



CTY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG

Số hiệu : 24/BB-ATCL

Ngày : 24/04/2019

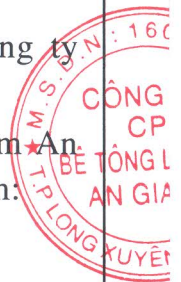
Trang : 01/ 02

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

**CÔNG TRÌNH: NÂNG CẤP, CẢI TẠO VÀ PHÁT TRIỂN LƯỚI ĐIỆN KHU VỰC
HUYỆN KẾ SÁCH, TP.SÓC TRĂNG, CHÂU THÀNH, MỸ TÚ, MỸ
XUYÊN NĂM 2019.**

Căn cứ hợp đồng kinh tế số: 1092/HĐ-ACECO-KD ngày 28/03/2019 giữa Công ty TNHH Toàn Tâm và Công ty Cổ Phần Bê tông Ly tâm An Giang,

Hôm nay, lúc 13 giờ 00 ngày 24/04/2019 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 SÓC TRĂNG

- Ông: Đỗ Văn Quang Chức vụ: TP.QLĐT
- Ông: Trần Hoàng Đăng Chức vụ: Phó phòng KHVT

ĐẠI DIỆN CÔNG TY TNHH TOÀN TÂM

- Ông: Nguyễn Thanh Tâm Chức vụ: Phó Giám đốc

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

- Ông: Phạm Bửu Lộc Chức vụ: TP. 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	Lực kéo đầu trụ
01	Trụ BTLT 20-PC-13.0 TĐ, k=2 (SF)	Trụ	04	03	01
02	Trụ BTLT 18-PC-11.0, k=2 (SF)	Trụ	02	02	01
03	Trụ BTLT 14-PC-9.0TĐ, k=2 (SF)	Trụ	89	04	02
04	Trụ BTLT 12-PC-7.2, k=2 (SF)	Trụ	55	03	02
05	Trụ BTLT 8,5-PC-3.0, k=2 (SF)	Trụ	96	05	02
06	Trụ BTLT 7,5-PC-3.0, k=2 (SF)	Trụ	44	03	01
07	Đà cản 1,2m (SF)	Cái	150	15	
08	Đà cản 1,5m (SF)	Cái	101	10	9

* 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 7,5-PC-3.0; 01 trụ 8,5-PC-3.0 ; 01 trụ 12-PC-7.2 ; 01 trụ 14-PC-9.0. Đập 01 đà cản 1,2m, Đập 01 đà cản 1,5m.

* 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

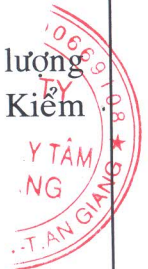
1. Kiểm tra mác bê tông bằng búa thử bê tông.
2. Kiểm tra kích thước cơ bản của trụ.
3. Kiểm tra lực kéo đầu trụ.
4. Sản phẩm kiểm tra thử nghiệm được lấy ngẫu nhiên trong lô sản phẩm theo sự chỉ định của đại diện các bên có liên quan.

III. NHẬN XÉT

Công tác lấy mẫu để 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 để 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 lấy mẫu để 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 XÂY DỰNG PHÍA NAM

Nguyễn Huy Tiến
Đ/D CÔNG TY
TNHH TOÀN TÂM

Đ/D CÔNG TY
ĐIÊN LỰC SÓC TRĂNG

ĐD/CTY CP BÊ TÔNG
LY TÂM AN GIANG



Phạm Bửu Lộc