

Số: 2153/VHTT

Nha Trang, ngày 11 tháng 10 năm 2023

V/v tuyên truyền hành lang an toàn
lưới điện trên đài truyền thanh

Kính gửi: UBND các xã, phường.

Thực hiện Công văn số 8376/UBND-KT ngày 10/10/2023 của UBND thành phố Nha Trang về việc tăng cường kiểm tra giám sát, xử lý các trường hợp vi phạm hành lang an toàn lưới điện.

Phòng Văn hóa và Thông tin thành phố hướng dẫn tuyên truyền như sau:

1. Nội dung tuyên truyền:

Thực hiện phát thanh bài tuyên truyền về hành lang an toàn lưới điện (kèm theo Công văn này).

2. Thời gian tuyên truyền: từ ngày 11/10 đến 20/10/2023, giờ phát thanh theo Quy chế của địa phương đã ban hành.

Yêu cầu chuyên trách Đài cập nhật đầy đủ nội dung đã phát vào sổ nhật ký phát thanh.

Đề nghị UBND các xã, phường quan tâm chỉ đạo thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên (VBĐT);
- Lãnh đạo phòng;
- Lưu: VT, Trâm.

TRƯỞNG PHÒNG

Cao Đình Trung

BÀI TUYÊN TRUYỀN
Về hành lang an toàn lưới điện
*(Kèm theo Công văn số 2153/VHTT ngày 11/10/2023
của Phòng Văn hóa và Thông tin)*

Kính thưa toàn thể Nhân dân thành phố.

Luật Điện lực ngày 03/12/2004 đã được Quốc hội sửa đổi, bổ sung bởi Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Điện lực ngày 20/11/2012.

Điều 48. Trách nhiệm bảo vệ trang thiết bị điện, công trình điện lực và an toàn điện

1. Tổ chức, cá nhân có trách nhiệm thực hiện các quy định của pháp luật về bảo vệ trang thiết bị điện, công trình điện lực và an toàn điện.
2. Tổ chức, cá nhân có trách nhiệm thông báo kịp thời với đơn vị điện lực hoặc cơ quan nhà nước có thẩm quyền khi phát hiện các hiện tượng mất an toàn điện, các hành vi vi phạm quy định về bảo vệ trang thiết bị điện, công trình điện lực và an toàn điện.

Điều 49. Trách nhiệm phối hợp thực hiện khi xây dựng, cải tạo, kết thúc sử dụng công trình điện lực và các công trình khác

1. Khi xây dựng, cải tạo và mở rộng công trình công cộng hoặc công trình khác có khả năng ảnh hưởng đến an toàn của trang thiết bị điện, công trình điện lực và an toàn điện, chủ đầu tư phải phối hợp với đơn vị điện lực để giải quyết.
2. Khi tu sửa, cải tạo, xây dựng và lắp đặt trang thiết bị điện và công trình điện lực có khả năng ảnh hưởng đến công trình công cộng hoặc công trình khác thì đơn vị điện lực phải phối hợp với tổ chức, cá nhân có liên quan để giải quyết.
3. Trường hợp các bên liên quan không thỏa thuận được thì yêu cầu cơ quan nhà nước có thẩm quyền giải quyết và triển khai thực hiện theo quyết định của cơ quan nhà nước có thẩm quyền.
4. Khi không còn khai thác, sử dụng thì công trình điện lực phải được xử lý, quản lý bảo đảm an toàn theo quy định của Chính phủ.

Điều 50. Hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp

1. Hành lang an toàn lưới điện cao áp là khoảng không gian giới hạn dọc theo đường dây tải điện hoặc bao quanh trạm điện và được quy định cụ thể theo từng cấp điện áp.
2. Hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp bao gồm:
 - a) Hành lang bảo vệ an toàn đường dây dẫn điện trên không;

- b) Hành lang bảo vệ an toàn đường cáp điện ngầm;
- c) Hành lang bảo vệ an toàn trạm điện.

3. Chính phủ quy định cụ thể về hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp tại Nghị định số 14/2014/NĐ-CP ngày 26/02/2014.

Điều 51. Bảo vệ an toàn đường dây dẫn điện trên không

1. Chủ sở hữu hoặc người sử dụng nhà ở, công trình đã được phép tồn tại trong hành lang bảo vệ an toàn đường dây dẫn điện trên không không được sử dụng mái hoặc bất kỳ bộ phận nào của nhà ở, công trình vào những mục đích có thể vi phạm khoảng cách an toàn phóng điện theo cấp điện áp và phải tuân thủ các quy định về bảo vệ an toàn đường dây dẫn điện trên không khi sửa chữa, cải tạo nhà ở, công trình.

2. Trước khi cấp phép cho tổ chức, cá nhân xây dựng mới hoặc coi nói, cải tạo nhà ở, công trình trong hành lang bảo vệ an toàn đường dây dẫn điện trên không, cơ quan cấp phép phải yêu cầu chủ đầu tư xây dựng nhà ở, công trình thỏa thuận bằng văn bản với đơn vị quản lý lưới điện cao áp về các biện pháp bảo đảm an toàn đường dây dẫn điện trên không và an toàn trong quá trình xây dựng, coi nói, cải tạo, sử dụng nhà ở, công trình này.

Nhằm đảm bảo an ninh, an toàn vận hành cho hệ thống điện trên địa bàn, nhất là trong mùa mưa bão sắp đến, UBND thành phố Nha Trang đề nghị người dân không có hành vi vi phạm bảo vệ hành lang an toàn lưới điện cao áp, không thả diều, câu cá, thi công xây dựng... gây mất an toàn cho công trình lưới điện, không để xảy ra sự cố đáng tiếc ảnh hưởng đến con người và an toàn vận hành hệ thống điện. Yêu cầu các tổ chức, cá nhân chấp hành nghiêm các quy định của Luật Điện lực và Nghị định số 14/2014/NĐ-CP ngày 26/02/2014 của Thủ tướng Chính phủ về quy định chi tiết thi hành Luật Điện lực về an toàn điện./.

Tài liệu do Phòng Văn hóa và Thông tin thành phố biên soạn