

Số: 3961/QLLD

Tân Nhựt, ngày 31 tháng 07 năm 2025

## TỜ TRÌNH

**Về việc thẩm định, phê duyệt phương án đầu tư  
Xử lý trạm biến áp công cộng vận hành đầy tải và bán kính lưới hạ thế lớn  
khu vực xã Tân Vĩnh Lộc.**

Căn cứ Quyết định số 143/QĐ-HĐTV ngày 26/11/2021 của Tập đoàn Điện lực Việt Nam về việc “Ban hành quy chế công tác ĐTXD áp dụng trong Tập đoàn Điện lực Quốc gia Việt Nam”;

Căn cứ Quyết định số 147/QĐ-HĐTV ngày 28/11/2022 của Tổng công ty Điện lực TP HCM về việc “Quy định về công tác kế hoạch áp dụng trong Tổng công ty Điện lực TPHCM”;

Căn cứ Văn bản số 4870/EVNHCM-KH ngày 04/12/2023 của Tổng công ty về việc thực hiện các dự án, kế hoạch đầu tư xây dựng;

Căn cứ phương án đầu tư số 1971/PA-PCBC ngày 11/6/2025, “Xử lý trạm biến áp công cộng vận hành đầy tải và bán kính lưới hạ thế lớn khu vực xã Tân Vĩnh Lộc” do đội Quản lý lưới điện Công ty Điện lực Bình Chánh lập,

Đội Quản lý lưới điện trình thẩm định, phê duyệt phương án đầu tư số 1971/PA-PCBC ngày 11/6/2025, “Xử lý trạm biến áp công cộng vận hành đầy tải và bán kính lưới hạ thế lớn khu vực xã Tân Vĩnh Lộc” với các nội dung như sau:

1. Tên công trình: Xử lý trạm biến áp công cộng vận hành đầy tải và bán kính lưới hạ thế lớn khu vực xã Tân Vĩnh Lộc.

2. Quy mô công trình: xử lý 37 trạm công cộng đầy/quá tải.

2.1 Phần tháo dỡ:

- Máy biến thế 3 pha 250 KVA: 02 trạm (SDL)

2.2 Phần lắp đặt:

a) Phần lưới trung thế:

- Kéo mới lưới trung thế cáp 3xACV bọc 22kV- 95mm<sup>2</sup>- 24kV+AC70mm<sup>2</sup>, chiều dài đơn tuyến: 5.225 mét.

b) Phần lưới hạ thế:

- Kéo mới cáp 1xABC 4x95mm<sup>2</sup> trên trụ hiện hữu: 7.445 mét.

c) Phần trạm biến áp:

- XDM trạm 250 kVA: 05 trạm.

- XDM trạm 400 kVA: 30 trạm.

- TCCS trạm 250 kVA thành 400 kVA: 02 trạm.

3. Khái toán vốn đầu tư: 30.030.910.800 đồng.

Trân trọng./.

**Nơi nhận:**

- Phòng QLĐT (để trình QĐ phê duyệt);
- Phòng KHVT (để phối hợp thực hiện);
- Lưu: QLLĐ, LVB.(01)

**Đính kèm:**

- Phương án đầu tư.

**ĐỘI TRƯỞNG**

**Vũ Chí Tự Trọng**