

**THÔNG BÁO**  
**Phương thức vận hành ngày 15/5/2022**

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 15/5/2022 như sau:

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

STT	Tên 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	Đường dây 175 Sóc Trăng 2 – 172 Sóc Trăng	09:00	13:00	Thay chuỗi sứ thủy tinh bằng sứ polymer, thay phụ kiện bị rỉ sét có nguy cơ gây sự cố; Ép mối nối 3 lèo đầu nối đường vào trạm tại vị trí phía trên thanh cái C12 (nhiệt độ cao); Kết hợp siết đầu cose TC C12, ngăn 172	Một phần xã Đại Tâm, xã Tham Đôn – huyện Mỹ Xuyên; Khu Công Nghiệp An Nghiệp, đường Quốc Lộ 60, thành phố Sóc Trăng	

**2. Kế hoạch chuyển tải phía 22kV:** Chuyển nguồn sau phân đoạn Trụ 32/1 nhận điện tuyến 472ĐN; sau máy cắt 471ST nhận điện tuyến 471KCN; sau phân đoạn Sung Đình 1 nhận điện tuyến 478ST; sau máy cắt 473ST nhận điện tuyến 476ĐN; sau phân đoạn Thanh Phú – Thanh Quới nhận điện tuyến 473TT; sau phân đoạn Trà Liên nhận điện tuyến 473MT; sau máy cắt 475ST, Trụ 35/5 nhận điện tuyến 471MT; sau phân đoạn An Trạch nhận điện tuyến 477MT; sau phân đoạn Lê Lợi nhận điện tuyến 478ĐN; sau máy cắt 472ST, máy cắt 481ST nhận điện tuyến 471MT; sau phân đoạn Tài Văn – Vĩnh Châu nhận điện tuyến 475TĐ; sau phân

đoạn Khánh Hòa nhận điện tuyến 477TĐ; sau phân đoạn Mỹ Thanh 1 nhận điện tuyến 474VC, sau phân đoạn Mỹ Xuyên – Tài Văn nhận điện tuyến 479VC.

### 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	Cắt phân đoạn khu dân cư Phú Túc	9:00	13:00	Cắt điện đường dây 22kV giao chéo với đường dây 110kV 175 Sóc Trăng 2 - Sóc Trăng để thực hiện công tác đường dây 110kV	Áp Phú Túc - xã Phú Mỹ, thành phố Sóc Trăng	200	0
2	Cắt phân đoạn Thuận Hòa, Trà Quýt, Cống Đôi, Châu Thành - Đại Hải	8:00	16:00	Sang dây trung, hạ thế, nhỏ trụ trung, hạ thế từ trụ 477MT/165/26 đến trụ 477MT/165/32 và từ trụ 477MT/165/48 đến trụ 477MT/165/56; Dựng mới 02 trụ BTLT 12m trụ 477MT/165/39, 477MT/165/40 nhánh An Trạch - Điền Thành. Theo yêu cầu của địa phương mở rộng Quốc Lộ 1A	Áp Xây Đá A, B - xã Hồ Đắc Kien, huyện Châu Thành	1.000	8.000
3	Cắt phân đoạn Tân Hưng	8:00	17:00	Dựng 19 trụ bê tông li tâm 12m độn lưới	Xã Vĩnh Hiệp, thị xã Vĩnh Châu	50	450
4	Cắt phân đoạn Kinh Ngang	8:00	13:00	Tháp đà U140-2m kết hợp lắp đà 03 ốp/ lệch 03 để đỡ đường dây trung thế (hướng vô đất dân) tại 02 vị trí trụ nhánh Kinh Ngang. Thay cáp xuất trung thế từ lưới xuống trạm Phú Hòa A2. Phục vụ mở rộng lộ đal, làm cầu tuyến công trình Đường Kinh Ngang, xã Phú Tâm theo yêu cầu của địa phương	Áp Phú Hòa A - xã Phú Tâm, huyện Châu Thành	100	500

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				
5	Cắt phân đoạn Kinh Hai Sum	8:00	16:00	Di dời 02 trụ bê tông li tâm 12m trụ 477MT/222/18, 477MT/222/19 nhánh Kinh Hai Sum. Di dời 03 trụ BTLT 7,5m, dựng mới 01 trụ 7,5m và lắp chằng hẹp thuộc đường dây hạ thế trạm Trà Canh A3. Phục vụ mở rộng lộ đạ tuyến công trình Đường Rạch Hàng Bần, xã Thuận Hòa, theo yêu cầu của địa phương	Áp Trà Canh A1 - xã Thuận Hòa, huyện Châu Thành	50	400

#### 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**