



CTY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG

Số hiệu: 59/BB-ATCL  
Ngày: 03/10/2017  
Trang: 01/ 02

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

**CÔNG TRÌNH: GÓI THẦU SỐ 12 - CẢI TẠO VÀ PHÁT TRIỂN LƯỚI ĐIỆN  
CUNG CẤP ĐIỆN CHO XÃ NÔNG THÔN MỚI CẨM SƠN,  
HUYỆN CAI LẬY, TỈNH TIỀN GIANG**

Căn cứ hợp đồng kinh tế số : 3412/HĐ-ACECO-KD ngày 09/08/2017 giữa DNTN Xuân Phát và Công ty CP Bê tông Ly tâm An Giang.

Hôm nay, lúc 13 giờ 00 ngày 03/10/2017 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 CÔNG TY ĐIỆN LỰC TIỀN GIANG**

- Ông: Lai Nguyễn Tiến Long Chức vụ: Phòng KT Công ty  
- Ông: Nguyễn Hồng Diệp Chức vụ: Ban QLDA Công ty  
- Bà: Huỳnh Thị Minh Vân Chức vụ: P.QLĐT Công ty

**ĐẠI DIỆN DOANH NGHIỆP TƯ NHÂN XUÂN PHÁT**

- Ông: Nguyễn Xuân Phát Chức vụ: CB KT

**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 sản phẩm thử nghiệm
01	Trụ BTLT 14-PC-650, k=1,5 (SF)	Trụ	06	01
02	Trụ BTLT 14-PC-650 TĐ, k=1,5 (SF)	Trụ	12	01
03	Trụ BTLT 12-PC-540, k=1,5 (SF)	Trụ	75	02
04	Trụ BTLT 12-PC-540 TĐ, k=1,5 (SF)	Trụ	42	01
05	Trụ BTLT 10,5-PC-350, k=1,5 (SF)	Trụ	01	01
06	Đà cản 1,2 m	Cái	400	01
07	Đà cản 1,5 m	Cái	106	01
08	Móng neo MN12-2	Cái	209	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 BTLT 12-PC-540; 01 trụ BTLT 10,5-PC-350, 01 trụ BTLT 14-PC-650

\* 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 ...../10/2017

### CÁC BÊN THAM GIA ĐẠI DIỆN KÝ TÊN

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

*Phuol*

**Nguyễn Huy Tiến**

Đ/D DNTN  
XUÂN PHÁT

*Nguyễn Xuân Phát*

Đ/D CÔNG TY  
ĐIÊN LỰC TIỀN GIANG

*Nguyễn Hồng Diệp Nghi*  
*Lai Nguyễn Tiến Lợi*  
*Huyền Thị Minh Vân*

ĐD/CTY CP BÊ TÔNG  
LY TÂM AN GIANG



*Phạm Bửu Lộc*

