

THÔNG BÁO
Phương thức vận hành ngày 26/5/2021

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 26/5/2021 như sau:

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

2. Kế hoạch chuyển tải phía 22kV: Chuyển nguồn sau phân đoạn Mỹ Thuận nhận điện tuyến 480ST; sau phân đoạn phân trường nhận điện tuyến 471MT.

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 Phú Thuận 6	8:00	16:00	Điều hòa dung lượng trạm Phú Thuận 6 từ 2x15 thành 2x25kVA; kết hợp thay máy biến áp Hanaka thuộc dự án Khmer và thực hiện kéo dây cặp đôi khắc phục quá tải đường dây hạ thế	Áp Phú Thuận - xã Thạnh Phú, huyện Mỹ Xuyên	40	320

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 Ủy Ban An Thạnh 3A, khóa chế độ tự đóng lại RCS Bình Danh - An Hưng	8:00	14:00	Điều hòa dung lượng trạm Ủy Ban An Thạnh 3A từ 100kVA thành 160kVA	Áp An Nghiệp - xã An Thạnh 3, huyện Cù Lao Dung	10	60
3	Cắt điện phân đoạn Hòa Tú 2	7:00	11:00	Phối hợp phát quang theo yêu cầu của địa phương. Kết hợp công tác Thay 1 máy biến áp 25kVA trạm Dương Kiển 6, bảo hành Khmer HANAKA	Áp Dương Kiển - xã Hòa Tú 2, huyện Mỹ Xuyên	1,000	4,000
4	Cắt điện phân đoạn Hòa Phú 3	13:30	16:30	Tháp sắt nâng cao đường dây tại khoảng trụ 475ST/197/58/224/9 - 475ST/197/58/224/10 (vị trí không đạt khoảng cách đầu trụ hạ thế với đường dây trung thế)	Áp Hòa Phú - xã Hòa Tú 2, huyện Mỹ Xuyên	50	150
5	Cắt điện phân đoạn Tầm Loan	7:00	17:00	Dựng trụ độn lưới vị trí 472MX/38/10, lắp xà dừng căng dây, đầu nối trung thế nhánh Kênh Ba Đát, đóng điện nghiệm thu nhánh Kênh Ba Đát	Áp Hòa Lồi - xã Ngọc Đông, huyện Mỹ Xuyên	150	1,500
6	Cắt điện phân đoạn Cà Lãng A2	8:00	16:00	Nhổ và di dời 01 trụ bê tông li tâm 14m	Phường 1, thị xã Vĩnh Châu	300	2,400

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				
7	Cắt điện trạm Hòa Nam 2	8:00	16:00	Kéo dây cáp hạ thế ABC 3x50mm ² , đấu nối hệ thống đo đếm, di dời đường dây hạ thế theo kiến nghị của cử tri	Áp Hòa Nam - xã Lạc Hòa	20	160
8	Cắt điện phân đoạn Ngô Văn Cang	8:00	14:00	Lắp mới trạm biến áp 1x50kVA trạm Phạm Văn Khương	Xã Hòa Đông, huyện Mỹ Xuyên	10	60
9	Cắt điện phân đoạn Tân Thạnh - Mương Tra	8:00	16:00	Điều hòa dung lượng trạm Saintard 1 từ 1x25kVA lên 2x25kVA; thay thùng aptomat, thùng điện kế; luồn ống gân cáp xuất hạ thế; chỉnh trụ nghiêng, tháp đà U140x3m nâng cao đường dây trung thế; xử lý dây nhánh mất an toàn, ép lèo mối nối hạ thế. Phát quang lưới điện trung hạ thế trên nhánh	Các Áp Saintard, Ngã Tư - xã Tân Thạnh, huyện Long Phú	60	480
10	Cắt điện trạm Phụng Tường 1A	8:00	8:40	Thay điện kế trạm Phụng Tường 1A	Áp Phụng Tường 1 - xã Song Phụng, huyện Long Phú	2	1
11	Cắt điện trạm Kênh Tám Giai	7:30	8:30	Thay công tơ trạm tổng trạm Kênh Tám Giai có chức năng đo đếm hai chiều	Khóm 1 - Phường 1, thị xã Ngã Năm	15	15

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				
12	Cắt điện trạm Áp 7	9:00	10:00	Thay công tơ trạm tổng trạm Áp 7 có chức năng đo đếm hai chiều	Khóm 3 - Phường 1, thị xã Ngã Năm	10	10
13	Cắt điện trạm Áp 1	12:00	13:00	Thay công tơ trạm tổng trạm 1 Áp 1 có chức năng đo đếm hai chiều	Khóm 3 - Phường 1, thị xã Ngã Năm	40	40
14	Cắt điện trạm Tân Quới B	14:00	15:00	Thay công tơ trạm tổng trạm Tân Quới B có chức năng đo đếm hai chiều	Khóm Tân Quới - Phường 2, thị xã Ngã Năm	15	15
15	Cắt điện trạm Chợ Trà Cú	15:10	16:10	Thay công tơ trạm tổng trạm Chợ Trà Cú có chức năng đo đếm hai chiều	Khóm 1 - Phường 2, thị xã Ngã Năm	50	50
16	Cắt điện phân đoạn Kênh 14/9	8:00	16:00	Di dời trụ trung thế 12m (05 vị trí) nhánh Kênh 14/9 (Công trình mở rộng lộ giao thông tuyến Kênh 14/9)	Các ấp A2, Tân Thắng, Tân Phước - xã Thạnh Tân; ấp Tân Lộc - xã Lâm Tân, huyện Thạnh Trị	17	136
17	Cắt điện trạm Rau Càn 2	7:00	16:30	Chỉnh (06 trụ) hạ thế nghiêng; Ép lèo các vị trí tiếp xúc; Lắp tiếp địa và xử lý các vị trí hư hỏng thuộc đường dây hạ thế trạm Rau Càn 2. Phát quang đường dây hạ thế thuộc trạm Rau Càn 2	Ấp Tân Mỹ - xã Mỹ Hương, huyện Mỹ Tú	10	95

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				
18	Cắt điện trạm Phước Lợi B	9:00	12:00	Đầu nối lưới hạ thế mới xây dựng vào lưới hiện hữu thuộc trạm Phước Lợi B	Áp Phước Lợi B - xã Mỹ Phước, huyện Mỹ Tú	10	30
19	Cắt điện các phân đoạn Lương Thực, Mỹ Tú 1	8:00	16:00	Dựng trụ bê tông li tông 14m (trụ cặp đôi), lắp đặt thiết bị kéo dây đầu nối vào LBFCO phân đoạn tại trụ 473MT/3/100A/01 (chuẩn bị cấp điện mới cho tuyến Kinh Cả Tràm)	Áp Mỹ Hòa - xã Mỹ Tú, huyện Mỹ Xuyên	0	0
20	Cắt điện các phân đoạn Mỹ Tú 1, Phân Trường, Mỹ Thuận, lèo tại trụ 471MT/3/120/2/186 nhánh Phước Thuận 1 vị trí hờ	8:00	16:00	Kéo dây trung thế lắp phân đoạn đầu nối vào lưới hiện hữu (chuẩn bị cấp điện mới cho tuyến Kinh Tư Sương)	Áp Mỹ Hưng - xã Mỹ Tú, huyện Mỹ Tú	1,000	8,000
21	Cắt điện các phân đoạn Phú Tâm - Kế Sách, Kế Sách - Nhon Mỹ	8:00	15:00	Tạo biện pháp an toàn cho địa phương phát quang. Kết hợp công tác thay thiết bị phân đoạn (LBS) Thị Trấn Kế Sách, thay điện kế trạm tổng, An Phú Lộ Mới, An Thành 1, Chợ Kế Sách, An Nghiệp 2, Phú Tây, An Phú 2, phát quang hành lang lưới điện đảm bảo an toàn trong mùa mưa bão	Áp An Ninh 2 - thị trấn Kế Sách, huyện Kế Sách	2,000	14,000

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				
22	Cắt điện trạm Lê Lợi 1	7:30	12:00	Lắp sắt lên cột hàng rào, tháo thu hồi dây lưới (3xAV 505mm ²), kéo mới 45m cáp hạ thế ABC 4x50mm ² ; thay dây hạ thế hiện hữu, kéo căng dây nhánh, nhỏ trụ BTV 7,5m thu hồi (Di dời đường dây hạ thế theo yêu cầu ông Phùng Anh Vũ)	Đường Lê Lợi - Phường 6, thành phố Sóc Trăng	2	9
23	Cắt điện trạm Nguyễn Thị Minh Khai tấp về Đường 30/4	7:30	15:00	Sang dây lưới qua trụ mới dựng, kéo căng dây lưới, nhỏ 01 trụ bê tông li tâm 8,5m thu hồi (Công trình di dời trụ trước nhà số 65/1 Nguyễn Thị Minh Khai)	Đường Nguyễn Thị Minh Khai - Phường 3, thành phố Sóc Trăng	100	750
24	Cắt điện trạm Phụng Tường 1	8:00	9:00	Cắt lưới hạ áp hạ thế, lắp giá U xử lý vị trí hai nguồn điện trạm Phụng Tường 1 và trạm Phụng Tường 4	Áp Phụng Tường 1 - xã Song Phụng, huyện Long Phú	15	15
25	Cắt điện trạm Phụng Tường 2	8:00	10:00	Cắt lưới hạ áp hạ thế, lắp giá U xử lý vị trí hai nguồn điện trạm Phụng Tường 2 và trạm Phụng Tường 4	Áp Phụng Tường 2 - xã Song Phụng, huyện Long Phú	15	30

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				
26	Cắt điện phân đoạn Phụng Tường 4	8:00	16:00	Sang dây nhánh khách hàng qua lưới mới xây dựng, lắp hộp phân phối, thu hồi dây AV hiện hữu trạm Phụng Tường 1 và trạm Phụng Tường 2, ép lều hạ áp	Áp Phụng Tường 2 xã Song Phụng, huyện Long Phú	20	160
27	Cắt điện trạm Phú Đa 1B	8:00	16:00	Kéo mới 600m dây AV35mm xử lý lưới hạ thế đồng bộ 1 pha 3 dây, đóng mới 4 bộ tiếp đất, phát quang lưới điện hạ áp, lắp lại 1 bộ chằng xuống, ép lều hạ áp	Áp Phú Đa - xã Phú Hữu, huyện Long Phú	10	80
28	Cắt điện máy cắt 471, phân đoạn 471-7 (trạm 110kV Mỹ Xuyên); phân đoạn Định Hòa - Hòa Phước, Tam Hòa	7:00	17:00	Phối hợp phát quang theo yêu cầu của địa phương. Kết hợp công tác: Bảo trì bảo dưỡng thí nghiệm RCS Ngọc Đông, LBS Hòa Tú 1; bảo trì bảo dưỡng RCS Hòa Phước	Các xã Ngọc Đông, Ngọc Tố, Hòa Tú 1, huyện Mỹ Xuyên	3,500	35,000
29	Cắt điện các phân đoạn Phú Thuận, Hòa Phước, lều trụ 475ST/197/58/153/2 nhánh Tam Hòa 1 vị trí hở	7:00	17:00	Phối hợp phát quang theo yêu cầu của địa phương. Kết hợp công tác bảo trì bảo dưỡng thí nghiệm LBS Định Hòa - Hòa Phước	Xã Gia Hòa 1, huyện Mỹ Xuyên	1,000	10,000
30	Cắt điện phân đoạn Hòa Lý, Ngọc Tố	8:00	17:00	Tháp sắt nâng cao ĐDTT nhánh Chợ Ngọc Tố tại khoảng trụ 474MX/120-18A/6	Áp Cỏ Cò - xã Ngọc Tố, huyện Mỹ Xuyên	1,500	13,500

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				
31	Cắt điện máy cắt 471, các phân đoạn 471-7 và 471-9 (trạm 110kV Mỹ Xuyên); phân đoạn Ngọc Đông	7:00	17:00	Lắp xà dưng, căng dây đầu nối trung thế nhánh Cù Lao 1 tại trụ 472MX/30/1 nhánh Hòa Đặng; Nâng cấp đường dây trung thế 1 pha nhánh Hòa Đặng từ trụ 472MX/30/1 đến trụ 472MX/30 nhánh Ngọc Đông, đóng điện nghiệm thu đường dây trung thế, trạm biến áp Cù Lao 1	Áp Sông Cái 2 - xã Tham Đôn, huyện Mỹ Xuyên	0	0

4. Điện mua các nhà máy ≤ 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.KTTTTPC (để biết);
- P.VTCNTT (để cập nhật lên Web);
- Lưu: VT, ĐĐ.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Chí Nhơn