



Số: 04 /BB_KDTH

Tân Hà, ngày 17 tháng 08 năm 2022.

BIÊN BẢN CHỨNG KIẾN THỬ NGHIỆM

"V/v: Thử nghiệm sản phẩm trụ điện bê tông cốt thép ly tâm dự ứng lực"

Hôm nay, vào lúc 9h30 ngày 17 tháng 08 năm 2022.

Tại Công ty TNHH đầu tư Tân Hà (Nhà cung cấp trụ điện bê tông cốt thép ly tâm dự ứng lực)
 Địa chỉ: thôn Đông Thuận, xã Tân Hà, huyện Hàm Tân, tỉnh Bình Thuận.

Chúng tôi gồm có:

1. ĐẠI DIỆN CÔNG TY ĐIỆN LỰC NINH THUẬN.

Ông: Vũ Minh Trí Chức vụ: NV

Ông: Nguyễn Văn Lợi Chức vụ: ĐQL PA

2. ĐẠI DIỆN CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ TÂN HÀ.

Ông: Nguyễn Văn Tài Chức vụ: TP. Kinh doanh

Ông: Lê Công Trung Hiếu Chức vụ: Đội phó sản xuất trụ điện

3. CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ XÂY DỰNG VÀ XÂY LẬP ĐIỆN LỘC PHÁT.

Ông: Hoàng Quốc Anh Chức vụ:

Ông: Chức vụ:

4. CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN KIỂM ĐỊNH XÂY DỰNG PHÍA NAM.

Ông: Nguyễn Huy Tiến Chức vụ: NV. Thí nghiệm

Ông: Chức vụ:

Cùng chứng kiến việc thử nghiệm sản phẩm trụ điện bê tông cốt thép ly tâm dự ứng lực tại Công ty TNHH đầu tư Tân Hà như sau:

Mẫu thử được đại diện Công ty Điện Lực Ninh Thuận chọn ngẫu nhiên trong lô hàng do Công ty TNHH đầu tư Tân Hà sản xuất.

Stt	Tên sản phẩm	Số lượng thử mẫu	Ngày mẫu thử	Số lượng lấy ngoại quan	Ghi chú
01	Trụ BTLT 7.5m F300 (K2)	03	2-4	10	1
02	Trụ BTLT 10.5m F350 (K2)	01	6	03	5
03	Trụ BTLT 12m F540 (K2)	01	8	03	7
04	Trụ BTLT 12m F900 (K2)	01	10	03	9

Nhận xét:

Chúng tôi xác nhận: Mẫu thử nghiệm được chọn ngẫu nhiên ở trên là sản phẩm trong lô hàng do Công ty TNHH Đầu tư Tân Hà sản xuất, sản phẩm là hàng mới nguyên chưa qua sử dụng và đúng quy cách như trong: hợp đồng số 69/2022/HĐKD-ĐTTH ngày 26 tháng 07 năm 2022.

Sản phẩm cấp cho công trình: “*Cải tạo và mở rộng lưới điện phân phối khu vực Điện lực Ninh Phước 2022*”.

Việc thử nghiệm trụ điện bê tông cốt thép ly tâm dự ứng lực hôm nay do: Công ty CP tư vấn kiểm định xây dựng Phía Nam thực hiện theo đúng trình tự TCVN 5847:2016.

Ngoài các sản phẩm thử nghiệm, số lượng sản phẩm còn lại của lô hàng đã được niêm phong
Kết quả thí nghiệm do đơn vị: Công ty CP tư vấn kiểm định xây dựng Phía Nam lập và cung cấp.

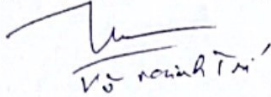
Thời gian kết thúc thử nghiệm: ngày ..17 tháng 08.... năm 2022.

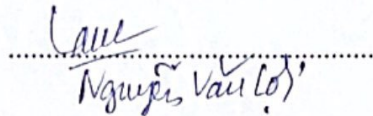
Biên bản này được lập thành 04 bản có giá trị như nhau:

1. CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ TÂN HÀ.
2. CÔNG TY ĐIỆN LỰC NINH THUẬN.
3. CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ XÂY DỰNG VÀ XÂY LẬP ĐIỆN LỰC PHÁT.
4. CÔNG TY CP TƯ VẤN KIỂM ĐỊNH XÂY DỰNG PHÍA NAM.

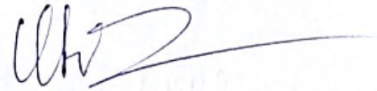
NHỮNG NGƯỜI CHỨNG KIẾN

1. Công ty Điện lực Ninh Thuận


Võ Minh Tài


Nguyễn Văn Lợi

2. Công ty TNHH Đầu tư Tân Hà



Nguyễn Văn Tài

3. Công ty cổ phần ĐT XD và XL điện Lực Phát 4. Công ty CP TV kiểm định XD phía Nam


.....



Nguyễn Huy Tiến



Số: 05.../BB_KDTH

Tân Hà, ngày tháng năm 2021.

BIÊN BẢN CHỨNG KIẾN THỬ NGHIỆM

"V/v: Thử nghiệm sản phẩm trụ điện bê tông cốt thép ly tâm dự ứng lực"

Hôm nay, vào lúc ngày tháng năm 2021.

Tại Công ty TNHH đầu tư Tân Hà (Nhà cung cấp trụ điện bê tông cốt thép ly tâm dự ứng lực)

Địa chỉ: thôn Đông Thuận, xã Tân Hà, huyện Hàm Tân, tỉnh Bình Thuận.

Chúng tôi gồm có:

1. ĐẠI DIỆN CÔNG TY ĐIỆN LỰC NINH THUẬN.

Ông: Võ Minh Tài Chức vụ: NV Kỹ Thuật

Ông: Nguyễn Văn Lợi Chức vụ: Ban Quản lý DA

2. ĐẠI DIỆN CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ TÂN HÀ.

Ông: Nguyễn Văn Tài Chức vụ: TP. Kinh doanh

Ông: Phan Trọng Thanh Chức vụ: Đội trưởng sản xuất trụ điện

3. CÔNG TY TNHH XÂY LẬP ĐIỆN NGỌC BÍCH.

Ông: Chức vụ:

Ông: Lưu Văn Tiến Chức vụ: NV

4. CÔNG TY CỔ PHẦN TƯ VẤN KIỂM ĐỊNH XÂY DỰNG PHÍA NAM.

Ông: Nguyễn Huy Tiến Chức vụ: NV. Thí nghiệm

Ông: Chức vụ:

Cùng chứng kiến việc thử nghiệm sản phẩm trụ điện bê tông cốt thép ly tâm dự ứng lực tại Công ty TNHH đầu tư Tân Hà như sau:

Mẫu thử được đại diện Công ty Điện Lực Ninh Thuận chọn ngẫu nhiên trong lô hàng do Công ty TNHH đầu tư Tân Hà sản xuất.

Stt	Tên sản phẩm	Số lượng thử mẫu	Ngày mẫu thử	Số lượng lấy ngoại quan	Ghi chú
01	Trụ BTLT 14m F650 (K2)	01	12	03	11
02	Trụ BTLT 14m F1100 (K2)	01	14	03	13

Nhân xét:

Chúng tôi xác nhận: Mẫu thử nghiệm được chọn ngẫu nhiên ở trên là sản phẩm trong lô hàng do Công ty TNHH Đầu tư Tân Hà sản xuất, sản phẩm là hàng mới nguyên chưa qua sử dụng và đúng quy cách như trong: hợp đồng số 70 /2022/HĐKD-ĐTTH ngày 29 tháng 07 năm 2022.

Sản phẩm cấp cho công trình: "Cải tạo và phát triển lưới điện phân phối khu vực Điện lực Thuận Nam năm 2022".

Việc thử nghiệm trụ điện bê tông cốt thép ly tâm dự ứng lực hôm nay do: Công ty CP tư vấn kiểm định xây dựng Phía Nam thực hiện theo đúng trình tự TCVN 5847:2016.

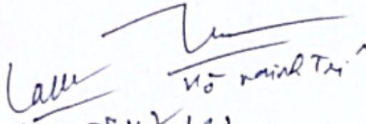
Ngoài các sản phẩm thử nghiệm, số lượng sản phẩm còn lại của lô hàng đã được niêm phong
Kết quả thí nghiệm do đơn vị: Công ty CP tư vấn kiểm định xây dựng Phía Nam lập và cung cấp.
Thời gian kết thúc thử nghiệm: ngày tháng năm 2021.

Biên bản này được lập thành 04 bản có giá trị như nhau:

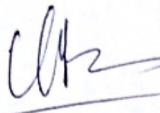
1. CÔNG TY TNHH ĐẦU TƯ TÂN HÀ.
2. CÔNG TY ĐIỆN LỰC NINH THUẬN.
3. CÔNG TY TNHH XÂY LẮP ĐIỆN NGỌC BÍCH.
4. CÔNG TY CP TƯ VẤN KIỂM ĐỊNH XÂY DỰNG PHÍA NAM.

NHỮNG NGƯỜI CHỨNG KIẾN

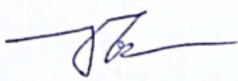
1. Công ty Điện lực Ninh Thuận



Nguyễn Văn Lợi

2. Công ty TNHH Đầu tư Tân Hà


Nguyễn Văn Tài

3. Công ty TNHH xây lắp Điện Ngọc Bích 4. Công ty CP TV kiểm định XD phía Nam


Lưu Lâm Tiến


Nguyễn Huy Tiến