

THÔNG BÁO
Phương thức vận hành ngày 31/3/2022

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 31/3/2022 như sau:

- 1. Kế hoạch công tác lưới điện 110kV:** Không
- 2. Kế hoạch chuyển tải phía 22kV:** Không
- 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	Công suất mất (kW)	Sản lượng mất (kWh)
		Bắt đầu	Kết thúc				
1	Cô lập trạm Sóc Đơm	13:30	16:30	Tháp sắt nâng dây đường dây hạ áp trạm Sóc Đơm	Áp Giồng Chát - xã Liêu Tú - huyện Trần Đề	30	90
2	Cô lập các phân đoạn: Phú Thuận, Tam Hòa 2, lèo tại trụ 475ST/197/58/153/2 nhánh Tam Hòa 1; Cô lập trạm Tân Hòa 2 T16	7:30	17:00	Phối hợp phát quang theo yêu cầu của địa phương. Kết hợp công tác: Vệ sinh, bảo trì bảo dưỡng và xử lý khuyết tật các phân đoạn và trạm trên đường trục	Các xã Thạnh Phú, Gia Hòa 1 - huyện Mỹ Xuyên	1,000	9,500
3	Cô lập phân đoạn Kinh Mới Sóc	8:00	16:00	Đầu nối trung thế nhánh Khánh Hòa 2, nhánh Khánh Hòa 8, tách lưới hạ thế trạm khánh Hòa 2, Khánh Hòa 8, tháo và di dời trạm Khánh Hòa 2.	Phường Khánh Hòa - thị xã Vĩnh Châu.	100	800

STT	Tên thiết bị, đường dây	Thời gian dự kiến		Tóm tắt nội dung công việc chính	Khu vực mất điện	Công suất mất (kW)	Sản lượng mất (kWh)
		Bắt đầu	Kết thúc				
4	Cô lập các phân đoạn: Vĩnh Phước trụ 472VC/55, RG Lai Hòa trụ 118	8:00	16:00	Thực hiện các giải pháp phòng chống sự cố lưới điện, bảo trì bảo dưỡng, vệ sinh sứ và phát quang hành lang an toàn lưới điện tuyến 472VC từ phân Vĩnh Phước đến Lai Hòa	Phường Vĩnh Phước, các xã Vĩnh Tân, Lai Hòa - thị xã Vĩnh Châu	12,000	96,000
5	Cô lập phân đoạn Vĩnh Tân - Bạc Liêu, trạm Vĩnh Tân 2K2	8:00	16:00	Lắp bộ đà dừng + chuỗi, rã kéo, căng ĐDTT 1 pha và lắp bộ đà đỡ phân đoạn, bộ phân đoạn 1 pha, đầu nối TT và đầu nối TBA 37,5kVA “Phạm Thị Thịnh”.	Xã Lai Hòa - thị xã Vĩnh Châu	0	0
6	Cô lập phân đoạn Vĩnh Tân - Bạc Liêu	8:00	16:00	Dựng 01 trụ BTLT 12m bằng thủ công, lắp đà dừng dây, lắp đà đỡ phân đoạn, căng dây trung thế (dài 35m), đầu nối trung thế nhánh rẽ 03 pha Mai Hoàng Tùng	Xã Lai Hòa - thị xã Vĩnh Châu	0	0
7	Cô lập phân đoạn Tân Nam 2	8:00	16:00	Lắp đà đỡ phân đoạn, căng dây đầu nối trung thế (dài 20m), đầu nối nhánh rẽ 1 pha Huỳnh Thị Bô Na	Xã Vĩnh Tân - thị xã Vĩnh Châu	0	0
8	Cô lập phân đoạn Lộ Bảy Túc	8:00	16:00	- Đầu nối TBA 160kVA trạm Lai Hòa 9; Cắt lưới, sang dây nhánh khách hàng từ trạm Lai Hòa 8 sang trạm Lai Hòa 9. - Thu hồi dây hạ thế trạm Lai Hòa 8 hiện hữu; Đầu nối trung thế nhánh Lai Hòa 10, cắt lưới sang dây nhánh khách hàng từ trạm Lai Hòa 8 sang trạm Lai Hòa 10.	Xã Lai Hòa - thị xã Vĩnh Châu	0	0

STT	Tên thiết bị, đường dây	Thời gian dự kiến		Tóm tắt nội dung công việc chính	Khu vực mất điện	Công suất mất (kW)	Sản lượng mất (kWh)
		Bắt đầu	Kết thúc				
9	Cô lập các phân đoạn: Vĩnh Tân - Lai Hòa, RG Lai Hòa	9:00	16:00	Dựng 02 trụ BTLT 12m cặp đôi, lắp mới TBA 100kVA “Công Ty Phượng Anh”	Xã Lai Hòa - thị xã Vĩnh Châu	0	0
10	Cô lập các phân đoạn: Vĩnh Tân - Lai Hòa, Lai Hòa	8:00	16:00	Nhỏ và di dời 01 trụ BTLT 12m	Xã Lai Hòa - thị xã Vĩnh Châu	0	0

4. Điện mua các nhà máy điện ≤ 30 MW: 100.000 kWh.

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

Nơi nhận:

- Các Điện lực trực thuộc (để thực hiện);
- ĐQLVH LĐCT (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