

V/v khắc phục tồn tại, đảm bảo an toàn vận hành công trình điện trước mùa mưa bão

Kính gửi: Trung tâm thoát nước và xử lý nước thải  
Địa chỉ: Tổ dân phố Văn Sơn, phường Tân Tiến, tỉnh Bắc Ninh.

Điện lực Bắc Giang trân trọng cảm ơn Quý công ty đã phối hợp trong công tác quản lý vận hành công trình điện và thực hiện hợp đồng mua bán điện đã ký kết trong thời gian vừa qua.

Căn cứ kết quả kiểm tra kỹ thuật đường dây 22kV và các trạm biến áp: Bơm Cống Sông, Bơm Cống Rút, Bơm Văn Sơn, Châu Xuyên 2 ngày 31/03/2026 của Điện lực Bắc Giang.

Qua kiểm tra công trình điện thuộc tài sản của Quý Trung tâm hiện nay có một số tồn tại, khiếm khuyết không đảm bảo vận hành an toàn, nguy cơ gây sự cố cao, cụ thể như sau:

i) Tại trạm biến áp Bơm Cống Sông: Các bộ dao cách ly 22kV/630A tại trạm biến áp bị han rỉ, tiếp xúc kém, sứ cầu dao bị hoen ố, đổi màu; các quả sứ đứng 24kV bị hoen ố, đổi màu; Các đầu cốt bắt vào các bộ dao cách ly 22kV/630A tiếp xúc kém.

ii) Tại trạm biến áp Bơm Cống Rút: Máy biến áp 180kVA-22/0,4kV đang bị rỉ dầu, dầu máy biến áp trong bình dầu phụ không còn, hạ chống ẩm máy biến áp đã bị chuyển sang màu đen.

iii) Tại trạm biến áp Bơm Văn Sơn: Máy biến áp 2000kVA-35-22/0,4kV đang bị rỉ dầu, dầu máy biến áp trong bình dầu phụ không còn.

iv) Tại trạm biến áp Bơm Châu Xuyên: Các chuỗi sứ néo là chuỗi sứ Polymer-22kV vận hành lâu năm, chất lượng kém không đảm bảo tiêu chuẩn vận hành.

Để đảm bảo an toàn vận hành công trình điện trước mùa mưa bão và tuân thủ các quy định pháp luật về hoạt động điện lực, Điện lực Bắc Giang đề nghị Quý Trung tâm thực hiện khắc phục, xử lý các khiếm khuyết tồn tại nêu trên (chi phí khắc phục, xử lý các khiếm khuyết tồn tại theo phụ lục đính kèm) để đảm bảo cung cấp điện an toàn, ổn định xong trước ngày 30/04/2026.

Điện lực Bắc Giang rất mong nhận được sự phối hợp thực hiện của Quý Trung tâm. Đầu mối liên hệ tại Điện lực Bắc Giang, ông Nguyễn Việt Thành – Tổ phó Tổ KHKT, số điện thoại 0968 919 880.

Trân trọng./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- BLD ĐL;
- Các đơn vị trực thuộc ĐL;
- Lưu: VT, KHKTAT.

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

**Vũ Khắc Vinh**