

**THÔNG BÁO**  
**Phương thức vận hành ngày 12/7/2021**

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 12/7/2021 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 T2 An Hưng	8:00	16:00	Khắc phục khuyết tật lưới điện hạ áp, thay cáp xuất LA,FCO trạm; xử lý dây nhánh võng thấp, phát quang lưới điện hạ áp; chỉnh 2 trụ hạ thế nghiêng, xử lý dây nhánh mất an toàn	Áp An Hưng - xã Long Đức, huyện Long Phú	10	80

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				
2	Cắt điện trạm Trường Bình 1	8:00	9:30	Thay biến dòng điện (CT) trạm Trường Bình 1	Áp Trường Bình - xã Trường Khánh, huyện Long Phú	20	30
3	Cắt điện phân đoạn Nghĩa Thắng	7:30	10:30	Vệ sinh sứ bản, thay 01 sứ đứt 24kV lắp nghiêng nhánh Nghĩa Thắng, thay cần FCO trạm Nghĩa Thắng; Lắp 02 giá bắt rack tách đường dây hạ áp phục vụ chuyển trang trạm Sa Lon 3)	Áp Đại Nghĩa Thắng - xã Đại Tâm, huyện Mỹ Xuyên	30	90
4	Cắt điện trạm Sa Lon 3	11:00	16:30	Tháp đà U 120 -3m, kéo mới đường dây hạ áp vượt lộ từ trạm Sa Lon 3 đầu nối vào lưới hạ áp trạm Nghĩa Thắng	Áp Đại Nghĩa Thắng - xã Đại Tâm, huyện Mỹ Xuyên	20	110
5	Cắt điện trạm Sóc Bưng	8:00	16:00	Ép mới nối đường dây hạ áp và mới nối lèo tại trạm, căng lại dây hạ áp, lắp bổ sung tụ bù hạ áp và di dời tụ bù hiện hữu (lắp bổ sung CB tụ). Đóng tiếp địa lắp lại 02 vị trí	Áp Sóc Bưng - xã Thạnh Phú, huyện Mỹ Xuyên	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				
6	Cắt điện phân đoạn Rạch Trâm	8:00	11:00	Thay trụ hạ áp bị mục	Áp An Trung - xã An Thạnh 1, huyện Cù Lao Dung	10	30
7	Cắt điện phân đoạn Bà Kẹo 3	8:00	14:00	Điều hòa dung lượng trạm Bà Kẹo 3 từ 1x37,5kVA thành 2x15kVA	Áp Bình Danh, xã An Thạnh 2, huyện Cù Lao Dung	10	60
8	Cắt điện phân đoạn Phú Mỹ - Đại Úi	8:00	16:00	Khắc phục tồn tại; di dời trụ bê tông li tâm 10,5m trung thế 01 vị trí (471MT/3/102/9/32/1/19); sang lưới trung thế; chỉnh trụ nghiêng (thuộc công trình cấp điện 03 pha cho các trạm cấp nước trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng năm 2020)	Áp Đại Úi - xã Phú Mỹ, huyện Mỹ Tú	150	1.200
9	Cắt điện trạm Vĩnh Mỹ A	7:30	11:30	Đóng 04 bộ tiếp đất lập lại đường dây hạ thế trạm Vĩnh Mỹ A kết hợp kiểm tra xử lý lều hạ thế trạm	Khóm Vĩnh Mỹ - Phường 3, thị xã Ngã Năm	25	100

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				
10	Cắt điện trạm Vĩnh Biên 1	13:00	16:30	Đóng 03 bộ tiếp đất lập lại đường dây hạ thế trạm Vĩnh Biên 1 kết hợp kiểm tra xử lý lều hạ thế trạm	Khóm Vĩnh Mỹ - Phường 3, thị xã Ngã Năm	20	70
11	Cắt điện trạm Trà Sết	8:00	16:00	Điều hòa dung lượng trạm Trà Sết từ 250kVA thành 160kVA	Xã Vĩnh Hải, thị xã Vĩnh Châu	15	120
12	Cắt điện phân đoạn và trạm Trương Hiền 3	9:00	13:00	Di dời 01 trụ hạ áp 7,5m tại trụ 7.3; căng dây nhánh võng thấp, phát quang dọc đường dây hạ áp Trạm Trương Hiền 3 (công tác dịch vụ khách hàng Bùi Thị Ngọc)	Áp Trương Hiền - xã Thanh Trị, huyện Thạnh Trị	50	200
13	Cắt điện trạm Cảng Buổi 1, tháo hotline điem đầu nối 3FCO trạm Cảng Buổi 1	8:00	16:00	Điều hòa dung lượng trạm Cảng Buổi 1 từ 160kVA thành 250kVA	Xã Hòa Đông, thị xã Vĩnh Châu	100	800
14	Cắt điện phân đoạn Thạch Sao 4	7:00	17:00	Sang dây trung thế qua trụ mới dựng (đề án điện gió Hòa Đông)	Xã Hòa Đông, thị xã Vĩnh Châu	5	50

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				
15	Cắt điện phân đoạn TĐC Hồ Bề	8:00	14:00	Lắp đà căng dây đầu nối trạm biến áp 1x37,5 kVA cấp điện khách hàng Triệu Minh Dũng	Xã Vĩnh Hải, thị xã Vĩnh Châu	10	60
16	Cắt điện trạm Bò Đề 10	8:00	16:00	Xử lý trạm tổn thất cao trạm Bò Đề 10, phát quang xử lý tất cả các khuyết tật lưới điện	Áp Bò Đề - xã Kế Thành, huyện Kế Sách	10	80
17	Cắt điện phân đoạn Áp Biển Trên	7:00	15:00	Dựng trụ bê tông li tâm 12m độn lưới bằng thủ công lắp đà, lắp phân đoạn đầu nối cáp ngầm, lắp mới trạm biến áp 160 kVA Công ty TNHH BPP Vĩnh Châu WIND POWER	Phường 1, thị xã Vĩnh Châu	10	80
18	Cắt điện phân đoạn Bò 9	8:00	16:00	Tháp sắt xử lý vị trí nguy hiểm từ trụ 471ST/100/22/12-473ST/100/22/15 nhánh bò đề 9	Áp Bò Đề - xã Kế Thành, huyện Kế Sách	5	40

**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**