

**CÔNG TY CỔ PHẦN  
CƠ KHÍ KIÊN GIANG**  
Số: 21/BB-KIMEC

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

## **BIÊN BẢN CHỨNG KIẾN THỬ NGHIỆM**

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

Hôm nay, vào lúc ...h... phút, ngày 02 tháng 08 năm 2021, tại CN Công ty Cổ phần Cơ khí Kiên Giang - Lô F3, đường số 1, khu công nghiệp Thạnh Lộc, Xã Thạnh Lộc, Huyện Châu Thành, Kiên Giang, Chúng tôi gồm có:

### **1/ ĐẠI DIỆN CHỦ ĐẦU TƯ: CÔNG TY ĐIỆN LỰC BẾN TRE**

- Ông: ..... Chức vụ: .....

- Ông: ..... Chức vụ: .....

### **2/ ĐẠI DIỆN NHÀ THẦU: LIÊN DANH CÔNG TY TNHH MTV VẬN TẢI KHANG HY VÀ CÔNG TY CP CƠ KHÍ KIÊN GIANG**

- Bà: Châu Cẩm Thụy Chức vụ: Giám Đốc

### **3/ ĐẠI DIỆN ĐƠN VỊ THÍ NGHIỆM: CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN KIỂM ĐỊNH XÂY DỰNG PHÍA NAM**

- Ông: Nguyễn Huy Tiên Chức vụ: CBKT

### **4/ ĐẠI DIỆN ĐƠN VỊ SẢN XUẤT: CÔNG TY CỔ PHẦN CƠ KHÍ KIÊN GIANG**

- Ông: *Châu Quốc Hiến* Chức vụ: **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 DƯL 7,5m, lực đầu trụ 300 Kgf, K=2	Trụ	32	3	
2	Trụ BTLT DƯL 14m, lực đầu trụ 850 Kgf, K=2	Trụ	117	6	
	<b>Tổng Cộng</b>	<b>Mẫu</b>		<b>9</b>	

## 2) Kiểm tra thử tải:

TT	Tên hàng hóa	ĐVT	Số lượng	Thử tải danh định	Thử tải phá hủy	Ghi Chú
1	Trụ BTLT DƯL 7,5m, lực đầu trụ 300 Kgf, K=2	Trụ	32	1	1	
2	Trụ BTLT DƯL 14m, lực đầu trụ 850 Kgf, K=2	Trụ	117	2	2	
	<b>Tổng Cộng</b>	<b>Mẫu</b>		<b>3</b>	<b>3</b>	

## 3) Kiểm tra ngoại quan và Mac bê tông cấu kiện:

TT	Tên hàng hóa	ĐVT	S.lượng	Kiểm tra ngoại quan	Ghi Chú
1	Khối neo BTCT 200x1200	Cái	6	2	
2	Khối neo BTCT 400x1500	Cái	24	2	
3	Đà cản BTCT 1,5m	Cái	134	3	
	<b>Tổng Cộng</b>	<b>Mẫu</b>		<b>7</b>	

**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 **Gói thầu: Thi công xây dựng công trình Phát triển lưới điện giải quá tải tỉnh Bến Tre khu vực 1; Công trình: Phát triển lưới điện giải quyết quá tải tỉnh Bến Tre khu vực 1**

- 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 đánh giá kết quả thử nghiệm “Đạt” hoặc “Không đạt”.

- Buổi kiểm tra thử nghiệm kết thúc lúc 16 giờ 00 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 CHỦ ĐẦU TƯ: CÔNG TY ĐIỆN LỰC BẾN TRE**

- Ông: .....
- Ông: .....

**2/ ĐẠI DIỆN NHÀ THẦU: LIÊN DANH CÔNG TY TNHH MTV VẬN TẢI KHANG HY VÀ CÔNG TY CP CƠ KHÍ KIÊN GIANG**

- Bà: Châu Cẩm Thụy



**3/ ĐẠI DIỆN ĐƠN VỊ THÍ NGHIỆM: CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN KIỂM ĐỊNH XÂY DỰNG PHÍA NAM**

- Ông: Nguyễn Huy Tiên

*Nguyễn Huy Tiên*

**4/ ĐẠI DIỆN ĐƠN VỊ SẢN XUẤT: CÔNG TY CỔ PHẦN CƠ KHÍ KIÊN GIANG**

- Ông: *Châu Quốc Hiếu*



*Châu Quốc Hiếu*