



CTY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG

Số hiệu : 15/BB-ATCL

Ngày : 23/02/2022

Trang : 01/ 02

**BIÊN BẢN LẤY MẪU
KIỂM TRA THỬ NGHIỆM TRỤ ĐIỆN,
CẤU KIỆN BÊ TÔNG**

CÔNG TRÌNH: Dự án: Các CT đợt 1 năm 2021; 1/ CT: Nâng cấp và tăng cường công suất TBA phân phối năm 2021; 2/ CT: XD, cải tạo LD trung hạ áp TP.Vị Thanh, TP.Ngã Bảy, H.Châu Thành A, Châu Thành năm 2021; 3/ CT: XD, cải tạo LD trung hạ áp TX.Long Mỹ, H.Long Mỹ, Vị Thủy, Phụng Hiệp năm 2021.

Căn cứ hợp đồng kinh tế số: 3410/HĐ-ACECO-KD ngày 07/10/2021 giữa Công ty Cổ phần Xây Lắp Điện Cần Thơ và Công ty Cổ Phần Bê tông Ly tâm An Giang.

Hôm nay, lúc 8 giờ 30 ngày 23/02/2022 tại Công ty Cổ Phần Bê Tông Ly Tâm An Giang, Quốc lộ 91, Phường Mỹ Thới - TP. Long Xuyên - Tỉnh An Giang chúng tôi gồm:

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

- Ông: Nguyễn Huy Tiến Chức vụ: CBTN

ĐẠI DIỆN CÔNG TY ĐIỆN LỰC HẬU GIANG

- Ông: Chức vụ:

- Ông: Chức vụ:

ĐẠI DIỆN CÔNG TY CỔ PHẦN XÂY LẮP ĐIỆN CẦN THƠ

- Ông: Nguyễn Thành Ngân Chức vụ: TP.Kỹ thuật

ĐẠI DIỆN CÔNG TY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG

- Ông: Tạ Văn Cảnh Chức vụ: Phó phòng An toàn Chất lượng

Cùng tiến hành lấy mẫu chứng kiến kiểm tra thử nghiệm như sau:

I. CÁC SẢN PHẨM LẤY MẪU KIỂM TRA, THỬ NGHIỆM:

Bảng 1

Stt	Tên & Quy cách sản phẩm	Đvt	Số lượng theo Hợp đồng	Số lượng thử nghiệm		Lực kéo đầu trụ
				Kích thước, hình dáng, ngoại quan	thử nghiệm	
01	Trụ BTLT 16-PC-11.0, k=1,5	Trụ	04	03	2	01
02	Trụ BTLT 14-PC-9.2, k=2	Trụ	15	03	2	01
03	Trụ BTLT 14-PC-9.2, k=1,5	Trụ	94	05	3	02
04	Trụ BTLT 14-PC-9.2 TĐ, k=1,5	Trụ	12	03	2	01
05	Trụ BTLT 10,5-PC-5.0, k=1,5	Trụ	11	03	2	01
06	Trụ BTLT 10,5-PC-5.0TĐ, k=1,5	Trụ	02	02	1	01
07	Trụ BTLT 8,5-PC-3.0, k=1,5	Trụ	302	17	10	07
08	Trụ BTLT 8,5-PC-3.0TĐ, k=1,5	Trụ	80	04	2	02
09	Đà cân 1,2 m	Cái	227	23		
10	Móng neo MN15-4	Cái	01	01		

- * Thử kéo lực đầu trụ danh định xong tiếp tục thử giai đoạn 2 lực kéo phá hủy hệ số $k = 1,5$ cho mỗi loại như sau: 01 trụ 14-PC-9.2, 01 trụ 8,5-PC-3.0.
- * Xuất xứ: Trụ điện bê tông ly tâm ứng lực trước được sản xuất theo đúng bản vẽ thiết kế của Công ty Cổ phần Bê tông Ly tâm An Giang, các yêu cầu kỹ thuật và quy định tại Công ty.

II. YÊU CẦU KIỂM TRA THỬ NGHIỆM

1. Kiểm tra cường độ nén của bê tông bằng búa thử bê tông.
2. Kiểm tra kích thước cơ bản của trụ.
3. Kiểm tra lực kéo đầu trụ.
4. Sản phẩm kiểm tra thử nghiệm được lấy ngẫu nhiên trong lô sản phẩm theo sự chỉ định của đại diện các bên liên quan.

III. NHẬN XÉT

Công tác thử nghiệm trụ điện bê tông ly tâm ứng lực trước được thực hiện theo đúng TCVN 5847-2016 và các yêu cầu kỹ thuật của hợp đồng.

IV. KẾT LUẬN

- Hội đồng xác nhận công tác lấy mẫu kiểm tra thử nghiệm trụ điện bê tông ly tâm ứng lực trước tiến hành đúng theo quy định trong hợp đồng.
- Công Ty CP Tư Vấn Kiểm Định Xây Dựng Phía Nam thực hiện thử nghiệm số lượng sản phẩm theo cột bảng 1. Phiếu kết quả thử nghiệm sẽ do Công Ty CP Tư Vấn Kiểm Định Xây Dựng Phía Nam lập & cung cấp.
- Biên bản được lập thành 5 bản có giá trị như nhau, mỗi bên giữ 1 bản.
- Buổi kiểm tra thử nghiệm kết thúc lúc..... giờ, ngày/...../2022

CÁC BÊN THAM GIA ĐẠI DIỆN KÝ TÊN

Đ/D CÔNG TY CP TƯ VẤN
KIỂM ĐỊNH XD PHÍA NAM

Đ/D CÔNG TY ĐIỆN LỰC HẬU
GIANG

Paul
Nguyễn Huy Tiến

Đ/D CÔNG TY CP
XÂY LẮP ĐIỆN CẦN THƠ

Đ/D CTY CỔ PHẦN
BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG



Trần Văn Cảnh