

CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN
ĐIỆN LỰC ĐỒNG NAI
ĐIỆN LỰC XUÂN LỘC
Số:/BB-.....

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

Xuân Lộc, ngày tháng 01 năm 2019

BIÊN BẢN
Nghiệm thu kỹ thuật

Công trình: Đường dây trung thế & TBA - 3P-250kVA 22/0,4kV Công ty Cổ phần XNK Thuận Phát

Hôm nay, lúc giờ..... phút, ngày... .. thángnăm

I. THÀNH PHẦN:

1. Đại diện chủ đầu tư:.....

+ Ông:..... Chức vụ:

2. Đại diện đơn vị thi công:

+ Ông:..... Chức vụ:

3. Đại diện đơn vị tư vấn thiết kế:

+ Ông:..... Chức vụ:

4. Đại diện đơn vị QLVH: Điện Lực Xuân Lộc

+ Ông:..... Chức vụ:

5. Đại diện Công Ty TNHH MTV Điện Lực Đồng Nai (nếu có):

+ Ông:..... Chức vụ:

6. Đại diện đơn vị giám sát: Công ty TNHH MTVThịnh Toàn Phúc.

+ Ông:..... Chức vụ:

II. NỘI DUNG:

Trên cơ sở xem xét các hồ sơ, tài liệu liên quan và kiểm tra thực tế hiện trường các hạng mục công trình. Hội đồng nghiệm thu thống nhất lập biên bản gồm các nội dung sau:

1. Thời gian xây dựng công trình:

- Công trình được thi công theo dự án số:

- Đơn vị thiết kế:.....

- Ngày khởi công: Ngày hoàn thành:.....

2. Phần xây dựng thực tế tại công trường:

A. Phần đường dây:

- Đặc điểm đầu nối đường dây:

+ Trụ đầu nối: + Tuyến:

- Điện áp thiết kế: KV Điện áp vận hành:..... KV