

**THÔNG BÁO**  
**Phương thức vận hành ngày 29/5/2022**

Căn cứ Thông tư 39/2015/TT-BCT ngày 18/11/2015 Quy định hệ thống điện phân phối, Công ty Điện lực Sóc Trăng thông báo phương thức vận hành ngày 29/5/2022 như sau:

**1. Kế hoạch công tác lưới điện 110kV:**

STT	Hạng mục thiết bị, đường dây	Thời gian dự kiến		Tóm tắt nội dung công việc chính	Khu vực mất điện	Ghi chú
		Bắt đầu	Kết thúc			
1	Cô lập đường dây 110kV 176 Sóc Trăng 2 – 171 Đại Ngãi; 172 Đại Ngãi – 172 Cù Lao Dung; 171 Cù Lao Dung – 171 Trần Đề	10:00 29/5/2022	13:00 29/5/2022	Thay chuỗi sứ thủy tinh bằng sứ polymer, thay phụ kiện bị rỉ sét có nguy cơ gây sự cố	Một phần phụ tải trạm Cù Lao Dung và Trần Đề	

**2. Kế hoạch chuyển tải phía 22kV:**

- Chuyển nguồn sau phân đoạn Mỹ Thanh 2 nhận điện tuyến 479VC;
- Chuyển nguồn tuyến 479KCN cấp điện cho tuyến 478ĐN, 476ĐN, 471CLD, 473 CLD;
- Chuyển nguồn tuyến 479ST cấp điện cho tuyến 475TĐ, nhánh Đầu Giồng 10;

- Chuyển nguồn tuyến 473ST cấp điện cho T471TĐ, T473TĐ;
- Chuyển nguồn sau phân đoạn Sung Đình 1 nhận điện T478ST;
- Chuyển nguồn tuyến 471ST cấp điện cho tuyến 472ĐN;
- Chuyển nguồn sau phân đoạn T1 Hòa Hưng nhận điện tuyến 473ST;
- Chuyển nguồn sau phân đoạn Kinh Mới, Mỹ Tú 1 nhận điện tuyến 472ST;

### 3. Kế hoạch công tác lưới điện trung thế 22kV và lưới điện hạ thế:

STT	Tên thiết bị, đường dây	Thời gian dự kiến		Tóm tắt nội dung công việc chính	Khu vực mất điện	CS mất (kW)	SL mất (kWh)
		Bắt đầu	Kết thúc				
1	Cô lập phân đoạn Ngô Quyền	8:00	14:00	Phối hợp phát quang theo yêu cầu của địa phương. Kết hợp công tác: Khắc phục khuyết tật trạm Ngô Quyền 2 để đảm bảo vận hành: Lắp đà ngòi đỡ máy biến áp và điều hòa dung lượng trạm Ngô Quyền 2 từ "1x75kVA" thành "100kVA", thay cáp xuất, ép lại đầu cosse ép vào ra MCCB; Lắp giá U bắt Rack tách lưới hạ thế; Thay 01 trụ bê tông vuông 7,5m mục nút lõi cốt thép (trước UBND Huyện Mỹ Xuyên)	Áp Vĩnh Xuyên - thị trấn Mỹ Xuyên, huyện Mỹ Xuyên	75	450

STT	Tên thiết bị, đường dây	Thời gian dự kiến		Tóm tắt nội dung công việc chính	Khu vực mất điện	CS mất (kW)	SL mất (kWh)
		Bắt đầu	Kết thúc				
2	Cắt điện phân đoạn Trà Niên	8:00	14:00	Dựng 01 trụ bê tông li tâm 12m công tác chuẩn bị lắp trạm giàn	Phường Khánh Hòa, thị xã Vĩnh Châu	100	600
3	Cắt máy cắt 471, 473 trạm 110kV Mỹ Tú; cắt các phân đoạn 471-7, 473-7, 471-9, Kinh Mới, Mỹ Tú - Thiên Mỹ, D6, Mỹ Tú 1, trạm Mỹ Hưng 1 471MT	8:00	16:00	Thực hiện cắt điện phát quang cây xanh trước Điện lực kết hợp công tác: Kiểm tra bảo trì bảo dưỡng các thiết bị phân đoạn trên tuyến đường dây; các dao cách ly; xử lý tiếp xúc đồng nhôm các LTD phân đoạn 471-7, 473-7, 471-9; Thực hiện các giải pháp phòng chống sự cố lưới điện (thay sứ, chân sứ đỉnh, lắp nắp chụp...); Thí nghiệm RCS phân đoạn Lương Thực; Phát quang hành lang an toàn lưới điện	Áp Trà Côi A; Xóm Lớn; Xẻo Giữa - xã Mỹ Hưng; các áp Cầu Đôn; Mỹ Thuận - thị trấn Huỳnh Hữu Nghĩa; áp Mỹ Hòa - xã Mỹ Tú, huyện Mỹ Tú	3.000	24.000
4	Cắt máy cắt 471 trạm 110kV Thạnh Trị; 471-7, Thị trấn Phú Lộc, Thị trấn Phú Lộc-3, Nàng Rền	8:00	16:00	Bảo trì, bảo dưỡng các thiết bị phân đoạn và trạm biến áp trên nhánh; Thu hồi dây trung thế không sử dụng nhánh Ngân Hàng Chính Sách (cũ), Nhánh Kho Bạc (cũ); Lắp chống sét đường dây; Phát quang hành lang an toàn lưới điện	Áp 1,2, 3; các áp Xa Mau 1, Xa Mau 2 - thị trấn Phú Lộc, huyện Thạnh Trị	3.500	28.000

**4. Điện mua các nhà máy điện  $\leq 30$  MW: 0 kWh.**

Công ty yêu cầu các đơn vị triển khai thực hiện./.

***Nơi nhận:***

- Các Điện lực trực thuộc (để thực hiện);
- ĐCT (để thực hiện);
- P.ĐĐ (để thực hiện; cập nhật lên Web);
- P.KT, P.KD, P.KTTTTPC (để biết);
- Lưu: VT, ĐĐ.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Hữu Nhơn**