

## 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 01 tháng 04 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

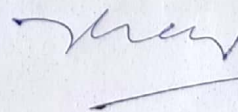
- Ông: Nguyễn Thành Vinh Chức vụ: Phó Giám đốc

#### 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 8.5m-F300 Kgf (k=2)	Trụ	269	14	
2	Trụ BTLT DUL 14m-F650 Kgf (k=2)	Trụ	470	24	
	<b>Tổng Cộng</b>	<b>Mẫu</b>		<b>38</b>	

##### 2) Kiểm tra thử tải:



TT	Tên hàng hóa	ĐVT	S.lượng	Số lượng thứ tải	Ghi Chú
1	Trụ BTLT DUL 8.5m-F300 Kgf (k=2)	Trụ	269	8	
2	Trụ BTLT DUL 14m-F650 Kgf (k=2)	Trụ	470	14	
<b>Tổng Cộng</b>		<b>Mẫu</b>		<b>22</b>	

**3) 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 cán BTCT 1.2m UL	Cái	145	8	
2	Đà cán BTCT 1.5m UL	Cái	171	9	
3	Cống phi 800, L = 800, dày 80	Cái	22	3	
4	Cống phi 800, L = 1200, dày 80	Cái	66	4	
5	Cống phi 1000, L = 1200, dày 80	Cái	22	3	
<b>Tổng Cộng</b>		<b>Mẫu</b>		<b>27</b>	

170045  
CÔNG  
CỔ PHẦN  
CƠ KHÍ  
KIÊN GIANG  
2/1-1/18

**Xuất xứ:** Các trụ điện BTLT DUL 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 DUL và cấu kiện bê tông đúc sẵn theo TCVN 5847-2016 của Công trình: “Cấp điện các tuyến chưa có điện ngoài dự án 2018 khu vực phường hộ Phòng, xã Phong Thạnh Tây thuộc Thị Xã Giá Rai, Tỉnh Bạc Liêu giai đoạn 2019 - 2020”.

- 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.

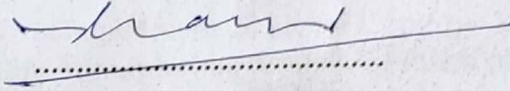
- Yêu cầu nhận xét kết quả thử nghiệm.

- 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

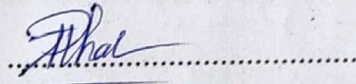


- Ông: .....

.....

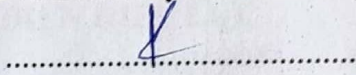
#### 2/ ĐẠI DIỆN CÔNG TY TNHH XÂY LẮP ĐIỆN HIỆP LỰC

- 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

