

THÔNG BÁO
Phương thức vận hành ngày 29/5/2021

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 29/5/2021 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	Công suất mất (kW)	Sản lượng mất (kWh)
		Bắt đầu	Kết thúc				
1	Cô lập đường dây 110kV 172 Mỹ Xuyên - Vĩnh Châu; Toàn trạm 110kV Vĩnh Châu	7:00	18:00	Phục vụ công tác thi công mới đường dây 110kV từ Nhà máy điện gió V2-1, V2-3 đến trạm 110kV Vĩnh Châu giao chéo với khoảng trụ 78 – 79; Kết hợp vệ sinh bảo dưỡng mối nối lèo trụ 68, 79; Xử lý trượt truyền động cơ DCL 172-7 trạm Mỹ Xuyên; thí nghiệm định kỳ năm 2021; Bảo trì bảo dưỡng thiết bị	Thị xã Vĩnh Châu (trừ xã Lai Hòa, một phần xã Vĩnh Hiệp)		

2. Kế hoạch chuyển tải phía 22kV:

- Chuyển nguồn sau phân đoạn Trụ 74/3 nhận điện tuyến 476ĐN;
- Chuyển nguồn sau phân đoạn Ngã Năm 2 nhận điện tuyến 475TT;
- Chuyển nguồn sau phân đoạn Tham Chu 3 nhận điện T483.5BL; sau phân đoạn Ngã Tư nhận điện T473MX;
- Chuyển nguồn sau phân đoạn An Ninh – Mỹ Phước nhận điện T473MT.

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 các phân đoạn 471-7, 471-9 (trạm 110kV Mỹ Tú); các phân đoạn Bung Khoai - Phú Mỹ, An Ninh - Mỹ Phước, An Ninh	8:00	16:00	Kiểm tra bảo trì bảo dưỡng và xử lý các đầu cáp bắt vào RCS phân đoạn Kinh Mới tại trụ 471MT/3/; Kiểm tra bảo trì bảo dưỡng và xử lý các đầu cáp bắt vào RCS phân đoạn Trà Liên tại trụ 471MT/3/102/01; Kiểm tra bảo trì bảo dưỡng và xử lý các đầu cáp bắt vào LBS phân đoạn An Ninh - Phú Mỹ tại trụ 471MT/3/102/9/01	Áp Xẻo Gừa - xã Mỹ Hương; áp Trà Lây - xã Thuận Hưng; áp Bung Cóc - xã Phú Mỹ, huyện Mỹ Tú	2,000	16,000

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				
2	Cắt điện các phân đoạn Cầu Đen 2, Xà Lan, Sóc Vồ 1, An Ninh	8:00	16:00	Dựng 01 trụ bê tông li tâm 14m cặp đôi trụ hiện hữu, kéo 3x35m cáp ACX 50mm ² + ACKP 50mm ² , lắp đà dừng, kéo căng dây, lắp đà đỡ, lắp phân đoạn, đấu nối cáp điện trạm Việt Kiến Tường 160 kVA; Lắp kẹp quai hotline trạm Cầu Đen 3, Cầu Đen 2, Cầu Đen 1; Phối hợp địa phương phát quang cây trong hành lang lưới điện	Đường Nam Kỳ Khởi Nghĩa - Phường 7, thành phố Sóc Trăng	1,500	12,000
3	Cắt điện các phân đoạn Kinh Mới, Trà Liên, An Ninh	8:00	16:00	Dựng 02 trụ 12m cặp đôi giữa khoảng trụ 471MT/68-471MT/69, lắp đà căng dây đầu nối LBFCO phân đoạn, cấp điện cho trạm biến áp Kinh Mới 4; Tháp đà đôi U140x3m, từ trụ 471MT/132-471MT/140, dựng 01 trụ 12m, giữa khoảng trụ 471MT/136-471MT/137, lắp máy biến áp (1x50kVA) và phụ kiện trạm Bồ Thảo 2, dựng 08 trụ 8,5m từ trụ 471MT/132-471MT/140 (thuộc công trình cải tạo và phát triển lưới điện các xã nông thôn mới thuộc huyện Châu Thành)	Ấp Kinh Mới - xã An Ninh, huyện Châu Thành	0	0

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				
4	Cắt điện các phân đoạn Vĩnh Bình - Lạc Hòa, Lạc Hòa - Vĩnh Hải, Vĩnh Biên, Ca Lạc, Tân Thời	8:00	16:00	Thay thiết bị đóng cắt (LBS) phân đoạn Lạc Hòa	Áp Ca Lạc - xã Lạc Hòa, thị xã Vĩnh Châu	3,000	24,000
5	Cắt điện phân đoạn Tân Thời - Lèn Bưởi	8:00	16:00	Tháp sắt nâng cao đường dây cao áp 22kV, lắp đà phân đoạn, căng dây, đấu nối trạm biến áp 160kVA Lâm Quốc Việt; Dựng 01 trụ bê tông li tâm 12m độn lưới bằng thủ công, lắp đà căng dây đấu nối trạm biến áp 160kVA Trần Châu	Xã Lạc Hòa, thị xã Vĩnh Châu	200	1,600
6	Cắt điện phân đoạn TĐC Hải Ngự	8:00	14:00	Căng dây, đấu nối đường dây trung thế nhánh TĐC Vĩnh Phước	Phường 1, thị xã Vĩnh Châu	250	1,500
7	Cắt điện phân đoạn Ca Lạc, Soài Côn-Đại Rụng, Trần Trường Thành	8:00	14:00	Dựng trụ bê tông li tâm 12m, lắp đà, kéo căng dây, đấu nối trạm biến áp 50kVA cấp điện cho khách hàng Thạch Thị Xuân	Xã Lạc Hòa, thị xã Vĩnh Châu	1,000	6,000
8	Cắt điện máy cắt 471, 475 và các phân đoạn 472-7, 474-7 (trạm 110kV Vĩnh Châu); Vĩnh Châu - Vĩnh Phước, Vĩnh Phước, Ngã Tư	8:00	14:00	Lắp thiết bị đóng cắt (LBS) và thay 03 DS phân đoạn WatPich - Vĩnh Hiệp	Phường Vĩnh Phước, thị xã Vĩnh Châu	500	3,000

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				
9	Cắt điện đoạn thị trấn Ngã Năm	7:30	16:30	Phát quang dọc tuyến lưới điện, lộ khu vực khóm 1 - Phường 1, ấp Vĩnh Phong, Vĩnh Thành – xã Vĩnh Quới theo yêu cầu của địa phương phục vụ nông thôn mới; kết hợp điều hòa dung lượng trạm Áp 1; thay cáp xuất, hệ thống đo đếm và thực hiện lắp trạm biến áp 3x25kVA Bờ Kè 1 tại trụ 472LM/275/3A; tách lưới hạ thế trạm Bờ Kè, xử lý khuyết tật – bảo trì bảo dưỡng trạm Bru Cục Ngã Năm phân trung thế	Ấp Vĩnh Thành, Vĩnh Phong - xã Vĩnh Quới; Các Khóm 1, 3 - Phường 1, thị xã Ngã Năm	1,500	13,500
10	Cắt điện các phân đoạn Thị trấn Long Phú, Long Phú - Đại Ngãi, Long Phú - Tú Đầm, Ấp 2	8:00	16:00	Bảo trì bảo dưỡng các phân đoạn Ấp 1 thị trấn Long Phú, Lương Thực, Bờ Đập, Cơ Khí 3, Cơ Khí 4, Ấp 3, Ngân hàng nông nghiệp; Vệ sinh bảo trì bảo dưỡng các trạm Ép Dầu, Cơ Khí 2, Chợ Long Phú; Thay thiết bị phân đoạn Lương Thực (LBFCO pha B); Tháp đà nâng cao đường dây võng thấp không đảm bảo khoảng cách an toàn; kết hợp phát quang hành lang lưới điện	Ấp 2, Ấp 3 - thị trấn Long Phú, huyện Long Phú	600	4,800

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 Chợ Kế Sách	8:00	14:00	Lắp mới trạm An Ninh 5A 1x160 kVA, thu hồi trạm An Ninh 5 3x25kVA, phát quang theo yêu cầu địa phương	Áp Ninh 2, thị trấn Kế Sách, huyện Kế Sách	600	3,600
12	Cắt điện phân đoạn trạm DNTN Nhật Huỳnh	8:00	11:30	Thay thiết bị đo đếm (03 TU, TI) trung thế quá hạn, kết hợp bảo dưỡng đo đếm trạm DNTN Nhật Huỳnh	Trạm khách hàng	15	52
13	Cắt điện phân đoạn Bó Thảo	8:30	15:00	Thực hiện giải pháp phòng chống sự cố lưới điện nhánh Bó Thảo	Áp Châu Thành - xã An Ninh, huyện Châu Thành	120	780
14	Cắt điện trạm Lê Hồng Phong 1	7:30	13:00	Lắp đà lệch 2m đỡ đường dây hạ thế, kéo căng dây nhánh, dây lưới (Di dời đường dây hạ thế theo yêu cầu khách hàng Chung Canh Khôn)	Đường Võ Thị Sáu - Phường 3, thành phố Sóc Trăng	50	275
15	Cắt phân đoạn trụ 18/3 Quốc Lộ 1, Phước Nghiêm, Phước Nghiêm 2, Hồ Nước Ngọt 3, pđ trụ 74/3	8:00	16:00	Dựng 01 trụ bê tông li tâm 14m độn lưới, 01 trụ 14m cặp đôi, 01 trụ 8,5m; Lắp đà, lắp sứ sang dây lưới qua trụ mới dựng, kéo căng dây lưới, lắp phân đoạn, nhổ trụ thu hồi (Công trình di dời trụ và đường dây trung thế nhánh Cty CP XD giao thông)	Đường Phạm Hùng - Phường 8, thành phố Sóc Trăng	2,500	20,000

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				
16	Cắt điện phân đoạn trụ 25A/5, phân đoạn Đại Tâm, Trụ 35/5	8:00	13:00	Kéo lại dây trung tính bị đứt tại trụ 475ST/51; Gia cường mỗi nối dây trung tính, kiểm tra bảo trì mỗi nối dây pha; Kết hợp địa phương phát quang cây trong hành lang lưới điện	Đường Quốc Lộ 1 - Phường 10, thành phố Sóc Trăng	10	50
17	Cắt điện các phân đoạn phân Trụ 35/5 tại trụ 475ST/35, Bung Khoai - Phú Mỹ, Sông Cái - Phú Hưng, Lâm Kiết - Mỹ Thuận, Phú Thuận, Thạnh Phú - Thạnh Quới 1	7:00	17:00	Phối hợp phát quang theo yêu cầu của địa phương. Kết hợp công tác: - Thí nghiệm định kỳ: RCS Thạnh Phú - Thạnh Quới, LBS Thạnh Phú - Lâm Kiết	Xã Thạnh Phú, huyện Mỹ Xuyên	2,500	25,000
18	Cắt điện các phân đoạn Trụ 25A/5, Đại Tâm, Bung Khoai - Phú Mỹ, Sông Cái - Phú Hưng, Thạnh Phú - Thạnh Quới	8:00	13:00	Phối hợp phát quang theo yêu cầu của địa phương thực hiện công tác Thí nghiệm định kỳ thiết bị: RCS trụ 35/5, LBS Bung Khoai	Xã Đại Tâm, huyện Mỹ Xuyên	0	0
19	Cắt điện các phân đoạn Thạnh Phú - Thạnh Quới, Thạnh Phú - Thạnh Quới 1, Thạnh Phú - Lâm Kiết, Phú Thuận	7:00	17:00	Kéo căng dây đầu nối trung thế, lắp phân đoạn Khu 1 vị trí 475ST/119; Kéo căng dây đầu nối trung thế, lắp phân đoạn Khu 1-1 vị trí 475ST/121/4; Đóng điện nghiệm thu trạm Khu 1 và Khu 1-1	Áp Khu 2 - xã Thạnh Phú, huyện Mỹ Xuyên	0	0

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				
20	Cắt điện các phân đoạn Bung Khoai, Bung Khoai - Phú Mỹ	7:00	17:00	Phối hợp phát quang theo yêu cầu của địa phương. Kết hợp công tác Dựng trụ 14m đôn lưới, lắp phân đoạn, lắp kẹp quai hotline đầu nối trung thế nhánh Bung Khoai 4 tại trụ 475ST/44/14A nhánh Bung Khoai; Tăng cường công suất trạm biến áp Bung Khoai 1 từ 1x25kVA thành 1x50kVA tại trụ 475ST/44/16	Xã Đại Tâm, huyện Mỹ Xuyên		0
21	Cắt điện các phân đoạn Trụ 35/5, Bung Khoai, Thạnh Phú - Thạnh Quới, Phú Hưng	7:00	17:00	Phối hợp phát quang theo yêu cầu của địa phương Kết hợp công tác Lắp xà dùm, lắp phân đoạn, kéo dây, đầu nối trung thế nhánh Đại Chí tại trụ 475ST/35 nhánh Sóc Trăng - Thạnh Trị	Xã Đại Tâm, huyện Mỹ Xuyên	0	0
22	Cắt điện các phân đoạn Rạch Sên, Sông Cái - Phú Hưng	7:00	17:00	Lắp xà dùm, lắp phân đoạn, căng dây đầu nối trung thế nhánh Rạch Sên 4	Ấp Rạch Sên, Phú Hưng - xã Thạnh Phú, huyện Mỹ Xuyên	0	0
23	Cắt điện phân đoạn Trà Ban 1, Ngã Năm 2, Cáp Ngầm Trà Cú 2	8:00	15:00	Thực hiện phát quang lưới điện khu vực các Khóm 1, 3, 6 theo yêu cầu của địa phương phục vụ nông thôn mới; kết hợp cân pha sang tải trung thế nhánh Trà Ban 1 tại trụ 472LM/44/01, nhánh Ấp 3 tại trụ 472LM/276/22	Khóm 1, 3, 6 – Phường 1, thị xã Ngã Năm	3,000	21,000

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				
24	Cắt điện phân đoạn Trà Ban 1, Ngã Năm 2, Cấp Ngâm Trà Cú 2	8:00	15:00	Rãi căng dây và đầu nối trung thế 03 pha cấp ACXH 24kV/50mm ² +ACKP50 dài 409m tại trụ 472LM/270/06, thu hồi trạm biến áp cũ 3x50kVA Áp 3 Nghĩa Trang tại trụ 472LM/268, thu hồi dây hạ thế hiện hữu 4x50mm ² dài 270 m, tách lưới hạ thế, treo máy biến áp 160kVA trạm Khóm 3 Ngã Năm mới và đi cáp xuất trạm	Khóm 3 – Phường 1, thị xã Ngã Năm.	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 QLVHLĐ 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