

Đồng Nai, ngày 07 tháng 08 năm 2024

BIÊN BẢN LẤY MẪU THÍ NGHIỆM

Gói thầu số 2: Thi công xây lắp.

Công trình: Sửa chữa đường dây hạ thế thuộc các trạm biến áp khu vực xã Hiệp Phước, Phước Thiện, Phú Đông, Phước Khánh.

1. Thời gian, địa điểm lấy mẫu:

Bắt đầu: 09 giờ 00 phút, ngày 07/08/2024

Kết thúc: 11 giờ 30 phút, ngày 07/08/2024

Tên loại mẫu:

+ Trụ BTLT 8,5m F300 dự ứng lực, K=2:

- Kiểm tra các chỉ tiêu về ngoại quan, hình dạng và kích thước: 03 mẫu.
- Xác định khả năng chịu tải: 01 mẫu.

+ Trụ BTLT 10,5m F540 dự ứng lực, K=2

- Kiểm tra các chỉ tiêu về ngoại quan, hình dạng và kích thước: 01 mẫu.

Vị trí lấy mẫu: Tại Xưởng sản xuất – Khu 2, Ấp 7, Xã An Phước, Huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai.

2. Thành phần tham dự:

Đại diện Chủ đầu tư: Điện lực Nhơn Trạch – Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai.

+ Ông: Nguyễn Trọng Luân

Chức vụ: Phó đội trưởng

+ Ông: Nguyễn Minh Huệ

Chức vụ: Nhân viên

Đại diện Nhà thầu thi công: Công ty TNHH Xây Dựng Thương Mại Trọng Đức Lâm Đồng.

+ Ông: Lê Văn Sùng

Chức vụ: Cán bộ kỹ thuật.

Đại diện đơn vị Tư vấn Giám sát: Điện lực Nhơn Trạch – Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai.

+ Ông: Nguyễn Trọng Luân

Chức vụ: Phó đội trưởng-CB Giám sát

sát

**Đại diện đơn vị thí nghiệm: Công ty CP Tư vấn Kiểm định Xây dựng
Phía Nam**

+ Ông: Nguyễn Huy Trường

Chức vụ: CB Thử nghiệm

3. Nội dung lấy mẫu:

a) Tên mẫu:

Stt	Danh mục hàng hóa	Nhà sản xuất	Ghi chú
1	Trụ BTLT 8,5m F300 dự ứng lực (k=2)	Quốc Tuấn/VN	
2	Trụ BTLT 10,5m F540 dự ứng lực (k=2)	Quốc Tuấn/VN	

b) Mục đích lấy mẫu:

Thử nghiệm nghiệm thu vật tư thiết bị theo yêu cầu hợp đồng số 24/2024/HĐ-ĐLNT ngày 29/07/2024.

c) Tiêu chuẩn, quy định áp dụng:

Stt	Tên hàng hóa, vật tư	Tiêu chuẩn áp dụng	Ghi chú
1	Trụ BTLT 8,5m F300 dự ứng lực (k=2)	TCVN 1765-75; TCVN 7571-5: 2006; TCVN 5408:2007.	
2	Trụ BTLT 10,5m F540 dự ứng lực (k=2)	TCVN 1765-75; TCVN 7571-5: 2006; TCVN 5408:2007.	

d) Phương pháp lấy mẫu:

Chọn mẫu ngẫu nhiên trong lô hàng tại xưởng sản xuất nhà thầu đặt hàng (Công ty TNHH Cơ Khí Xây Dựng – Thí Nghiệm Điện Quốc Tuấn).

e) Vị trí lấy mẫu:

Tại Xưởng sản xuất trụ điện – Công ty TNHH Cơ Khí Xây Dựng – Thí Nghiệm Điện Quốc Tuấn – Khu 2, Ấp 7, Xã An Phước, Huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai.

f) Loại mẫu, yêu cầu thí nghiệm:

Stt	Danh mục hàng hóa	Đơn vị tính	Số lượng mẫu thử	Yêu cầu	Ghi chú
1	Trụ BTLT 8,5m F300 dự ứng lực (k=2)	Trụ	03	- Kiểm tra các chỉ tiêu về ngoại quan, hình dạng và kích thước.	
			01	- Xác định khả năng chịu tải.	
2	Trụ BTLT 10,5m F540 dự ứng lực	Trụ	01	- Kiểm tra các chỉ tiêu về ngoại quan, hình dạng và	

