

THÔNG BÁO
Phương thức vận hành ngày 22/6/2022

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 22/6/2022 như sau:

- 1. Kế hoạch công tác lưới điện 110kV:** Không
- 2. Kế hoạch chuyển nguồn lưới điện 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	CS mất (kW)	SL mất (kWh)
		Bắt đầu	Kết thúc				
1	Cô lập trạm Lộ 19/5	7:30	14:30	Thực hiện công tác ép lều 01 vị trí, thay thùng aptomat, thùng điện kế trạm, thay mới ống xoắn cáp suất, thay đoạn dây hạ thế quá tải tại khoảng trụ 472LM/228/156/27 - 472LM/228/156/28.	Áp Mỹ Thành - xã Mỹ Quới - thị xã Ngã Năm	30	210
2	Cô lập trạm Kênh Rạch Cũ 2	7:30	13:00	Chỉnh 01 vị trí trụ hạ thế nghiêng; ép 03 vị trí lều thuộc trạm Kênh Rạch Cũ 2	Khóm Tân Thạnh - Phường 2 - thị xã Ngã Năm	20	110

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				
3	Cô lập phân đoạn Kênh Ông Cả	8:00	16:00	Thay máy biến áp bị rỉ dầu, ép mối nối lều hạ áp thực hiện giải phát sự cố lắp nắp chụp sứ đứng, phát quang hành lang lưới điện trung hạ áp	Áp Trường Bình - xã Trường Khánh - huyện Long Phú	50	400
4	Cô lập trạm Ép Dầu	8:00	16:00	Dựng mới 02 trụ BTLT 8,5m tăng lại dây lưới võng thấp, luồn ống gân cáp xuất hạ thế; Ép lều mối nối hạ thế, chỉnh trụ nghiêng xử lý dây nhánh mất an toàn; Đóng tiếp địa lặp lại; Phát quang hành lang lưới điện hạ thế	Áp 2 - thị trấn Long Phú - huyện Long Phú	50	400
5	Cô lập trạm Tân Lịch 1	8:00	10:00	Lắp mới 01 bộ chằng xuống, tăng lại dây lưới võng thấp mất an toàn. Phát quang hành lang lưới điện hạ thế	Áp Tân Lịch - xã Tân Hưng - huyện Long Phú	20	40
6	Cô lập trạm Xóm Giữa	10:00	17:00	Tháp sắt tăng dây lưới võng thấp mất an toàn, chỉnh trụ nghiêng sang lưới hạ thế trạm Tân Lịch 1 qua trạm Xóm Giữa khắc phục điện áp thấp, xử lý lưới điện võng thấp mất an toàn. Phát quang hành lang lưới điện hạ thế	Áp Tân Lịch - xã Tân Hưng - huyện Long Phú	20	140
7	Cô lập phân đoạn Thạnh Phú	8:00	14:30	Tháp đà nâng dây trung thế võng thấp, xử lý vị trí rủi ro	Áp Thạnh Phú - xã Thạnh Thới Thuận - huyện Trần Đề	50	325

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				
8	Cô lập trạm Cù Lao Nai 3	8:00	16:00	Lắp bộ neo hạ thế; Kéo mới dây ABC 3x35mm ² ; Thu hồi dây 3xAV35mm ² cũ; Sang dây nhánh khách hàng	Áp An Phú - xã An Thạnh Tây - huyện Cù Lao Dung	30	240
9	Cô lập phân đoạn A2	8:00	16:00	Bảo trì, bảo dưỡng phân đoạn A2C, trạm A2A, A2B; Thay 01 bộ chằng xuống (đứt ty) chỉnh trụ nghiêng tại trụ 475TT/120/18; Phát quang hành lang lưới điện	Áp A2 - xã Thạnh Tân - huyện Thạnh Trị	50	400
10	Cô lập phân đoạn A2C	8:00	16:00	Bảo trì, bảo dưỡng trạm A2C, trạm A2D; Chỉnh trụ trung thế số 475TT/120/18/12 nghiêng; Phát quang hành lang lưới điện	Áp A2 - xã Thạnh Tân - huyện Thạnh Trị	50	400
11	Cô lập phân đoạn Lê Lai	8:00	16:00	Tháp sắt nâng cao đường dây trung thế	Phường 1, Phường 2, phường Vĩnh Phước - thị xã Vĩnh Châu	1.500	12.000
12	Cô lập phân đoạn Kênh Đường Trâu	9:00	13:00	Kéo đường dây trung thế từ khoảng trụ 473PH/11/47/90/57A - 473PH/11/47/90/58/1, lắp phân đoạn Kênh Cây Gáo và đấu nối tại trụ 473PH/11/47/90/57A thuộc nhánh Kênh Đường Trâu	Áp 12B - xã Trinh Phú - huyện Kế Sách	300	1200

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				
13	Cô lập phân đoạn Sóc Tổng	8:00	16:00	Tháp sắt nâng cao đường dây trung thế nhánh Sóc Tổng, bảo dưỡng trạm Sóc Tổng, Sóc Tổng 1, phát quang hành lang lưới điện.	Áp 8 - xã Trinh Phú - huyện Kế Sách	30	240
14	Cô lập các phân đoạn: Ba Rình - Mang Cá, Châu Thành - Đại Hải	8:00	16:30	Thực hiện tháo lèo tại trụ 473PH/71/49, cắt dùm dây trung thế tại trụ 473PH/71/51 để cô lập đoạn đường dây trung thế từ trụ 473PH/71/49 đến trụ 473PH/71/51; Cắt dùm dây hạ thế tại trụ 473PH/71/49, 473PH/71/50; Dựng trụ trung thế (04 vị trí) và kéo đường dây hạ thế kết lưới; Sang dây nhánh khách hàng để thi công cống và di dời lưới điện phục vụ Dự án cải tạo và nâng cấp Quốc lộ 1A.	Xã Đại Hải - huyện Kế Sách	1.000	8.500
15	Cô lập trạm Tân Sinh 5	7:30	15:30	Dựng 01 trụ BTLT 8,5m cặp đôi; Kéo căng dây lưới, dây nhánh, sang dây lưới qua trụ trung thế kế bên; Nhổ 01 trụ BTLT 8,5m thu hồi; Căng dây võng thấp, tháo thu hồi hộp phân phối; Chỉnh trụ nghiêng; Bảo trì lưới hạ áp	Đường Nguyễn Văn Linh - Phường 2 - thành phố Sóc Trăng	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				
16	Cô lập các phân đoạn: Thọ Hòa Đông A, Chợ Phú Tâm	8:00	16:00	Kéo dây trung thế Nhánh Phú Tâm 1 (Công trình ĐTXD năm 2021)	Các ấp Phú Hữu, Thọ Hoà Đông A - xã Phú Tâm - huyện Châu Thành	150	1.200

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.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