

THÔNG BÁO
Phương thức vận hành ngày 29/03/2022

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 29/03/2022 như sau:

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

2. Kế hoạch chuyển tải phía 22kV:

- Chuyển nguồn sau phân đoạn Cồn Chén – Đại Ân nhận điện qua phân đoạn Sông Cồn tròn;
- Chuyển nguồn sau phân đoạn Long Phú – Lợi Đức nhận điện T473TĐ qua phân đoạn Long Phú – Đại Ngãi;
- Chuyển nguồn sau phân đoạn Châu Thành – Đại Hải nhận điện T477MT qua phân đoạn Hồ Đắc Kiện.

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	Cô lập phân đoạn Viên Bình	8:00	11:30	Bảo trì bảo dưỡng TBA; Khắc phục khuyết tật và phát quang dọc đường dây trung hạ thế	Áp Đào Viên - xã Viên Bình - huyện Trần Đề	30	105
2	Cô lập phân đoạn Viên Bình 4	13:30	16:30	Bảo trì bảo dưỡng TBA; Khắc phục khuyết tật và phát quang dọc đường dây trung hạ thế	Áp Đào Viên - xã Viên Bình - huyện Trần Đề	30	90

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				
3	Cô lập phân đoạn Kênh Bà Mươi	7:30	12:00	Chỉnh 01 trụ hạ thế nghiêng, ép mối nối ĐDHT 3 vị trí, căng dây hạ áp võng, kết hợp phát quang ĐDHT trạm.	Khóm Tân Quới B - Phường 2 - thị xã Ngã Năm	40	180
4	Cô lập phân đoạn Kiết Nhất B	8:00	14:00	Phối hợp phát quang theo yêu cầu của địa phương. Kết hợp thực hiện các giải pháp PCSC nhánh Kiết Nhất B	Áp Kiết Lập B - xã Lâm Tân - huyện Thạnh Trị	50	300
5	Cô lập MC 475, 476, 477 trạm 110kV Đại Ngãi; Cô lập các phân đoạn: T1 Hoà Hưng, Long Phú - Lợi Đức, Long Đức - Cù Lao	7:30	17:00	Vệ sinh, bảo trì bảo dưỡng và khắc phục khuyết tật các phân đoạn và trạm trên đường trục	Áp Phố - xã Hậu Thạnh; các áp Hoà Hưng, Thạnh Đức, Lợi Đức - xã Long Đức - huyện Long Phú	3,000	28,500
6	Cô lập các phân đoạn: Long Đức - Cù Lao, Bà Hành; trạm Cột Vượt	6:00	18:00	Thi công thay dây Pastel 295 thành dây OPGW 150.	Áp Lợi Đức - xã Long Đức - huyện Long Phú và áp An Phú - xã An Thạnh Tây - huyện Cù Lao Dung	500	6,000
7	Cô lập các phân đoạn: Chín Liên 2, Cồn Chén - Đại Ân	8:00	12:00	Thi công thay dây Pastel 295 thành dây OPGW 150.	Áp An Phú - xã An Thạnh Tây - huyện Cù Lao Dung	700	2,800
8	Cô lập phân đoạn Kinh Ba Đồi	8:00	11:00	Căng dây đấu nối cấp điện khách hàng Lữ Thị Mỹ Dung 1 (1x50kVA)	Áp Võ Thành Văn - xã An Thạnh Nam - huyện Cù Lao Dung	100	300

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	Cô lập MC 474, cô lập các phân đoạn: 474-7, Watpich - Vĩnh Hiệp, Mỹ Thanh - Ngọc Tố, Ngọc Tố	8:00	16:00	Thực hiện các giải pháp phòng chống sự cố lưới điện, bảo trì bảo dưỡng, vệ sinh sứ và phát quang hành lang an toàn lưới điện tuyến 474VC đến các phân đoạn Mỹ Thanh - Ngọc Tố, Ngọc Tố	Các phường Vĩnh Phước, Khánh Hòa, Phường 1, xã Vĩnh Hiệp - thị xã Vĩnh Châu	3,500	28,000
10	Cô lập MC 474, cô lập các phân đoạn: 474-7, Watpich - Vĩnh Hiệp, Ngã Tư	9:00	15:00	Dựng 01 trụ BTLT 14m bằng thủ công	Phường 1 - thị xã Vĩnh Châu	0	0
11	Cô lập các phân đoạn: Phạm Kiều, Tân Tĩnh - Tân Lập	9:00	16:00	Tháo đấu nối, thu hồi đường dây, di dời trạm Lý Văn Ngon	Xã Vĩnh Hiệp - thị xã Vĩnh Châu	0	0
12	Cô lập phân đoạn Tân Hưng 3, trạm Tân Hưng 3-1	8:00	16:00	Lắp đà đỡ phân đoạn, căng dây đấu nối nhánh rẽ 1 pha Lý Văn Ngon	Xã Vĩnh Hiệp - thị xã Vĩnh Châu	100	800
13	Cô lập phân đoạn Kinh Ngay	8:00	16:00	Tháp sắt nâng cao đường dây trung thế hiện hữu xử lý tồn tại công trình cấp điện khách hàng Lý Thanh Quang.	Xã Vĩnh Hiệp - thị xã Vĩnh Châu	100	800
14	Cô lập các phân đoạn: Đại Tâm - Tham Đôn, Sông Cái - Phú Hưng	7:30	17:00	Phối hợp phát quang theo yêu cầu của địa phương. Kết hợp công tác: Thực hiện giải pháp phòng chống sự cố, bảo trì, bảo dưỡng các phân đoạn và trạm biến áp	Các xã Đại Tâm, xã Tham Đôn - huyện Mỹ Xuyên	2,500	23,750

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				
15	Cô lập phân đoạn Hòa Tú 2	7:30	17:00	Phối hợp phát quang theo yêu cầu của địa phương. Kết hợp công tác: BTBD các phân đoạn, trạm trên đường trục; Thay trụ mục gốc; Thực hiện giải pháp phòng chống sự cố nhánh Hòa Tú 2, tháp sắt nâng cao đường dây trung thế	Xã Hoà Tú 2 - huyện Mỹ Xuyên	2,000	19,000
16	Cô lập phân đoạn Minh Di 3	8:00	15:00	Cấy mới trạm Minh Di 3A dung lượng 1x25kVA	Áp Minh Di - xã Hòa Tú 2 - huyện Mỹ Xuyên	0	0
17	Cô lập các phân đoạn: Điền Thành, Ba Rinh - Mang Cá, Châu Thành - Đại Hải	8:00	16:00	Dựng trụ BTLT 12m, cách lưới hiện hữu 4m để di dời lưới điện phục vụ thi công Dự án cải tạo, nâng cấp Quốc lộ 1A	Xã Đại Hải - huyện Kế Sách	1,500	12,000
18	Cô lập phân đoạn Kinh Chệt Chén	8:00	12:00	Tháp sắt đà U120-2m, 3m trụ 477MT/172/11/78/7, 477MT/172/11/78/7A để nâng cao đường dây trung hạ thế trạm Phú Hòa A5 nhánh Kinh Chệt Chén	Áp Phú Hòa A - xã Phú Tâm - huyện Châu Thành	100	400
19	Cô lập các trạm: Mương Khai 3, Mương Khai 2	8:00	16:00	Khắc phục khuyết trạm Mương Khai 2; Xử lý quá tải trạm Mương Khai 2	Áp Mương Khai - xã Mỹ Hương	50	400
20	Tháo 03 lèo hạ thế đầu hẻm 491 Trần Hưng Đạo	7:30	15:00	Nhỏ 01 trụ BTLT 8,5m, dựng 01 trụ BTLT 8,5m, tháo hạ dây lưới dây nhánh, sang dây qua trụ mới dựng, kéo căng dây nhánh, dây lưới	Hẻm 491 - đường Trần Hưng Đạo - Phường 3 - thành phố Sóc Trăng	10	75

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				
21	Tháo 03 lều hạ thế tại trụ trước nhà số 21 Hai Bà Trưng	8:00	15:30	Dựng 01 trụ BTLT 8,5 cặp đôi, sang dây lưới, dây thông tin dây nhánh qua trụ mới, nhổ trụ thu hồi (Ctrình bó cáp khu vực TPST)	Đường Hai Bà Trưng - Phường 1 - thành phố Sóc Trăng	10	75

4. Điện mua các nhà máy điện ≤ 30 MW: 100.000 kWh.

Công ty yêu cầu các đơn vị triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Các Điện lực trực thuộc (để thực hiện);
- ĐQLVH LĐCT (để thực hiện);
- P.ĐD (để thực hiện; cập nhật lên Web);
- P.KT, P.KD, P.KTTTPC (để biết);
- Lưu: VT, ĐD.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Hữu Nhơn