

**UỶ BAN NHÂN DÂN
THỊ XÃ BÌM SƠN**

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

Số: **25** /UBND-KT

Bỉm Sơn, ngày 17 tháng 02 năm 2017

V/v đảm bảo cung cấp điện và vận hành
lưới điện các tháng mùa khô năm 2017

Kính gửi:

- Ủy ban nhân dân các xã, phường;
- Điện lực Bỉm Sơn;
- Truyền tải điện Thanh Hóa;
- Chi nhánh lưới điện cao thế Thanh Hóa;
- Phòng Cảnh sát PCCC số 3.

Theo dự báo của Trung tâm dự báo Khí tượng thủy văn Trung ương, năm 2017, thời tiết nắng nóng diễn ra sớm và kéo dài dẫn đến nhu cầu sử dụng điện của nhân dân tăng cao, gây quá tải cục bộ một số khu vực, ảnh hưởng đến sản xuất và kinh doanh của nhân dân trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa nói chung và thị xã Bỉm Sơn nói riêng.

Để đảm bảo cấp điện an toàn, ổn định trong các tháng cao điểm mùa khô năm 2017, UBND thị xã Bỉm Sơn yêu cầu UBND các xã, phường và các đơn vị có liên quan tổ chức triển khai thực hiện các nội dung sau:

1. UBND các xã, phường:

- Tăng cường công tác tuyên truyền Chỉ thị số 171/CT-TTg ngày 26/01/2011 của Thủ tướng Chính phủ về thực hiện các giải pháp tiết kiệm điện để các cơ quan, đơn vị, doanh nghiệp và nhân dân trên địa bàn biết và thực hiện.
- Phối hợp với Điện lực Bỉm Sơn tuyên truyền, phổ biến Luật Điện lực, Nghị định số 14/2014/NĐ-CP ngày 26/02/2014 của Chính phủ quy định chi tiết thi hành Luật Điện lực về an toàn điện và các văn bản có liên quan đến từng khu phố, từng thôn trên địa bàn.
- Yêu cầu các hộ gia đình nằm trong và gần hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp phải thực hiện đúng theo cam kết không vi phạm hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp đã ký với Điện lực Bỉm Sơn và chính quyền địa phương.
- Các cấp chính quyền địa phương, nhân dân trên địa bàn nếu phát hiện hành vi vi phạm hành lang bảo vệ an toàn lưới điện cao áp, hạ áp phải báo ngay cho các cơ quan chức năng như: Điện lực thị xã Bỉm Sơn; Ban chỉ đạo bảo vệ an toàn lưới điện cao áp thị xã Bỉm Sơn; Tổ quản lý trật tự Đô thị các Phường, xã.

2. Điện lực Bỉm Sơn và các Đơn vị quản lý, vận hành đường dây cao áp:

- Thực hiện đầu tư, cai tạo, nâng cấp hệ thống lưới điện nhằm nâng cao chất lượng điện áp, giảm tổn thất điện năng, đảm bảo cấp điện ổn định và an toàn.

- Tăng cường kiểm tra hệ thống lưới điện, phát hiện và xử lý kịp thời các tồn tại của hệ thống điện, hạn chế xảy ra sự cố; chuẩn bị sẵn vật tư dự phòng, phương tiện, nhân lực để khôi phục hệ thống điện trong thời gian nhanh nhất khi xảy ra sự cố lưới điện.

- Phối hợp với UBND các xã, phường triển khai thực hiện tốt phương án bảo vệ an toàn phòng chống cháy nổ các công trình điện, trụ sở cơ quan, kho hàng, thiết bị trên các đường dây và trạm biến áp...lưu ý tại các điểm nóng về hàng lang an toàn, các vị trí cột đường dây ở những vùng núi cao; các khoảng pha đất thấp giao chéo với các công trình dân sinh, các điểm tập trung đông người, các khu vực đã xảy ra trộm cắp thiết bị điện, các vị trí có cây cao và ngoài hàng lang, các điểm lưu kho vật tư dự phòng...

3. Phòng Cảnh sát PCCC số 3:

Chủ động phối hợp với Điện lực Bỉm Sơn và đơn vị quản lý vận hành lưới điện cao áp tăng cường công tác đảm bảo an toàn phòng chống cháy nổ tại các trạm biến áp 110KV và trạm biến áp 220kV trên địa bàn Thị xã, các điểm lưu kho vật tư dự phòng... thực hiện nghiêm túc các quy định trong công tác đảm bảo an toàn, xử lý kịp thời các dấu hiệu, nguy cơ gây cháy nổ lưới truyền tải điện.

Chủ tịch UBND thị xã Bỉm Sơn yêu cầu các ngành thành viên Ban chỉ đạo bảo vệ an toàn lưới điện cao áp Thị xã, UBND các xã, phường và các đơn vị có liên quan triển khai thực hiện nghiêm các nội dung trên./. 

Với nhận:

- Như trên (để t/h);
- Sở Công thương TH (thay b/c);
- Chủ tịch UBND Thị xã (để b/c);
- Truyền tải điện TH (để p/h);
- Chi nhánh lưới điện cao thế TH (để p/h);
- Lưu: VT, KT.



Tống Thanh Bình