производителю товара, к участнику размещения заказа (в том числе требования к квалификации участника размещения заказа, включая наличие у участника размещения заказа опыта работы), а также требования к его деловой репутации, требования о наличии у участника размещения заказа производственных мощностей, технологического оборудования, трудовых, финансовых и других ресурсов, необходимых для производства товара, поставка которого является предметом контракта, выполнения работ, оказания услуг, являющихся предметом контракта, за исключением случаев, если возможность установления таких требований к участнику размещения заказа предусмотрена настоящим Федеральным [законом](#).

ГБУЗ РК «Интинская ЦГБ» явилось заказчиком размещения заказа путем проведения запроса котировок на право заключения договора на поставку материалов хирургических, средств перевязочных специальных для нужд ГБУЗ РК «Интинская ЦГБ» (далее - запрос котировок).

ГБУЗ РК «Интинская ЦГБ» сформировано извещение о проведении запроса котировок.

Извещение о проведении запроса котировок размещено на сайте <http://zakupki.gov.ru> в сети «Интернет» 30.05.2013.

Приложением к извещению о проведении запроса котировок явилось техническое задание.

В техническом задании установлены товар, подлежащий поставке, показатели, связанные с определением соответствия поставляемого товара потребностям заказчика.

Согласно техническому заданию:

| | | | | |
|----|---|--|----------|----|
| 8 | ZETUVIT E steril - сорбционные повязки (стерильные): 15 x 25 см.; 10 шт. (или эквивалент) | <p>Атравматичная многослойная сорбционная повязка для ухода за ранами с обильным отделяемым. Состоит из следующих слоев:</p> <p>1-й слой - <i>мягкая</i> оболочка из неприклеивающегося к ране нетканого материала; 2-й слой - сорбционная прокладка из распушенной целлюлозы (отбеленная без хлора) с высокой сорбционной способностью примерно 11г./г.; 3-й слой - бумажная прокладка для распределения отделяемого из раны; 4-й слой - влагоотталкивающее целлюлозное покрытие для защиты от загрязнений. Слои должны быть соединены между собой.</p> <p>Стерильно.</p> <p><i>Размер не упаковка 8 406,00 3248,00</i> менее 15 x 25 см.</p> <p>В упаковке не менее 25 шт.</p> | упаковка | 8 |
| 10 | COSMOPOR I.V. - Самокл. повязки для фиксации катетеров: 8 x 6 см.; 50 шт. (или эквивалент) | <p>1. Самоклеящаяся повязка для фиксации канюль из <i>мягкого</i> нетканого материала прямоугольной формы с закругленными краями для надежной фиксации, с впитывающей подушечкой, неприклеивающейся к ране. <i>Упаковка 13 868,00 11284,00.</i></p> <p>2. В дополнение должна быть снабжена изолирующей подушечкой, защищающей рану от раздражения канюлей.</p> <p>3. Основа повязки - нетканый полиэстер.</p> <p>4. Раневая подушка - абсорбирующая вискоза, покрытая тонкой микросеткой из полиэтилена.</p> <p>5. Клеевая основа - синтетический клей на каучуковой основе, не содержит канифоли.</p> <p>6. Покрытие повязки (индивидуальная упаковка) - обработанная силиконом бумага.</p> <p>7. Цвет повязки - белый.</p> <p>8. Вес на квадратный метр впитывающей подушки - 185 гр.</p> <p>9. Впитывающая способность подушки не менее 1100 г./м².</p> <p>10. Склеивающая способность основы - мин. 13 Н/25 мм.</p> <p>11. Вес на квадратный метр основы - 80 гр.</p> <p>12. Размер повязки не менее 8 см. x 6 см. размер подушечки не менее 26 x 20 мм., размер дополнительной изолирующей подушечки не менее 30 x 20 мм.</p> <p>13. Упаковка не менее 50 шт.</p> <p>14. Стерильная</p> | упаковка | 13 |
| | | <p>1. Самоклеящаяся стерильная повязка на рану из <i>мягкого</i> нетканого материала с закругленными краями, со <i>специальной</i> не приклеивающейся к ране впитывающейся подушечкой. <i>Упаковка 5 321,00 1605,00.</i></p> <p>2. Состав: основа - нетканый полиэстер.</p> | | |

| | | | | |
|----|--|--|----------|----|
| 11 | <p>COSMOPOR E steril - Самоклеящиеся послеоперац. повязки: 7,2 x 5 см.; 50 шт. (или эквивалент)</p> | <p>3. Клейкая поверхность - синтетический каучуковый клей без канифоли.</p> <p>4. Впитывающая подушечка - абсорбирующая вискоза.</p> <p>5. Покрытие - полиэтиленовая сетка.</p> <p>6. Защитный слой - обработанная силиконом бумага с отметкой места вскрытия.</p> <p>7. Впитывающая подушечка: поглощающая способность не менее 1100 г./м².</p> <p>8. Основа: масса на м² - примерно 80 г., клеящая сила мин. 13 Н/25 мм.</p> <p>9. Стерильная.</p> <p>10. Размер повязки не менее 7,2 см. x 5 см., размер впитывающей подушечки не менее 40 x 25 мм.</p> | упаковка | 5 |
| 12 | <p>COSMOPOR E steril - Самоклеящиеся послеоперац. повязки: 10 x 6 см.; 25 шт. (или эквивалент)</p> | <p>11. В упаковке не менее 50 шт.</p> <p>1. Самоклеящаяся стерильная повязка на рану из <i>мягкого</i> нетканого материала с закругленными краями, со <i>специальной</i> не приклеивающейся к ране впитывающейся подушечкой. <i>Упаковка 10 271,00 2710,00.</i></p> <p>2. Состав: основа - нетканый полиэстер;</p> <p>3. Клейкая поверхность - синтетический каучуковый клей без канифоли.</p> <p>4. Впитывающая подушечка – абсорбирующая вискоза.</p> <p>5. Покрытие - полиэтиленовая сетка; защитный слой - обработанная силиконом бумага с отметкой места вскрытия.</p> <p>6. Впитывающая подушечка: поглощающая способность не менее 1100 г./м².</p> <p>7. Основа: масса на м² - примерно 80 г., клеящая сила мин. 13 Н/25 мм.</p> <p>8. Стерильная.</p> <p>9. Размер повязки не менее 10 см. x 6 см., размер впитывающей подушечки не менее 65 x 25 мм.</p> <p>10. В упаковке не менее 25 шт.</p> <p>1. Самоклеящаяся стерильная повязка на рану из <i>мягкого</i> нетканого материала с закругленными краями, со <i>специальной</i> не приклеивающейся к ране впитывающейся подушечкой. <i>Упаковка 10 393,00 3930,00.</i></p> <p>2. Состав: основа - нетканый полиэстер;</p> <p>3. Клейкая поверхность - синтетический каучуковый клей без канифоли.</p> | упаковка | 10 |
| 13 | <p>COSMOPOR E steril - Самоклеящиеся послеоперац. повязки: 15 x 6 см.; 25 шт. (или эквивалент)</p> | <p>4. Впитывающая подушечка - абсорбирующая вискоза.</p> <p>5. Покрытие - полиэтиленовая сетка.</p> <p>6. Защитный слой - обработанная силиконом бумага с отметкой места вскрытия.</p> <p>7. Впитывающая подушечка: поглощающая</p> | упаковка | 10 |

| | | | | |
|----|--|--|----------|----|
| | | <p>способность не менее 1100 г./м².</p> <p>8. Основа: масса на м² - примерно 80 г., клеящая сила мин. 13 Н/25 мм.</p> <p>9. Стерильная.</p> <p>10. Размер: не менее 15x 6 см. Размер впитывающей подушечки не менее 110 x 25 мм.</p> <p>11. В упаковке не менее 25 шт.</p> <p>1. Самоклеящаяся стерильная повязка на рану из <i>мягкого</i> нетканого материала с закругленными краями, со <i>специальной</i> не приклеивающейся к ране впитывающейся подушечкой. <i>Упаковка 8 360,00 2880,00.</i></p> <p>2. Состав: основа - нетканый полиэстер;</p> <p>3. Клейкая поверхность - синтетический каучуковый клей без канифоли.</p> | | |
| 14 | <p>COSMOPOR E steril - Самоклеящиеся послеоперац. повязки: 10 x 8 см.; 25 шт. (или эквивалент)</p> | <p>4. Впитывающая подушечка - абсорбирующая вискоза.</p> <p>5. Покрытие - полиэтиленовая сетка; защитный слой - обработанная силиконом бумага с отметкой места вскрытия.</p> <p>6. Впитывающая подушечка: поглощающая способность не менее 1100 г./м².</p> <p>7. Основа: масса на м² - примерно 80 г., клеящая сила мин. 13 Н/25 мм.</p> <p>8. Стерильная.</p> <p>9. Размер повязки: не менее 10 x 8 см., размер впитывающей подушечки не менее 65 x 38 мм.</p> <p>10. В упаковке не менее 25 шт.</p> <p>1. Самоклеящаяся повязка на рану должна быть изготовлена из <i>мягкого</i> нетканого материала с закругленными краями, со <i>специальной</i> не приклеивающейся к ране впитывающейся подушечкой. <i>Упаковка 8 611,00 4888,00.</i></p> <p>2. Состав: основа - нетканый полиэстер;</p> <p>3. Клейкая поверхность - синтетический каучуковый клей без канифоли.</p> | упаковка | 10 |
| 16 | <p>COSMOPOR E steril - Самоклеящиеся послеоперац. повязки: 20 x 8 см.; 25 шт. (или эквивалент)</p> | <p>4. Впитывающая подушечка - абсорбирующая вискоза.</p> <p>5. Покрытие - полиэтиленовая сетка.</p> <p>6. Защитный слой - обработанная силиконом бумага с отметкой места вскрытия.</p> <p>7. Впитывающая подушечка: поглощающая способность не менее 1100 г./м².</p> <p>8. Основа: масса на м² - примерно 80 г., клеящая сила мин. 13 Н/25 мм.</p> <p>9. Стерильная.</p> | упаковка | 8 |

| | | | |
|----|--|---|------------|
| | | <p>10. Размер повязки не менее 20 x 8 см., размер впитывающей подушечки не менее 160 x 38 мм.</p> <p>11. В упаковке не менее 25 шт. Самоклеящаяся повязка на рану из мягкого нетканого материала с впитывающей подушечкой, не приклеивающейся к ране. Основа повязки: нетканый синтетический материал. Раневая подушка: абсорбирующая вискоза покрытая микросеткой из атравматичного неприлипающего к ране материала.</p> | |
| 17 | <p>COSMOPOR E steril - Самоклеящиеся послеоперац. повязки: 20 x 10 см.; 25 шт. (или эквивалент)</p> | <p>Клеевая основа: синтетический клей на каучуковой основе, не содержит канифоли. Покрытие повязки: - силиконовая бумага. Впитывающая способность подушки: > 1100 г./кв.м. Стерильная индивидуальная упаковка каждой повязки. Размер повязки: не менее 20 x 10 см, размер впитывающий подушечки не менее 160 x 55 мм. В упаковке не менее 25 шт.</p> <p>1. Самоклеящаяся стерильная повязка на рану из мягкого нетканого материала с закругленными краями, со <i>специальной</i> не приклеивающейся к ране впитывающейся подушечкой.</p> <p>2. Состав: основа - нетканый полиэстер.</p> <p>3. Клейкая поверхность - синтетический каучуковый клей без канифоли.</p> | упаковка 8 |
| 18 | <p>COSMOPOR E steril - Самоклеящиеся послеоперац. повязки: 25 x 10 см.; 25 шт. (или эквивалент)</p> <p>COSMOPOR Antibacterial - Самокл.</p> | <p>4. Впитывающая подушечка абсорбирующая вискоза.</p> <p>5. Покрытие - полиэтиленовая сетка.</p> <p>6. Защитный слой - обработанная силиконом бумага с отметкой места вскрытия.</p> <p>7. Впитывающая подушечка: поглощающая способность не менее 1100 г./м².</p> <p>8. Основа: масса на м² - примерно 80 г., клеящая сила мин. 13 Н/25 мм.</p> <p>9. Стерильная.</p> <p>10. Размер повязки не менее 25 см. x 10 см., размер впитывающей подушечки не менее 205 x 55 мм.</p> <p>11. В упаковке не менее 25 шт. Самоклеящаяся стерильная повязка для ухода за послеоперационными ранами, инфицированными ранами или ранами с <i>повышенной</i> угрозой инфицирования, особенно для ран с высоким объемом экссудата или жидкости. Основа повязки с закругленными краями для предотвращения отлипания: белый нетканый материал с повышенной воздухопроницаемостью, клеевая основа: синтетический гипоаллергенный клей, не содержит канифоли, латекса, тяжелых металлов и фталатов. 4-х слойная раневая подушечка повязки: 1-й слой, контактирующий с раной:</p> | упаковка 8 |

| | | | | |
|----|--|---|----------|----|
| 20 | <p>серебросодержащ. повязки (DryBarrier) 7,2 x 5 см.; 25 шт. (или эквивалент)</p> | <p>проницаемая микросетка из непрлипающего к ране материала, предохраняющая подушечку от приклеивания к ране, 2-ой слой из вискозы, абсорбирующий экссудат и перемещающий его в последующий след слой, 3-й слой, покрытый металлическим серебром с антибактериальными свойствами, 4-й слой удерживающий : абсорбент, который абсорбирует экссудат и блокирует его в толще подушечки даже при давлении (который впитывает экссудат и удерживает его внутри этого слоя при давлении снаружи). Впитывающая способность: 4050 ± 400 г./м². Стерильно. Размер повязки не менее 7,2x5 см., размер впитывающей подушечки не менее 40 x 25 мм. В упаковке не менее 25 шт. Самоклеящаяся стерильная повязка для ухода за послеоперационными ранами, инфицированными ранами или ранами с <i>повышенной</i> угрозой инфицирования, особенно для ран с высоким объемом бэкссудата или жидкости. Основа повязки с закругленными краями для предотвращения отлипания: белый нетканый материал с <i>повышенной</i> воздухопроницаемостью, клеевая основа: синтетический гипоаллергенный клей, не содержит канифоли, латекса, тяжелых металлов и фталатов.</p> | упаковка | 16 |
| 21 | <p>COSMOPOR Antibacterial - Самокл. серебросодержащ. повязки (DryBarrier) 10 x 6 см.; 25 шт. (или эквивалент)</p> | <p>Должна быть 4-х слойная раневая подушечка повязки: 1-й слой, контактирующий с раной: проницаемая микросетка из непрлипающего к ране материала, предохраняющая подушечку от приклеивания к ране, 2-й слой из вискозы, абсорбирующий экссудат и перемещающий его в последующий след слой, 3-й слой, покрытый металлическим серебром с антибактериальными свойствами, 4-й слой удерживающий абсорбент, который абсорбирует экссудат и блокирует его в толще подушечки даже при давлении (который впитывает экссудат и удерживает его внутри этого слоя при давлении снаружи). Впитывающая способность: 4050 ± 400 г./м². Стерильно. Размер повязки не менее 10 x 6 см., размер впитывающей подушечки не менее 65 x 25 мм. Самоклеящаяся стерильная повязка для ухода за послеоперационными ранами, инфицированными ранами или ранами с <i>повышенной</i> угрозой инфицирования, особенно для ран с высоким объемом экссудата или жидкости. Основа повязки с закругленными краями для предотвращения отлипания: белый нетканый материал с <i>повышенной</i> воздухопроницаемостью, клеевая основа: синтетический гипоаллергенный клей, не содержит канифоли, латекса, тяжелых металлов и фталатов.</p> | упаковка | 18 |
| 22 | <p>COSMOPOR Antibacterial - Самокл. серебросодержащ.</p> | <p>Должна быть 4-х слойная раневая подушечка повязки: 1-й слой, контактирующий с раной: проницаемая микросетка из непрлипающего к</p> | упаковка | 16 |

| | | | |
|----|---|--|-------------|
| | <p>повязки (DryBarrier) 15 x 6 см.; 25 шт. (или эквивалент)</p> | <p>ране материала, предохраняющая подушечку от приклеивания к ране, 2-й слой из вискозы, абсорбирующий экссудат и перемещающий его в последующий след слой, 3-й слой, покрытый металлическим серебром с антибактериальными свойствами, 4-й слой удерживающий абсорбент, который абсорбирует экссудат и блокирует его в толще подушечки даже при давлении (который впитывает экссудат и удерживает его внутри этого слоя при давлении снаружи).</p> <p>Впитывающая способность: 4050 ± 400 г./м². Стерильно. Размер повязки не менее 15 x 6 см., размер впитывающей подушечки не менее 110 x 25 мм.</p> <p>Самоклеящаяся стерильная повязка для ухода за послеоперационными ранами, инфицированными ранами или ранами с <i>повышенной</i> угрозой инфицирования, особенно для ран с высоким объемом экссудата или жидкости. Основа повязки с закругленными краями для предотвращения отлипания: белый нетканый материал с <i>повышенной</i> воздухопроницаемостью, клеевая основа: синтетический гипоаллергенный клей, не содержит канифоли, латекса, тяжелых металлов и фталатов. Должна быть 4-х слойная раневая подушечка повязки: 1-й слой, контактирующий с раной: проницаемая микросетка из неприлипающего к ране материала,</p> | |
| 23 | <p>COSMOPOR Antibacterial - Самокл. серебросодержащ. повязки (DryBarrier) 10 x 8 см.; 25 шт. (или эквивалент)</p> | <p>предохраняющая подушечку от приклеивания к ране, 2-й слой из вискозы, абсорбирующий экссудат и перемещающий его в последующий след слой, 3-й слой, покрытый металлическим серебром с антибактериальными свойствами, 4-й слой удерживающий абсорбент, который абсорбирует экссудат и блокирует его в толще подушечки даже при давлении (который впитывает экссудат и удерживает его внутри этого слоя при давлении снаружи).</p> <p>Впитывающая способность: 4050 ± 400 г/м². Стерильно. Размер повязки не менее 10 x 8 см., размер впитывающей подушечки не менее 65 x 38 мм.</p> <p>Самоклеящаяся стерильная повязка для ухода за послеоперационными ранами, инфицированными ранами или ранами с <i>повышенной</i> угрозой инфицирования, особенно для ран с высоким объемом экссудата или жидкости. Основа повязки с закругленными краями для предотвращения отлипания: белый нетканый материал с <i>повышенной</i> воздухопроницаемостью, клеевая основа: синтетический гипоаллергенный клей, не содержит канифоли, латекса, тяжелых металлов и фталатов. Должна быть 4-х слойная раневая подушечка повязки: 1-й слой, контактирующий с раной: проницаемая микросетка из неприлипающего к ране материала,</p> | упаковка 16 |
| 24 | <p>COSMOPOR Antibacterial - Самокл. серебросодержащ. повязки (DryBarrier): 15 x 8 см.; 25 шт. (или эквивалент)</p> | <p>предохраняющая подушечку от приклеивания к ране, 2-й слой из вискозы, абсорбирующий экссудат и перемещающий его в последующий след слой, 3-й слой, покрытый металлическим серебром с антибактериальными свойствами, 4-й слой удерживающий абсорбент, который абсорбирует экссудат и блокирует его в толще подушечки даже при давлении (который впитывает экссудат и удерживает его внутри этого слоя при давлении снаружи).</p> | упаковка 10 |

| | | | |
|----|--|--|----------|
| | <p>ЭКВИВАЛЕНТ)</p> | <p>след слой, 3-й слой должен быть покрыт металлическим серебром с антибактериальными свойствами, 4-й слой удерживающий абсорбент, который абсорбирует экссудат и блокирует его в толще подушечки даже при давлении (который впитывает экссудат и удерживает его внутри этого слоя при давлении снаружи). Впитывающая способность: 4050 ± 400 г./м². Стерильно. Размер повязки не менее 15 x 8 см., размер впитывающей подушечки не менее 110 x 38 мм. Самоклеящаяся стерильная повязка для ухода за послеоперационными ранами, инфицированными ранами или ранами с <i>повышенной</i> угрозой инфицирования, особенно для ран с высоким объемом экссудата или жидкости. Основа повязки с закругленными краями для предотвращения отлипания: белый нетканый материал с <i>повышенной</i> воздухопроницаемостью, клеевая основа: синтетический гипоаллергенный клей, не содержит канифоли, латекса, тяжелых металлов и фталатов. Должна быть 4-х слойная раневая подушечка повязки: 1-й слой, контактирующий с раной: проницаемая микросетка из неприлипающего к ране материала, предохраняющая подушечку от приклеивания к ране, 2-й слой из вискозы, абсорбирующий экссудат и перемещающий его в последующий след слой, 3-й слой должен быть покрыт металлическим серебром с антибактериальными свойствами, 4-й слой удерживающий абсорбент, который абсорбирует экссудат и блокирует его в толще подушечки даже при давлении (который впитывает экссудат и удерживает его внутри этого слоя при давлении снаружи). Впитывающая способность: 4050 ± 400 г./м². Стерильно. Размер повязки не менее 20 x 10 см., размер впитывающей подушечки не менее 160 x 55 мм.</p> | |
| 25 | <p>COSMOPOR Antibacterial - Самокл. серебросодержащ. повязки (DryBarrier): 20 x 10 см.; 25 шт. (или эквивалент)</p> | <p>упаковка</p> | 8 |
| 26 | <p>DERMAPLAST injection - Инъекционный пластырь 4 x 1,6 см.; 250 шт. (или эквивалент)</p> | <p>Гипоаллергенный постинъекционный пластырь из <i>мягкого</i> высокоэластичного материала цвета кожи с синтетическим каучуковым клеем, нанесенным в виде полос для повышенной воздухопроницаемости.</p> <p><i>Хорошо впитывающая</i> подушечка не прилипает к ране. В упаковке не менее 250 шт.</p> <p>Гипоаллергенный пластырь на рану из <i>мягкого эластичного</i> нетканого материала, с синтетическим каучуковым клеем, нанесенным в виде полос для особенно высокой воздухопроницаемости.</p> | упаковка |
| 27 | <p>DERMAPLAST sensitive - Гипоаллерг. пластырь, диаметр 22 мм.; 200 шт. (или эквивалент)</p> | <p><i>Хорошо впитывающая</i> подушечка не прилипает к ране. Упаковка 18 466,00 8388,00. Круглые пластыри для чувствительной кожи для деликатной обработки и маскировки небольших ран. <i>Идеально подходят для лица.</i> Диаметр не менее 22 мм. В упаковке не менее 200 шт.</p> <p>Гипоаллергенный пластырь на рану из особо</p> | упаковка |

| | | | | |
|----|--|---|----------|---|
| 28 | <p>DEKIMAGLAXI classic - Гипоаллерг. пластырь из текстильного материала, цв.кожи: 5 м. х 6 см. (или эквивалент)</p> | <p>гипоаллергенный пластырь на рипу из <i>очень</i> практичного текстильного материала цвета кожи с синтетическим каучуковым клеем, пропитан водоотталкивающим составом.</p> <p><i>Хорошо впитывающая</i> подушечка не прилипает к ране. В картонном диспенсере с прорезью, рулон длиной не менее 5 м.</p> | упаковка | 8 |
| 29 | <p>OMNIFIX elastic - Гипоаллергенный пластырь из неткан. матер. /белый/: 10 м. х 5 см. (или эквивалент)</p> | <p>Гипоаллергенный рулонный пластырь, изготовленный из нетканого материала для сплошной фиксации повязок, в особенности на суставах за счет эластичности материала в поперечном направлении, с защитным слоем бумаги, маркированным линейной разметкой для точности резки на необходимые размеры с волнообразный разрез по защитной бумаге для обеспечения простого накладывания без сминания пластыря и образования складок</p> <p>Склеивающая сила - мин. 2 Н/25 мм. Масса на квадратный метр - <i>приблизительно</i> 80 гр. Размер не менее 10 см. х 5 м.</p> | штука | 5 |
| 30 | <p>OMNIFIX elastic - Гипоаллергенный пластырь из неткан. матер. /белый/: 10 м. х 10 см. (или эквивалент)</p> | <p>Гипоаллергенный рулонный пластырь, изготовленный из нетканого материала для сплошной фиксации повязок, в особенности на суставах за счет эластичности материала в поперечном направлении, с защитным слоем бумаги, маркированным линейной разметкой для точности резки на необходимые размеры с волнообразный разрез по защитной бумаге для обеспечения простого накладывания без сминания пластыря и образования складок</p> <p>Склеивающая сила - мин. 2 Н/25 мм. Масса на квадратный метр - <i>приблизительно</i> 80 гр. Размер не менее 10 см х 10 м.</p> | штука | 5 |
| 31 | <p>OMNIFIX elastic - Гипоаллергенный пластырь из неткан. матер. /белый/: 10 м. х 15 см. (или эквивалент)</p> | <p>Гипоаллергенный рулонный пластырь, изготовленный из нетканого материала для сплошной фиксации повязок, в особенности на суставах за счет эластичности материала в поперечном направлении, с защитным слоем бумаги, маркированным линейной разметкой для точности резки на необходимые размеры с волнообразный разрез по защитной бумаге для обеспечения простого накладывания без сминания пластыря и образования складок</p> <p>Склеивающая сила - мин. 2 Н/25 мм. Масса на квадратный метр - <i>приблизительно</i> 80 гр. Размер не менее 10 см. х 15 м.</p> | штука | 5 |
| 32 | <p>OMNIFIX elastic - Гипоаллергенный пластырь из неткан. матер. /белый/: 10 м. х 20 см. (или эквивалент)</p> | <p>Гипоаллергенный рулонный пластырь, изготовленный из нетканого материала для сплошной фиксации повязок, в особенности на суставах за счет эластичности материала в поперечном направлении, с защитным слоем бумаги, маркированным линейной разметкой для точности резки на необходимые размеры с волнообразный разрез по защитной бумаге для обеспечения простого накладывания без сминания пластыря и образования складок</p> <p>Склеивающая сила - мин. 2 Н/25 мм. Масса на квадратный метр - <i>приблизительно</i> 80 гр. Размер не менее 10 см. х 20 м.</p> <p>1. Гипоаллергенный катушечный пластырь из пористой прозрачной пленки из полиэтилен-винила ацетата, <i>Упаковка 40 277,00 11080,00.</i></p> | штука | 5 |

| | | | | |
|----|--|---|----------|----|
| 33 | OMNIFILM - Гипоаллергенный пластырь из прозрачной пленки: 9,2 м. х 1,25 см.; 5 шт. (или эквивалент) | <p>2. Гипоаллергенный полиакрилатный клей должен быть нанесен полосками, не содержит канифоли, прозрачный.</p> <p>3. Склеивающая сила - мин. 3,5 Н/25 мм.,</p> <p>4. Паропроницаемость - > 3000 г./ м²/ 24 часа.</p> <p>5. На катушке.</p> <p>6. Размер не менее 1,25 см х 9,2 м.</p> <p>7. В упаковке не менее 5 шт.</p> | упаковка | 40 |
| 34 | OMNIFILM - Гипоаллергенный пластырь из прозрачной пленки: 9,2 м. х 2,5 см.; 5 шт. (или эквивалент) | <p>1. Гипоаллергенный катушечный пластырь из пористой прозрачной пленки из полиэтиленвинила ацетата, <i>Упаковка 40 454,00 18160,00.</i></p> <p>2. Гипоаллергенный полиакрилатный клей должен быть нанесен полосками, не содержит канифоли, прозрачный.</p> <p>3. Склеивающая сила - мин. 3,5 Н/25 мм.</p> <p>4. Паропроницаемость - > 3000 г / м²/ 24 часа.</p> <p>5. На катушке.</p> <p>6. Размер не менее 2,5 см. х 9,2 м.</p> <p>7. В упаковке не менее 5 шт.</p> | упаковка | 40 |
| 35 | OMNIFILM - Гипоаллергенный пластырь из прозрачной пленки: 9,2 м. х 5 см.; 2 шт. (или эквивалент) | <p>1. Гипоаллергенный катушечный пластырь из пористой прозрачной пленки из полиэтиленвинила. ацетата. <i>Упаковка 10 374,00 3740,00.</i></p> <p>2. Гипоаллергенный полиакрилатный клей должен быть нанесен полосками, не содержит канифоли, прозрачный.</p> <p>3. Склеивающая сила - мин. 3,5 Н/25 мм.</p> <p>4. Паропроницаемость - > 3000 г. / м²/ 24 часа.</p> <p>5. На катушке.</p> <p>6. Размер не менее 5 см. х 9,2 м.</p> <p>7. В упаковке не менее 5 шт.</p> | упаковка | 10 |
| 40 | LASTOTEL - фиксирующий бинт белый 4 м х 6 см.; 20 шт. (или эквивалент) | <p>Высокоэластичный фиксирующий бинт из (синтетических материалов) полиамида и вискозы, устойчив к кипячению и стерилизации, <i>особо мягкий</i>. Растяжимость (продольная): не менее 140%.</p> <p>Плотность: не менее 32 г./кв.м. Размер: длина в растянутом виде не менее 4 м., ширина не менее 6 см.</p> <p>1. Стерильные марлевые салфетки из 100 % хлопка, с Y образным вырезом, для ухода за раной при дренировании и трахеотомии. <i>Упаковка 6 555,00 3330,00.</i></p> | упаковка | 8 |
| 43 | ПЕНА SCHLITZKOMP steril - Салфетки с Y-образн.разрезом (стер.): 7,5 х 7,5 | <p>2. Плотность плетения не менее 20 нитей на 1 см².</p> <p>3. Прочность на разрыв сухой: основы мин. 50 Н/50 мм, плетения мин. 30 Н/50 мм.</p> <p>4. Полотняное переплетение - простая сетка 1/1.</p> | упаковка | 6 |

| | | | | |
|----|--|--|----------|---|
| | см.; 25 x 2 шт. (или эквивалент) | <p>5. Должна быть многослойной.</p> <p>6. Сложение - не менее 8 слоев.</p> <p>7. Размер в сложенном состоянии не менее 7,5 см. x 7,5 см.</p> | | |
| 44 | Металлинэ для трахеостомы 8 см. x 9 см. (или эквивалент) | <p>8. В упаковке 25 x 2 шт. Стерильная повязка для трахеотомических трубок 8 x 9 см. для трубок от 12 до 19 мм. Состоит из трех слоев - неприлипающий к ране тонкий слой из напыленного алюминия, впитывающий слой из <i>высококачественной</i> вискозы и наружный защитный непроницаемый слой. <i>Защищает рану от перегрева, не склеивается с раной или со вторичной повязкой. Не травмирует ткани при смене повязки.</i> В упаковке 50 шт.</p> <p>1. Стерильные марлевые салфетки из 100 % хлопка, с Y образным вырезом, для ухода за раной при дренировании и трахеотомии. <i>Упаковка 5 612,00 3060,00.</i></p> | упаковка | 6 |
| 45 | РЕНА SCHLITZKOMP steril - Салфетки с Y-образн.разрезом (стер.): 10 x 10 см.; 20 x2 шт. (или эквивалент) | <p>2. Плотность плетения не менее 20 нитей на 1 см².</p> <p>3. Прочность на разрыв сухой: основы мин. 50 Н/50 мм., плетения мин. 30 Н/50 мм.</p> <p>4. Полотняное переплетение - простая сетка 1/1.</p> <p>5. Должна быть многослойной</p> <p>6. Сложение - не менее 8 слоев,</p> <p>7. Размер в сложенном состоянии не менее 10 см. x 10 см.</p> | упаковка | 5 |
| 46 | PAGALONG - Тампоны для отоларингологии (нестерильные): № 3; 500 шт. (или эквивалент) | <p>8. В упаковке 25 x2 шт. Остроконечные марлевые тампоны конической формы для слухового канала. Требования к материалу:</p> <p>Материал: - состав 100% хлопок. Плетение: не менее 20 нитей плетения, зашита внутрь кромка бинта.</p> | упаковка | 1 |
| 47 | ИНАДИН 5x5 хир. антисептическая повязка с повидон-йодом; 25 шт./уп. (или эквивалент) | <p>Физико-химические свойства: Время впитывания: < 10 сек. Соотношение массы к площади: >= 27 гр./кв.м. Прочность на разрыв сухой основы мин. 60 Н/50 мм, - плетения мин. 35 Н/50 мм. Количество нитей: плетение <i>примерно</i> 120/10 см., - по швам <i>примерно</i> 80/10 см. Размер № 3 Стерильная неприлипающая гипоаллергенная повязка оранжевого цвета из вискозного полотна с трехмерной плетеной структурой, пропитанная 10% мазью с повидон-йодом, с двух сторон повязка должна быть закрыта защитной бумагой, в индивидуальной упаковке. По мере расхода повидон-йода на ране меняет цвет на белый. Размер 5 x 5 см. ± 0,4 см. <i>Упаковка 3 6096,00 18288,00.</i> В упаковке не менее 25 шт.</p> <p>Нестерильный самоклеящийся материал для фиксации повязок, салфеток, тампонов, катетеров и канюль, шириной 5 см. в 10-метровом рулоне (10 м. x 5 см.). Состоит из трех частей: основа - <i>мягкий тонкий эластичный</i></p> | упаковка | 3 |

нетканый гидрофильный воздухопроницаемый полиэстр белого цвета, без добавления связующих агентов. Имеет пористую структуру, предупреждая риск развития мацерации кожи. Метрические параметры веса материала - 44 г/м^2 , определенные по стандартному методу испытаний. Имеет соотношение растяжимость /эластичность 1:20. Не требует дополнительных усилий при наложении, *легко повторяя* контуры тела, не ограничивает движение при ношении на коже, уменьшая риск возникновения волдырей. Прочность на разрыв $140 \text{ N/50 мм. (MD)}$. Коэффициент паропроницаемости (метод ASTM D 6701-01) - более $6500 \text{ г./м}^2/24 \text{ ч.}$ Возможно нанесение информации о дате и времени наложения непосредственно на материал. Основа сверху имеет водоотталкивающее покрытие, что позволяет длительно оставлять фиксирующий материал на поверхности кожи, являясь барьером для проникновения крови и жидкости. Снизу покрыта полиакриловым адгезивом на водной основе, что обеспечивает надежную и *деликатную* фиксацию, минимизирует повреждение кожи и не вызывает раздражения. Количество адгезива - 35 г./м^2 . Сила адгезии к поверхности кожи (в опыте к полиамидной сетке) при первом направлении растяжения (MD) - $1,5 \text{ N/15 мм.}$, при втором растяжении в перпендикулярном направлении по отношению к первому (CD) - $1,63 \text{ N/15 мм.}$ Коэффициент силы статического трения $1,18 \text{ MD}$, коэффициент силы кинетического трения - $0,8 \text{ MD}$, что обеспечивает оптимальную адгезию, стабильность нахождения повязке на коже во время движения, контакте с одеждой и постельным бельем. Третий защитный слой - силиконизированная, легко снимаемая, размеченная на интервалы по 10 см. защитная бумага с S-образной перфорацией посередине по длине всего рулона для асептического и удобного наложения в хирургических перчатках. Не содержит латекса. Не стерильный. Может быть стерилизован горячим паром или этиленоксидом. Срок хранения, обеспечивающий стабильность свойств материала - не менее 5 лет

Нестерильный самоклеящийся материал для фиксации повязок, салфеток, тампонов, катетеров и канюль, шириной 15 см. в 10-метровом рулоне (10 м. х 15 см.). Состоит из трех частей: основа - *мягкий тонкий эластичный* нетканый гидрофильный воздухопроницаемый полиэстр белого цвета, без добавления связующих агентов. Имеет пористую структуру, предупреждая риск развития мацерации кожи. Метрические параметры веса материала - 44 г/м^2 , определенные по стандартному методу испытаний.

Имеет соотношение растяжимость/эластичность 1:20. Не требует дополнительных усилий при наложении, *легко*

повторяя контуры тела, не ограничивает движение при ношении на коже, уменьшая риск возникновения волдырей. Прочность на разрыв 140 N/50 мм (MD). Коэффициент паропроницаемости (метод ASTM D 6701-01) - более 6500 г./м²/24 ч. Возможно нанесение информации о дате и времени наложения непосредственно на материал. Основа сверху имеет водоотталкивающее покрытие, что позволяет длительно оставлять фиксирующий материал на поверхности кожи, являясь барьером для проникновения крови и жидкости. Штука

Снизу покрыта полиакриловым адгезивом на водной основе, что обеспечивает надежную и деликатную фиксацию, минимизирует повреждение кожи и не вызывает раздражения. Количество адгезива - 35 г./м². Сила адгезии к поверхности кожи (в опыте к полиамидной сетке) при первом направлении растяжения (MD) - 1,5N/15 мм., при втором растяжении в перпендикулярном направлении по отношению к первому (CD) - 1,63N/15мм. Коэффициент силы статического трения 1,18 MD, коэффициент силы кинетического трения - 0,8 MD, что обеспечивает оптимальную адгезию, стабильность нахождения повязке на коже во время движения, контакте с одеждой и постельным бельем. Третий защитный слой - силиконизированная, легко снимаемая, размеченная на интервалы по 10 см защитная бумага с S-образной перфорацией посередине по длине всего рулона для асептического и удобного наложения в хирургических перчатках. Не содержит латекса. Не стерильный. Может быть стерилизован горячим паром или этиленоксидом. Срок хранения, обеспечивающий. Штука 10 488,00 4880,00.

Стабильность свойств материала - не менее 5 лет

Нестерильный самоклеящийся материал для фиксации повязок, салфеток, тампонов, катетеров и канюль, шириной 15 см. в 10-метровом рулоне (10 м. х 15 см.). Состоит из трех частей: основа - мягкий тонкий эластичный нетканый гидрофильный воздухопроницаемый полиэстр белого цвета, без добавления связующих агентов. Имеет пористую структуру, предупреждая риск развития мацерации кожи. Метрические параметры веса материала - 44 г./м², определенные по стандартному методу испытаний. Имеет соотношение растяжимость/эластичность 1:20. Не требует дополнительных усилий при наложении, легко повторяя контуры тела, не ограничивает движение при ношении на коже, уменьшая риск возникновения волдырей. Прочность на разрыв 140 N/50 мм (MD). Коэффициент паропроницаемости (метод ASTM D 6701-01) - более 6500 г./м²/24 ч. Возможно нанесение информации о дате и времени наложения непосредственно на материал. Основа сверху имеет водоотталкивающее покрытие, что

позволяет длительно оставлять фиксирующий материал на поверхности кожи, являясь барьером для проникновения крови и жидкости. Снизу покрыта полиакриловым адгезивом на водной основе, что обеспечивает *надежную и деликатную* фиксацию, минимизирует повреждение кожи и не вызывает раздражения. Количество адгезива - 35 г./м². Сила адгезии к поверхности кожи (в опыте к полиамидной сетке) при первом направлении растяжения (MD) - 1,5N/15 мм., при втором растяжении в перпендикулярном направлении по отношению к первому (CD) - 1,63N/15 мм. Коэффициент силы статического трения 1,18 MD, коэффициент силы кинетического трения - 0,8 MD, что обеспечивает оптимальную адгезию, стабильность нахождения повязке на коже во время движения, контакте с одеждой и постельным бельем. Третий защитный слой - силиконизированная, легко снимаемая, размеченная на интервалы по 10 см. защитная бумага с S-образной перфорацией посередине по длине всего рулона для асептического и удобного наложения в хирургических перчатках. Не содержит латекса. Не стерильный. Может быть стерилизован горячим паром или этиленоксидом. Срок хранения, обеспечивающий. *Штука 10 488,00 4880,00.* Стабильность свойств материала - не менее 5 лет.

Антибактериальная абсорбирующая атравматичная губчатая повязка серого цвета. Состоит из мягкого силиконового слоя Safetas или эквивалента, контактирующего с раной; эластичной абсорбирующей прокладки серого цвета из пенополиуретана, содержащей серебро (1,2 мг./ см.²) и активированный уголь; внешней пленки, проницаемой для испарений, не пропускающей воду, препятствующей вытеканию экссудата. Повязка содержит сульфат серебра со свободными ионами серебра, который создает эффективный бактериальный барьер и снижает в ране активность широкого спектра патогенных микроорганизмов (бактерий и грибков), за счет чего также снижается запах из раны.

Останавливает рост патогенной флоры уже через 30 минут с начала применения и продолжает снижать активность патогенных микроорганизмов в течение 7 дней. Повязка поддерживает увлажненную среду в пределах раны и сводит к минимуму риск развития мацерации. Используется для ран со слабым и умеренным количеством экссудата, таких как язвы голени и стопы, пролежни и неглубокие ожоги.

Хорошо повторяет контуры тела, сохраняет впитывающую способность под компрессией. Размер 20 x 50 ± 0,2 см. Стерильная. Индивидуально упакована.

Повязка 10 x 10 см. с *хорошей впитывающей*

| | | | | |
|----|---|--|----------|---|
| 55 | Солвалин (или эквивалент) | <p>способностью, белого цвета, не приклеивающаяся к ране, стерильная. Изготовлена в виде 3-х-слойного компресса с незапечатанными краями. Состав: 8% полиэстер (верхний и нижний слой), 92% хлопок (наполнитель). Верхний и нижний слой представляют собой термически перфорированную пленку из полиэстера. Повязка не содержит адгезива, слои соединены между собой механически. Упаковка индивидуальная, стерильная: целлюлоза, полиэстер, полиэтилен. Стерилизовано оксидом этилена в соответствии с EN 550. Уп. /100 ш. Вес 1 уп. - 610 г.</p> <p>Повязка 5 x 5 см. универсальная для регулирования гидробаланса (абсорбция/ регидратация) инфицированных поверхностных ран со слабой и умеренной степенью экссудации, стерильная. Показания: язвы различного происхождения (венозные, артериальные), синдром диабетической стопы, ожоги II степени, послеоперационные раны, донорские и реципиентные участки при аутодермопластике на всех стадиях процесса заживления. Состав: целлюлоза (3 ± 2%), вода (95 ± 2%), полигексаметилена бигуанид (0,3%).</p> | упаковка | 1 |
| 56 | Супрасорб X+PHMB, 5x5 см. (или эквивалент) | <p>Структура повязка <i>уникальна</i> и представляет собой биосинтетические волокна. Должна удовлетворять принципам влажного заживления, не склеиваться с раной или со вторичной повязкой, не травмировать ткани при смене повязки, оказывать охлаждающее и болеутоляющее действие. Аппликация: симметричная двусторонняя повязка, прикладывается к ране любой стороной. Не содержит анальгетиков. В индивидуальной герметичной упаковке (полиэстер, полиэтилен, алюминий), с двух сторон покрыта защитной удаляемой пленкой из полиэстера. Стерилизована гамма-излучением в соответствии со стандартом DIN EN ISO 11137. Уп/5шт.</p> <p>Фиксирующий пластырь на основе нетканого перфорированного материала, белого цвета. Состав: 100% полиэстер. Воздухопроницаем, <i>надежно</i> фиксируется за счет гипоаллергенного полиакрилатного клея. Клеящая поверхность защищена силиконизированной с одной стороны бумагой, имеющей смещенный относительно центра надрез для удобства аппликации. Плотность 92 г./м², прочность на разрыв в продольном направлении 145 N/50 mm, в поперечном направлении 45 N/50 mm.</p> <p>Эластичность на растяжение в продольном направлении 45%, в поперечном направлении 170%. Нестерильный, можно автоклавируют без потери адгезивных свойств. Форма выпуска: рулон на картонной катушке 5 см. x 10 м.</p> | упаковка | 5 |
| 59 | Курафикс Н 5см X 10 м. (или эквивалент) | <p>Фиксирующий пластырь на основе нетканого перфорированного материала, белого цвета. Состав: 100% полиэстер. Воздухопроницаем, <i>надежно</i> фиксируется за счет гипоаллергенного</p> | штука | 5 |

| | | | | |
|----|---|---|-------|---|
| 60 | Курафикс Н 10см X 10 м. (или эквивалент) | <p>полиакрилатного клея. Клеящая поверхность защищена силиконизированной с одной стороны бумагой, имеющей смещенный относительно центра надрез для удобства аппликации. Плотность 92 г/м², прочность на разрыв в продольном направлении 145 N/50 mm., в поперечном направлении 45 N/50 mm. Эластичность на растяжение в продольном направлении 45 %, в поперечном направлении 170%. Нестерильный, можно автоклавировать без потери адгезивных свойств. Форма выпуска: рулон на картонной катушке 10 см. x 10 м.</p> <p>Фиксирующий пластырь на основе нетканого перфорированного материала, белого цвета. Состав: 100% полиэстер. Воздухопроницаем, надежно фиксируется за счет гипоаллергенного полиакрилатного клея. Клеящая поверхность защищена силиконизированной с одной стороны бумагой, имеющей смещенный относительно центра надрез для удобства аппликации. Плотность 92г./м², прочность на разрыв в продольном направлении 145N/50 mm., в поперечном направлении 45N/50 mm. Эластичность на растяжение в продольном направлении 45%, в поперечном направлении 170%. Нестерильный, можно автоклавировать без потери адгезивных свойств. Форма выпуска: рулон на картонной катушке 20 см. x10 м.</p> | штука | 5 |
| 61 | Курафикс Н 20см X 10м (или эквивалент) | <p>Фиксирующий пластырь на основе нетканого перфорированного материала, белого цвета. Состав: 100% полиэстер. Воздухопроницаем, надежно фиксируется за счет гипоаллергенного полиакрилатного клея. Клеящая поверхность защищена силиконизированной с одной стороны бумагой, имеющей смещенный относительно центра надрез для удобства аппликации. Плотность 92г./м², прочность на разрыв в продольном направлении 145N/50 mm., в поперечном направлении 45N/50 mm. Эластичность на растяжение в продольном направлении 45%, в поперечном направлении 170%. Нестерильный, можно автоклавировать без потери адгезивных свойств. Форма выпуска: рулон на картонной катушке 20 см. x10 м.</p> | штука | 5 |

Показатели «размер не упаковка 8406,00 3248,00 менее 15x25 см» (позиция 8), «упаковка 13 868, 00 11284,00» (позиция 10), «упаковка 5421,00 1605,00» (позиция 11), «упаковка 10271,00 2710,00» (позиция 12), «упаковка 10393,00 3930,00» (позиция 13), «упаковка 8360,00 2880,00 (позиция 14), «упаковка 8611,00 488,00» (позиция 16), «упаковка 18466,00 8388,00 (позиция 27), «упаковка 40277,00 11080,00» (позиция 33), «упаковка 40454,00 18160,00 (позиция 34), «упаковка 10374,00 3740,00» (позиция 35). «упаковка 6555,00 3330,00» (позиция 43), «упаковка 5612,003060,00» (позиция 45), «упаковка 36096,00 18288,00» (позиция 47), «штука 10488,00 4880,00» (позиция 52, 53), показатель «специальная» применительно к подушечке (позиции 11-14, 16-18), показатель «повышенная» применительно к воздухопроницаемости и угрозе инфицирования (позиции 20, 25), показатель «мягкий» применительно к материалу (позиции 8, 10-14, 16, 26, 27, 40 - 42, 51 - 53), показатель «особо мягкий» применительно к материалу (позиции 40-42), показатель «тонкий» применительно к материалу (позиции 44, 51, 53), показатель «высокоэластичный» применительно к материалу (позиции 26, 27, 40 - 42), показатель «особо практичный» применительно к материалу (позиция 28), показатель «хорошо впитывающий» применительно к материалу (позиции 26-28, 55), показатель «высококачественный» применительно к материалу (позиция 44), показатель «защита раны от перегрева» (позиция 44), показатель «легкое повторение контуров тела» (позиции 51, 52, 53), показатель «идеально для лица» (позиция 26), показатель «надежно» применительно к фиксации (позиции 51, 52, 61), показатель «деликатно» применительно к фиксации (позиции 51, 52), показатель «уникальная» (позиция 56) вследствие своей неопределенности, неясности, двусмысленности не могут быть отнесены к показателям, связанным с определением соответствия поставляемого товара потребностям заказчика.

Значение показателя «масса на квадратный метр приблизительно 80 гр.» (позиции 29-32), значение показателя «плетение примерно 120/10 см.» (позиция 46), значения показателя «прочность на разрыв сухой основы», значения показателя «прочность плетения» содержащие величину «N» (позиции 51-53, 59-61), величину «mm.» (позиции 59 - 61) вследствие своей неопределенности, неясности, двусмысленности не могут быть отнесены к значениям показателей, связанных с определением соответствия поставляемого товара потребностям заказчика.

Установление таких показателей и соответствующих значений таких показателей затруднило возможность указания в котировочных заявках характеристик предлагаемого к поставке товара, и соответственно, возможность подачи котировочных заявок. Котировочные заявки на участие в запросе

котировок не поданы.

Действия ГБУЗ РК «Интинская ЦГБ» в виде установления таких показателей и соответствующих значений таких показателей могли привести к ограничению конкуренции при запросе котировок.

Предписание выдаче не подлежит в связи с признанием запроса котировок несостоявшимся в связи с отсутствием котировочных заявок.

Руководствуясь статьей 23, частью 1 статьи 39, частями 1 - 3 статьи 41, частью 1 статьи 49 Закона о защите конкуренции,

РЕШИЛА:

1. Признать ГБУЗ РК «Интинская ЦГБ» нарушившими часть 1 статьи 17 Закона о защите конкуренции в части действий в виде установления в техническом задании - приложении к извещению о проведении запроса котировок показателей «размер не упаковка 8406,00 3248,00 менее 15x25 см» (позиция 8), «упаковка 13 868, 00 11284,00» (позиция 10), «упаковка 5421,00 1605,00» (позиция 11), «упаковка 10271,00 2710,00» (позиция 12), «упаковка 10393,00 3930,00» (позиция 13), «упаковка 8360,00 2880,00 (позиция 14), «упаковка 8611,00 488,00» (позиция 16), «упаковка 18466,00 8388,00 (позиция 27), «упаковка 40277,00 11080,00» (позиция 33), «упаковка 40454,00 18160,00 (позиция 34), «упаковка 10374,00 3740,00» (позиция 35), «упаковка 6555,00 3330,00» (позиция 43), «упаковка 5612,003060,00» (позиция 45), «упаковка 36096,00 18288,00» (позиция 47), «штука 10488,00 4880,00» (позиция 52, 53), показателя «специальная» применительно к подушечке (позиции 11-14, 16-18), показателя «повышенная» применительно к воздухопроницаемости и угрозе инфицирования (позиции 20, 25), показателя «мягкий» применительно к материалу (позиции 8, 10-14, 16, 26, 27, 40 - 42, 51 - 53), показателя «особо мягкий» применительно к материалу (позиции 40-42), показателя «тонкий» применительно к материалу (позиции 44, 51, 53), показателя «высокоэластичный» применительно к материалу (позиции 26, 27, 40 - 42), показателя «особо практичный» применительно к материалу (позиция 28), показателя «хорошо впитывающий» применительно к материалу (позиции 26-28, 55), показателя «высококачественный» применительно к материалу (позиция 44), показателя «защита раны от перегрева» (позиция 44), показателя «легкое повторение контуров тела» (позиции 51, 52, 53), показателя «идеально для лица» (позиция 26), показателя «надежно» применительно к фиксации (позиции 51, 52, 61), показателя «деликатно» применительно к фиксации (позиции 51, 52), показателя «уникальная» (позиция 56), значения показателя «масса на квадратный метр приблизительно 80 гр.» (позиции 29-32), значения показателя «плетение примерно 120/10 см.» (позиция 46), значений показателя «прочность на разрыв сухой основы», значения показателя «прочность плетения» содержащие величину «N» (позиции 51-53, 59-61), величину «mm.» (позиции 59 - 61).

2. Предписание выдаче не подлежит.

Решение может быть обжаловано в течение трех месяцев со дня его принятия в арбитражный суд.