**РАЗДЕЛ IV. Техническое задание**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Серийный (заводской) номер, марка, модель и т.п.** | **Производитель** | **Наименование (описание) Товара** | **Единица измерения** | **Предельная Цена за единицу Товара без учёта НДС (указывается в рублях РФ)** | **Цена за единицу Товара в том числе НДС (по ставке**18 %), **(указывается в рублях РФ)** |
| 1 | Герметик однокомпонентный полиуретановый |  | Однокомпонентный полиуретановый герметик. Хорошая адгезия к бетону, камню, металлу, алюминию, дереву, кирпичу, кровельным материалам. Устойчивость к УФ-излучению, атмосферным воздействиям. | шт | 497,29 | 586,80 |
| 2 | Жидкость для снятия гидрофоба D-Gel |  | Растворитель, специально разработанный для устранения кабельных гелей, Icky Pic, а также C-цемента. Особенно эффективен при устранении жиров, смол, масла, воска, смолы и смолы из медных и волоконно-оптических кабелей | л | 773,33 | 912,53 |
|  | Комплект маркировочный пластмассовый КМП |  | Бирка полиэтиленовая 90x20x2 мм - 1 шт. Само ламинирующийся кабельный маркер DAT-40-292 - 1 шт. Стяжка пластмассовая длиной до 250 мм - 2 шт. Упаковка -50 шт. | упак | 1348,30 | 1600,0 |
| 4 | Лента виниловая EVT 101ммx30м | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Эластичная оберточная виниловая лента EVT применяется для армирования пластиковой емкости и создания компрессии, направленной внутрь сростка кабеля. Размеры: 101мм \* 30 м | шт | 506,12 | 597,22 |
| 5 | Лента виниловая VT 19ммх10,8м | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Лента виниловая предназначена для использования внутри и вне помещений как изолента общего назначения, для электроизоляции и герметизации. | шт | 189,07 | 223,10 |
| 6 | Лента изоляционная ПВХ 15ммx20м белая |  | 'Изолента представляет собой поливинилхлоридную пленку, изготовленную из ПВХ композиции, вальцевой каландровым способом, с нанесенным на одну сторону клеевым слоем, и разрезанную на полосы шириной от 15 мм до 19 мм, длина 20 метров Цвет: Белый; Температура эксплуатации: от 0°C до +40°C; Морозостойкая; Само затухающая | шт | 56,91 | 67,15 |
| 7 | Лента изоляционная ПВХ 15ммx20м желтая |  | 'Изолента представляет собой поливинилхлоридную пленку, изготовленную из ПВХ композиции, вальцевой каландровым способом, с нанесенным на одну сторону клеевым слоем, и разрезанную на полосы шириной от 15 мм до 19 мм., длина 20 метров Цвет: желтый; Температура эксплуатации: от 0°C до +40°C; Морозостойкая; Само затухающая;  Высокая адгезия к металлу, пластику, резине и стеклу; Водостойкая поверхность, воздействию ультрафиолета; Максимальное рабочее напряжение: 6.5 кВ. | шт | 57,39 | 67,72 |
| 8 | Лента изоляционная ПВХ 15ммx20м желто-зеленая |  | 'Изолента представляет собой поливинилхлоридную пленку, изготовленную из ПВХ композиции, вальцевой каландровым способом, с нанесенным на одну сторону клеевым слоем, и разрезанную на полосы шириной от 15 мм до 19 мм., длина 20 метров Цвет: желто-зеленый; Температура эксплуатации: от 0°C до +40°C; Морозостойкая; Само затухающая;  Высокая адгезия к металлу, пластику, резине и стеклу; Водостойкая поверхность, воздействию ультрафиолета; Максимальное рабочее напряжение: 6.5 кВ. | шт | 60,83 | 71,78 |
| 9 | Лента изоляционная ПВХ 15ммx20м красная |  | 'Изолента представляет собой поливинилхлоридную пленку, изготовленную из ПВХ композиции, вальцевой каландровым способом, с нанесенным на одну сторону клеевым слоем, и разрезанную на полосы шириной от 15 мм до 19 мм., длина 20 метров, Цвет: Красная; Температура эксплуатации: от 0°C до +40°C; Морозостойкая; Само затухающая;  Высокая адгезия к металлу, пластику, резине и стеклу; Водостойкая поверхность, воздействию ультрафиолета; Максимальное рабочее напряжение: 6.5 кВ. | шт | 57,39 | 67,72 |
| 10 | Лента изоляционная ПВХ 15ммx20м синяя |  | 'Изолента представляет собой поливинилхлоридную пленку, изготовленную из ПВХ композиции, вальцевой каландровым способом, с нанесенным на одну сторону клеевым слоем, и разрезанную на полосы шириной от 15 мм до 19 мм., длина 20 метров Цвет: Синий; Температура эксплуатации: от 0°C до +40°C; Морозостойкая; Само затухающая;  Высокая адгезия к металлу, пластику, резине и стеклу; Водостойкая поверхность, воздействию ультрафиолета; Максимальное рабочее напряжение: 6.5 кВ. | шт | 57,39 | 67,72 |
| 11 | Лента изоляционная ПВХ 15ммх20м черная |  | 'Изолента представляет собой поливинилхлоридную пленку, изготовленную из ПВХ композиции, вальцевой каландровым способом, с нанесенным на одну сторону клеевым слоем, и разрезанную на полосы шириной от 15 мм до 19 мм., длина 20 метров Цвет: Черная; Температура эксплуатации: от 0°C до +40°C; Морозостойкая; Само затухающая; | шт | 58,72 | 69,29 |
| 12 | Лента мастичная на виниловой основе VMT 38ммx6м | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Двухслойная лента черного цвета на виниловой основе толщиной 0,635мм нанесена липкая черная мастика. Применяется для ремонта оболочек кабелей, герметизации кабельных муфт, защиты компонентов кабельных линий от влаги и коррозии. Температура использования без потери изоляционных и механических свойств -18 +38°С | шт | 601,07 | 709,26 |
| 13 | Лента Темфлекс 1300 18ммx20м |  | Универсальная изоляционная лента 3М Temflex 1300 15мм х 10м х 0,13мм предназначена для изоляции кабеля или провода, который находится под низким напряжением. Лента изготовлена из ПВХ с клеевым слоем. | шт | 106,04 | 125,13 |
| 14 | Материал структурный Армоtekt 97ммх1,5м | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Сетчатая лента из стекловолоконного материала. Лента пропитана полиэтиленом, твердеющим под воздействием влаги. Монтаж ленты не требует использования специальной нагревательной техники. Лента образует прочную оболочку, не подверженную воздействию агрессивных сред, окружающей среды, ультрафиолетовых лучей и других факторов. Используется такая лента для восстановления изоляционной оболочки кабельных линий связи, герметизации муфт на кабелях с свинцовой или полиэтиленовой оболочкой. Время полной полимеризации ленты оставляет 24 часа. | шт | 705,45 | 832,43 |
| 15 | Модуль соединительный на 25 пар сухой | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Применяется для ремонта оболочек кабелей, герметизации кабельных муфт, защиты компонентов кабельных линий от влаги и коррозии. Температура использования без потери изоляционных и механических свойств -18 +38°С | шт | 234,18 | 276,33 |
| 16 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС 20х2/2 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Термоусаживаемые муфты разветвительные на 2 направления для монтажа многопарных кабелей связи с медными жилами. Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающем слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными зажимами, механические соединители жил, разветви тельный комплект, материал для чистки и обезжиривания оболочки кабеля, инструкция. Каждая муфта отдельно упакована, трубка или манжета промаркирована в соответствии с емкостью кабеля. Требования: На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. по системе ССС. Гарантийный срок службы не менее 3 лет. | шт | 713,78 | 842,26 |
| 17 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС 10/2 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Термоусаживаемые муфты разветви тельные на 2 направления для монтажа многопарных кабелей связи с медными жилами. Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающем слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными зажимами, механические соединители жил, разветви тельный комплект, материал для чистки и обезжиривания оболочки кабеля, инструкция. Каждая муфта отдельно упакована, трубка или манжета промаркирована в соответствии с емкостью кабеля. Требования: На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Для предприятий, ранее не поставляющих ПАО "Башинформсвязь" свои комплекты муфт, до проведения аукциона представить подробное описание предлагаемой продукции по всем типам муфт и, по возможности, образцы своей продукции. Наличие сертификатов по системе ССС. Гарантийный срок службы не менее 3 лет. | шт | 520,64 | 614,36 |
| 18 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС 100 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Термоусаживаемые муфты прямые для монтажа многопарных кабелей связи с медными жилами. Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающем слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными зажимами, механические соединители жил, материал для чистки и обезжиривания оболочки кабеля, инструкция. Каждая муфта отдельно упакована, трубка или манжета промаркирована в соответствии с емкостью кабеля. Требования: На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Для предприятий, ранее не поставляющих ПАО "Башинформсвязь" свои комплекты муфт, до проведения аукциона представить подробное описание предлагаемой продукции по всем типам муфт и, по возможности, образцы своей продукции. Наличие сертификатов по системе ССС Гарантийный срок службы не менее 3 лет. | шт | 1171,32 | 1 382,16 |
| 19 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС 100/2 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Термоусаживаемые муфты разветви тельные на 2 направления для монтажа многопарных кабелей связи с медными жилами. Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающем слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными зажимами, механические соединители жил, разветви тельный комплект, материал для чистки и обезжиривания оболочки кабеля, инструкция. Каждая муфта отдельно упакована, трубка или манжета промаркирована в соответствии с емкостью кабеля. Требования: На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Для предприятий, ранее не поставляющих ПАО "Башинформсвязь" свои комплекты муфт, до проведения аукциона представить подробное описание предлагаемой продукции по всем типам муфт и, по возможности, образцы своей продукции. Наличие сертификатов по системе ССС. Гарантийный срок службы не менее 3 лет. | шт | 1424,05 | 1 680,38 |
| 20 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС 20 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Термоусаживаемые муфты прямые для монтажа многопарных кабелей связи с медными жилами. Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающем слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными зажимами, механические соединители жил, материал для чистки и обезжиривания оболочки кабеля, инструкция. Каждая муфта отдельно упакована, трубка или манжета промаркирована в соответствии с емкостью кабеля. Требования: На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Для предприятий, ранее не поставляющих ПАО "Башинформсвязь" свои комплекты муфт, до проведения аукциона представить подробное описание предлагаемой продукции по всем типам муфт и, по возможности, образцы своей продукции. Наличие сертификатов по системе ССС. Гарантийный срок службы не менее 3 лет. | шт | 477,57 | 563,53 |
| 21 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС 200/2 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Термоусаживаемые муфты разветви тельные на 2 направления для монтажа многопарных кабелей связи с медными жилами. Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающем слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными зажимами, механические соединители жил, разветви тельный комплект, материал для чистки и обезжиривания оболочки кабеля, инструкция. Каждая муфта отдельно упакована, трубка или манжета промаркирована в соответствии с емкостью кабеля. Требования: На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Для предприятий, ранее не поставляющих ПАО "Башинформсвязь" свои комплекты муфт, до проведения аукциона представить подробное описание предлагаемой продукции по всем типам муфт и, по возможности, образцы своей продукции. Наличие сертификатов по системе ССС. Гарантийный срок службы не менее 3 лет. | шт | 2373,63 | 2 800,88 |
| 22 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС 30 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Термоусаживаемые муфты прямые для монтажа многопарных кабелей связи с медными жилами. Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающем слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными зажимами, механические соединители жил, материал для чистки и обезжиривания оболочки кабеля, инструкция. Каждая муфта отдельно упакована, трубка или манжета промаркирована в соответствии с емкостью кабеля. Требования: На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Для предприятий, ранее не поставляющих ПАО "Башинформсвязь" свои комплекты муфт, до проведения аукциона представить подробное описание предлагаемой продукции по всем типам муфт и, по возможности, образцы своей продукции. Наличие сертификатов по системе ССС Гарантийный срок службы не менее 3 лет. | шт | 613,61 | 724,06 |
| 23 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС 30/2 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Термоусаживаемые муфты разветви тельные на 2 направления для монтажа многопарных кабелей связи с медными жилами. Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающем слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными зажимами, механические соединители жил, разветви тельный комплект, материал для чистки и обезжиривания оболочки кабеля, инструкция. Каждая муфта отдельно упакована, трубка или манжета промаркирована в соответствии с емкостью кабеля. Требования: На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Для предприятий, ранее не поставляющих ПАО "Башинформсвязь" свои комплекты муфт, до проведения аукциона представить подробное описание предлагаемой продукции по всем типам муфт и, по возможности, образцы своей продукции. Наличие сертификатов по системе ССС. Гарантийный срок службы не менее 3 лет. | шт | 843,05 | 994,80 |
| 24 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС 30/3 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Термоусаживаемые муфты разветви тельные на 3 направления для монтажа многопарных кабелей связи с медными жилами. Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающем слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными зажимами, механические соединители жил, разветви тельный комплект, материал для чистки и обезжиривания оболочки кабеля, инструкция. Каждая муфта отдельно упакована, трубка или манжета промаркирована в соответствии с емкостью кабеля. Требования: На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Для предприятий, ранее не поставляющих ПАО "Башинформсвязь" свои комплекты муфт, до проведения аукциона представить подробное описание предлагаемой продукции по всем типам муфт и, по возможности, образцы своей продукции. Наличие сертификатов по системе ССС. Гарантийный срок службы не менее 3 лет. | шт | 1072,54 | 1 265,60 |
| 25 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС 300/2 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Термоусаживаемые муфты разветви тельные на 2 направления для монтажа многопарных кабелей связи с медными жилами. Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающем слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными зажимами, механические соединители жил, разветви тельный комплект, материал для чистки и обезжиривания оболочки кабеля, инструкция. Каждая муфта отдельно упакована, трубка или манжета промаркирована в соответствии с емкостью кабеля. Требования: На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Для предприятий, ранее не поставляющих ПАО "Башинформсвязь" свои комплекты муфт, до проведения аукциона представить подробное описание предлагаемой продукции по всем типам муфт и, по возможности, образцы своей продукции. Наличие сертификатов по системе ССС. Гарантийный срок службы не менее 3 лет. | шт | 3531,10 | 4 166,70 |
| 26 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС 400/2 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Термоусаживаемые муфты разветви тельные на 2 направления для монтажа многопарных кабелей связи с медными жилами. Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающем слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными зажимами, механические соединители жил, разветви тельный комплект, материал для чистки и обезжиривания оболочки кабеля, инструкция. Каждая муфта отдельно упакована, трубка или манжета промаркирована в соответствии с емкостью кабеля. Требования: На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Для предприятий, ранее не поставляющих ПАО "Башинформсвязь" свои комплекты муфт, до проведения аукциона представить подробное описание предлагаемой продукции по всем типам муфт и, по возможности, образцы своей продукции. Наличие сертификатов по системе ССС. Гарантийный срок службы не менее 3 лет. | шт | 5384,57 | 6 353,79 |
| 27 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС 50 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Термоусаживаемые муфты прямые для монтажа многопарных кабелей связи с медными жилами. Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающем слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными зажимами, механические соединители жил, материал для чистки и обезжиривания оболочки кабеля, инструкция. Каждая муфта отдельно упакована, трубка или манжета промаркирована в соответствии с емкостью кабеля. Требования: На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Для предприятий, ранее не поставляющих ПАО "Башинформсвязь" свои комплекты муфт, до проведения аукциона представить подробное описание предлагаемой продукции по всем типам муфт и, по возможности, образцы своей продукции. Наличие сертификатов по системе ССС. Гарантийный срок службы не менее 3 лет. | шт | 736,62 | 869,21 |
| 28 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС 50/2 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Термоусаживаемые муфты разветви тельные на 2 направления для монтажа многопарных кабелей связи с медными жилами. Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающем слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными зажимами, механические соединители жил, разветви тельный комплект, материал для чистки и обезжиривания оболочки кабеля, инструкция. Каждая муфта отдельно упакована, трубка или манжета промаркирована в соответствии с емкостью кабеля. Требования: На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Для предприятий, ранее не поставляющих ПАО "Башинформсвязь" свои комплекты муфт, до проведения аукциона представить подробное описание предлагаемой продукции по всем типам муфт и, по возможности, образцы своей продукции. Наличие сертификатов по системе ССС. Гарантийный срок службы не менее 3 лет . | шт | 1040,91 | 1 228,27 |
| 29 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС 50/3 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Термоусаживаемые муфты разветви тельные на 3 направления для монтажа многопарных кабелей связи с медными жилами. Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающем слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными зажимами, механические соединители жил, разветви тельный комплект, материал для чистки и обезжиривания оболочки кабеля, инструкция. Каждая муфта отдельно упакована, трубка или манжета промаркирована в соответствии с емкостью кабеля. Требования: На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Для предприятий, ранее не поставляющих ПАО "Башинформсвязь" свои комплекты муфт, до проведения аукциона представить подробное описание предлагаемой продукции по всем типам муфт и, по возможности, образцы своей продукции. Наличие сертификатов по системе ССС Гарантийный срок службы не менее 3 лет. | шт | 1270,13 | 1 498,75 |
| 30 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КСу 500/2 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Термоусаживаемые муфты разветви тельные на 2 направления для монтажа многопарных кабелей связи с медными жилами. Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающем слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными зажимами, механические соединители жил, разветви тельный комплект, материал для чистки и обезжиривания оболочки кабеля, инструкция. Каждая муфта отдельно упакована, трубка или манжета промаркирована в соответствии с емкостью кабеля. Требования: На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Для предприятий, ранее не поставляющих ПАО "Башинформсвязь" свои комплекты муфт, до проведения аукциона представить подробное описание предлагаемой продукции по всем типам муфт и, по возможности, образцы своей продукции. Наличие сертификатов по системе ССС. Гарантийный срок службы не менее 3 лет. | шт | 6096,94 | 7 194,39 |
| 31 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КСу 600/2 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Термоусаживаемые муфты разветви тельные на 2 направления для монтажа многопарных кабелей связи с медными жилами. Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающем слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными зажимами, механические соединители жил, разветви тельный комплект, материал для чистки и обезжиривания оболочки кабеля, инструкция. Каждая муфта отдельно упакована, трубка или манжета промаркирована в соответствии с емкостью кабеля. Требования: На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Для предприятий, ранее не поставляющих ПАО "Башинформсвязь" свои комплекты муфт, до проведения аукциона представить подробное описание предлагаемой продукции по всем типам муфт и, по возможности, образцы своей продукции. Наличие сертификатов по системе ССС Гарантийный срок службы не менее 3 лет. | шт | 6548,16 | 7 726,83 |
| 32 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС-ТЦ-1 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Муфта позволяет сращивать малопарный кабель 1х2,2х2,3х2,4х2. Каждая муфта отдельно упакована, промаркирована. Муфта эксплуатируется от минус 60 до плюс 70 градусов Цельсия. Электрическое сопротивление 50 Гом. На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Наличие сертификатов по системе ССС. | шт | 210,00 | 247,80 |
| 33 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС-ТЦ-2 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Муфта позволяет сращивать малопарный кабель 1х2,2х2,3х2,4х2. Каждая муфта отдельно упакована, промаркирована. Муфта эксплуатируется от минус 60 до плюс 70 градусов Цельсия. Электрическое сопротивление 50 Гом. На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Наличие сертификатов по системе ССС. | шт | 177,35 | 209,27 |
| 34 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС-ТЦ-4 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Муфта позволяет сращивать малопарный кабель 1х2,2х2,3х2,4х2. Каждая муфта отдельно упакована, промаркирована. Муфта эксплуатируется от минус 60 до плюс 70 градусов Цельсия. Электрическое сопротивление 50 Гом. На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Наличие сертификатов по системе ССС. | шт | 272,40 | 321,43 |
| 35 | Органайзер кабельный односторонний 19'' с пластиковыми, разрезными кольцами |  | Кабельные органайзеры предназначены для обеспечения удобного управления кроссовыми кабелями в системах и комплексах центральных, промежуточных коммутационных узлов локальных вычислительных сетей, телефонии построенных на основе коммутационных панелей. Кабельные органайзеры рассчитаны на установку в телекоммуникационные шкафы и стойки стандарта 19" напольного или настенного исполнения. Корпус - металл, 1U, 19", кольца - пластик, 5 шт. Вылет кольца от корпуса до края - 8 см. Внешняя высота кольца 4 см. Внутренняя глубина кольца 7,6 см. | шт | 349,65 | 412,59 |
| 36 | Соединитель кабельный одножильный КСО-2 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | кабельный соединитель однопарный с гелевым наполнением. | шт | 2,78 | 3,28 |
| 37 | Трубка термоусаживаемая КСТМ 180/58-3,5 ( ТУТ) | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Для герметизации муфт, восстановления защитных покровов кабелей связи, ремонта пластмассовых оболочек кабелей и т.п. имеет на внутренней поверхности легкоплавкий подклеивающий слой. Технические характеристики ТУТ-180/58 мм Внутренний диаметр до усадки180 мм, внутренний диаметр после усадки 58мм.Технические характеристики: Горючесть- без подавления горения. Относительное удлинение при разрыве- не менее 200%. Радиальная усадка - не менее 50%. Температура усадки - 90-120°С.Температурный диапазон режиме эксплуатации - от -55 до+105°С.Прочность на растяжение - не менее 10 Mпа Электрическая прочность - не менее 20 кВ/мм. Рабочее напряжение - до 1 кВ. Удельное электрическое сопротивление 1014 Ом/см. Требования: В соответствии с «Правилами применения муфт для монтажа кабелей связи", утвержденным Приказом Мининформсвязи Российской Федерации от 10.04.2006 г. №40. цена за 1 м. | м | 2479,35 | 2 925,63 |
| 38 | Трубка термоусаживаемая КСТМ 19/5-2,2 ТУТ | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Для герметизации муфт, восстановления защитных покровов кабелей связи, ремонта пластмассовых оболочек кабелей и т.п. имеет на внутренней поверхности легкоплавкий подклеивающий слой. Технические характеристики ТУТ-19/5 мм Внутренний диаметр до усадки 19 мм, внутренний диаметр после усадки 5 мм. Технические характеристики: Горючесть- без подавления горения. Относительное удлинение при разрыве- не менее 200%. Радиальная усадка - не менее 50%. Температура усадки - 90-120°С.Температурный диапазон режиме эксплуатации - от -55 до+105°С.Прочность на растяжение - не менее 10 Mпа. Электрическая прочность - не менее 20 кВ/мм. Рабочее напряжение - до 1 кВ. Удельное электрическое сопротивление 1014 Ом/см. Требования: В соответствии с «Правилами применения муфт для монтажа кабелей связи", утвержденным Приказом Мининформсвязи Российской Федерации от 10.04.2006 г. №40. цена за 1 м. | м | 241,56 | 285,04 |
| 39 | Трубка термоусаживаемая КСТМ 33/8-2,5 ТУТ | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Для герметизации муфт, восстановления защитных покровов кабелей связи, ремонта пластмассовых оболочек кабелей и т.п. имеет на внутренней поверхности легкоплавкий подклеивающий слой. Технические характеристики ТУТ-33/8 мм Внутренний диаметр до усадки 33мм.внутренний диаметр после усадки 8 мм. Технические характеристики: Горючесть- без подавления горения. Относительное удлинение при разрыве- не менее 200%. Радиальная усадка - не менее 50%. Температура усадки - 90-120°С.Температурный диапазон режиме эксплуатации - от -55 до+105°С.Прочность на растяжение - не менее 10 Mпа Электрическая прочность - не менее 20 кВ/мм. Рабочее напряжение - до 1 кВ. Удельное электрическое сопротивление 1014 Ом/см. Требования: В соответствии с «Правилами применения муфт для монтажа кабелей связи", утвержденным Приказом Мининформсвязи Российской Федерации от 10.04.2006 г. №40.цена за 1 м. | м | 294,59 | 347,62 |
| 40 | Трубка термоусаживаемая КСТМ 40/12-2,5 ТУТ | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Для герметизации муфт, восстановления защитных покровов кабелей связи, ремонта пластмассовых оболочек кабелей и т.п. имеет на внутренней поверхности легкоплавкий подклеивающий слой. Технические характеристики ТУТ-40/12 мм Внутренний диаметр до усадки 40мм. внутренний диаметр после усадки 12 мм. Технические характеристики: Горючесть- без подавления горения. Относительное удлинение при разрыве- не менее 200%. Радиальная усадка - не менее 50%. Температура усадки - 90-120°С.Температурный диапазон режиме эксплуатации - от -55 до+105°С.Прочность на растяжение - не менее 10 Mпа Электрическая прочность - не менее 20 кВ/мм. Рабочее напряжение - до 1 кВ Удельное электрическое сопротивление 1014 Ом/см. Требования: В соответствии с "Правилами применения муфт для монтажа кабелей связи", утвержденным Приказом Мининформсвязи Российской Федерации от 10.04.2006 г. №40. цена за 1 м. | м | 373,91 | 441,21 |
| 41 | Трубка термоусаживаемая КСТМ 55/16-2,5 ТУТ | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Для герметизации муфт, восстановления защитных покровов кабелей связи, ремонта пластмассовых оболочек кабелей и т.п. имеет на внутренней поверхности легкоплавкий подклеивающий слой. Технические характеристики ТУТ-55/16 мм Внутренний диаметр до усадки 55мм. внутренний диаметр после усадки 16 мм. Технические характеристики: Горючесть- без подавления горения. Относительное удлинение при разрыве- не менее 200%. Радиальная усадка - не менее 50%. Температура усадки - 90-120°С.Температурный диапазон режиме эксплуатации - от -55 до+105°С.Прочность на растяжение - не менее 10 Mпа Электрическая прочность - не менее 20 кВ/мм. Рабочее напряжение - до 1 кВ. Удельное электрическое сопротивление 1014 Ом/см. Требования: В соответствии с "Правилами применения муфт для монтажа кабелей связи", утвержденным Приказом Мининформсвязи Российской Федерации от 10.04.2006 г. №40. цена за 1 м. | м | 494,23 | 583,19 |
| 42 | Трубка термоусаживаемая КСМТ 50/25 ТУТ | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Для герметизации муфт, восстановления защитных покровов кабелей связи, ремонта пластмассовых оболочек кабелей и т.п. имеют на внутренней поверхности легкоплавкий подклеивающий слой. Термоусаживаемая трубка с коэффициентом усадки 2:1. Внутренний диаметр до усадки 50 мм, внутренний диаметр после усадки 25 мм. Технические характеристики ТУТ-50/30 мм: Горючесть- без подавления горения. Относительное удлинение при разрыве- не менее 200%. Радиальная усадка - не менее 50%. Температура усадки - 90-120°С.Температурнй диапазон в режиме эксплуатации - от -55 до+105°С.Прочность на растяжение - не менее 10 Mпа. Электрическая прочность - не менее 20 кВ/мм. Рабочее напряжение - до 1 кВ. Удельное электрическое сопротивление 1014 Ом/см. Требования: В соответствии с "Правилами применения муфт для монтажа кабелей связи", утвержденным Приказом Мининформсвязи Российской Федерации от 10.04.2006 г. №40. цена за 1 м. | м | 144,32 | 170,30 |
| 43 | Трубка термоусаживаемая КСМТ 8/2 ТУТ | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Для герметизации муфт, восстановления защитных покровов кабелей связи, ремонта пластмассовых оболочек кабелей и т.п. имеет на внутренней поверхности легкоплавкий подклеивающий слой. Технические характеристики ТУТ-8/2 мм Внутренний диаметр до усадки 8 мм. внутренний диаметр после усадки 2 мм. Технические характеристики: Горючесть- без подавления горения. Относительное удлинение при разрыве- не менее 200%. Радиальная усадка - не менее 50%. Температура усадки - 90-120°С.Температурный диапазон режиме эксплуатации - от -55 до+105°С.Прочность на растяжение - не менее 10 Mпа. Электрическая прочность - не менее 20 кВ/мм. Рабочее напряжение - до 1 кВ . Удельное электрическое сопротивление 1014 Ом/см. Требования: В соответствии с "Правилами применения муфт для монтажа кабелей связи", утвержденным Приказом Мининформсвязи Российской Федерации от 10.04.2006 г. №40. цена за 1 м. | м | 210,63 | 248,54 |
| 44 | Плинт размыкаемый LSA-PROFIL 2/10 с нумерацией 0-9 |  | Плинт LSA PROFIL 2/10 LT, маркировка 0...9  Плинт с нормально замкнутыми контактами на 10 пар содержит контактные элементы разрыва цепи электрического соединения. Плинт обеспечивает возможность контроля цепей обеспечивается в обоих направлениях, а также возможность установки элементов многоступенчатой (комплексной) защиты. Установка плинта:- На штангах PROFIL (межцентровое расстояние между штангами 95 мм на 10 пар)  На монтажных хомутах 2/10Технические характеристики: Сопротивление изоляции 1 Гом Сопротивление контакта <= 5 мОм Напряжение переходного процесса 1,5 кВ Ток импульса 120В DC TNV Допустимый диаметр жилы одно проволочного провода 0,4...0,64 мм Количество подключений на контакт при полном сохранении электрических характеристик 100x Покрытие зоны контакта Сплав олово + серебро Цвет крышка: белый, основание: белый Требования безопасности соответствуют РД45.064-99 Требования по стойкости к климатическим воздействиям соответствуют РД45.064-99. Комплект поставки состоит из 10 плинтов LSA PROFIL 2/10 LT, маркировка 0..9 | комп | 600,00 | 708,00 |
| 45 | Рама для крепления плинтов LSA-PROFIL 2/10 19" 3U |  | Рама 19 штанга ,для крепления 18-и плинтов типа LSA-PROFIL | шт. | 714,58 | 843,20 |
| 46 | Хомут монтажный для плинтов 2/10 на 3 плинта |  | Монтажные хомуты для установки плинтов типа LSA-PLUS в 3 ряда, изготовлены из нержавеющей стали толщиной 1 мм. | шт. | 125,57 | 148,17 |
| 47 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС 10 (комплект №3) | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ" | Термоусаживаемые муфты прямые для монтажа многопарных кабелей связи с медными жилами. Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающем слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными зажимами, механические соединители жил, материал для чистки и обезжиривания оболочки кабеля, инструкция. Каждая муфта отдельно упакована, трубка или манжета промаркирована в соответствии с емкостью кабеля. Требования: На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Для предприятий, ранее не поставляющих ПАО "Башинформсвязь" свои комплекты муфт, до проведения аукциона представить подробное описание предлагаемой продукции по всем типам муфт и, по возможности, образцы своей продукции. Наличие сертификатов по системе ССС. Гарантийный срок службы не менее 3 лет. | шт | 528,00 | 623,04 |
| 48 | Муфта для кабелей связи ТУМ-КС 20 | ООО "Компания КСС-КОНТАКТ | Термоусаживаемые муфты прямые для монтажа многопарных кабелей связи с медными жилами. Муфта, содержит термоусаживаемую трубку или термоусаживаемую манжету (начиная с 400 до 1200) с подклеивающем слоем, каркас из ламинированного картона со слоем алюминиевой фольги для экранирования сростка кабеля, и с возможностью заполнения сростка гидрофобным составом, экранная перемычка с контактными зажимами, механические соединители жил, материал для чистки и обезжиривания оболочки кабеля, инструкция. Каждая муфта отдельно упакована, трубка или манжета промаркирована в соответствии с емкостью кабеля. Требования: На все типы муфт должна быть представлена декларация о соответствии выполнения требований " Правил применения муфт для монтажа кабелей связи " (Приказ МИС РФ №40 от 10.04.2006г), выданная Федеральным агентством связи. Для предприятий, ранее не поставляющих ПАО Башинформсвязь" свои комплекты муфт, до проведения аукциона представить подробное описание предлагаемой продукции по всем типам муфт и, по возможности, образцы своей продукции. Наличие сертификатов по системе ССС. Гарантийный срок службы не менее 3 лет. | шт | 477,57 | 563,53 |
| 49 | Монтажная рама KSC P, для установки в 19`` стойку |  | Рама 19 штанга для крепления 18-и плинтов | шт | 714,58 | 843,20 |
| 50 | Хомут монтажный KSC МХ для плинтов 2/10 на 10 плинтов |  | Монтажные хомуты для установки плинтов в 10 ряда, изготовлены из нержавеющей стали толщиной 1 мм. | шт. | 389,03 | 459,06 |
|  | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Предельная сумма лота составляет: 9500000,0 руб. с НДС | |
| Требуемые сроки поставки: | Срок поставки товара устанавливается в согласованном Сторонами Заказе, но не может превышать 30 (тридцать) календарных дней с даты подписания сторонами Заказа |
| Условия доставки | Доставка товара должна быть осуществлена до склада ПАО "Башинформсвязь" по адресу г. Уфа, ул. Каспийская,14.  Минимальная стоимость партии товара по заказу составляет 900 000,00 рублей с учетом НДС. |
| Транспортировка товара: | Транспортировка товара осуществляется автомобильным транспортом за счет Поставщика. |
| Гарантийные обязательства | не менее 12 месяцев |
| Особые условия | паспорт; техническое описание поставляемого товара, инструкция на русском языке, сертификат соответствия стандартам |
| Контактное лицо по тех. Вопросам | Карелин Геннадий Константинович, тел +7 (347) 221 - 53-46, эл Почта g.karelin@bashtel.ru |