

**THÔNG BÁO**  
**Phương thức vận hành ngày 13/7/2021**

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 13/7/2021 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	Cắt điện phân đoạn Xẻo Su Trái	8:00	14:00	Lắp bộ điều khiển tụ bù trung thế nhánh Xẻo Su Trái	Xã Vĩnh Tân, thị xã Vĩnh Châu	200	1.200
2	Cắt điện phân đoạn Gia Hòa 1	8:00	16:00	Điều hòa dung lượng trạm Công Hòa 2 từ 2x25kVA thành 2x50kVA	Áp Vĩnh A - xã Gia Hòa 1, huyện Mỹ Xuyên	250	2.000

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				
3	Cắt điện phân đoạn Bung Tạo	8:00	16:00	Điều hòa dung lượng trạm Bung Tạo từ 1x15kVA lên 2x15kVA; đóng tiếp đất lập lại, ép lều mối nối hạ thế; xử lý dây nhánh mất an toàn, tháp đà U140x3m xử lý vị trí nguy hiểm, nâng cao đường dây trung thế võng thấp mất an toàn; phát quang hành lang an toàn lưới điện trung hạ thế	Áp Sóc Dong - xã Tân Hưng, huyện Long Phú	50	400
4	Cắt điện phân đoạn Phương An 2	8:00	16:00	Khắc phục tồn tại, chỉnh trụ nghiêng sang cáp điện kế (thuộc công trình đầu tư xây dựng năm 2020)	Áp Phương An 2 - xã Hưng Phú, huyện Mỹ Tú	50	400
5	Cắt điện trạm Vĩnh Biên 3	7:30	11:30	Đóng 03 bộ tiếp đất lập lại đường dây hạ thế trạm Vĩnh Biên 3 kết hợp kiểm tra xử lý lều hạ thế trạm	Khóm Vĩnh Tiên - Phường 3, thị xã Ngã Năm	15	60
6	Cắt điện trạm Vĩnh Biên 2	13:00	16:30	Đóng 03 bộ tiếp đất lập lại đường dây hạ thế trạm Vĩnh Biên 2 kết hợp kiểm tra xử lý lều hạ thế trạm	Khóm Vĩnh Tiên - Phường 3, thị xã Ngã Năm	25	88

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				
7	Cắt điện phân đoạn Trung Bình	8:00	16:00	Lắp bổ sung đà U và sứ tại trụ số 473TT/31/81/6, chỉnh trụ nghiêng số 473TT/31/81/7, tháp đà U120 - 3m, thay sứ đứng tại trụ 473TT/31/81/3 và trụ 473TT/31/81/5. Tháp sắt 2,5m tại trụ số 12, 13; Xử lý khuyết tật đường dây hạ áp trạm Trung Bình 3; phát quang hành lang an toàn lưới điện trung, hạ áp	Áp Trung Bình - xã Tuân Túc, huyện Trần Đề	120	960
8	Cắt điện phân đoạn Huỳnh Kỳ 1	8:00	16:00	Điều hòa dung lượng trạm Huỳnh Kỳ 1 từ 3x15kVA thành 250kVA	Xã Vĩnh Hải, thị xã Vĩnh Châu	10	80
9	Cắt điện trạm Xẻo Cóc	8:00	16:00	Kéo lại đoạn dây hạ thế bị mất, xử lý khuyết tật đường dây hạ thế	Xã Lai Hòa, thị xã Vĩnh Châu	15	120
10	Cắt điện phân đoạn trạm Trần Duy Dũng	8:00	11:30	Bảo trì bảo dưỡng trạm Trần Duy Dũng	Tài sản khách hàng	25	87
11	Cắt điện phân đoạn Trần Ngọc Ảnh	13:00	16:00	Bảo trì bảo dưỡng trạm Trần Ngọc Ảnh	Tài sản khách hàng	25	75

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				
12	Cắt điện trạm Chợ Kế Sách	8:00	16:00	Sang đường dây hạ thế trạm Chợ Kế Sách qua trụ mới	Áp An Ninh 1 - thị trấn Kế Sách, huyện Kế Sách	1.000	8.000
13	Cắt điện Cà Lãng A1	7:00	11:30	Dựng 01 trụ bê tông li tâm 8,5m, tháp sắt nâng dây và thay dây vượt lộ (phục vụ vận chuyển cho Điện gió số 3)	Phường 2 - thị xã Vĩnh Châu	500	2.250
14	Cắt điện Cà Săng A	7:00	11:30	Dựng 01 trụ bê tông li tâm 8,5m, tháp sắt nâng dây và thay dây vượt lộ (phục vụ vận chuyển cho Điện gió số 3)	Phường 2 - thị xã Vĩnh Châu	200	900
15	Cắt điện trạm Vĩnh Châu 2	12:00	17:00	Dựng 01 trụ bê tông li tâm 8,5m, tháp sắt nâng dây và thay dây vượt lộ (phục vụ vận chuyển cho Điện gió số 3)	Phường 1 - thị xã Vĩnh Châu	15	75
16	Cắt điện trạm Điện Viên Phát	13:30	16:30	Thay 03 biển dòng điện định kỳ (TI 250/5) Công ty TNHH Điện Viên Phát	Tài sản khách hàng	25	75

**4. Điện mua các nhà máy  $\leq 30$  MW (Nhà máy nhiệt điện Mía đường):**

- Sản lượng dự kiến mua của Nhà máy nhiệt điện Mía đường: 0 kWh.

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

***Nơi nhận:***

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

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Hữu Nhơn**