

THÔNG BÁO
Phương thức vận hành ngày 25/4/2022

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 25/4/2022 như sau:

- Kế hoạch công tác lưới điện 110kV:** Không.
- Kế hoạch chuyển tải phía 22kV:** Chuyển nguồn sau phân đoạn Hòa Đông nhận điện tuyến 477TĐ.
- 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	Cắt phân đoạn Xóm Tro 4	8:00	16:00	Thay 01 bộ dây chằng xuống mục đứt tại trụ 471TT/64/64/21/7/16. Tháp sắt nâng cao đường dây trung thế tại khoảng trụ 471TT/64/64/21/7/11-12, 23-24 (gần đầu trụ hạ thế không đạt khoảng cách an toàn). Phát quang hành lang an toàn lưới điện	Áp Xóm Tro 1 - xã Châu Hưng, huyện Thạnh Trị	50	400
2	Cắt điện trạm UB xã Long Tân	8:30	10:00	Thực hiện kéo mới đường dây hạ thế 3 pha 4 dây sử dụng cáp ABC 4x35mm ² từ sau công tơ tại trụ điện đến cơ sở theo yêu cầu của khách hàng Trương Quốc Hào dài 55m	Khóm 1 - Phường 2, thị xã Ngã Năm	25	38

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	Cắt phân đoạn An Định - Kế Thành	7:00	16:30	<p>Địa phương yêu cầu cắt điện phát quang cây xanh dọc tuyến lộ nông thôn. Điện lực kết hợp công tác: Tháp sắt đơn, thay sứ đứng 36kV pha B đỡ thẳng 20 vị trí. Tháp sắt đôi, gia cường thêm 01 bộ dây chằng lắp vào sắt tháp, thay sứ đứng 36kV đỡ góc 11 vị trí. Thay 2 sứ đứng 36kV đỡ góc pha B, buộc lại cổ sứ pha A, C vị trí 472ĐN/327/13. Thay sứ đứng 36kV đỡ thẳng pha B, buộc lại cổ sứ pha A, C 06 vị trí. Thay sứ đứng 36kV sứ đỡ thẳng pha B, buộc lại cổ sứ pha A, C 02 vị trí. Tháp sắt đơn, thay sứ đứng 36kV đỡ thẳng 05 vị trí. Tháp sắt đôi, gia cường thêm 01 bộ dây chằng lắp vào sắt tháp, thay sứ đứng 36kV đỡ góc 03 vị trí. Thay 2 sứ đứng 36kV đỡ góc pha B, buộc lại cổ sứ pha A, C 03 vị trí. Thay sứ đứng 36kV đỡ thẳng pha B, buộc lại cổ sứ pha A, C 12 vị trí. Thay sứ đứng 36kV đỡ thẳng pha B, buộc lại cổ sứ pha A, C 03 vị trí. Lắp đặt 01 bộ kim thu sét tại trụ 472ĐN/327/79A. Thay giáp núm khoảng vượt sông lớn tại trụ 472ĐN/327/79A nhánh rẽ Thành Tân. Phát quang hành lang an toàn lưới điện</p>	Xã Kế Thành; Kế An, huyện Kế Sách	1.500	14.250

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				
4	Cắt CB trạm Trương Công Định tấp hướng về đường Nguyễn Trung Trực	7:30	8:30	Tháo 03 lèo hạ thế tại trụ trước nhà số 5/36 đường 30/4 phục vụ di dời trụ hạ thế	Đường 30/4 Phường 2, thành phố Sóc Trăng	100	100
5	Cắt 03 lèo hạ thế tại trụ trước nhà số 5/36 đường 30/4	8:00	15:30	Dựng 01 trụ 8,5m; Sang dây lưới, qua trụ mới, kéo căng dây nhánh dây lưới, nhổ trụ 8,5m thu hồi (di dời trụ theo theo cầu khách hàng Lê Hồng Hà)	Đường 30/4 Phường 2, thành phố Sóc Trăng	50	375
6	Cắt phân đoạn Chùa Phật Tổng Cánh, Giồng Chát	7:30	17:00	Vệ sinh sứ, kiểm tra và thay thế chân sứ đỉnh mục, sét từ trụ 475TĐ/213/92 đến trụ 475TĐ/213/139 (phân đoạn Tổng Cánh 2) và đến trụ 475TĐ/213/158/163/21 (nhánh Tổng Cánh 2), nhánh Chùa Phật Tổng Cánh - Giồng Chát - Tổng Cánh 2; Bảo dưỡng trạm biến áp, phân đoạn và tụ bù trên nhánh; Khắc phục khuyết tật: Thay chằng; Thay FCO, LA và sứ đứng không đảm bảo vận hành, sơn lại vỏ máy biến áp, vỏ tụ bù bị sét trên nhánh; Thực hiện giải pháp chống sự cố: Lắp và thay đá sắt thành đá composite, thực hiện giải pháp cố định cáp xuất phân đoạn, lắp nắp chụp, căng dây võng thấp; Lắp kẹp quai&kẹp hotline; Tháo đầu nối nhánh Tây Nam Khu 1, thu hồi hệ thống đo đếm trung thế nhánh Tây Nam Khu 1. Phát quang hành lang an toàn lưới điện	Các áp Giồng Chát, Tổng Cánh - xã Liêu Tú; các Trà Ông; áp Lao Vên - xã Viên Bình, huyện Trần Đề	1.000	9.500

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				
7	Cắt CB trạm Trương Công Định tấp hướng về đường Nguyễn Trung Trực	14:30	15:30	Đầu lại 03 lèo hạ thế tại trụ trước nhà số 5/36 đường 30/4 công tác xong	Đường 30/4 Phường 2, thành phố Sóc Trăng	100	100
8	Cắt phân đoạn Nhon Mỹ, Trà Éch, Kế Sách – Nhon Mỹ, Đại An	7:00	16:30	Địa phương yêu cầu cắt điện phát quang cây xanh dọc tuyến lộ nông thôn. Điện lực kết hợp công tác: Tháp sắt đơn, thay sứ đứng 36kV pha B đỡ thẳng 20 vị trí. Tháp sắt đôi, gia cường thêm 01 bộ dây chằng lắp vào sắt tháp, thay sứ đứng 36kV đỡ góc 11 vị trí. Thay 2 sứ đứng 36kV đỡ góc pha B, buộc lại cổ sứ pha A, C 01 vị trí. Thay sứ đứng 36kV đỡ thẳng pha B, buộc lại cổ sứ pha A, C 06 vị trí. Thay sứ đứng 36kV sứ đỡ thẳng pha B, buộc lại cổ sứ pha A, C 02 vị trí. Tháp sắt đơn, thay sứ đứng 36kV đỡ thẳng 05 vị trí. Tháp sắt đôi, gia cường thêm 01 bộ dây chằng lắp vào sắt tháp, thay sứ đứng 36kV đỡ góc 03 vị trí. Thay 2 sứ đứng 36kV đỡ góc pha B, buộc lại cổ sứ pha A, C 03 vị trí. Lắp đặt 01 bộ kim thu sét tại trụ 472ĐN/327/79A. Thay giáp níu khoảng vượt sông lớn tại trụ 472ĐN/327/79A nhánh rẽ Thành Tân. Phát quang hành lang an toàn lưới điện	Xã Nhon Mỹ; thị trấn Kế Sách, huyện Kế Sách	2.000	19.000

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				
9	Cắt máy cắt 472 trạm 110kV Vĩnh Châu; phân đoạn 472-7, WatPich - Vĩnh Hiệp, Biển Trên, Tham Chu 3	8:00	12:00	Nhổ trụ trạm hiện hữu, điều hòa dung lượng trạm Sở Tại A NM 2x37,5kVA thành máy biến áp 3 pha 100kVA. Cắt lưới hạ thế, sang dây nhánh khách hàng từ trạm Sở Tại A trạm Sở Tại A-1, thu hồi dây hiện hữu. Lắp mới trạm Sở Tại A-1 100kVA, tách lưới hạ thế trạm Sở Tại A	Phường Vĩnh Phước, thị xã Vĩnh Châu	4.000	16.000
10	Cắt phân đoạn Chợ NoPoul, Cắt 03 DS phân đoạn Tân Nam, trụ 472VC/67/110/11/5 hở lều	8:00	12:00	Tháp đà nâng cao đường dây trung thế, lắp đà, căng dây 45m, đấu nối nhánh rẽ 3 pha Nguyễn Sỹ Trọng Hòa.	Xã Vĩnh Tân, thị xã Vĩnh Châu	6.000	24.000
11	Cắt điện trạm Sở Tại A NM-1, Cắt điện trạm Sở Tại A NM	12:00	16:00	Nhổ trụ trạm hiện hữu, điều hòa dung lượng trạm Sở Tại A NM 2x37,5kVA thành trạm 3 pha 100kVA; Cắt lưới hạ thế, sang dây nhánh khách hàng từ trạm Sở Tại A trạm Sở Tại A-1, thu hồi dây hiện hữu; Lắp mới trạm Sở Tại A-1 100kVA, tách lưới hạ thế trạm Sở Tại A	Phường Vĩnh Phước, thị xã Vĩnh Châu	100	400

4. Điện mua các nhà máy điện ≤ 30 MW: 0 kWh.

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