



EVN HCMC
EMEC
CÔNG TY CỔ PHẦN ĐIỆN CƠ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

01 KI + 01 Tru

BIÊN BẢN

Chứng kiến thử nghiệm trụ điện bê tông ly tâm

Hôm nay, ngày 24 tháng 10 năm 2024; Địa điểm: Tại Trung tâm sản xuất - Công ty Cổ Phần Điện Cơ; địa chỉ: số 124, Đường Tô Ký, Phường Tân Chánh Hiệp, Quận 12, Tp.HCM.

Chúng tôi gồm:

- Ông: Nguyễn Huy Tiến - Cty CP TV Kiểm định XD phía Nam (SCIC)
- Ông: Nguyễn Lê Quý Khanh - Công ty Cổ phần Điện Cơ

Cùng tham gia chứng kiến thử nghiệm các loại trụ điện bê tông ly tâm theo tiêu chuẩn TCVN 5847:2016.

Nội dung:

1. **Mẫu thử:** - Thử nghiệm điển hình Trụ BTLT 22m – 11kN (k=2; 2 đoạn): Kiểm tra ngoại quan, hình dạng, kích thước cột, cường độ nén bê tông, kiểm tra khả năng chịu tải uốn nứt cột và thử lực kéo đầu cột tới hạn; số lượng 01 trụ , mã số trụ 02 sản xuất ngày 12/9//2024.

2. Phương tiện đo:

- Đo kích thước trụ điện bằng thước đo có phạm vi đo 5.5 mét;
- Thử mác bê tông trụ điện bằng búa thử bê tông James B98195;
- Kéo thử lực đầu trụ bằng cân treo 3 tấn theo sơ đồ nêu trong TCVN 5847:2016;

3. Kết luận:

- Công tác thử nghiệm được thực hiện đúng trình tự theo TCVN 5847:2016;
- Đánh giá sơ bộ: các trụ nêu trên đạt yêu cầu kỹ thuật;
- Kết quả thử nghiệm cụ thể sẽ được Công ty cổ phần TV Kiểm định xây dựng phía Nam (SCIC) cung cấp sau khi hoàn thiện hồ sơ và sẽ chuyển cho bên yêu cầu giám định;

Biên bản này được lập thành 02 bản có giá trị như nhau, mỗi đơn vị giữ một bản.

1/ Đại diện: Cty Cp Điện Cơ

- Nguyễn Lê Quý Khanh.....

2/ Cty CP TV Kiểm định XD phía Nam (SCIC):

- Nguyễn Huy Tiến.....