

THÔNG BÁO
Phương thức vận hành ngày 09/7/2021

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 09/7/2021 như sau:

- 1. Kế hoạch công tác lưới điện 110kV:** Không.
- 2. Kế hoạch chuyển tải phía 22kV:** Chuyển nguồn sau phân đoạn Hòa Giang - Thạch Sao nhận điện tuyến 479VC.
- 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 Bung Chùm 1 | 7:30 | 11:30 | Tháp đà nâng cao đường dây trung thế để thao tác hotline, thay đà composite đỡ FCO, LA; lắp mới 01 bộ chằng xuống | Áp Bung Chùm - xã Tham Đôn, huyện Mỹ Xuyên | 100 | 400 |
| 2 | Cắt điện trạm Huỳnh Phẩm 3A | 8:00 | 12:00 | Ép mối nối đường dây hạ áp và mối nối lèo tại trạm, thay biến dòng điện (TI), thay điện kế trạm Huỳnh Phẩm 3A | Áp Huỳnh Phẩm - xã Thạnh Quới, huyện Mỹ Xuyên | 30 | 120 |

| 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 | Cắt điện trạm Chợ Thạnh Quới 2 | 13:30 | 17:00 | Ép mối nối đường dây hạ áp và mối nối lèo tại trạm, thay điện kế trạm Chợ Thạnh Quới 2, đấu lại tụ bù hạ áp hiện hữu và lắp thêm aptomat tụ | Áp Hòa Khanh - xã Thạnh Quới, huyện Mỹ Xuyên | 15 | 53 |
| 4 | Cắt điện phân đoạn Châu Khánh - Phú Trường | 8:00 | 16:00 | Điều hòa dung lượng trạm Áp 2A từ 2x25kVA lên 1x75kVA; Đóng tiếp đất lặp lại; Ép lèo mối nối hạ thế; Xử lý dây nhánh mất an toàn, kéo mới 300m dây cáp ABC 3x50mm ² tăng cường tiết diện dây dẫn lưới điện hạ thế. Phát quang hành lang an toàn lưới điện hạ thế | Áp 2 - xã Châu Khánh, huyện Long Phú | 150 | 1.200 |
| 5 | Cắt điện phân đoạn Long Đức | 8:00 | 16:00 | Điều hòa dung lượng trạm Hòa Hưng 3, thay giá đỡ FCO trạm, thay aptomat, hệ thống đo đếm, ép lèo hạ áp; phát quang lưới điện trung hạ áp; đóng điện nghiệm thụ trạm Hòa Hưng 3 | Áp Hòa Hưng - xã Long Đức, huyện Long Phú | 150 | 1.200 |

| 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 | | | | |
| 6 | Cắt điện phân đoạn Kinh Cây Còng | 8:00 | 11:30 | Thực hiện giải pháp phòng chống sự cố thay giáp níu nhánh Kênh Cây Mét 1 để đảm bảo vận hành; Phát quang hành lang an toàn lưới điện nhánh Cây Mét 1 | Áp Mỹ Hòa - xã Mỹ Tú, huyện Mỹ Tú | 100 | 350 |
| 7 | Cắt điện phân đoạn Ba Rệt | 13:00 | 16:30 | Thực hiện giải pháp phòng chống sự cố thay giáp níu nhánh Kênh Cây Mét 2 để đảm bảo vận hành; Phát quang hành lang an toàn lưới điện nhánh Cây Mét 2 | Áp Mỹ Thạnh - xã Mỹ Tú, huyện Mỹ Tú | 50 | 175 |
| 8 | Cắt điện phân đoạn Hòa Nam 2 | 8:00 | 16:00 | Thay sứ 24kV thành cách điện đứng polymer 36kV nhánh Hòa Nam 2 từ trụ 477VC/175/28 đến 477VC/175/28/7; thu hồi đường dây hạ thế trạm Hòa Nam 2 | Áp Hòa Nam - xã Lạc Hòa, thị xã Vĩnh Châu | 100 | 800 |
| 9 | Cắt điện trạm Vĩnh Bình A | 7:00 | 11:30 | Dựng 01 trụ bê tông li tâm 8,5m; Tháp, nâng dây, thay dây vượt lộ (phục vụ vận chuyển cho Điện gió số 3) | Phường 2, thị xã Vĩnh Châu | 90 | 405 |

| 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 | | | | |
| 10 | Cắt điện phân đoạn Cáp Ngâm Áp 5 | 7:30 | 13:30 | Thi công dịch vụ khách hàng theo yêu cầu của Ông Nguyễn Văn Lý; Tháo sắt nhánh Áp 5 tại khoảng trụ 472LM/277/20 – 472LM/277/21 nâng cao đường dây trung thế, lắp toppin, sứ đứng 24kV (có lắp nắp chụp) thực hiện theo BCT số 40DV | Khóm 5 - Phường 1, thị xã Ngã Năm | 75 | 450 |
| 11 | Cắt điện trạm Vĩnh An 2 | 7:00 | 11:30 | Dựng 01 trụ bê tông li tâm 8,5m, tháo, nâng dây, thay dây vượt lộ (phục vụ vận chuyển cho Điện gió số 3) | Phường 2, thị xã Vĩnh Châu | 10 | 45 |
| 12 | Cắt điện trạm Vĩnh An 3 | 12:00 | 17:00 | Dựng 01 trụ bê tông li tâm 8,5m; Tháo, nâng dây, thay dây vượt lộ (phục vụ vận chuyển cho Điện gió số 3) | Phường 2, thị xã Vĩnh Châu | 5 | 25 |
| 13 | Cắt điện trạm Vĩnh An 1 | 12:00 | 17:00 | Dựng 01 trụ bê tông li tâm 8,5m; Tháo, nâng dây, thay dây vượt lộ (phục vụ vận chuyển cho Điện gió số 3) | Phường 2, thị xã Vĩnh Châu | 15 | 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 | | | | |
| 14 | Cắt điện phân đoạn Huỳnh Ngọc Quang | 8:00 | 15:00 | Điều hòa dung lượng trạm từ 1x37,5 kVA lên 2x37,5 kVA | Tài sản khách hàng | 25 | 175 |
| 15 | Cắt điện phân đoạn Vĩnh Tân - Bạc Liêu, hở lèo trụ 472VC/67/110/11/5 | 8:00 | 16:00 | Dựng trụ bê tông li tâm 12m độn lưới bằng thủ công lắp đà căng dây đấu nối cấp điện khách hàng "Ngô Sĩa" 3 pha công suất 100 kVA | Xã Lai Hòa, thị xã Vĩnh Châu | 1.000 | 8.000 |
| 16 | Cắt điện trạm Xóm Cá | 8:00 | 16:00 | Thay dây, ép lèo, lắp tiếp địa, thu hồi dây không sử dụng, xử lý khuyết tật, phát quang dọc đường dây hạ áp | Áp 21 - xã Thanh Tân, huyện Thạnh Trị | 25 | 200 |
| 17 | Cắt điện phân đoạn Hòa Giang Thạch Sao; Rạch Sâu; Rạch Sâu 1; Mỹ Thanh 2; Cắt điện trạm biến áp Hòa Giang 2 | 8:00 | 16:00 | Sang dây trung thế qua trụ mới dựng (Đề án điện gió Hòa Đông); Thay sứ 24kV thành cách điện đứng polymer và chỉnh trụ nghiêng nhánh vượt sông Mỹ Thanh 2 | Xã Hòa Đông, xã Vĩnh Hải, thị xã Vĩnh Châu | 1.500 | 12.000 |

| 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 | | | | |
| 18 | Cắt điện phân đoạn Bưng Chùm 1 | 7:30 | 11:30 | Tháp đà nâng cao đường dây trung thế để thao tác hotline, thay đà composite đỡ FCO, LA; Lắp mới 01 bộ chằng xuống | Áp Bưng Chùm - xã Tham Đôn, huyện Mỹ Xuyên | 100 | 400 |

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 Hữu Nhơn