

CÔNG TY CỔ PHẦN
CƠ KHÍ KIÊN GIANG
Số: *23*../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).

Hôm nay, vào lúc ...h... phút, ngày *30*... tháng *05*... năm 2022, 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 THÀNH PHỐ CẦN THƠ

- Ông: Chức vụ:
- Ông: Chức vụ:

2/ ĐẠI DIỆN NHÀ THẦU: CÔNG TY TNHH ĐIỆN CÔNG NGHIỆP CABA

- Ông: *Nguyễn Hồng Bắc* Chức vụ: **GIÁM ĐỐC**
- Ông: *Hồ Thế Chí Công* Chức vụ: *CBKT*.....

3/ ĐẠI DIỆN ĐƠN VỊ TƯ VẤN GIÁM SÁT:

- Ông: Chức vụ:
- Ông: Chức vụ:

4/ 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

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

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

I/ Nội dung thử nghiệm:

1) Kiểm tra ngoại quan và thử tải Trụ BTLT:

STT	HÀNG HÓA VÀ QUY CÁCH HÀNG HÓA	ĐVT	SỐ LƯỢNG		
			GÓI THẦU	KIỂM TRA NGOẠI QUAN	THỬ TẢI DANH ĐỊNH VÀ PHÁ HỦY
I	*Gói 01: Xây lắp công trình Phát triển lưới điện phân phối khu vực huyện Phong Điền - giai đoạn 15 (Năm 2022). Công trình: Phát triển lưới điện phân phối khu vực Huyện Phong Điền - giai đoạn 15 (Năm 2022)	Trụ	80	9	4
1	Trụ BTLT DUL 14m - F650 Kgf, k=2	Trụ	60	3	2
2	Trụ BTLT DUL 18m - F1100 Kgf, (k=2) ĐK 190	Trụ	4	3	1
4	Trụ BTLT DUL 8,5m - F200 Kgf, k=2	Trụ	16	3	1
II	*Gói 01: Xây lắp công trình Phát triển lưới điện phân phối khu vực huyện Phong Điền - giai đoạn 16 (Năm 2022). Công trình: Phát triển lưới điện phân phối khu vực Huyện Phong Điền - giai đoạn 16 (Năm 2022)	Trụ	134	7	3
1	Trụ BTLT DUL 14m - F650 Kgf, k=2	Trụ	134	7	3

Xuất xứ: Các trụ điện BTLT DUL 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 theo TCVN 5847-2016 của Gói thầu thuộc công trình:

1-Gói thầu 01: Xây lắp công trình Phát triển lưới điện phân phối khu vực Huyện Phong Điền – giai đoạn 15 (Năm 2022) thuộc công trình: Phát triển lưới điện phân phối khu vực Huyện Phong Điền – giai đoạn 15 (Năm 2022).

2- Gói 01: Xây lắp công trình Phát triển lưới điện phân phối khu vực huyện Phong Điền - giai đoạn 16 (Năm 2022). Công trình: Phát triển lưới điện phân phối khu vực Huyện Phong Điền - giai đoạn 16 (Năm 2022)

- 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 THÀNH PHỐ CẦN THƠ

- Ông:
- Ông:

2/ ĐẠI DIỆN NHÀ THẦU: CÔNG TY TNHH ĐIỆN CÔNG NGHIỆP CABA

- Ông: *Nguyễn Hồng Bắc*
- Ông: *Hà Chế Chi Công*

3/ ĐẠI DIỆN ĐƠN VỊ TƯ VẤN GIÁM SÁT:

- Ông:
- Ông:

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

- Ông: Nguyễn Huy Tiến

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

- Ông: Nguyễn Thành Vinh



Qua