



CTY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG

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

Số hiệu : 31/BB-ATCL

Ngày : 15/05/2019

Trang : 01/ 02

**CÔNG TRÌNH: GÓI THẦU THI CÔNG XÂY DỰNG, DỰ ÁN ĐẦU TƯ XÂY DỰNG
CÁC ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TBA KHU VỰC HUYỆN
TAM BÌNH, VŨNG LIÊM, BÌNH TÂN, TRÀ ÔN VÀ TX.BÌNH MINH
NĂM 2019.**

Căn cứ hợp đồng kinh tế số: 1364/HĐ-ACECO-KD ngày 15/04/2019 giữa Công ty TNHH Toàn Tâm và Công ty Cổ Phần Bê tông Ly tâm An Giang;

Hôm nay, lúc 8 giờ 30 ngày 15/05/2019 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 VĨNH LONG

- Ông: Lê Trần Thiên Trường Chức vụ: Ban QLĐT
- Ông: Phan Huy Cường Chức vụ: ĐL Bình Minh

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 14-PC-11.0, k=1,5	Trụ	27	03	01
02	Trụ BTLT 12-PC-10.0, k=1,5	Trụ	58	03	02
03	Trụ BTLT 10,5-PC-5.0, k=1,5	Trụ	01	01	01
04	Trụ BTLT 8,5-PC-5.0, k=1,5	Trụ	45	03	01
05	Trụ BTLT 7,5-PC-3.0, k=1,5	Trụ	54	03	02
06	Đà cản 1,2m	Cái	77	08	
07	Đà cản 1,5m	Cái	44	04	
08	Móng neo MN12-4	Cái	10	01	
09	Ống cống Φ800/1000, L = 0,8m	Cái	14	01	
10	Ống cống Φ800/1000, L = 1,0m	Cái	01	01	
11	Ống cống Φ1000/1200, L = 0,5m	Cái	01	01	
12	Ống cống Φ1000/1200, L = 1,0m	Cái	50	01	



23

7

- * 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 7,5-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 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

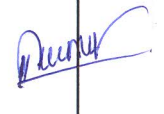
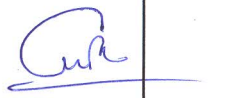
Đ/D CÔNG TY CP TƯ VẤN
KIỂM ĐỊNH XÂY DỰNG PHÍA NAM



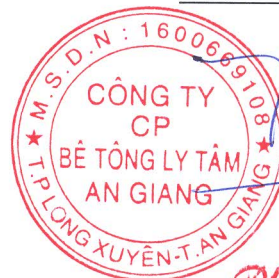
Nguyễn Huy Tiến
Đ/D CÔNG TY
TNHH TOÀN TÂM



Đ/D CÔNG TY
ĐIÊN LỰC VĨNH LONG

1/ Lê Văn Tiến 
2) Phan Huy Cường 

ĐD/CTY CP BÊ TÔNG
LY TÂM AN GIANG



Phạm Bửu Lộc