**CÔNG TY CỔ PHẦN CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

 **CƠ KHÍ KIÊN GIANG** Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

 Số:  **/BB-KIMEC**

**BIÊN BẢN CHỨNG KIẾN THỬ NGHIỆM**

 (V/v: Thử nghiệm trụ điện bê tông ly tâm và cấu kiện bê tông**).**

 Hôm nay, vào lúc …h… phút, ngày 21 tháng 09 năm 2021, tại Công ty Cổ phần Cơ khí Kiên Giang - Số 181 đường Cách Mạng Tháng Tám, phường Vĩnh Lợi, thành phố Rạch Giá, tỉnh Kiên Giang, Chúng tôi gồm có:

**1/ ĐẠI DIỆN CÔNG TY ĐIỆN LỰC BẠC LIÊU**

|  |  |
| --- | --- |
| - Ông: Phạm Văn Thanh | Chức vụ: CBQL Công Trình |
| - Ông: …………………… | Chức vụ: ………………. |

**2/ ĐẠI DIỆN CÔNG TY TNHH XÂY LẮP ĐIỆN HIỆP LỰC**

|  |  |
| --- | --- |
| - Ông: Phan Quốc Thái | Chức vụ: CBKT |

**3/ ĐẠI DIỆN CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN KIỂM ĐỊNH XÂY DỰNG PHÍA NAM**

|  |  |
| --- | --- |
| - Ông: Nguyễn Huy Trường | Chức vụ: CBKT |

**4/ ĐẠI DIỆN CÔNG TY CP CƠ KHÍ KIÊN GIANG**

|  |  |
| --- | --- |
| - Ông: Nguyễn Thành Vinh | Chức vụ: Phó Giám đốc |

**I/ Nội dung thử nghiệm:**

1. **Kiểm tra ngoại quan:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Tên hàng hóa** | **ĐVT** | **S.lượng** | **Kiểm tra ngoại quan** |  **Ghi Chú**  |
| 1 | Trụ BTLT DUL 14m-F650 Kgf (k=2) | Trụ | 78 | 2 |   |
|   | **Tổng Cộng** | **Mẫu** |   | **2** |   |

1. **Kiểm tra thử tải:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Tên hàng hóa** | **ĐVT** | **S.lượng** |  **Số lượng thử tải**  |  **Ghi Chú**  |
| 1 | Trụ BTLT DUL 14m-F650 Kgf (k=2) | Trụ | 78 | 2 |   |
|   | **Tổng Cộng** | **Mẫu** |   | **2** |   |

1. **Kiểm tra ngoại quan, kích thước và Mac bê tông cấu kiện:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Tên hàng hóa** | **ĐVT** | **S.lượng** | **Kiểm tra ngoại quan** |  **Ghi Chú**  |
| 1 | Đà cản BTCT 1,5m UL | Cái | 104 | 2 |   |
| 2 | Đế neo BTCT 1500x400MM | Cái | 03 | 1 |
|   | **Tổng Cộng** | **Mẫu** |   | **3** |   |

**Xuất xứ:**Các trụ điện BTLT DƯL và cấu kiện bê tông đúc sẵn do Công ty Cổ phần Cơ khí Kiên Giang sản xuất theo đúng bản vẽ thiết kế.

**II/ Yêu cầu kiểm tra thử nghiệm:**

* Kiểm tra kích thước cơ bản.
* Kiểm tra lực kéo đầu trụ.
* Kiểm tra mác bê tông.

**III/ Kết luận:**

- Công tác thử nghiệm trụ điện BTLT thép DƯL và cấu kiện bê tông đúc sẵn theo TCVN 5847-2016 **của dự án: “Xây dựng đường dây trung áp lộ ra trạm 110/22kV Đông Hải đấu nối tuyến 471ĐH .”.**

- Hội đồng tham gia kiểm tra thử nghiệm trụ điện BTLT được tiến hành theo trình tự TCVN 5847-2016 và các tiêu chuẩn có liên quan khác.

 - Phiếu kết quả thử nghiệm do **Công ty Cổ Phần tư vấn kiểm định xây dựng phía nam** ban hành.

 - Yêu cầu nhận xét kết quả thử nghiệm.

 - Buổi kiểm tra thử nghiệm kết thúc lúc 16 giờ 10 phút cùng ngày.

 Biên bản lập thành 04 bản, đại diện mỗi bên lưu 01 bản có giá trị như nhau.

**ĐẠI DIỆN CÁC BÊN THAM GIA KÝ TÊN**

**1/ ĐẠI DIỆN CÔNG TY ĐIỆN LỰC BẠC LIÊU**

|  |
| --- |
| - Ông: Phạm Văn Thanh .........................................- Ông: ………………….. ......................................... |

**2/ ĐẠI DIỆN CÔNG TY TNHH XÂY LẮP ĐIỆN HIỆP LỰC**

|  |  |
| --- | --- |
| - Ông: Phan Quốc Thái  |  ......................................... |

**3/ ĐẠI DIỆN CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN KIỂM ĐỊNH XÂY DỰNG PHÍA NAM**

* Ông: Nguyễn Huy Trường ..........................................

**4/ ĐẠI DIỆN CÔNG TY CP CƠ KHÍ KIÊN GIANG**

* Ông: Nguyễn Thành Vinh ..........................................