

V/v thông báo ngừng cung cấp điện từ ngày 16.3.2026 đến  
ngày 22.3.2026

Kính gửi:

- Quý khách hàng sử dụng điện;
- Trung tâm VH-TT-TT và Bảo tồn thiên nhiên núi Chứa Chan

Căn cứ kế hoạch phục vụ cho công tác thi công, cải tạo, sửa chữa, bảo trì lưới điện. Nay Điện lực Xuân Lộc xin thông báo đến Quý Khách hàng về việc ngừng cung cấp điện như sau:

STT	Thời gian bắt đầu ngừng cấp điện	Thời điểm dự kiến đóng điện trở lại sau khi hoàn thành công tác	Địa điểm ngừng cung cấp điện.	Lý do ngừng cung cấp điện
1	09 giờ 00 phút ngày 17/03/2026	10 giờ 00 phút ngày 17/03/2026	Một phần các áp Trung Lương, Trung Tín-xã Xuân Lộc	Bảo trì lưới điện
2	08 giờ 30 phút ngày 17/03/2026	14 giờ 00 phút ngày 17/03/2026	- Một phần các áp Chiến Thắng, Hòa Hợp , Bảo Định - xã Xuân Định; - Trạm khách hàng Công ty Đồng Tiến Lên (Công ty TNHH MTV Sản xuất Thương mại Đồng Tiến Lên), Hà Vinh Phú - xã Xuân Định.	Bảo trì lưới điện

Điện lực Xuân Lộc kính thông báo đến Quý Cơ quan, Quý khách hàng được biết để sắp xếp việc kinh doanh, sản xuất và sinh hoạt. Ngoài ra Điện lực Xuân Lộc còn gửi thông báo bằng một trong các hình thức: ứng dụng CSKH (App CSKH EVNSPC) và thông qua website: <http://www.cskh.evnspsc.vn>.

Lưu ý : Đề nghị quý khách hàng trong khu vực mất điện phải cách ly hoàn toàn các nguồn máy phát điện và năng lượng tái tạo ra khỏi lưới điện của Điện lực. Khi công tác xong, Điện lực sẽ đóng điện trở lại không thông báo trước. Mọi chi tiết xin vui lòng liên hệ Tổng đài chăm sóc khách hàng Tổng Công Ty Đội quản lý điện Miền Nam qua số điện thoại 19001006-19009000 để được hỗ trợ hoặc cài đặt ứng dụng chăm sóc khách hàng trên thiết bị di động là CSKH EVNSPC để tra cứu thông tin và yêu cầu dịch vụ điện.

Rất mong nhận được sự hợp tác và thông cảm của Quý Cơ quan, quý khách hàng sử dụng điện.

Trân trọng kính chào./.

***Nơi nhận:***

- Như trên (bản giấy);
- UBND các xã (hỗ trợ thông báo);
- Khách hàng sử dụng điện (nhận thông tin qua đài truyền thanh, Zalo, ứng dụng CSKH EVNSPC"
- Lãnh đạo Điện lực;
- Các tổ;
- Lưu: VT, Tổ KT.

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

**Phùng Tiến Nga**