

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc Lập – Tự do – Hạnh phúc

1122-01 →

BIÊN BẢN

(V/v: Chọn mẫu, thử nghiệm và đánh giá chất lượng trụ điện BTLT Các loại)

GÓI THẦU: SỬA CHỮA LƯỚI ĐIỆN TRUNG THỂ NĂM 2019 (HUYỆN BA TRI – BÌNH ĐẠI) THUỘC CÔNG TRÌNH : SỬA CHỮA LƯỚI TRUNG THỂ TUYẾN BÌNH ĐẠI – AN HÓA (TẦNG TRÊN TỪ TRỤ 17 ĐẾN TRỤ 137) ; SỬA CHỮA LƯỚI TRUNG THỂ HUYỆN BA TRI NĂM 2019 VÙNG 2.

Hôm nay, vào lúc 09 giờ 00 ngày 20 tháng 11 năm 2019 tại xưởng sản xuất của Công ty TNHH Sản Xuất Trụ Điện & Cơ Khí Tiên Phong, địa chỉ số C14/24, QL 1A, Ấp 3, xã Tân Kiên, huyện Bình Chánh, Tp.HCM:

I / THÀNH PHẦN THAM DỰ GỒM CÓ:

1- Đại diện Công ty Điện lực Bến Tre:

- | | |
|------------------------------|---------------------|
| - Ông : Nguyễn Văn Dũng | Chức vụ: NV. KTTTPC |
| - Ông : Nguyễn Trọng Tiên | Chức vụ: NV. PKHVT |
| - Ông : Nguyễn Võ Phước Luân | Chức vụ: NV. PKT |
| - Ông : Tô Minh Lộc | Chức vụ: NV. PQLĐT |

2- Đại diện Công ty TNHH MTV TV – TK XD Trọng Tín:

- | | |
|------------------------|----------------|
| - Ông: Nguyễn Hữu Tính | Chức vụ: CB KT |
|------------------------|----------------|

3- Đại diện Công ty CP Tư vấn kiểm định xây dựng phía Nam:

- | | |
|------------------------|------------------------|
| - Ông: Nguyễn Huy Tiến | Chức vụ: CB Thử nghiệm |
|------------------------|------------------------|

4- Đại diện Công ty TNHH Sản Xuất Trụ Điện & Cơ Khí Tiên Phong:

- | | |
|----------------------|------------------------|
| - Ông: Phan Văn Kiếp | Chức vụ: TP.Kinh Doanh |
|----------------------|------------------------|

II / NỘI DUNG THỬ NGHIỆM, NGHIỆM THU:

1- Chọn mẫu thử nghiệm.

-Cột điện thử nghiệm được đại diện: Công ty Điện Lực Bến Tre chọn xác suất trên kho thành phẩm, cung cấp cho hợp đồng trên.

2- Số lượng thử nghiệm tại nhà máy.

Chủng loại	Số lượng ĐH	Số lượng TN 2%	
- Trụ điện BTLT dự ứng lực 10.5 m – 5.0kN(510kgf); K = 2	18	01 Trụ	1
- Trụ điện BTLT dự ứng lực 10.5 m (Đo kích thước, ngoại quan)		01 Trụ	2
- Đà cân BTCT 1.2m	18	01 Cái	3
- Đà cân BTCT 1.2m (Đo kích thước, ngoại quan)		01, Cái	4
- Đà cân BTCT 1.5m	18	01 Cái	5
- Đà cân BTCT 1.5m (Đo kích thước, ngoại quan)		01 Cái	6

- Đế neo 1500 x 400

39

01 Cái

7

- Đế neo 1500 x 400 (Đo kích thước, ngoại quan)

02 Cái

8

3- Yêu cầu kiểm tra thử nghiệm.

- Kiểm tra cường độ bê tông bằng búa thử bê tông.
- Kiểm tra kích thước cơ bản các trụ thử.
- Kiểm tra lực kéo đầu trụ :
- Trụ điện BTLT dự ứng lực 10.5 m – 5.0kN; K = 2 01 Trụ
- Trụ kéo lực đến 10 kN(1020kgf) chưa gãy.
- Trình tự thử theo TCVN 5847 – 2016, Tk TCVN 9334 – 2012.

4- Nhận xét.

- Hội đồng xác nhận đơn vị đã thực hiện công tác thử trụ điện BTLT dự ứng lực các loại theo đúng trình tự TCVN 5847 – 2016, TCVN 9334 – 2012 cùng các yêu cầu kỹ thuật của hợp đồng.

5- Kết quả thử nghiệm.

- Yêu cầu : Đơn vị Thử Nghiệm Nhận xét chất lượng các trụ thử nghiệm .
- Phiếu kết quả thử nghiệm do Công Ty Cổ Phần Tư Vấn Kiểm Định Xây Dựng Phía Nam ban hành.
- Biên bản lập thành 03 bản mỗi bên giữ 01 bản.
- Buổi kiểm tra kết thúc cùng ngày.

Công ty Điện Lực Bến Tre

Công ty TNHH MTV TV – TK XD Trọng Tín

Nguyễn Văn Dũng

Nguyễn Trọng Tiến

Tô Minh Lộc.....

Nguyễn Võ Phước Luân

Công ty CP Tư vấn kiểm định xây dựng phía Nam

Nguyễn Hữu Tính

Công ty TNHH Tiên Phong

Nguyễn Huy Tiên

Phan Văn Kiép

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc Lập – Tự do – Hạnh phúc

BIÊN BẢN

(V/v: Chọn mẫu, thử nghiệm và đánh giá chất lượng trụ điện BTLT các loại)

GÓI THẦU: THI CÔNG XÂY DỰNG LƯỚI ĐIỆN BÌNH ĐẠI 2018 THUỘC DỰ ÁN :XÂY DỰNG NÂNG CẤP LƯỚI ĐIỆN HUYỆN BÌNH ĐẠI NĂM 2018.

Hôm nay, vào lúc 09 giờ 00 ngày 20 tháng 11 năm 2019 tại xưởng sản xuất của Công ty TNHH Sản Xuất Trụ Điện & Cơ Khí Tiên Phong, địa chỉ số C14/24, QL 1A, Ấp 3, xã Tân Kiên, huyện Bình Chánh, Tp.HCM:

I / THÀNH PHẦN THAM DỰ GỒM CÓ:

1- Đại diện Công ty Điện lực Bến Tre:

- Ông : Trần Minh Tiến Chức vụ: NV.PKHVT
- Ông : Nguyễn Huỳnh Trung Chức vụ: NV.PQLĐT
- Ông : Nguyễn Phú Tín Chức vụ: NV.PQLĐT

2- Đại diện CTY TNHH XDĐTM Rạng Đông :

- Ông: Trần Tuấn Anh Chức vụ: CB KT
- Ông: Phan Kim Thắng Chức vụ: CB KT

3- Đại diện Công ty CP Tư vấn kiểm định xây dựng phía Nam:

- Ông: Nguyễn Huy Tiến Chức vụ: CB Thử nghiệm

4- Đại diện Công ty TNHH Sản Xuất Trụ Điện & Cơ Khí Tiên Phong:

- Ông: Phan Văn Kiếp Chức vụ: TP.Kinh Doanh

II / NỘI DUNG THỬ NGHIỆM, NGHIỆM THU:

1- Chọn mẫu thử nghiệm.

-Cột điện thử nghiệm được đại diện Công ty Điện lực Bến Tre chọn xác suất trên kho thành phẩm, cung cấp cho hợp đồng trên.

2- Số lượng thử nghiệm tại nhà máy.

Chủng loại	Số lượng ĐH	Số lượng TN
- Trụ điện BTLT dự ứng lực 14 m – 11kN(1122kgf) ; K = 2	18	01 Trụ

3- Yêu cầu kiểm tra thử nghiệm.

- Kiểm tra kích thước cơ bản 01 trụ thử.
- Kiểm tra lực kéo đầu trụ :
- Trụ điện BTLT dự ứng lực 14 m – 11kN; K = 2 01 Trụ
- Trụ kéo lực đến 22 kN(2244kgf) chưa gãy.
- Trình tự thử theo TCVN 5847 – 2016.

4- Nhận xét.

- Hội đồng xác nhận đơn vị đã thực hiện công tác thử trụ điện BTLT dự ứng lực các loại theo đúng trình tự TCVN 5847 – 2016, TCVN 9334 – 2012 cùng các yêu cầu kỹ thuật của hợp đồng.

5- Kết quả thử nghiệm.


- Yêu cầu : Đơn vị Thử Nghiệm Nhận xét chất lượng các trụ thử nghiệm .
- Phiếu kết quả thử nghiệm do Công Ty Cổ Phần Tư Vấn Kiểm Định Xây Dựng Phía Nam ban hành.
- Biên bản lập thành 03 bản mỗi bên giữ 01 bản.
- Buổi kiểm tra kết thúc cùng ngày.

Công ty Điện Lực Bến Tre

Công ty CP Tư vấn kiểm định xây dựng phía Nam

Trần Minh Tiến.....

Nguyễn Huỳnh Trung

Nguyễn Phú Tín



Nguyễn Huy Tiến

CTY TNHH XDĐTM Rạng Đông

Công ty TNHH Tiên Phong



Trần Tuấn Anh



Phan Kim Thắng



Phan Văn Kiếp

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc Lập – Tự do – Hạnh phúc

BIÊN BẢN

(V/v: *Chọn mẫu, thử nghiệm và đánh giá chất lượng trụ điện BTLT các loại*)

GÓI THẦU: THI CÔNG XÂY DỰNG NÂNG CAO ĐỘ TIN CẬY LƯỚI ĐIỆN TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH

THUỘC CÔNG TRÌNH : NÂNG CAO ĐỘ TIN CẬY TRÊN ĐỊA BÀN TỈNH.

Hôm nay, vào lúc 09 giờ 00 ngày 20 tháng 11 năm 2019 tại xưởng sản xuất của Công ty TNHH Sản Xuất Trụ Điện & Cơ Khí Tiên Phong, địa chỉ số C14/24, QL 1A, Ấp 3, xã Tân Kiên, huyện Bình Chánh, Tp.HCM:

I / THÀNH PHẦN THAM DỰ GỒM CÓ:

1- Đại diện Công ty Điện lực Bến Tre:

- Ông : Trần Minh Tiến Chức vụ: NV.PKHVT
- Ông : Nguyễn Huỳnh Trung Chức vụ: NV.PQLĐT
- Ông : Nguyễn Phú Tín Chức vụ: NV.PQLĐT

2- Đại diện CTY TNHH XDĐTM Rạng Đông :

- Ông: Trần Tuấn Anh Chức vụ: CB KT
- Ông: Phan Kim Thăng Chức vụ: CB KT

3- Đại diện Công ty CP Tư vấn kiểm định xây dựng phía Nam:

- Ông: Nguyễn Huy Tiến Chức vụ: CB Thử nghiệm

4- Đại diện Công ty TNHH Sản Xuất Trụ Điện & Cơ Khí Tiên Phong:

- Ông: Phan Văn Kiếp Chức vụ: TP.Kinh Doanh

II / NỘI DUNG THỬ NGHIỆM, NGHIỆM THU:

1- Chọn mẫu thử nghiệm.

-Cột điện thử nghiệm được đại diện Công ty Điện lực Bến Tre chọn xác suất trên kho thành phẩm, cung cấp cho hợp đồng trên.

2- Số lượng thử nghiệm tại nhà máy.

Chủng loại	Số lượng ĐH	Số lượng TN
- Trụ điện BTLT dự ứng lực 14 m – 11kN(1122kgf) ; K = 2	44	01 Trụ

3- Yêu cầu kiểm tra thử nghiệm.

- Kiểm tra kích thước cơ bản 01 trụ thử.
- Kiểm tra lực kéo đầu trụ :
- Trụ điện BTLT dự ứng lực 14 m – 11kN; K = 2 01 Trụ
- Trụ kéo lực đến 22 kN(2244kgf) chưa gãy.
- Trình tự thử theo TCVN 5847 – 2016.

4- Nhận xét.

- Hội đồng xác nhận đơn vị đã thực hiện công tác thử trụ điện BTLT dự ứng lực các loại theo đúng trình tự TCVN 5847 – 2016, TCVN 9334 – 2012 cùng các yêu cầu kỹ thuật của hợp đồng.

5- Kết quả thử nghiệm.

-Yêu cầu : Đơn vị Thử Nghiệm Nhận xét chất lượng các trụ thử nghiệm .

-Phiếu kết quả thử nghiệm do Công Ty Cổ Phần Tư Vấn Kiểm Định Xây Dựng Phía Nam ban hành.


-Biên bản lập thành 03 bản mỗi bên giữ 01 bản.

-Buổi kiểm tra kết thúc cùng ngày.

Công ty Điện Lực Bến Tre

Công ty CP Tư vấn kiểm định xây dựng phía Nam

Trần Minh Tiến.....

Nguyễn Huỳnh Trung.....

Nguyễn Phú Tín.....



Nguyễn Huy Tiến

CTY TNHH XDĐTM Rạng Đông

Công ty TNHH Tiên Phong



Trần Tuấn Anh



Phan Kim Thắng



Phan Văn Kiếp

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc Lập – Tự do – Hạnh phúc

BIÊN BẢN

(V/v: Chọn mẫu, thử nghiệm và đánh giá chất lượng trụ điện BTLT các loại)

GÓI THẦU: THI CÔNG XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH : XÂY DỰNG PHÁT TUYẾN 22KV CHO MÁY 2 TRẠM 110 KV BÌNH ĐẠI THUỘC CÔNG TRÌNH : XÂY DỰNG PHÁT TUYẾN 22KV CHO 2 MÁY 110KV BÌNH ĐẠI

Hôm nay, vào lúc 09 giờ 00 ngày 20 tháng 11 năm 2019 tại xưởng sản xuất của Công ty TNHH Sản Xuất Trụ Điện & Cơ Khí Tiên Phong, địa chỉ số C14/24, QL 1A, Ấp 3, xã Tân Kiên, huyện Bình Chánh, Tp.HCM:

I / THÀNH PHẦN THAM DỰ GỒM CÓ:

1- Đại diện Công ty Điện lực Bến Tre:

- Ông : Trần Minh Tiến Chức vụ: NV.PKHVT
- Ông : Nguyễn Huỳnh Trung Chức vụ: NV.PQLĐT
- Ông : Nguyễn Phú Tín Chức vụ: NV.PQLĐT

2- Đại diện CTY TNHH XDĐTM Rạng Đông :

- Ông: Trần Tuấn Anh Chức vụ: CB KT
- Ông: Phan Kim Thăng Chức vụ: CB KT

3- Đại diện Công ty CP Tư vấn kiểm định xây dựng phía Nam:

- Ông: Nguyễn Huy Tiến Chức vụ: CB Thử nghiệm

4- Đại diện Công ty TNHH Sản Xuất Trụ Điện & Cơ Khí Tiên Phong:

- Ông: Phan Văn Kiếp Chức vụ: TP.Kinh Doanh

II / NỘI DUNG THỬ NGHIỆM, NGHIỆM THU:

1- Chọn mẫu thử nghiệm.

-Cột điện thử nghiệm được đại diện Công ty Điện lực Bến Tre chọn xác suất trên kho thành phẩm, cung cấp cho hợp đồng trên.

2- Số lượng thử nghiệm tại nhà máy.

Chủng loại	Số lượng ĐH	Số lượng TN
- Trụ điện BTLT dự ứng lực 14 m – 11kN(1122kgf) ; K = 2	78	02 Trụ

3- Yêu cầu kiểm tra thử nghiệm.

- Kiểm tra kích thước cơ bản 01 trụ thử.
- Kiểm tra lực kéo đầu trụ :
- Trụ điện BTLT dự ứng lực 14 m – 11kN; K = 2 02 Trụ
- Trụ kéo lực đến 22 kN(2244kgf) chưa gãy.
- Trình tự thử theo TCVN 5847 – 2016.

M, 12

4- Nhận xét.

- Hội đồng xác nhận đơn vị đã thực hiện công tác thử trụ điện BTLT dự ứng lực các loại theo đúng trình tự TCVN 5847 – 2016, TCVN 9334 – 2012 cùng các yêu cầu kỹ thuật của hợp đồng.

5- Kết quả thử nghiệm.

-Yêu cầu : Đơn vị Thử Nghiệm Nhận xét chất lượng các trụ thử nghiệm .

-Phiếu kết quả thử nghiệm do Công Ty Cổ Phần Tư Vấn Kiểm Định Xây Dựng Phía Nam ban hành.

-Biên bản lập thành 03 bản mỗi bên giữ 01 bản.


-Buổi kiểm tra kết thúc cùng ngày.

Công ty Điện Lực Bến Tre

Công ty CP Tư vấn kiểm định xây dựng phía Nam

Trần Minh Tiến.....

Nguyễn Huỳnh Trung

Nguyễn Phú Tín



Nguyễn Huy Tiến

CTY TNHH XDĐTM Rạng Đông

Công ty TNHH Tiên Phong



Trần Tuấn Anh



Phan Kim Thắng



Phan Văn Kiệp

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc Lập – Tự do – Hạnh phúc

BIÊN BẢN

(V/v: Chọn mẫu, thử nghiệm và đánh giá chất lượng trụ điện BTLT các loại)

GÓI THẦU: THI CÔNG DI DỜI HỆ THỐNG LƯỚI ĐIỆN THUỘC DỰ ÁN: TIÊU DỰ ÁN GIẢI PHÓNG MẶT BẰNG THUỘC DỰ ÁN CẢI TẠO NÂNG CẤP QUỐC LỘ 57 ĐOẠN TỪ BẾN PHÀ ĐÌNH KHẢO ĐẾN THỊ TRẤN MỎ CÀY, TỈNH BẾN TRE (ĐỊA PHẬN TỈNH BẾN TRE).

Hôm nay, vào lúc 09 giờ 00 ngày 20 tháng 11 năm 2019 tại xưởng sản xuất của Công ty TNHH Sản Xuất Trụ Điện & Cơ Khí Tiên Phong, địa chỉ số C14/24, QL 1A, Ấp 3, xã Tân Kiên, huyện Bình Chánh, Tp.HCM:

I / THÀNH PHẦN THAM DỰ GỒM CÓ:

1- Đại diện BQLDAĐTXD Các Công Trình Giao Thông Bến Tre:

- Ông: Trần Nhật Tiến Chức vụ: CB KT

2- Đại diện CTY TNHH XDĐTM Rạng Đông :

- Ông: Trần Tuấn Anh Chức vụ: CB KT

- Ông: Phan Kim Thắng Chức vụ: CB KT

3- Đại diện Công ty CP Tư vấn kiểm định xây dựng phía Nam:

- Ông: Nguyễn Huy Tiến Chức vụ: CB Thử nghiệm

4- Đại diện Công ty TNHH Sản Xuất Trụ Điện & Cơ Khí Tiên Phong:

- Ông: Phan Văn Kiếp Chức vụ: TP.Kinh Doanh

II / NỘI DUNG THỬ NGHIỆM, NGHIỆM THU:

1- Chọn mẫu thử nghiệm.

-Cột điện thử nghiệm được đại diện BQLDAĐTXD Các Công Trình Giao Thông Bến Tre chọn xác suất trên kho thành phẩm, cung cấp cho hợp đồng trên.

2- Số lượng thử nghiệm tại nhà máy.

Chủng loại	Số lượng ĐH	Số lượng TN
- Trụ điện BTLT dự ứng lực 14 m – 11kN(1122kgf) ; K = 2	50	01 Trụ

3- Yêu cầu kiểm tra thử nghiệm.

- Kiểm tra kích thước cơ bản 01 trụ thử.

- Kiểm tra lực kéo đầu trụ :

- Trụ điện BTLT dự ứng lực 14 m – 11kN; K = 2 01 Trụ

- Trụ kéo lực đến 22 kN(2244kgf) chưa gãy.

-Trình tự thử theo TCVN 5847 – 2016.

4- Nhận xét.

- Hội đồng xác nhận đơn vị đã thực hiện công tác thử trụ điện BTLT dự ứng lực các loại theo đúng trình tự TCVN 5847 – 2016, TCVN 9334 – 2012 cùng các yêu cầu kỹ thuật của hợp đồng.

5- Kết quả thử nghiệm.

- Yêu cầu : Đơn vị Thử Nghiệm Nhận xét chất lượng các trụ thử nghiệm .
- Phiếu kết quả thử nghiệm do Công Ty Cổ Phần Tư Vấn Kiểm Định Xây Dựng Phía Nam ban hành.
- Biên bản lập thành 03 bản mỗi bên giữ 01 bản.
- Buổi kiểm tra kết thúc cùng ngày.

BQLĐAĐT XD Các Công Trình Giao Thông Bến Tre



Trần Nhật Tiên

CTY TNHH XDĐT M Rạng Đông

Công ty CP Tư vấn kiểm định xây dựng phía Nam



Trần Tuấn Anh



Phan Kim Thăng



Nguyễn Huy Tiên

Công ty TNHH Tiên Phong



Phan Văn Kiếp