

**THÔNG BÁO**  
**Phương thức vận hành ngày 18/5/2021**

Căn cứ Thông tư 39/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 18/5/2021 như sau:

- 1. Kế hoạch công tác lưới điện 110kV:** Không.
- 2. Kế hoạch chuyển tải phía 22kV:** Chuyển nguồn sau phân đoạn Ngã Tư nhận điện tuyến 473MX.
- 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 Tha La	8:00	14:00	Điều hòa dung lượng trạm Tha La 4 từ 1x37,5kVA thành 1x50kVA	Áp An Quới - xã An Thạnh 3, huyện Cù Lao Dung	200	1.200
2	Cắt điện phân đoạn Rạch Sâu	10:00	16:00	Điều hòa dung lượng trạm Rạch Sâu 2 từ 1x15kVA thành 2x15kVA	Áp An Lạc - xã An Thạnh Tây; áp An Trung - xã An Thạnh 1, huyện Cù Lao Dung	100	600

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 Bưng Tum	13:00	16:30	Thay MBA Hanaka 50kVA trạm Bưng Tum	Phường Khánh Hòa, thị xã Vĩnh Châu	15	53
4	Cắt điện trạm Tân Thời 5	8:00	11:30	Thay TI hạ thế	Áp Tân Thời - xã Lạc Hòa, thị xã Vĩnh Châu	15	52
5	Cắt điện trạm Nguyễn Đông Hưng	13:00	16:00	Thay TI hạ thế khách hàng Nguyễn Đông Hưng	Tài sản khách hàng	10	30
6	Cắt điện trạm T7 Vĩnh Hải	8:00	11:30	Thay TI hạ thế khách hàng Công An Tỉnh Sóc Trăng	Áp Trà Sết - xã Vĩnh Hải, thị xã Vĩnh Châu	10	35
7	Cắt điện trạm Châu Sén	13:00	16:00	Thay TI hạ thế khách hàng Châu Sén	Tài sản khách hàng	15	45
8	Cắt điện trạm Nguyễn Huệ	13:00	17:00	Đầu lèo trạm Nguyễn Huệ 3 160kVA	Một phần Phường 1, thị xã Vĩnh Châu	50	200
9	Cắt điện MC 475VC và các phân đoạn 474-7, WatPich - Vĩnh Hiệp, Ngã Tư	8:00	11:30	Thay máy biến áp Hanaka 25kVA trạm Vĩnh Hiệp 2-K2	Một phần thị xã Vĩnh Châu	500	1.750
10	Cắt điện phân đoạn Sung Đình 1, Sung Đình 3, KDC 5A-1	7:30	13:00	Phối hợp địa phương phát quang cây trong hành lang lưới điện; Thay 01 sứ đứng bị bể trụ 478ST/23/52/60/81; Lắp nắp chụp sứ đứng từ trụ 478ST/26/52/60/75 - 478ST/26/52/60/90	Đường Lý Thường Kiệt, Bạch Đằng - Phường 4, thành phố Sóc Trăng	2.500	13.750

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				
11	Cắt điện phân đoạn Kinh 14/9	8:00	16:00	Di dời trụ trung thế 12m (05 vị trí) nhánh Kinh 14/9 (Công trình mở rộng lộ giao thông tuyến Kinh 14/9)	Xã Thạnh Tân, xã Lâm Tân - huyện Thạnh Trị	200	1.600
12	Cắt điện phân đoạn An Bình 1	8:00	16:00	Kéo dây trung thế cáp ACXH 50mm <sup>2</sup> dài 1580m	Ấp An Bình - thị trấn An Lạc Thôn, huyện Kế Sách	100	800
13	Cắt điện trạm Huỳnh Phẩm 4	8:00	16:00	Khắc phục khuyết tật lưới điện hạ áp, khuyết tật hệ thống đo đếm, chỉnh 2 trụ hạ áp nghiêng trạm Huỳnh Phẩm 4	Ấp Huỳnh Phẩm - xã Thạnh Quới, huyện Mỹ Xuyên	15	120
14	Cắt điện trạm Hòa Đê 2	8:00	15:30	Khắc phục khuyết tật dây nhánh mất an toàn trạm Hòa Đê 2, kéo tăng cường 100m cáp ABC 4x50 (thu hồi) để xử lý dây nhánh kéo xa kết hợp phát quang đường dây hạ áp	Ấp Hòa Đê - xã Hòa Tú 1, huyện Mỹ Xuyên	15	113
15	Cắt điện trạm Tân Lập A3	7:30	14:30	Tăng cường công suất công tơ theo yêu cầu khách hàng Ông Nguyễn Văn Đen: Thay công tơ từ trực tiếp sang gián tiếp; Thay thùng công tơ thành thùng Composite	Khóm 2 - Phường 2, thị xã Ngã Năm	15	105

**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 QLVLĐ Cao thế (để thực hiện);
- P.KT, P.KD, P.KTTTPC (để biết);
- P.VTCNTT (để cập nhật lên Web);
- Lưu: VT, ĐĐ.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Chí Nhơn**