



CTY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG

Số hiệu : 90/BB-ATCL
Ngày : 10/12/2024
Trang : 01/ 02

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

CÔNG TRÌNH: Gói thầu số 44 – Cung cấp và xây dựng lắp đặt VTTB công trình:
Chống quá tải trạm và nâng cấp đường dây hạ thế từ 1 pha lên 3
pha trên địa bàn huyện Cái Nước, Phú Tân, Năm Căn, Ngọc Hiển

Căn cứ hợp đồng kinh tế số: 4545/HĐ-ACECO-KD ngày 29/11/2024 giữa Công ty TNHH Tín Thành và Công ty Cổ Phần Bê Tông Ly Tâm An Giang,

Hôm nay, lúc 9 giờ 00 ngày 10/12/2024 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 Minh Hưng Chức vụ: CBKT
- Ông: Chức vụ:

ĐẠI DIỆN CÔNG TY TNHH TÍN THÀNH

- Ông: Nguyễn Chí Tính Chức vụ: Giám đốc

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		
				Kích thước, hình dáng, ngoại quan	Lực kéo đầu trụ	
01	Trụ BTLT 16-PC-11.0, k=2 (SF)	Trụ	04	03	2	01
02	Trụ BTLT 14-PC-8.5 TĐĐ, k=2 (SF)	Trụ	327	18	11	07
03	Trụ BTLT 12-PC-7.2 TĐĐ, k=2 (SF)	Trụ	23	03	2	01
04	Trụ BTLT 10-PC-4.3 TĐĐ, k=2 (SF)	Trụ	129	08	5	03
05	Trụ BTLT 8,5-PC-3.0 TĐĐ, k=2 (SF)	Trụ	132	08	5	03
06	Trụ BTLT 7,5-PC-3.0, k=2 (SF)	Trụ	26	03	2	01
07	Đà cản 1,5 m (SF)	Cái	249	25		
08	Đà cản 1,2 m (SF)	Cái	201	20		
09	Ống cống Ø800/960, L = 0,8m (SF)	Cái	28	01		



- * 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 8,5-PC-3.0, 01 trụ BTLT 10-PC-4.3, 01 trụ BTLT 14-PC-8.5. Kiểm tra phá hủy (đập kiểm tra cốt thép) 01 đà cản 1,2m, 01 đà cản 1,5m
- * 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 Trần

Đ/D CÔNG TY
TNHH TÍN THÀNH


Nguyễn Chí Tài


Nguyễn Minh Hùng

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



Phạm Bửu Lộc



CTY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM AN GIANG

Số hiệu : 91/BB-ATCL

Ngày : 10/12/2024

Trang : 01/ 02

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

CÔNG TRÌNH: Gói thầu số 42 – Cung cấp và xây dựng lắp đặt VTTB công trình:
Chống quá tải trạm và nâng cấp đường dây hạ thế từ 1 pha lên 3
pha trên địa bàn TP Cà Mau và huyện Đầm Dơi

Căn cứ hợp đồng kinh tế số: 4496/HĐ-ACECO-KD ngày 26/11/2024 giữa Công ty
TNHH Tín Thành và Công ty Cổ Phần Bê Tông Ly Tâm An Giang,

Hôm nay, lúc 9 giờ 00 ngày 10/12/2024 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 Minh Hưng Chức vụ: CBKT
- Ông: Chức vụ:

ĐẠI DIỆN CÔNG TY TNHH TÍN THÀNH

- Ông: Nguyễn Chí Tính Chức vụ: Giám đốc

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	
				Kích thước, hình dáng, ngoại quan	Lực kéo đầu trụ
01	Trụ BTLT 14-PC-8.5 TĐĐ, k=2 (SF)	Trụ	186	09 5	04
02	Trụ BTLT 12-PC-7.2 TĐĐ, k=2 (SF)	Trụ	88	04 2	02
03	Trụ BTLT 10-PC-4.3 TĐĐ, k=2 (SF)	Trụ	119	08 5	03
04	Đà cản 1,5 m (SF)	Cái	170	17	
05	Đà cản 1,2 m (SF)	Cái	24	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-PC-4.3, 01 trụ BTLT 12-PC-7.2, 01 trụ BTLT 14-PC-8.5. Kiểm tra phá hủy
(đập kiểm tra cốt thép) 01 đà cản 1,5m

* 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

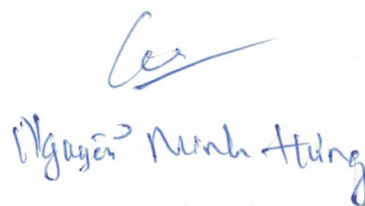
- Hội đồng xác nhận công tác lấy mẫu kiểm tra thử nghiệm trụ điện bê tông ly tâm ứng lực trước tiến hành đúng theo quy định trong hợp đồng.
- Công Ty CP Tư Vấn Kiểm Định Xây Dựng Phía Nam thực hiện thử nghiệm số lượng sản phẩm theo cột bảng 1. Phiếu kết quả thử nghiệm sẽ do Công Ty CP Tư Vấn Kiểm Định 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


Đ/D CÔNG TY
TNHH TÍN THÀNH


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


Nguyễn Chí Tiến


Phạm Bửu Lộc

