**Техническое задание**

**на поставку материалов для электромонтажных работ**

**для нужд ОАО «ЮТЭК - Энергия»**

**№ закупки: 10/2016**

1. **Общие требования:**

Место поставки: 628285, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Урай, ул. Сибирская, дом 2 (производственная база ОАО «ЮТЭК – Энергия»)

1.1. Тара:

Поставляемый товар, должен отгружаться Поставщиком в полной сохранности груза от всякого рода повреждений, порчи и хищения при его перевозке с учетом возможных перегрузок и длительного хранения.

1.2. Условия оплаты:

Форма оплаты – безналичный расчет. Аванс не предусмотрен. Заказчик производит оплату в полном объеме в срок до 10 банковский дней, после поставки товара на базу ОАО «ЮТЭК-Энергия» и проверки его сохранности от повреждений, с подписанием Товарной накладной унифицированной формы и при условии предоставления Поставщиком Покупателю всех следующих надлежаще оформленных документов:

* Универсальный передаточный документ (УПД) или (счет-фактуру, товарную накладную);
* Паспорт завода-изготовителя, сертификат качества.
1. **Требования к организации поставки:**

2.1. Поставщик обязан предусмотреть доставку товаросопроводительных документов (оригинал УПД или счет-фактуру, товарную накладную) с поставкой продукции или экспресс доставкой после поступления продукции на склад Заказчика.

2.2. Поставляемая продукция на день поставки должна быть новой, неиспользованной, изготовленной не ранее 2015 г.

2.3. Если Поставщик не является производителем продукции, то необходимо в состав заявки включить письма от завода-изготовителя продукции о готовности осуществлять отпуск продукции в адрес Заказчика через данного Поставщика или подтверждающий документ о наличии продукции у Поставщика.

1. **Документация лицензионного и разрешительного характера:**

3.1. В случае, установленном законодательством необходимо наличие лицензии на право изготовления и реализации продукции.

3.2. Продукция, к которой предъявляются требования по безопасности, должны иметь сертификат соответствия системы сертификации ГОСТ.

1. **Заказчик намерен приобрести следующую продукцию:**

Таблица 1.

| № п/п | Наименование | ГОСТ, ТУ | Ед. изм. | Кол-во | Место поставки, получатель | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Зажим поддерживающийSO 69.95 Ensto | Ensto | шт | 300 | п.1 |  |
| 2 | Зажим анкерный SO 251.01 Ensto | Ensto | шт | 250 | п.1 |  |
| 3 | Крюк SOT 29.10 Ensto | Ensto | шт | 500 | п.1 |  |
| 4 | Лента бандажная Л-207 | Соответствие ГОСТу | м | 3000 | п.1 |  |
| 5 | Скрепа для ленты А200 TYCO | SIMEL | шт | 4000 | п.1 |  |
| 6 | Зажим прокалывающий Р2R\*95 Simel | SIMEL | шт | 250 | п.1 |  |
| 7 | Зажим прокалывающий Р3X\*95 Simel | SIMEL | шт | 300 | п.1 |  |
| 8 | Хомут стяжной CSL 350 (TYCO) | SIMEL | шт | 1000 | п.1 |  |
| 9 | Кронштейн У102 | типовой альбом26.0018-44 | шт | 150 | п.1 | Согласно приложению №1 к техническому заданию |
| 10 | Крышка пластиковая для опоры SP 18 | Соответствие ГОСТу | шт | 400 | п.1 |  |
| 11 | Колпачек изолированный СЕСТ 16-120 | Соответствие ГОСТу | шт | 300 | п.1 |  |
| 12 | Хомут Х-51 | Соответствие ГОСТу | шт | 15 | п.1 |  |
| 13 | Изолятор полимерный ЛК 70/10-III-СП (серьга-пестик) | Соответствие ГОСТу | шт | 200 |  | Изолятор линейный, подвесной, полимерный. Производитель:ЗАО НПО «Изолятор» |
| 14 | Изолятор штыревой ШФ20УО | Соответствие ГОСТу | шт | 120 |  |  |
| 15 | Вязка спиральная ВС-70/95.2 | Соответствие ГОСТу | шт | 240 |  |  |
| 16 | Зажим натяжной анкерный НБ-2-6 трехболтовой | Соответствие ГОСТу | шт | 200 |  |  |
| 17 | Соединитель UU7-16. Niled | Соответствие ГОСТу | шт | 200 |  |  |
| 18 | Кронштейн для крепления укоса У-1 | Соответствие ГОСТу | шт | 50 |  | Согласно приложению №2 к техническому заданию |
| 19 | Колпачек для изолятораК-9 | Соответствие ГОСТу | шт | 200 |  |  |
| 20 | Траверса ТМ-2001 | типовой проект 12.020-08 | шт | 15 |  | Согласно приложению №3 к техническому заданию |

Директор ОАО «ЮТЭК - Энергия» О.Е. Герасименко

Согласованно:

Мастер участка Соснов С.Е.