



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 437549
способом Запрос ценовых предложений

Лот № (50 Т, 1530297) Муфта

Заказчик: Товарищество с ограниченной ответственностью «КАЗАХСТАНСКО - КИТАЙСКИЙ ТРУБОПРОВОД»
Организатор: Товарищество с ограниченной ответственностью «КАЗАХСТАНСКО - КИТАЙСКИЙ ТРУБОПРОВОД»

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	50 Т
Наименование и краткая характеристика	Муфта, для кабеля, поливинилхлоридная, соединительная
Дополнительная характеристика	Сечение: 70/120
Количество	5.000
Единица измерения	Комплект
Место поставки	КАЗАХСТАН, Алматинская область, Алакольский район, Ушаральская г.а., г.Ушарал, Алматинская обл., г. Учарал, НПС 11
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 120 календарных дней
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 100%, Окончательный платеж - 0%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

1. Описание, количество и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики:
Соединительная муфта ЕКС-10СК-3-70/120-СЛ с использованием полиуретанового компаунда, применяется для кабелей с алюминиевой или свинцовой оболочкой, с бумажной пропитанной изоляцией на напряжение 6 и 10 кВ.;

Сечение: 70/120 мм.

Применение: для кабелей с алюминиевой или свинцовой оболочкой.

Комплектация:

- Универсальные соединители со срывающейся головкой болта производства GPH;
- Специальные ленты;
- Полиуретановый компаунд;
- Комплект для соединения оболочек, с использованием непаяной системы заземления, в которую входят заземляющий провод и пружинные кольца;
- Структурный материал «Армокаст»;
- Инструкция по монтажу.

Конструкция муфты:

Жилы кабелей с пропитанной бумажной изоляцией покрываются маслостойкой термоусаживаемой изоляционной трубкой.

Выравнивание напряженности электрического поля в корешке кабеля производится специальной мастикой с высокой диэлектрической проницаемостью. Герметизация корешка кабеля производится термоусаживаемой перчаткой. На изолированных жилах устанавливаются трекингостойкие термоусаживаемые трубки и соответствующее количество термоусаживаемых изоляторов, стойких к воздействию окружающей среды и токам утечки. Пространство между наконечниками и изоляцией жил герметизируется мастикой и термоусаживаемой трубкой с клеевым слоем.

Испытание:

Муфту испытывают в соответствии с ГОСТ 13781.0-86.

2. Условия поставки товара: DDP Incoterms 2010;

2.1 На поставленный Товар должна быть представлена документация, предусмотренная заводом-изготовителем, включавшая в себя как минимум следующие документы:

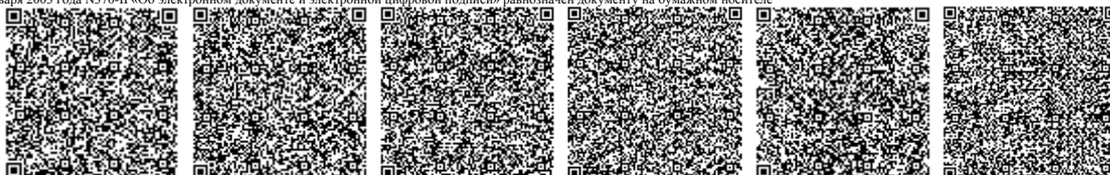
- техническое описание/руководство по монтажу;

Документация на Товар должна быть на русском или государственном языке или переведена на русский или государственный язык.

- Сертификат соответствия РК, Сертификат соответствия / Декларация соответствия таможенного союза или подтверждение уполномоченного органа о том, что данное оборудование не подлежит сертификации на территории РК.

2.2 Поставляемый Товар должен быть обеспечен гарантией качества сроком 18 месяцев со дня поставки Товара (гарантийный срок).

2.3 Поставку Товара необходимо осуществить в упаковке (транспортной таре), обеспечивающей сохранность Товара при





транспортировке и хранении.

2.4 Товар, включая комплектующие изделия, должны быть новыми, без повреждений/дефектов.

2.5 За 3 рабочих дня до отправки Товара Поставщик должен предоставить цветные фотографии Товара и оригиналы сопроводительных документов, за исключением счета-фактуры и накладной.

2.6 Прием-передача Товара должна осуществляться уполномоченным представителем Поставщика.

2.7 Поставщик в рамках исполнения договора по поставке товара должен представить документы, подтверждающие соответствие поставляемых товаров требованиям, установленным техническими регламентами, положениями стандартов или иными документами в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

2.8 Обязанность Потенциального поставщика: соблюдать требования закона Республики Казахстан от 13 января 2012 года № 541-IV «Об энергосбережении и повышении энергоэффективности».

3. Присутствует указание характеристик, определяющих принадлежность приобретаемого ТРУ отдельному потенциальному поставщику либо производителю

осуществляются закупки ТРУ для доукомплектования, модернизации, дооснащения, а также для дальнейшего технического сопровождения, сервисного обслуживания и ремонта

Подписал

Жылкыбекова Бахытгуль Ахметовна

Дата подписания

15.05.2020

