

**ỦY BAN NHÂN DÂN
XÃ MINH HỢP**

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

Số: /UBND-VH

Minh Hợp, ngày tháng năm 2024

V/v tuyên truyền An toàn điện
trước và trong mùa mưa bão năm
2024 trên địa bàn

Kính gửi:

- Ủy ban MTTQ xã
- Trưởng các đoàn thể chính trị - xã hội
- Ban công an xã
- Hiệu trưởng các trường học trên địa bàn
- Trạm Y tế xã
- Ban cán sự 18 xóm

Để tiếp tục chủ động trong việc xử lý sự cố do ảnh hưởng của thời tiết gây ra: áp thấp, bão, hoàn lưu sau bão... và tiếp tục ứng phó diễn biến bất thường của thời tiết trong năm 2024. Không để tình trạng mất điện kéo dài ảnh hưởng đến tình hình vận hành và cấp điện liên tục của lưới điện trên địa bàn huyện Quỳnh Hợp và tránh thiệt hại về người và tài sản của nhân dân trước, trong mùa mưa bão năm 2024.

Thực hiện Công văn số 530/ĐLQH-KHKT ngày 23/9/2024 của Điện lực huyện Quỳnh Hợp về việc tuyên truyền An toàn điện trước và trong mùa mưa bão năm 2024. UBND xã đề nghị Trưởng các ban, ngành đoàn thể cấp xã, các cơ quan đơn vị và Ban cán sự 18 xóm trên địa bàn tổ chức tuyên truyền một số nội dung như sau:

1. Không đứng trú mưa dưới cột điện cao thế, dưới trạm biến áp, không lợi dụng cột điện để làm nhà, liều quán bán hàng, buộc trâu bò hoặc gia súc khác. Không phơi quần áo đồ dùng lên dây điện, không trồng và để cành cây, dây leo của gia đình phát triển gây ảnh hưởng đến vận hành an toàn đường dây điện.

2. Không dựa, trèo lên cột điện, dây néo cột, dây nối đất, hòm công tơ điện và các thiết bị khác của đường dây điện để tránh điện giật do rò điện.

3. Trong khi mưa bão người dân nên ngắt nguồn điện (Cắt cầu dao, cầu chì, Attomat...) khu vực bị ngập nước trong nhà hoặc mưa dột. Cắt các nguồn điện cung cấp cho đường dây, thiết bị sử dụng điện ngoài trời như : Các biển hiệu, bảng quảng cáo....) để phòng rò điện gây nguy hiểm.

4. Không di chuyển đi lại bằng tàu, thuyền, bè.... trong vùng ngập, lụt có đường dây điện sát gần với mặt nước để phòng tránh điện gây tai nạn.

5. Khi thấy dây điện bị đứt, rơi xuống không được đến gần, không được cầm nắm vào dây điện. Tìm biện pháp ngăn ngừa không cho người khác, kể cả gia súc không được đến gần dây điện bị đứt, rơi khoảng cách 10m. Đồng thời nhanh chóng

tìm cách báo cho tổ dịch vụ điện năng hoặc đơn vị quản lý điện gần nhất, chính quyền địa phương để có biện pháp xử lý.

6. Không dựng ăng ten, giàn giáo xây dựng và kết cấu khác gần hoặc có thể ngã đổ, văng bắn vào đường dây điện và trạm điện... Không sử dụng cầu trục, các máy móc thiết bị khác trong hành lang bảo vệ an toàn của đường dây điện và trạm điện.

7. Không chặt cây gần đường dây điện để đổ vào đường dây gây sự cố và nguy hiểm đến tính mạng con người.

8. Không dùng điện để bắt cá, giăng dây điện làm phương tiện bảo vệ tài sản hoặc làm bẫy chuột, bảo vệ hoa màu vì rất dễ gây tai nạn chết người.

9. Khắc phục các đường dây ra sau công tơ khi cột không đảm bảo chiều cao, bị mục, han rỉ, nghiêng ngã, đổ gãy; Khi xà bị mục nát xiêu vẹo, khi sứ bị vỡ nứt, khi dây dẫn cũ và nát, hỏng vỡ lớp cách điện.

10. Khi có người bị điện giật thì hô to gọi mọi người đến giúp. Nếu dây dẫn còn dính với nạn nhân thì phải nhanh chóng cắt nguồn điện hoặc dùng vật dụng có cách điện cắt đứt dây dẫn trước hoặc dùng gậy gỗ khô để tách dây điện ra khỏi người nạn nhân (Đối với điện hạ áp). Tuyệt đối không được chạm vào người nạn nhân khi chưa tách khỏi nguồn điện vì người cứu sẽ bị điện giật tiếp theo.

11. Phối hợp với cán bộ nhân viên ngành điện chặt cây phát quang hành lang tuyến cây trong và ngoài hành lang có nguy cơ đổ vào đường dây gây sự cố lưới điện.

12. Khi cần báo những thông tin liên quan đến an toàn điện, hãy gọi cho chúng tôi theo số máy điện thoại: **02382216500** hoặc Trung tâm CSKH: **19006769**

UBND xã đề nghị UB MTTQ, Trưởng các ban, ngành đoàn thể xã, các cơ quan, đơn vị, Ban cán sự 18 xóm trên địa bàn tổ chức tuyên truyền cho nhân dân được biết những nội dung trên./.

Nơi nhận:

- TT Đảng ủy, TT HĐND xã (B/c);
- Chủ tịch, các phó chủ tịch UBND xã;
- Như kính gửi;
- Lưu VT, VH.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Ngũ Văn Đình