



CTY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG

Số hiệu: 67/BB-ATCL

Ngày: 16/08/2018

Trang: 01/ 02

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

**CÔNG TRÌNH : GÓI THẦU TRỤ, NEO CÁC LOẠI (GÓI 6)**

**THUỘC DỰ ÁN MUA SẮM VTTB PHỤC VỤ CÔNG TÁC  
MDDĐ, SCTX, DPSC 6 THÁNG CUỐI NĂM 2018, XÓA HỘ  
CÂU PHỤ VÀ CÁC CÔNG TRÌNH SCL NĂM 2018 CỦA CÔNG  
TY ĐIỆN LỰC TRÀ VINH.**

Căn cứ theo hợp đồng số 397-07-18/PCTV-BTLT AN GIANG/SXKD năm 2018 ngày 18/07/2018 giữa Công ty Điện Lực Trà Vinh và Công ty Cổ Phần Bê Tông Ly Tâm An Giang.

Hôm nay, lúc 13<sup>h</sup>00 ngày 16/08/2018 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 TRÀ VINH**

- Ông: Nguyễn Minh Dũng Chức vụ: Phòng KHVT

**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 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	Số lượng thử nghiệm	
				Kích thước, khuyết tật, cường độ bê tông	Thử uốn nứt
01	Trụ BTLT D90, L = 6 m (50 kgf, k =2)	Trụ	177	18	05
02	Trụ BTLT 6,5-PC- 2.0, k = 2	Trụ	291	15	02
03	Trụ BTLT 6,5-PC- 2.5, k = 2	Trụ	13	03	01
04	Trụ BTLT 6,5-PC- 3.0, k = 2	Trụ	41	03	01
05	Trụ BTLT 7,5-PC- 3.0, k = 2	Trụ	41	03	01
06	Trụ BTLT 8,5-PC- 3.0, k = 2	Trụ	10	03	01
07	Trụ BTLT 10-PC- 3.5, k = 2	Trụ	01	01	01
08	Trụ BTLT 10-PC- 4.3, k = 2	Trụ	01	01	01
09	Trụ BTLT 12-PC- 7.2, k = 2	Trụ	08	03	01
10	Trụ BTLT 12-PC- 9.0, k = 2	Trụ	18	03	01
11	Trụ BTLT 14-PC- 11.0, k = 2	Trụ	34	03	01



Stt	Tên & Quy cách sản phẩm	ĐVT	Số lượng	Số lượng thử nghiệm	
				Kích thước, khuyết tật, cường độ bê tông	Thử uốn nứt
12	Đà cản 0,7 m	Cái	159	16	
13	Đà cản 1,2 m	Cái	492	49	
14	Đà cản 1,5 m	Cái	07	07	
15	Móng neo MN12-2	Cái	05	05	
16	Móng neo MN15-4	Cái	61	06	

- Đo kiểm tra kích thước, khuyết tật, mác bê tông trụ xong tiếp tục tiến hành lấy để kéo lực uốn nứt đầu trụ .
  - Thử kéo lực uốn nứt 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 6.5-PC-2.0.
  - Đập 01 đà cản 0,7 m, 01 đà cản 1,2 m kiểm tra cốt thép
- Xuất xứ :** Trụ điện bê tông ly tâm ứng lực trước và cấu kiện bê tông được sản xuất tại Công ty Cổ phần Bê tông Ly tâm An Giang – Quốc lộ 91, phường Mỹ Thới – TP. Long Xuyên – An Giang.

**II. YÊU CẦU KIỂM TRA THỬ NGHIỆM**

1. Kiểm tra mác bê tông bằng búa thử bê tông.
2. Kiểm tra ngoại quan, hình dáng và kích thước cơ bản của trụ.
3. Kiểm tra kích thước cơ bản, mác bê tông của cấu kiện.
4. Kiểm tra lực kéo đầu trụ.
5. Sản phẩm kiểm tra thử nghiệm được lấy ngẫu nhiên trong lô sản phẩm theo sự chỉ định của đại diện Công ty Điện Lực Trà Vinh.

**III. NHẬN XÉT**

Công tác thử nghiệm trụ điện bê tông ly tâm ứng lực trước được thực hiện theo đúng trình tự 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 XD Phía Nam chịu trách nhiệm lập & cung cấp.
- Biên bản được lập thành 3 bản có giá trị như nhau, mỗi bên giữ 1 bản.
- Buổi kiểm tra thử nghiệm kết thúc lúc ..... ngày ..... tháng 08/2018

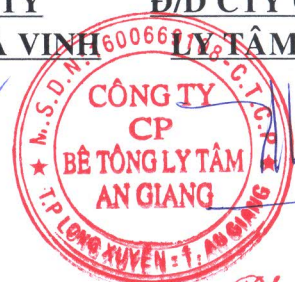
**CÁC BÊN THAM GIA ĐẠI DIỆN KÝ TÊN**

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

Đ/D CÔNG TY ĐIÊN LỰC TRÀ VINH Đ/D CTY CP BÊ TÔNG  
LY TÂM AN GIANG

Nguyễn Huy Tiến

*Khang*  
*ky wis Dmes*



*Phạm Bửu Lộc*

