

CÔNG TY ĐIỆN LỰC THANH HÓA
ĐIỆN LỰC TRIỆU SƠN

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

Số: 105/ĐLTS-KHKT

Triệu Sơn, ngày 15 tháng 06 năm 2026

V/v phối hợp tuyên truyền, kiểm tra
an toàn sử dụng điện trong dân và
phòng chống cháy nổ.

UBND XÃ THỌ PHÚ

ĐẾN

Số: 8527

Ngày: 16/6/2026

Kính gửi: Chủ tịch UBND xã Thọ Phú.

Chuyển:.....

Lưu hồ sơ số:.....

Căn cứ kế hoạch số 35/KH-UBND ngày 07/02/2026 của UBND tỉnh Thanh Hóa v/v thực hiện công tác phòng cháy, chữa cháy và cứu nạn, cứu hộ năm 2026;

Căn cứ văn bản số 7936/UBND-CNXXHKH ngày 04/5/2026 của UBND tỉnh Thanh Hóa về giao triển khai các biện pháp giảm thiểu nguy cơ cháy, nổ trong mùa nắng nóng năm 2026.

Căn cứ công văn số 1747/SCT-QLNL ngày 29/5/2026 của Sở Công Thương tỉnh Thanh Hóa về việc tiếp tục triển khai các biện pháp giảm thiểu nguy cơ cháy, nổ trong mùa nắng, nóng năm 2026.

Điện lực Triệu Sơn rất cảm ơn sự quan tâm, chỉ đạo sát sao của Chủ tịch UBND xã để đơn vị hoàn thành nhiệm vụ cung cấp điện ổn định trên địa bàn trong thời gian qua;


Để thực hiện hiệu quả, tốt hơn nữa trong việc cung cấp điện phục vụ đời sống, sản xuất của nhân dân, các cơ sở sản xuất kinh doanh trên địa bàn. Đặc biệt, trong công tác phòng chống cháy nổ, an toàn trong sử dụng điện. Điện lực Triệu Sơn kính đề nghị Chủ tịch UBND xã chỉ đạo đến các phòng, ban chức năng liên quan, các thôn trưởng và các cơ quan, doanh nghiệp đóng trên địa bàn xã một số nội dung cụ thể sau:

1. Chỉ đạo Trung tâm cung ứng dịch vụ công (bộ phận truyền thông) phối hợp cùng Điện lực Triệu Sơn để tuyên truyền đến nhân dân, khách hàng sử dụng điện trên các phương tiện thông tin đại chúng nhằm nắm bắt các nội dung về đảm bảo an toàn trong sử dụng điện, phòng chống cháy nổ (có nội dung kèm theo);

2. Hiện nay, trên địa bàn xã có nhiều hộ dân đang sử dụng hệ thống điện trong nhà, các thiết bị điện không đảm bảo an toàn và tiêu chuẩn kỹ thuật (dây dẫn cách điện kém, tiết diện nhỏ, ...). Đề nghị các trưởng thôn phối hợp cùng ngành điện để tuyên truyền, hướng dẫn sử dụng điện an toàn và kiểm tra hệ thống điện trong nhà,... nhằm sớm phát hiện các khiếm khuyết để khuyến cáo nhân dân, khách hàng thay thế dây dẫn, thiết bị đảm bảo an toàn, phòng ngừa nguy cơ cháy nổ và tai nạn điện.

Điện lực Triệu Sơn rất mong nhận được sự quan tâm, chỉ đạo của Chủ tịch UBND xã, sự phối hợp vào cuộc của các ban ngành, đoàn thể, trưởng các thôn và

các đơn vị có liên quan để đảm bảo tuyệt đối an toàn trong sử dụng điện, phòng ngừa nguy cơ cháy nổ.

Trân trọng cảm ơn./. 

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban LĐĐL (để chỉ đạo);
- Lưu: VT, KHKT.

**KT. TRƯỞNG ĐIỆN LỰC
PHÓ TRƯỞNG ĐIỆN LỰC**



Nguyễn Hồng Quân

Phụ lục I

TUYÊN TRUYỀN TRÊN LOA TRUYỀN THANH, HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG ĐIỆN AN TOÀN VÀ PHÒNG TRÁNH TAI NẠN ĐIỆN TRONG NHÂN DÂN

(Kèm theo Công văn số: 105/ĐLTS-KHKT, ngày 15 tháng 6 năm 2026)

1. Dây dẫn phía sau công tơ về đến nơi sử dụng điện phải dùng dây cáp bọc cách điện hoặc cáp điện và được đỡ hoặc néo trên cột bằng xà và sứ cách điện hoặc các phụ kiện thay thế. Tiết diện dây phải phù hợp với công suất sử dụng.

2. Không sử dụng dây điện, thiết bị điện, đồ dùng điện trong nhà...có chất lượng kém, vì các thiết bị điện này có lớp cách điện xấu sẽ dễ chạm chập, rò điện ra vỏ gây điện giật cho người sử dụng.

3. Có biện pháp không để dây dẫn điện sau công tơ của mình bị ngập trong nước khi có mưa, lũ lớn; các mối nối phải chắc chắn, có bọc băng keo cách điện; vỏ dây dẫn điện không bị nứt vỡ, bong tróc, không buộc dây dẫn điện lên các bộ phận bằng kim loại của nhà xưởng, công trình kiến trúc, các bảng hiệu, panô, áp phích, biển quảng cáo...có dùng điện chiếu sáng phải có biện pháp đề phòng điện "rò".

4. Không chạm vào chỗ đang có điện như: Ổ cắm điện, cầu dao, cầu chì, dây điện trần; chỗ tróc vỏ bọc cách điện của dây dẫn và chỗ nối dây điện phải được băng cách điện để phòng tránh bị điện giật.

5. Phải lắp cầu dao hoặc Aptomat ở phía sau công tơ, ở đầu đường dây điện chính trong nhà, ở đầu mỗi nhánh dây phụ và lắp cầu chì ở trước các ổ cắm điện để ngắt nhanh dòng điện khi có chạm chập hoặc quá tải, ngăn ngừa phát lửa do điện.

6. Khi sửa chữa điện trong nhà phải cắt cầu dao điện và treo biển cảnh báo "*Cấm đóng điện có người đang làm việc*" tại cầu dao để người khác không đóng cầu dao khi có người đang sửa chữa.

7. Không để các thiết bị điện có phát nhiệt ở gần đồ vật dễ cháy, nổ để không làm phát hỏa trong nhà.

8. 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.

9. 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.

10. 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. Thường xuyên kiểm tra, sửa chữa đường dây sau công tơ, đường dây phải có độ cao cần thiết, không gây trở ngại cho các phương tiện giao thông và người qua lại.

11. Không kéo dây điện dọc theo các hàng rào kẽm gai, B40 hoặc kết cấu kim loại khác mà không được nối đất an toàn nhằm tránh nguy cơ dây dẫn bị tróc vỏ mất cách điện làm rò điện và gây ra tai nạn.

12. Không buộc trâu, bò, gia súc vào cột điện, hoặc tự ý trèo lên các cột điện.

13. Không được thả diều, tuốt lúa, bắn súng, pháo hoa, pháo giấy tráng kim loại hoặc ném đất, đá, thanh kim loại, dây kim tuyến và vật lạ...vào đường dây điện, trạm điện vì có thể làm chạm chập, đứt dây gây nguy hiểm cho con người và thiết bị.

14. Không lắp đặt biển quảng cáo, ăng ten tivi gần đường dây, trạm điện vì gió bão có thể làm biển quảng cáo hoặc ăng ten đổ vào dây điện, trạm điện gây chạm chập, đứt dây, phóng điện rất nguy hiểm, thậm chí có thể làm chết người đang tháo lắp ăng ten.

15. 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. 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

16. Không được trồng trong hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp; Khi cần chặt tỉa, khai thác cây gần hoặc xung quanh hành lang an toàn lưới điện thì báo cho Điện lực Thiệu Hóa để có các biện pháp phối hợp đảm bảo an toàn khi thực hiện. Khoảng cách từ bộ phận bất kỳ của cây khi cây bị đổ đến bộ phận bất kỳ của đường dây dẫn điện không nhỏ 0,7m đối với cấp điện áp đến 35kV.

17. Không câu cá ở các khu vực mặt nước ao, hồ, sông, suối gần đường dây điện trên không đi qua, nguy hiểm đến tính mạng con người, gây sự cố lưới điện.

18. Khi phát hiện cột điện đổ hoặc dây điện đứt rơi xuống đường, ruộng, ao, hồ,... người phát hiện không được đến gần đối với điện hạ thế và phải đứng cách xa 10m đối với điện cao thế, mọi trường hợp phải cấp báo cho mọi người xung quanh biết, tìm cách lập rào chắn, dùng mọi phương tiện thông tin báo ngay cho Điện Lực Triệu Sơn 02372.218672 hoặc Trung tâm chăm sóc khách hàng Điện lực miền Bắc qua số điện thoại 19006769.