

24-229

0109-01

R 17/19

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 : Sửa chữa nâng cấp đường tỉnh lộ 8 (từ ngã tư Tân Quy đến Tnh Lộ 9 .

Huyện Củ Chi)

Hôm nay, ngày 04 tháng 01 năm 2024 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 Ban Quản Lý Dự Án ĐTXD khu vực Huyện Củ Chi :

- Ông : Chức vụ:.....

2- Đại diện Công Ty Điện Lực Củ Chi

- Ông : Võ Minh Tâm Chức vụ:CBKT

3- Đại diện Công Ty TNHH Đầu Tư Xây Dựng Và Phát Triển Thương Mại Hoàng Nguyên :

- Ông : Lê Hùng Thanh Chức vụ: CBKT

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

- Ông : Nguyễn Huy Trường Chức vụ: CBTN

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: Ban Quản Lý Dự Án ĐTXD khu vực Huyện Củ Chi 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 BTLT DƯỠNG 6m (1.0kN); K=2	05	03 1	01 2
Trụ BTLT DƯỠNG 8.5m (2.0kN); K=2	98	05 3	02 4-5
Trụ BTLT DƯỠNG 14m (8.5kN); K=2	40	03 6	01 7
Trụ BTLT DƯỠNG 14m (8.5kN); K=2; (2 đoạn)	157	09 8	04 9-10,11,12
Trụ BTLT DƯỠNG 16m (9.2kN); K=2	04	03 13	01 14

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 6m – 1.0kN	K = 2	01 Trụ
+ Trụ điện BTLT dự ứng lực 8.5m – 2.0kN	K = 2	02 Trụ
+ Trụ điện BTLT dự ứng lực 14m – 8.5kN	K = 2	01 Trụ
+ Trụ điện BTLT dự ứng lực 14m – 8.5kN – 2 đoạn	K = 2	04 Trụ
+ Trụ điện BTLT dự ứng lực 16m – 9.2kN	K = 2	01 Trụ

- 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

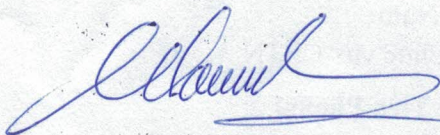
5- Kết quả thử nghiệm.

-Yêu cầu : Đơn vị Thử Nghiệm có kết quả và nhận xét chất lượng các trụ thử nghiệm .
Phiếu kết quả thử nghiệm do Đại diện Công ty CP Tư vấn kiểm định xây dựng phía Nam ban hành.

-Biên bản lập thành 05 bản mỗi bên giữ 01 bản.

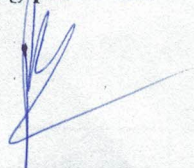
-Buổi kiểm tra kết thúc cùng ngày.

Công Ty Điện Lực Củ Chi



Võ Minh Tâm

Đại diện Công ty CP Tư vấn kiểm định xây
dựng phía Nam



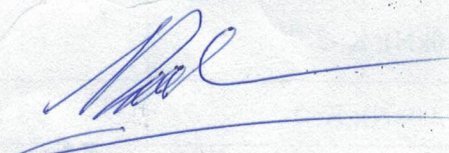
Nguyễn Huy Trường

Công Ty TNHH Đầu Tư Xây Dựng Và Phát
Triển Thương Mại Hoàng Nguyễn

Lê Hùng Thanh

Ban Quản Lý Dự Án ĐTXD khu vực Huyện Củ
Chi

Công ty TNHH Tiên Phong



Phan Văn Kiếp