



CTY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG

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

Số hiệu : 17/BB-ATCL

Ngày : 06/03/2024

Trang : 01/ 02

CÔNG TRÌNH: Gói thầu số 08 – SC lớn huyện Năm Căn năm 2024. Hạng mục 1: Sửa chữa đường dây THT tuyến 03 pha sông Bến Dừa - Kênh Chà Là, sông Đầm Chim, Hố Gù; Tuyến trung thế 01 pha kênh Cây Mắm, Xẻo Su, sông Cái Lớn - xã Tam Giang, Tam Giang Đông, H.Năm Căn. Hạng mục 2: Sửa chữa đường dây THT tuyến 3 pha 482NH và tuyến 478NH, KV TT Năm Căn, xã Hàm Rồng, H.Năm Căn

Căn cứ hợp đồng kinh tế số : 0144/HĐ-ACECO-KD ngày 08/01/2024 giữa Công ty CP Xây lắp điện Sông Hậu và Công ty Cổ phần Bê tông Ly tâm An Giang,

Hôm nay, lúc 9 giờ 00 ngày 06/03/2024 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
- Ông: Nguyễn Huy Trường Chức vụ: CBTN

ĐẠI DIỆN CÔNG TY ĐIỆN LỰC CÀ MAU

- Ông: Nguyễn Duy Linh Chức vụ: Ban QLDA

ĐẠI DIỆN CÔNG TY CỔ PHẦN XLD SÔNG HẬU

- Ông: Hứa Ngọc Kỳ Chức vụ: P.Giám đốc

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	Đvt	Số lượng theo Hợp đồng	Số lượng thử nghiệm	
				Kích thước, hình dáng, ngoại quan	Lực kéo đầu trụ
01	Trụ BTLT 14-PC-8.5 TĐ, k=2(SF)	Trụ	05	03	01
02	Trụ BTLT 12-PC-7.2TĐ, k=2(SF)	Trụ	32	03	01
03	Trụ BTLT 10,5-PC-5.0 TĐ, k=2(SF)	Trụ	69	03	02
04	Trụ BTLT 8,5-PC-3.0TĐ, k=2(SF)	Trụ	02	02	01
05	Trụ BTLT 7,5-PC-3.0TĐ, k=2(SF)	Trụ	12	03	01
06	Đà cản 1,5 m	Cái	62	06	
07	Đà cản 1,2 m	Cái	16	02	
08	Ống cống ϕ 800/960, L = 1,2m	Cái	74	01	
09	Ống cống ϕ 1000/1160, L = 1,2m	Cái	12	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 10,5-PC-5.0.
- * 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/...../2024

CÁC BÊN THAM GIA ĐẠI DIỆN KÝ TÊN

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

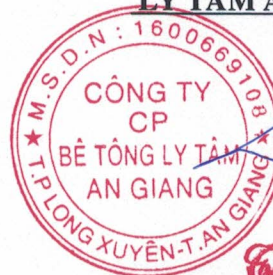
Nguyễn Huy Tiến

Đ/D CÔNG TY
ĐIÊN LỰC CÀ MAU

Nguyễn Duy Linh

Đ/D C.TY CỔ PHẦN
XL ĐIỆN SÔNG HẬU

ĐD/CTY CP BÊ TÔNG
LY TÂM AN GIANG



Trần Văn Cảnh



CTY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG

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

Số hiệu : 18/BB-ATCL
Ngày : 06/03/2024
Trang : 01/ 02

CÔNG TRÌNH: Gói 01 – SC lớn TP.Cà Mau năm 2024. Hạng mục 1: SC đường dây trung, hạ thế 1 pha các tuyến: Bà Cai Di, Kinh Cũ, Sông Cũ, Nàng Uy, ấp 6, 8, Đập Nò, K7P7-5 và các trạm HT thuộc KV phường 7, 8, P.Tân Xuyên, xã An Xuyên, Tắc Vân, Tân Thành, TP.Cà Mau; Hạng mục 2: SC đường dây trung hạ thế 1 pha các tuyến: Sáu Vinh, Cái Sủ và các trạm HT thuộc KV xã Hòa Tân, Hòa Thành, Định Bình, TP.Cà Mau

Căn cứ hợp đồng kinh tế số: 0215/HĐ-ACECO-KD ngày 15/01/2024 giữa Công ty TNHH Tín Thành và Công ty Cổ Phần Bê Tông Ly Tâm An Giang,

Hôm nay, lúc 9 giờ 00 ngày 06/03/2024 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
- Ông: Nguyễn Huy Trường Chức vụ: CBTN

ĐẠI DIỆN CÔNG TY ĐIỆN LỰC CÀ MAU

- Ông: Chức vụ:
- Ông: Chức vụ:

ĐẠI DIỆN CÔNG TY TNHH TÍN THÀNH

- Ông: Nguyễn Chí Tính Chức vụ: GD

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	Đvt	Số lượng theo Hợp đồng	Số lượng thử nghiệm	
				Kích thước, hình dáng, ngoại quan	Lực kéo đầu trụ
01	Trụ BTLT 12-PC-7.2 TĐĐ, k=2 (SF)	Trụ	17	03 ₂	01
02	Trụ BTLT 10,5-PC-5.0 TĐĐ, k=2 (SF)	Trụ	96	05 ₃	02
03	Trụ BTLT 8,5-PC-3.0 TĐĐ, k=2 (SF)	Trụ	01	01 ₀	01
04	Trụ BTLT 7,5-PC-3.0 TĐ, k=2 (SF)	Trụ	84	04 ₂	02

- * Thử kéo khả năng chịu tải độ bền uốn nứt (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 10,5-PC-5.0, 01 trụ BTLT 7,5-PC-3.0.
- * 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 cường độ nén của 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/...../2024

CÁC BÊN THAM GIA ĐẠI DIỆN KÝ TÊN

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

ĐẠI DIỆN CÔNG TY ĐIỆN LỰC
CÀ MAU

Nguyễn Huy Tiến
Đ/D CÔNG TY
TNHH TÍN THÀNH

Đ/D CTY CỔ PHẦN
BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG



Cà Văn Cảnh



CTY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG

Số hiệu : 19/BB-ATCL

Ngày : 06/03/2024

Trang : 01/ 02

BIÊN BẢN

KIỂM TRA THỬ NGHIỆM TRỤ ĐIỆN

Công trình : Gói thầu: Trụ điện, ống cống và neo các loại
Thuộc dự án mua sắm VTTB phục vụ công tác mắc dây đặt điện,
sửa chữa thường xuyên & sửa chữa điện khách hàng cuối năm 2022
và các tháng đầu năm 2023 (đợt 1)– Đơn đặt hàng số 7.

Căn cứ theo đơn đặt hàng số 07 ngày 29/02/2024 của hợp đồng số 49/HĐMB-PCVL-BTLTAG mã hiệu VL1523 ngày 29/05/2023 giữa Công ty Điện Lực Vĩnh Long và Công ty Cổ Phần Bê tông Ly tâm An Giang.

Hôm nay, lúc 9^h00 giờ ngày 06/03/2024 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
- Ông: Nguyễn Huy Trường Chức vụ: CBTN

ĐẠI DIỆN CÔNG TY ĐIỆN LỰC VĨNH LONG

- Bà: Võ Thị Minh Khai Chức vụ: Phòng KH VT
- Bà: Nguyễn Ngọc Tuyên Chức vụ: Phòng KT

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

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

NỘI DUNG: Đại diện Công ty Điện Lực Vĩnh Long đến chứng kiến thử nghiệm lô hàng trụ điện tại Công ty CP BTLT An Giang và chọn xác xuất số lượng trụ điện để yêu cầu thử nghiệm cụ thể như sau:

I. CÁC SẢN PHẨM LẤY MẪU KIỂM TRA, THỬ NGHIỆM :

Bảng 1

Stt	Tên & Quy cách sản phẩm	ĐVT	Số lượng sản phẩm thử nghiệm	
			Kiểm tra ngoại quan, kích thước	Kiểm tra khả năng chịu tải/Phá hủy
01	Trụ BTLT 6,5-PC-3.0	Trụ	01	-
02	Trụ BTLT 8,5-PC-5.0	Trụ	02	-
03	Trụ BTLT 12-PC-10.0	Trụ	01	-
04	Đà cản 0,8 m	Cái	08	
05	Đà cản 1,2 m	Cái	03	
06	Đà cản 1,5 m	Cái	01	

* 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/ Tru điện:

1. Đo kiểm tra kích thước trụ, các khuyết tật, sai lệch cho phép bằng dụng cụ đo thông dụng với yêu cầu các sai lệch, khuyết tật tối đa bằng thông số qui định tại TCVN 5847 - 2016.

2/ Đà cản, móng neo:

1. Đo kiểm tra kích thước, mác bê tông của đà cản.
 2. Kiểm tra phá huỷ: Lấy mẫu ngẫu nhiên trong lô hàng để phá huỷ, kiểm tra thiết kế cốt thép bên trong đà cản phù hợp với thiết kế đà cản theo hợp đồng.
- Các thành viên chứng kiến thử nghiệm của PCVL đã lấy ngẫu nhiên trụ từ lô nhà thầu dự kiến giao cho PCVL để thử nghiệm (các trụ dự kiến giao cho PCVL đều có sơn ký hiệu chữ EVN SPC - PCVL, TCVN 5847-2016 trên thân trụ)
 - Công tác thử nghiệm trụ điện bê tông ly tâm ứng lực trước được thực hiện theo đúng các yêu cầu kỹ thuật của hợp đồng.

III. 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 3 bản có giá trị như nhau, mỗi bên giữ 1 bản.
- Buổi kiểm tra thử nghiệm kết thúc lúc..... giờ, ngày/...../2024

CÁC BÊN THAM GIA ĐẠI DIỆN KÝ TÊN

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

Đ/D CÔNG TY ĐIỆN LỰC
VĨNH LONG

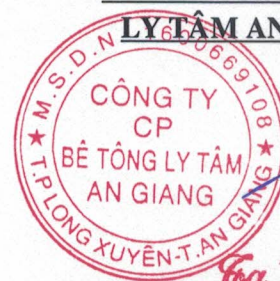
Đ/D CTY CP BÊ TÔNG
LY TÂM AN GIANG



Nguyễn Huy Tiến

Võ Thị Minh Khai

Nguyễn Ngọc Tuyền



Ca Văn Cảnh



CTY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG

Số hiệu: 20/BB-ATCL

Ngày: 06/03/2024

Trang: 01/ 02

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

CÔNG TRÌNH: Gói thầu: Cung cấp vật tư và thi công xây lắp Công trình sửa chữa lưới điện phân phối khu vực Điện lực Mỹ Tho.

Căn cứ hợp đồng kinh tế số : 4932/HĐ-ACECO-KD ngày 30/12/2024 giữa Công ty TNHH MTV Thái Hải và Công ty CP Bê tông Ly tâm An Giang.

Hôm nay, lúc 9 giờ 30 ngày 06/03/2024 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
- Ông: Nguyễn Huy Trường Chức vụ: CBTN

ĐẠI DIỆN CÔNG TY ĐIỆN LỰC TIỀN GIANG

- Ông: Lê Minh Tâm Chức vụ: NV phòng KT
- Bà: Nguyễn Thị Lan Chức vụ: NV phòng KHVT
- Ông: Trần Hữu Thanh Chức vụ: ĐL Mỹ Tho

ĐẠI DIỆN CÔNG TY TNHH MTV THÁI HẢI

- Ông: Bùi Việt Trung Chức vụ: CBKT

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	Đvt	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-6.5, K=2	Trụ	06	03	2	01
02	Trụ BTLT 12-PC-5.4, K=2	Trụ	24	03	2	01
03	Trụ BTLT 10,5-PC-3.5, K=2	Trụ	02	02	1	01
04	Trụ BTLT 8,5-PC-3.0, K=2	Trụ	02	02	1	01
05	Đà cản 1,2m (Neo bê tông)	Cái	09	01		

* Thử kéo khả năng chịu tải độ bền uốn nứt (kéo lực đầu trụ danh định) để đánh giá chất lượng nghiệm thu lô hàng

* 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/...../2024

CÁC BÊN THAM GIA ĐẠI DIỆN KÝ TÊN

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



Nguyễn Huy Tiến
Đ/D CÔNG TY TNHH
MTV THÁI HẢI



Bùi Việt Trung

Đ/D CÔNG TY
ĐIÊN LỰC TIỀN GIANG

Lê Minh Tâm 

Nguyễn Thị Lan 

Trần Hữu Thanh 

Đ/D CTY CP BÊ TÔNG
LY TÂM AN GIANG



Trần Văn Cảnh



CTY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG

Số hiệu: 21/BB-ATCL

Ngày: 06/03/2024

Trang: 01/ 02

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

CÔNG TRÌNH: Gói thầu: Cung cấp vật tư và thi công xây lắp Công trình sửa chữa lưới điện phân phối khu vực Điện lực TX Gò Công.

Căn cứ hợp đồng kinh tế số : 4934/HĐ-ACECO-KD ngày 30/12/2024 giữa Công ty TNHH MTV Thái Hải và Công ty CP Bê tông Ly tâm An Giang.

Hôm nay, lúc 9 giờ 30 ngày 06/03/2024 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
- Ông: Nguyễn Huy Trường Chức vụ: CBTN

ĐẠI DIỆN CÔNG TY ĐIỆN LỰC TIỀN GIANG

- Bà: Phan Nguyễn Vân Quỳnh Chức vụ: NV phòng KT
- Bà: Nguyễn Thị Lan Chức vụ: NV phòng KHVT
- Ông: Phan Ngọc Thanh Minh Chức vụ: ĐL TX Gò Công

ĐẠI DIỆN CÔNG TY TNHH MTV THÁI HẢI

- Ông: Bùi Việt Trung Chức vụ: CBKT

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	Đvt	Số lượng theo Hợp đồng	Số lượng sản phẩm thử nghiệm		
				Kích thước, hình dáng, ngoại quan	Lực kéo đầu trụ	
01	Trụ BTLT 10,5-PC-3.5, K=2	Trụ	48	03	4	01
02	Trụ BTLT 7,5-PC-2.0, K=2	Trụ	04	03	4	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 10,5-PC-3.5.

* 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/...../2024

CÁC BÊN THAM GIA ĐẠI DIỆN KÝ TÊN

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

Nuel

Nguyễn Huy Tiến
Đ/D CÔNG TY TNHH
MTV THÁI HẢI

mmml

Bùi Việt Trung

Đ/D CÔNG TY
ĐIÊN LỰC TIỀN GIANG

Phan Nguyễn Văn Quỳnh *mm*

Nguyễn Thị Lan *L*

Phan Ngọc Thanh Minh *d*

Đ/D CTY CP BÊ TÔNG
LY TÂM AN GIANG



Trần Văn Cảnh