

20-105

CÔNG TY CỔ PHẦN
CƠ KHÍ KIÊN GIANG
Số: 12.../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 cấu kiện bê tông “Công trình: Xây dựng các lộ ra 22kV TBA 110/22kV Becamex giai đoạn 1”)

Hôm nay, vào lúc 10h 00 phút, ngày 24 tháng 07 năm 2020, 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 BÌNH PHƯỚC

- Ông: Võ Xuân Toàn Chức vụ: NV P.QLĐT-PCBP
- Ông: Nguyễn Tiến Hải Chức vụ: NV P.QLĐT-PCBP

2/ ĐẠI DIỆN CÔNG TY TNHH TƯ VẤN ĐẦU TƯ PHÁT TRIỂN BÁCH KHOA

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

3/ ĐẠI DIỆN CÔNG TY CP TƯ VẤN KIỂM ĐỊNH XÂY DỰNG PHÍA NAM

- Ông: Nguyễn Huy Tiến Chức vụ: CB Thử nghiệm

4/ ĐẠI DIỆN CÔNG TY CP CƠ KHÍ KIÊN GIANG

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

0730-06

I/ Nội dung thử nghiệm:

1) Kiểm tra ngoại quan:

TT	Tên sản phẩm	ĐVT	Số lượng theo hợp đồng	Số lượng thử nghiệm	Ghi chú
1	Trụ BTLT DUL 14m-F650 Kg (k=2) ngọn 190	Trụ	98	5	
2	Trụ BTLT DUL 18m-F1000 (k=2) ngọn 190	Trụ	24	3	

6

7

2) Kiểm tra thử tải:

TT	Tên sản phẩm	ĐVT	Số lượng theo hợp đồng	Số lượng thử nghiệm	Ghi chú
1	Trụ BTLT DUL 14m-F650 Kgf (k=2) ngọn 190	Trụ	98	2	8,9
2	Trụ BTLT DUL 18m-F1000 (k=2) ngọn 190	Trụ	24	1	10
Tổng cộng:		Mẫu		3	

3) Kiểm tra ngoại quan, kích thước và Mac bê tông cấu kiện:

TT	Tên sản phẩm	ĐVT	Số lượng theo hợp đồng	Số lượng thử nghiệm	Ghi chú
1	Đà cần BTCT 1,2m A UL	Cái	93	9	11 → 18
Tổng cộng:		Mẫu		9	

4) Kiểm tra phá huỷ cấu kiện:

TT	Tên sản phẩm	ĐVT	Số lượng theo hợp đồng	Số lượng thử nghiệm	Ghi chú
1	Đà cần BTCT 1,2m A UL	Cái	93	1	20
Tổng cộng:		Mẫu		1	

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 mac 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: Xây dựng các lộ ra 22kV TBA 110/22kV Becamex giai đoạn 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 nhận xét kết quả thử nghiệm.

- Buổi kiểm tra thử nghiệm kết thúc lúc 17 giờ 30 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 BÌNH PHƯỚC

- Ông: Võ Xuân Toàn

.....

- Ông: Nguyễn Tiến Hải

.....

2/ ĐẠI DIỆN CÔNG TY TNHH TƯ VẤN ĐẦU TƯ PHÁT TRIỂN BÁCH KHOA

- Ông: Nguyễn Đức Thành

.....

3/ ĐẠI DIỆN CÔNG TY CP TƯ VẤN KIỂM ĐỊNH XÂY DỰNG PHÍA NAM

- Ông: Nguyễn Huy Tiến

.....

4/ ĐẠI DIỆN CÔNG TY CP CƠ KHÍ KIÊN GIANG

- Ông: Nguyễn Thành Vinh



.....