



CTY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG

Số hiệu : 23/BB-ATCL

Ngày : 05/06/2020

Trang : 01/ 02

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

**CÔNG TRÌNH: GÓI THẦU SỐ 5 - THI CÔNG XÂY LẮP CÁC TUYẾN ĐIỆN
TRÊN ĐỊA BÀN HUYỆN ĐÔNG HẢI**

Căn cứ hợp đồng kinh tế số : 1431/HĐ-ACECO-KD ngày 17/04/2020 giữa Công ty TNHH D9TXD Thanh Hải và Công ty Cổ phần Bê tông Ly tâm An Giang,

Hôm nay, lúc 13 giờ 00 ngày 05/06/2020 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 : Đào Công Huân Chức vụ : CBTN

ĐẠI DIỆN BAN QLDA ĐẦU TƯ XD CÁC CÔNG TRÌNH DÂN DỤNG VÀ CN

- Ông: Nguyễn Quốc Việt Chức vụ: CB KT

ĐẠI DIỆN CÔNG TY ĐIỆN LỰC BẠC LIÊU

- Ông: Lý Văn Việt Chức vụ: CB KT

ĐẠI DIỆN CÔNG TY TNHH ĐTXD THANH HẢI

- Ông: Nguyễn Văn Danh Chức vụ: Phó GD

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 nghiệm thu	
				Kích thước, hình dáng, ngoại quan	Lực kéo đầu trụ
01	Trụ BTLT 14-PC-6.5, k=2 (SF)	Trụ	117	08 5	03
02	Trụ BTLT 12-PC-5.4, k=2 (SF)	Trụ	381	19 11	08
03	Trụ BTLT 10,5-PC-4.3, k=2 (SF)	Trụ	59	03 1	02
04	Trụ BTLT 8,5-PC-3.0, k=2 (SF)	Trụ	943	48 29	19
05	Đà cản 1,2 m	Cái	625	63	32
06	Đà cản 1,5 m	Cái	193	19	
07	Ống cống ϕ 800/960, L = 0,8 m	Ống	166	01	
08	Ống cống ϕ 1000/1200, L = 1,2 m	Ống	80	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 14-PC-6.5, 01 trụ 12-PC-5.4,; 01 trụ 10,5-PC-4.3, 01 trụ 8,5-PC-3.0
- * Xuất xứ : Trụ điện bê tông ly tâm ứng lực trước, cấu kiện bê tông được sản xuất theo đúng bản vẽ thiết kế của Công ty CP Bê tông Ly tâm An Giang, các yêu cầu kỹ thuật và quy định tại Công ty CP Bê tông Ly tâm An Giang .

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.

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/...../2020


CÁC BÊN THAM GIA ĐẠI DIỆN KÝ TÊN


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

BAN QLDA ĐT XD CÁC CÔNG
TRÌNH DÂN DỤNG VÀ CN

Đ/D CÔNG TY ĐIỆN
LỰC BẠC LIÊU



Đào Công Huân

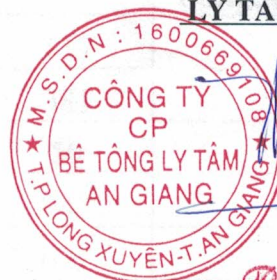

Nguyễn Quốc Việt


Lý Văn Việt

Đ/D C.TY TNHH
ĐTXD THANH HẢO

ĐD/CTY CP BÊ TÔNG
LY TÂM AN GIANG


Nguyễn Văn Đạt




Phạm Bửu Lộc