

UỶ BAN NHÂN DÂN
TỈNH THANH HÓA

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

Số: 7729/UBND - CN

Thanh Hóa, ngày 05 tháng 7 năm 2017

V/v thỏa thuận hướng tuyến đường
điện 110kV và vị trí trạm biến áp
110kV Nga Sơn

Kính gửi:

- Sở Công Thương;
- Sở Xây dựng;
- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;
- Sở Giao thông vận tải;
- UBND huyện: Hà Trung, Nga Sơn;
- UBND thị xã Bỉm Sơn;
- Chi nhánh lưới điện cao thế Thanh Hóa;
- Ban Quản lý dự án lưới điện;
- Công ty cổ phần Đầu tư điện và Xây dựng công trình.

UBND tỉnh nhận được Công văn số 1071/BQLDA-CBXD ngày 14 tháng 4 năm 2017 (kèm hồ sơ) của Ban Quản lý dự án lưới điện về việc thỏa thuận hướng tuyến đường dây 110kV và trạm biến áp 110kV Nga Sơn; trên cơ sở đề nghị của Sở Công Thương tại Công văn số 1343/SCT-QLDN ngày 16 tháng 6 năm 2017 (kèm Biên bản họp Liên ngành ngày 18/5/2017 của Lãnh đạo các đơn vị: Sở Công Thương, Sở Tài nguyên và Môi trường, Sở Xây dựng, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Sở Giao thông vận tải, Sở Văn hóa - Thể thao và Du lịch, Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh, UBND các huyện: Hà Trung, Nga Sơn, UBND thị xã Bỉm Sơn, Chi nhánh Lưới điện cao thế Thanh Hóa, Ban Quản lý dự án lưới điện, Công ty cổ phần Đầu tư điện và Xây dựng công trình), Phó Chủ tịch UBND tỉnh Ngô Văn Tuấn có ý kiến như sau:

1. Thông nhất hướng tuyến đường điện 110kV và vị trí trạm biến áp 110kV Nga Sơn theo đề nghị của Sở Công Thương tại Công văn số 1343/SCT-QLDN ngày 16 tháng 6 năm 2017 (Phương án 2); cụ thể như sau:

- Tuyến đường dây 110kV: Đầu nối tại xà Pooctich trạm biến áp 220kV Bỉm Sơn, tuyến có chiều dài khoảng 20,2km, gồm 02 mạch. Trong đó: Đoạn tuyến từ trạm 220kV Bỉm Sơn đến cột số 20, lộ 171, 172 Bỉm Sơn- Núi Một có chiều dài khoảng 4,7km, tuyến đi chung với đường dây 110kV lộ 171, 172 Bỉm Sơn - Núi Một hiện có, được cải tạo từ 02 mạch lên 04 mạch; đoạn tuyến từ VT20 ± G1 ± G12 ± DC có chiều dài khoảng 15,5km, tuyến cắt qua đường sắt, Quốc lộ 1A, đất trồng dứa, đường tỉnh lộ TL527B, TL527C, đường quy hoạch Bỉm Sơn- Đảo Né, qua đất trồng lúa, hoa màu, qua sông Hoạt, sông Báo Văn... trên địa bàn thị xã Bỉm Sơn, huyện Hà Trung, huyện Nga Sơn.

- Trạm biến áp 110kV: Đặt trên khu vực cánh đồng lúa thuộc địa bàn xã Nga Trường, huyện Nga Sơn; tổng diện tích đất xây dựng trạm khoảng 5.200m².

Vị trí trạm biến áp và đường dây 110kV được thể hiện trên bản vẽ mặt bằng có ký hiệu INE-NS-KS-DZ-MB-01A và ký hiệu INE-NS-TH-KS-MB.01 do Chủ đầu tư lập tháng 4 năm 2017, được UBND các xã có đường điện đi qua, có đặt trạm biến áp và UBND các huyện: Hà Trung, Nga Sơn xác nhận; các Sở, ngành đã họp thống nhất chọn Phương án 2.

2. Yêu cầu đối với các đơn vị:

- Ban Quản lý dự án lưới điện:

+ Khi cắm mốc trên thực địa và thiết kế kỹ phải thỏa thuận chi tiết với địa phương, các đơn vị quản lý công trình có liên quan để không ảnh hưởng đến các công trình, quy hoạch hiện có; không ảnh hưởng đến hành lang an toàn giao thông đường bộ, đường thủy và đường sắt;

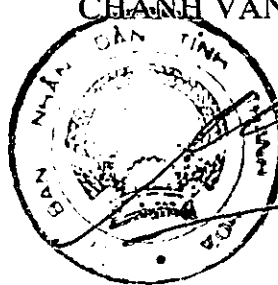
+ Thực hiện các thủ tục xin chuyển đổi mục đích sử dụng đất, thuê đất theo đúng các quy định hiện hành.

- Sở Tài nguyên và Môi trường: Hướng dẫn Chủ đầu tư lập hồ sơ xin chuyển đổi đất lúa sang mục đích khác, tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh để UBND tỉnh trình Thường trực Hội đồng nhân dân tỉnh./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Chủ tịch UBND tỉnh (để b/c);
- Sở Văn hóa- Thể thao và Du lịch;
- Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh;
- Lưu: VT, CN.

TL. CHỦ TỊCH
CHÁNH VĂN PHÒNG



Ngô Hoàng Kỳ