

	CÔNG TY CỔ PHẦN BÊ TÔNG LY TÂM THỦ ĐỨC 1
	Văn phòng: Số 159 Hud Building, Lầu 1, Điện Biên Phủ, Q. Bình Thạnh, Tp. Hồ Chí Minh
	Nhà máy: Số 234 DT 747, KP. Tân Lương, P. Thạnh Phước, Tx. Tân Uyên, T. Bình Dương
Điện thoại: 08.3514 1129 Fax: 08.3514 1130 Email: hungcfo_tdc@yahoo.com	

Bình Dương, ngày 27 tháng 11 năm 2020

BIÊN BẢN CHỨNG KIẾN

THỬ NGHIỆM CỘT ĐIỆN BÊ TÔNG LY TÂM

Công trình: ĐƯỜNG DÂY TRUNG HẠ THỂ VÀ TRẠM BIẾN ÁP CẤP ĐIỆN CHO CÁC HỘ DÂN KHU PHỐ ĐÔNG CHÈO, TẦNG CÔNG SUẤT TRẠM BIẾN ÁP UBND THỊ TRẤN LAI UYÊN

Hôm nay: - Tại Công ty Cổ phần Bê Tông Ly Tâm Thủ Đức 1

- Địa chỉ: Số 234 DT 747, Tân Lương, Thạnh Phước, Tân Uyên, Bình Dương

Thành phần chứng tôi gồm có:

- I. Đại diện Ban QLDA ĐTXD Khu vực Huyện Bàu Bàng
Ông (bà): Nguyễn Hoàng Tú Chức vụ: NV B. QLDA
- II. Đại diện Nhà thầu thi công: Công ty Cổ phần Giải Pháp Cơ Điện MES
Ông (bà): Đoàn Quốc Bình Chức vụ: TP. KHVT
Ông (bà): Trịnh Hưng Thương Chức vụ: CBKT
- III. Đại diện Đơn vị Thử nghiệm: Công ty Cổ phần Tư Vấn Kiểm Định Xây Dựng Phía Nam (SCIC)
Ông (bà): Nguyễn Huy Trường Chức vụ: CBKT
- IV. Đại diện Nhà cung cấp: Công ty Cổ phần Bê Tông Ly Tâm Thủ Đức 1
Ông (bà): Đặng Văn Tuấn Chức vụ: CBKT

Nội dung:

Các bên cùng chứng kiến việc thử nghiệm như sau:

STT	Tên Sản phẩm	Nội dung thử nghiệm	Số lượng thử nghiệm
01	Cột điện PC 12-540 kgf N2	N=2	01 cột
02	Cột điện NPC 12-540 kgf N2	N=2	01 cột
03	Cột điện PC 8.5-300 kgf N2	N=2	01 cột
04	Cột điện NPC 8.5-300 kgf N2	N=2	01 cột
05	Cột điện NPC 10.5-350 kgf N2	N=2	01 cột

Nhận xét:

- Chúng tôi xác nhận: mẫu thử nghiệm được chọn ngẫu nhiên ở trên là sản phẩm trong lô hàng do Công ty Cổ phần Bê Tông Ly Tâm Thủ Đức 1 sản xuất, sản phẩm là hàng mới nguyên chưa qua sử dụng và đúng quy cách như hợp đồng.
- Việc thử nghiệm do Công ty Cổ phần Tư Vấn Kiểm Định Xây Dựng Phía Nam thực hiện theo đúng trình tự theo TCVN 5847-2016.
- Thời gian thử nghiệm từ 09h00 đến 15h00 cùng ngày.

Những người tham gia chứng kiến:

Đại diện Ban QLDA ĐTXD Khu vực Huyện Bàu Bàng:

Ông: Nguyễn Hoàng Tú

Đại diện Công ty Cổ phần Giải Pháp Cơ Điện MES:

Ông: Đoàn Quốc Bình

Ông: Trịnh Hưng Thương

Đại diện Công ty Cổ phần Tư Vấn Kiểm Định Xây Dựng Phía Nam (SCIC):

Ông: Nguyễn Huy Trường

Đại diện Công ty Cổ phần Bê Tông Ly Tâm Thủ Đức 1: