

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

Độc Lập – Tự do – Hạnh phúc

**BIÊN BẢN**

*(V/v: Chọn mẫu, thử nghiệm và đánh giá chất lượng trụ điện BTLT-TA)*

**Công Trình ĐTXD lưới điện xóa hộ câu phụ có chi phí đầu tư thấp năm 2021 trên địa bàn các huyện:  
Châu Thành, Tân Trụ và TP. Tân An.- Điện lực Long An.**

**Công Trình ĐTXD lưới điện đảm bảo cấp điện các TBA công cộng khu vực các huyện: Tân An, Bến  
Lúc**

Hôm nay, ngày 06 tháng 10 năm 2021 tại xưởng sản xuất của Công ty TNHH Sản Xuất Trụ Điện & Cơ Khí Tiên Phong, địa chỉ số C14/24, QL 1A, Ấp 3, xã Tân Kiên, huyện Bình Chánh, Tp.HCM:

**I / THÀNH PHẦN THAM DỰ GỒM CÓ:**

**1- Đại diện Công ty Điện lực Long An:**

- Ông : Cao Minh Tú Chức vụ: CBKT - Ban QLDA
- Bà : Đỗ Thị Kiều Oanh Chức vụ: CBKT - P.kỹ thuật

**2- Đại diện Trung Tâm KC và XTTM:**

- Ông : Trần Tấn Hùng Chức vụ: Cán bộ kỹ thuật.

**3- Đại diện Công ty Điện Kỹ Nghệ Đại Việt:**

- Ông : Nguyễn Hữu Phước Chức vụ: Cán bộ kỹ thuật.

**4- Đại diện Công ty CP Tư vấn kiểm định xây dựng phía Nam:**

- Ông: Nguyễn Huy Tiến Chức vụ: CB Thử nghiệm

**5- Đại diện Công ty TNHH Sản Xuất Trụ Điện & Cơ Khí Tiên Phong:**

- Ông: Phan Văn Kiếp Chức vụ: TP.Kinh Doanh

**II / NỘI DUNG THỬ NGHIỆM, NGHIỆM THU:**

**1- Chọn mẫu thử nghiệm.**

-Cột điện thử nghiệm được đại diện: Công ty Điện Lực Long An chọn xác suất trên kho thành phẩm để cung cấp cho hợp đồng trên.

**2- Số lượng mẫu thử nghiệm tại nhà máy.**

CHUNG LOẠI	SỐ LƯỢNG HỢP ĐỒNG ( Trụ, Cái )	SỐ LƯỢNG ĐO ( Trụ, Cái )	SỐ LƯỢNG THỬ ( Trụ, Cái )
Trụ điện BTLT dự ứng lực 14m (8.5kN); K=2	94	05	02
Trụ điện BTLT dự ứng lực 8.5m (3.0kN); K=2	06	03	01

**3- Yêu cầu kiểm tra thử nghiệm.**

- Kiểm tra cường độ bê tông bằng búa thử bê tông.
- Kiểm tra kích thước cơ bản các trụ thử.
- Kiểm tra lực kéo đầu trụ :
- Trụ điện BTLT dự ứng lực 14 m – 8.5kN (870kgf); K = 2 02 Trụ
- Trụ điện BTLT dự ứng lực 8.5m – 3.0kN (306kgf); K = 2 01 Trụ
- Kiểm tra Đà cản 1.2m: Kiểm tra kích thước , mác bê tông = 01 Cái
- Trình tự thử theo TCVN 5847 – 2016, Tk TCVN 9334 – 2012.

**4- Nhận xét.**

- Hội đồng xác nhận đơn vị thử nghiệm đã thực hiện công tác thử trụ điện BTLT dự ứng lực theo đúng trình tự TCVN 5847 – 2016, TCVN 9334 – 2012 cùng các yêu cầu kỹ thuật của hồ sơ thầu

**5- Kết quả thử nghiệm.**

-Yêu cầu : Đơn vị Thử Nghiệm có kết quả và nhận xét chất lượng các trụ thử nghiệm .

Phiếu kết quả thử nghiệm do Công Ty Cổ Phần Tư Vấn Kiểm Định Xây Dựng Phía Nam ban hành.

-Biên bản lập thành 04 bản mỗi bên giữ 01 bản.

-Buổi kiểm tra kết thúc cùng ngày.

**Công ty Điện Lực Long An**

**Công ty Điện Kỹ Nghệ Đại Việt**

Cao Minh Tú .....

Đỗ Thị Kiều Oanh .....

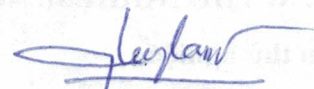
Nguyễn Hữu Phước

**Công ty CP Tư vấn KĐXD phía Nam**

**Trung Tâm KC và XTMM**



Nguyễn Huy Tiến



Trần Tấn Hùng

**Công ty TNHH Tiên Phong**



Phan Văn Kiếp