



CTY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG

Số hiệu : 35/BB-ATCL

Ngày : 21/05/2019

Trang : 01/ 02

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

**CÔNG TRÌNH: GÓI THẦU SỐ 03 – XÂY DỰNG MỚI ĐƯỜNG DÂY TRUNG THẾ 3
PHA KẾT NỐI CÁC LỘ RA TRẠM 110 KV RẠCH GỐC.**

Căn cứ hợp đồng kinh tế số : 1463/HĐ-ACECO-KD ngày 23/04/2019 giữa Công ty CP Xây lắp điện Cà Mau và Công ty Cổ phần Bê tông Ly tâm An Giang,

Hôm nay, lúc 13 giờ 00 ngày 21/05/2019 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 CÀ MAU

- Ông: Quách Lâm Thái Chức vụ: Trưởng ban QLDA

ĐẠI DIỆN CÔNG TY CỔ PHẦN XLĐ CÀ MAU

- Ông: Huỳnh Ngọc Sơn Chức vụ:

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 | |
|-----|-------------------------------|-----|------------------------|-----------------------------------|------------|
| | | | | Kích thước, hình dáng, ngoại quan | thử nghiệm |
| 01 | Trụ BTLT 18-PC-11.0, k=2 (SF) | Trụ | 86 | 04 | 02 |
| 02 | Trụ BTLT 14-PC-8.5, k=2 (SF) | Trụ | 54 | 03 | 02 |
| 03 | Đà cản 2 m | Cái | 10 | 01 | |
| 04 | Đà cản 1,5 m | Cái | 40 | 04 | |
| 05 | Móng neo MN15-6 | Cái | 47 | 05 | |
| 06 | Ống cống Φ1000/1200, l = 1,2m | Cái | 92 | 01 | |

* Thử kéo lực đầu trụ danh định xong tiếp tục thử giai đoạn 2 lực kéo phá hủy hệ số K = 2 cho mỗi loại như sau: 01 trụ BTLT 18-PC-11.0, 01 trụ BTLT 14-PC-8.5.



14 4

* Xuất xứ: Trụ điện bê tông ly tâm ứng lực trước, cấu kiện bê tông được sản xuất theo đúng bản vẽ thiết kế của Công ty CP Bê tông Ly tâm An Giang, các yêu cầu kỹ thuật và quy định tại Công ty CP Bê tông Ly tâm An Giang.

II. YÊU CẦU KIỂM TRA THỬ NGHIỆM

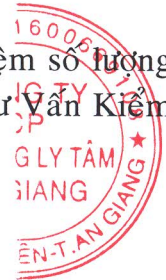
1. Kiểm tra mác bê tông bằng búa thử bê tông.
2. Kiểm tra kích thước cơ bản của trụ.
3. Kiểm tra lực kéo đầu trụ.
4. Sản phẩm kiểm tra thử nghiệm được lấy ngẫu nhiên trong lô sản phẩm theo sự chỉ định của đại diện các bên liên quan.

III. NHẬN XÉT

Công tác thử nghiệm trụ điện bê tông ly tâm ứng lực trước được thực hiện theo đúng TCVN 5847-2016.

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 4 bản có giá trị như nhau, mỗi bên giữ 1 bản.
- Buổi kiểm tra thử nghiệm kết thúc lúc..... giờ, ngày/...../2019



CÁC BÊN THAM GIA ĐẠI DIỆN KÝ TÊN

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

Đ/D CÔNG TY
ĐIÊN LỰC CÀ MAU

Nguyễn Huy Tiến

Nguyễn Huy Tiến

Đ/D C.TY CỔ PHẦN
XL ĐIỆN CÀ MAU

ĐD/CTY CP BÊ TÔNG
LY TÂM AN GIANG



Ca Văn Cảnh