



CTY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG

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

Số hiệu: 43/BB-ATCL

Ngày: 17/09/2021

Trang: 01/02

**CÔNG TRÌNH:** Gói thầu: SPC-2081CM-2021-05XL.7: Xây lắp đường dây trung, hạ áp, trạm biến áp và trụ móng đỡ nhánh rẽ vào nhà huyện Ngọc Hiến (bao gồm các xã Viên An và Tam Giang Tây)

Căn cứ hợp đồng kinh tế số : 25/HĐ-ACECO-KD ngày 26/07/2021 giữa Công ty CP Cơ khí và Xây lắp An Ngãi và Công ty CP Bê tông Ly tâm An Giang.

Hôm nay, lúc 9 giờ 00 ngày 17/09/2021 tại Công ty CP Bê Tông Ly Tâm An Giang, QL 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 BAN QUẢN LÝ DỰ AN ĐIỆN LỰC MIỀN NAM**

- Ông: ..... Chức vụ: .....

**ĐẠI DIỆN .....**

- Ông: ..... Chức vụ: .....

- Ông: ..... Chức vụ: .....

**ĐẠI DIỆN CÔNG TY CP CƠ KHÍ VÀ XÂY LẮP AN NGÃI**

- Ông: ..... Chức vụ: .....

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

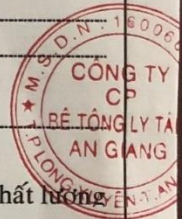
- Ông: Tạ Văn Cảnh Chức vụ: Phó phòng An toàn Chất lượng

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	Dvt	Số lượng theo Hợp đồng	Số lượng sản phẩm thử nghiệm	
				Kích thước, hình dáng, ngoại quan	Lực kéo đầu trụ
01	Trụ BTLT 14-PC-8.5, K=2 (SF)	Trụ	663	33	14
02	Trụ BTLT 14-PC-8.5 <b>TĐ</b> , K=2 (SF)	Trụ	131	08	03
03	Trụ BTLT 10,5-PC-3.5, K=2 (SF)	Trụ	02	02	01
04	Trụ BTLT 8,5-PC-3.0, K=2 (SF)	Trụ	964	48	20
05	Trụ BTLT 8,5-PC-3.0 <b>TĐ</b> , K=2 (SF)	Trụ	90	05	02
06	Trụ BTLT 7,5-PC-2.0, K=2 (SF)	Trụ	784	39	16
07	Đà cân 1,5 m (SF)	Cái	325	33	
08	Đà cân 1,2 m (SF)	Cái	4.049	405	
09	Móng neo MN12-4 (SF)	Cái	464	01	
10	Móng neo MN12-2 (SF)	Cái	408	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 14-PC-8,5, 01 trụ BTLT 8,5-PC-3,0, 01 trụ BTLT 10,5-PC-3,5, 01 trụ BTLT 7,5-PC-2,0. Đập bê tông kiểm tra cốt thép 03 đà cản 1,2 m, 01 đà cản 1,5 m
- \* 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 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 4 bản có giá trị như nhau, mỗi bên giữ 1 bản.
- Buổi kiểm tra thử nghiệm kết thúc lúc..... giờ, ngày ...../...../2021

### CÁC BÊN THAM GIA ĐẠI DIỆN KÝ TÊN

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

Đ/D BAN QUẢN LÝ DỰ AN  
ĐIỀN LỨC MIỀN NAM

Đ/D .....  
.....

*Nguyễn Huy Tiến*

**Nguyễn Huy Tiến**  
**Đ/D CP CƠ KHÍ**  
**VÀ XL AN NGAI**

**ĐD/CTY CP BÊ TÔNG**  
**LY TÂM AN GIANG**



*Ca Văn Cảnh*