

Số: /KHPC-P1
V/v trả lời nội dung phản ánh
trên kênh VTV1

Kính gửi: Sở Thông tin và Truyền thông tỉnh Khánh Hòa

Trước tiên, Công ty cổ phần Điện lực Khánh Hòa (KHPC) xin trân trọng cảm ơn sự quan tâm phối hợp, hỗ trợ và tạo điều kiện giúp đỡ của Sở Thông tin và Truyền thông đối với KHPC trong thời gian qua;

Ngày 20/9/2022, KHPC nhận được Văn bản số 2718/STTTT-TTBCXB của Sở Thông tin và Truyền thông tỉnh Khánh Hòa v/v kiểm tra, xử lý nội dung phản ánh trên kênh VTV1 Đài Truyền hình Việt Nam;

Công ty Cổ phần Điện lực Khánh Hòa xin báo cáo Quý Sở các nội dung cụ thể như sau:

1. Tình hình thực tế liên quan đến kiến nghị của người dân:

Ngay sau khi nhận được kiến nghị của người dân liên quan đến đường dây điện tại đường Lạc Long Quân, thị trấn Vạn Giã, huyện Vạn Ninh, tỉnh Khánh Hòa; đại diện Công ty và Điện lực Vạn Ninh đã đến nhà khách hàng để trao đổi, giải thích các vấn đề liên quan một cách cụ thể. Thực tế như sau:

- Khu vực lưới điện người dân kiến nghị nằm tại đường Lạc Long Quân, thị trấn Vạn Giã, huyện Vạn Ninh, hiện đang thuộc trạm 5D.021 và 5D.515B, lưới điện này được cấp điện từ tuyến 476 VGI (từ Điện lực Vạn Ninh đến trung tâm chợ Vạn Giã). Tuyến 476 VGI này được Nhà nước đầu tư xây dựng từ năm 1987, sau đó địa phương đã giao cho ngành Điện vận hành và khai thác từ đó đến nay;

- Do nhu cầu xây dựng phát triển của địa phương, năm 2011, Điện lực Vạn Ninh đã tiến hành di dời đường dây nói trên đi ra đường QL1A để tránh nhà dân, tuyến đường dây dài khoảng 1,5km;

- Năm 2019, Điện lực Vạn Ninh tiếp tục di dời trạm 5D.021 và 5D.515B ra đường QL1A để thu hồi đoạn tuyến còn lại (khoảng 300 mét). Tuy nhiên, việc triển khai thực hiện gặp một số trở ngại do quy hoạch mở rộng đường Lê Lợi, vì vậy, việc di dời phải tạm dừng (thời điểm tạm dừng Điện lực Vạn Ninh đã dựng cột, lắp xà xong).

- Hiện trạng thực tế theo như hình đính kèm: Khoảng cách lưới điện (đoạn thấp nhất) đến mái tôn nhà dân là 3 mét.

2. Giải pháp thực hiện:

- Trong thời gian chờ công tác qui hoạch lộ giới giao thông hoàn tất, Điện lực Vạn Ninh sẽ cho lắp thêm chụp đầu cột cao 1,5 mét (thực hiện hoàn thành trong tháng

10/2022). Sau khi lắp chụp đầu cột, tổng khoảng cách độ võng dây cách mái tôn là 4,5 mét, đảm bảo khoảng cách an toàn điện;

- Điện lực Vạn Ninh sẽ bám sát tiến độ thời gian hoàn thành việc mở rộng đường Lê Lợi (dự kiến trong Quý IV/2022). Sau khi hoàn thành việc mở rộng đường Lê Lợi, Điện lực Vạn Ninh sẽ triển khai việc di dời đường dây nói trên (dự kiến hoàn thành trong Quý I/2023).

Trên đây là nội dung trả lời phản ánh kiến nghị của người dân trên VTV1, Công ty CP Điện lực Khánh Hòa xin báo cáo Sở Thông tin và Truyền thông tỉnh Khánh Hòa được biết.

Trân trọng./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT HĐQT (b/c);
- BTGD (đề chỉ đạo);
- ĐL Vạn Ninh (đề t/h);
- P1, P2, P7, P12, BQLDA (p/h);
- Lưu: VT.

**KT. TỔNG GIÁM ĐỐC
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**



Lưới điện cũ đang vận hành và tuyến lưới điện mới đã lắp



Hiện trạng khoảng cách lưới điện (đoạn thấp nhất) đến mái tôn nhà dân là 3 mét. Theo kế hoạch trong tháng 10/2022, Điện lực Vạn Ninh sẽ cho lắp thêm chụm đầu cột 1,5 mét. Như vậy, tổng khoảng cách độ võng dây cách mái tôn là 4,5 mét.