



CTY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG

Số hiệu: 54/BB-ATCL

Ngày: 20/06/2022

Trang: 01/ 02

**BIÊN BẢN LẤY MẪU  
KIỂM TRA THỬ NGHIỆM TRỤ ĐIỆN**

**Công trình:** Theo hợp đồng số 390-22/PCST-BTLTAG/TRUDACAN ngày 31/05/2022 – Gói thầu : Mua trụ điện và đà cản năm 2022

Căn cứ hợp đồng kinh tế số : 390-22/PCST- BTLTAG/TRUDACAN ngày 31/05/2022 giữa Công ty Điện lực Sóc Trăng với Công ty Cổ Phần Bê tông Ly tâm An Giang.

Hôm nay, lúc 9<sup>h</sup>00 giờ ngày 20/06/2022 tại Công ty Cổ Phần 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 SÓC TRĂNG**

- Ông: Thái Ngọc Minh Chức vụ: TP.KHVT

- Ông: Nguyễn Tung Chinh Chức vụ: TP.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 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	
				Kiểm tra ngoại quan	Lực đầu trụ
01	Trụ 6,5-PC-2.5 TĐ, K=2 (SF)	Trụ	50	03 2	01
02	Trụ 7,5-PC-3.0 TĐ, K=2 (SF)	Trụ	712	33 18	15
03	Trụ 8,5-PC-3.0 TĐ, K=2 (SF)	Trụ	300	15 9	06
04	Trụ 12-PC-5.4 TĐ, K=2 (SF)	Trụ	100	05 3	02
05	Trụ 12-PC-7.2 TĐ, K=2 (SF)	Trụ	200	10 6	04
06	Trụ 14-PC-8.5 TĐ, K=2 (SF)	Trụ	100	05 3	02
07	Trụ 14-PC-11.0 TĐ, K=2 (SF)	Trụ	200	10 6	04
08	Trụ 16-PC-10.0 TĐ, K=2 (SF)	Trụ	06	03 2	01
09	Trụ 18-PC-10.0 TĐ, K=2 (SF)	Trụ	06	03 2	01
10	Trụ 20-PC-13.0 TĐ, K=2 (SF)	Trụ	03	03 2	01
11	Đà cản 1,2 m (SF)	Cái	1600	160	
12	Đà cản 1,5 m (SF)	Cái	500	50	



- \* Kiểm tra ngoại quan, hình dạng và kích thước xong sau đó lấy thử nghiệm khả năng chịu tải (thử kéo lực đầu trụ).
- \* Đập 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 ngoại quan, kích thước cơ bản của trụ.
2. Kiểm tra lực kéo đầu trụ.
3. Kiểm tra kích thước cơ bản mác bê tông của đà cản.
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 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 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 và có đánh giá chất lượng theo tiêu chuẩn TCVN 5847-2016.
- 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..... giờ, ngày ...../...../2022

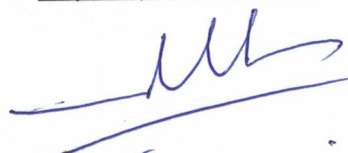
### CÁC BÊN THAM GIA ĐẠI DIỆN KÝ TÊN

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

ĐẠI DIỆN CÔNG TY ĐIỆN LỰC SÓC TRĂNG

Đ/D CTY CP BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG

  
Nguyễn Huy Tiến

  
Thái Ngọc Minh



*Phạm Biều Lộc*