

THÔNG BÁO
Phương thức vận hành ngày 10/6/2022

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 10/6/2022 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	CS mất (kW)	SL mất (kWh)
		Bắt đầu	Kết thúc				
1	Cô lập MBA T1 trạm 110kV Đại Ngãi	8:00 10/6/2022	18:00 11/6/2022	- Thi công thay MBA T1 25MVA bằng máy 40MVA; - Thí nghiệm các hạng mục công trình.	Không	0	0

2. Kế hoạch công tác lưới điện 22kV:

Chuyển nguồn sau phân đoạn Áp 2 nhận điện T471TĐ.

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	Cô lập phân đoạn Long Đức 1	8:00	15:00	Điều hòa dung lượng trạm Long Đức 1 từ 250kVA xuống 160kVA, ép lều hạ áp	Áp Hòa Hưng - xã Long Đức - huyện Long Phú	200	1,400

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				
2	Cô lập các phân đoạn: Cầu Ngan Rô, Áp 2	8:00	15:00	<ul style="list-style-type: none"> - Điều hòa dung lượng trạm T9 Áp 2 từ 3x37,5kVA lên 160kVA, kết cấu trạm ngòi. Di dời trạm từ trụ 472Đ/167/1 ra trụ 472TĐ/167. - Điều hòa dung lượng trạm T6 Áp 2 từ 160kVA lên 250kVA, kết cấu trạm ngòi Di dời trạm từ trụ 472Đ/114/4 ra trụ 472TĐ/114. - Phát quang hành lang lưới điện trung hạ thế - Thực hiện giải pháp chống sự cố: Lắp nắp chụp sứ đứng 	Áp 2 - thị trấn Long Phú - huyện Long Phú; Áp Thanh Liêm - xã Đại Ân 2 - huyện Trần Đề	500	3,500
3	Cô lập phân đoạn Vĩnh B	8:00	16:00	Điều hòa dung lượng trạm Tân Hòa 1A (160kVA) tại trụ 475ST/197/58/123/5; Thay cáp suất phù hợp, khắc phục khuyết tật lưới điện hạ áp	Áp Vĩnh B - xã Gia Hòa 1 - huyện Mỹ Xuyên	200	1,600
4	Cô lập phân đoạn Cồn Mỹ Phước	8:00	16:00	Phát quang hành lang lưới điện, bảo trì bảo dưỡng, xử lý khuyết tật lưới điện nhánh Cồn Mỹ Phước; Điều hoà dung lượng trạm Mỹ Phước 8 từ 1x25kVA thành 1x37,5kVA	Áp Mỹ Phước - xã Nhơn Mỹ - huyện Kế Sách	200	1,600
5	Cô lập phân đoạn Kinh Trà Nỏ	8:00	14:00	Chỉnh trụ hạ thế nghiêng khoảng trụ 472VC/134/20 - 472VC/134/21, kéo mới dây hạ thế bị mất, lắp nắp chụp MBA, thay ống luồn cáp xuất trạm Vĩnh Tân 2	Xã Lai Hòa - thị xã Vĩnh Châu	600	3,600
6	Cô lập phân đoạn Chợ Cũ 1	8:00	16:00	Dựng trụ 10,5m lắp đà đỡ dây trung thế tại khoảng trụ 471TT/64/32-471TT/64/32 nhánh Chợ Cũ	Áp Chợ Cũ - thị trấn Hưng Lợi - huyện Thạnh Trị	100	800

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				
7	Cô lập phân đoạn Phương An 2	8:00	16:00	Kéo rã căng dây ACKP 50mm ² nâng cấp đường dây hạ thế từ 01 pha lên 03 pha	Áp Phương An 2 - xã Hưng Phú - huyện Mỹ Tú	200	1,600
8	Cô lập trạm Văn Sáu 3	8:00	16:00	Dựng trụ BTLT 6,5m (9 trụ); Lắp bộ neo hạ thế (5 bộ); Kéo dây ABC 3x35mm ² (1348m), Thu hồi dây 3xAV35mm ² (1348m); Sang dây nhánh khách hàng (56 hộ)	Áp Văn Sáu - Xã Đại Ân 1 - huyện Cù Lao Dung	50	400
9	Cô lập phân đoạn Ông Từ	8:00	14:00	Điều hòa dung lượng trạm Ông Từ 1A từ 1x15kVA thành 1x37,5kVA	Áp An Hưng - xã An Thạnh 3 - huyện Cù Lao Dung	15	90

4. Điện mua các nhà máy điện ≤ 30 MW: 0kWh

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.ĐD (để thực hiện; cập nhật lên Web);
- P.KT, P.KD, P.KTTTTPC (để biết);
- Lưu: VT, ĐD.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Hữu Nhơn