

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед. без НДС	Сумма без НДС
1	Лента изоляционная ХБ 20ммX75м, 650г двухсторонняя	шт	200	440,00	88 000,00
2	Наконечник s-50 мм2 медный	шт	800	360,00	288 000,00
3	Лента изоляционная черная ПВХ20ммX18м	шт	240	235,00	56 400,00
4	Наконечник s-35 мм2 медный	шт	480	280,00	134 400,00
5	Кабель КГ 3x50+1x16	п/м	2000	18 550,00	37 100 000,00
<b>Итого</b>					<b>37 666 800,00</b>

Заявка повторно

<b>Техническое задание</b>		
<b>1</b>	<b>Полное наименование ТРУ</b>	Поставка электроматериалов
<b>2</b>	<b>Техническая спецификация</b>	Электроматериалы
<b>3</b>	<b>Срок поставки</b>	В течение 3 дней с момента получения заявки от Заказчика.
<b>4</b>	<b>Условия оплаты</b>	По факту поставки
<b>5</b>	<b>Место поставки</b>	УБР м. Буденовское (Республика Казахстан, Туркестанская область, Сузакский район)

Договор вступает в силу со дня его подписания уполномоченными лицами сторон.  
Договор подписывается Исполнителем в течение 5 рабочих дней с момента подписания Заказчиком Договора.

Ценовые предложения принимаются по адресу:

РК, г. Алматы, ул. Богенбай батыра, д.156/2,

ТОО «СП «Русбурмаш-Казахстан»,

тел.8/727/339-80-65, e-mail: [info@rbm.kz](mailto:info@rbm.kz),

Требования к потенциальному Поставщику при составлении Ценового предложения (ЦП):

1. ЦП потенциальных поставщиков должны содержать сведения:

а) места регистрации и нахождения, свидетельство о регистрации, БИН и банковские реквизиты, номер телефона и e-mail;

б) место поставки товаров (оказание услуг);

в) цену с указанием сведений о включенных в нее расходах.

г) указать в ценовом предложении страну происхождения товара.

2. Условия поставки товаров (оказание услуг/выполнения работ), содержащиеся в ценовом предложении сведения должны соответствовать условиям, содержащимся в объявлении об осуществлении закупок товаров, работ и услуг способом запроса ценовых предложений.

## Техническая спецификация

### **Кабель КГ 3x50+1x16**

Номинальное переменное напряжение: 0,66 кВ

Номинальная частота: 50 Гц

Индуктивное сопротивление: 0,0625 Ом/км

Активное сопротивление: 0,39 Ом/к

Мин. допустимый радиус изгиба при прокладке кабеля (8 диаметров кабеля): 319,02668мм

Строительная длина: 150 метров

Код ОКП КГ: 3544410100

Класс пожарной безопасности: О2.8.2.5.4.

Срок службы: 5/15 лет

Гарантийный срок эксплуатации кабеля: 5-10 лет

Температура окружающей среды при эксплуатации кабеля: от -40 °С до 50 °С

Стойкость к воздействию повышенной относительной влажности при температуре окружающей среды до 35°С: 98%

Минимальная температура прокладки кабеля без предварительного подогрева: 0 °С

Допустимые растягивающие нагрузки на 1 мм<sup>2</sup>: 19,8 (2,0 кгс) Н

**Изоляционная лента ХБ (хлопчатобумажная лента)** предназначена для электроизоляции.

Изолента ХБ по ГОСТ 2162 97 бывает двух типов:

Область применения в температурном диапазоне от -30 до +30 °С.

Лента изоляционная прорезиненная выпускается в рулонах массой 0,4-0,7 кг.

Гарантийный срок хранения – 2 года со дня производства изоленты.

### **Изоляционная лента ПВХ 20мм.**

Предназначена для изоляции, жгутирования и маркировки при выполнении электромонтажных работ

Материал: **ПВХ**, не поддерживает горение

Цвет: белый, желтый, зеленый, желто-зеленый, красный, синий, черный

Толщина: 150 мкм

Рабочее напряжение: 690 В

Температура эксплуатации: от -30 °С до +80 °С.

### **Наконечник s-35 мм<sup>2</sup> медный**

Номинальное сечение, 35 мм<sup>2</sup>

ГОСТ 7386-80

### **Наконечник s-50 мм<sup>2</sup> медный**

Номинальное сечение, 50 мм<sup>2</sup>

ГОСТ 7386-80

