

PHƯƠNG THỨC VẬN HÀNH HỆ THỐNG ĐIỆN
NGÀY 02 THÁNG 09 NĂM 2025

I. DỰ BÁO TÌNH HÌNH PHỤ TẢI VÀ KẾ HOẠCH HUY ĐỘNG NGUỒN ĐIỆN THUỘC QUYỀN ĐIỀU KHIỂN:

STT	Dự báo phụ tải	PC Tây Ninh	Mặt trời áp mái	Nhà máy thủy điện Dầu Tiếng DO1 (1,5 MW)	Nhà máy thủy điện Dầu Tiếng CS2 (1,5 MW)
1	Sản lượng (kWh)	25.824.845	2.135.378	2.400	6.720
2	Pmax (MW)	1269,4	521,7	0,100	0,280
3	Pmin (MW)	1001,8	0	0,000	0,000

II. KẾT DÂY CƠ BẢN HỆ THỐNG ĐIỆN:

- Vận hành theo sơ đồ kết dây cơ bản lưới điện 22kV tỉnh Tây Ninh năm 2025 (Quyết định số 1243/QĐ-PCTN ngày 14/8/2025) và sơ đồ lưới điện 110/22kV (cập nhật) tại Phòng Điều độ - Công ty Điện lực Tây Ninh.

III. ĐÁNH GIÁ AN NINH HỆ THỐNG ĐIỆN:

- Đảm bảo cung cấp điện phục vụ các hoạt động kỷ niệm 80 năm Cách mạng tháng Tám thành công và Quốc khánh năm 2025.
- Các công tác dự kiến thực hiện trong Ngày 02/09/2025, không gây ảnh hưởng làm quá tải các phần tử mang điện liên quan.

IV. KẾ HOẠCH ĐƯA CÔNG TRÌNH MỚI VÀO VẬN HÀNH:

STT	Thiết bị, đường dây	Thời điểm đóng điện			Nội dung	Ghi chú
		Ngày	Bắt đầu	Kết thúc		
A.	Lưới điện 110kV:					
	Không có					
B.	Lưới điện 22kV:					
	Không có					

V. KẾ HOẠCH BẢO DƯỠNG, SỬA CHỮA VÀ THỬ NGHIỆM HỆ THỐNG ĐIỆN:

STT	Thời điểm cắt điện/có lập		Thời điểm đóng điện/tái lập		Đơn vị QL VH	Đơn vị công tác	Tên thiết bị, đường dây, Trạm biến áp	Địa điểm công tác	Nội dung công tác	Lý do bảo dưỡng, sửa chữa, thí nghiệm	Imax (A)	Phạm vi ảnh hưởng ngừng cung cấp điện	Biện pháp an toàn	Số KH mất điện	Độ tin cậy (dự kiến)				CS mất (MW)	SL mất (KWH)	Ghi chú	
	Ngày	Giờ	Ngày	Giờ											Đơn vị		Công ty					
															SAIDI	SAIFI	SAIDI	SAIFI				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	
A.	LƯỚI ĐIỆN 110KV																					
	Không có																					
B.	LƯỚI ĐIỆN 22KV																					
	Không có																					
C.	HOTLINE																					
	Không có																					

V. KẾ HOẠCH BẢO DƯỠNG, SỬA CHỮA VÀ THỬ NGHIỆM HỆ THỐNG ĐIỆN BỔ SUNG:

STT	Thời điểm cắt điện/có lập		Thời điểm đóng điện/tái lập		Đơn vị QL VH	Đơn vị công tác	Tên thiết bị, đường dây, Trạm biến áp	Địa điểm công tác	Nội dung công tác	Lý do bảo dưỡng, sửa chữa, thí nghiệm	Imax (A)	Phạm vi ảnh hưởng ngừng cung cấp điện	Biện pháp an toàn	Số KH mất điện	Độ tin cậy (dự kiến)				CS mất (MW)	SL mất (KWH)	Ghi chú	
	Ngày	Giờ	Ngày	Giờ											Đơn vị		Công ty					
															SAIDI	SAIFI	SAIDI	SAIFI				
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)	(21)	(22)	
A.	LƯỚI ĐIỆN 110KV																					
	Không có																					

B. LƯỚI ĐIỆN 22KV																						
1	01-09-25	18h00	01-09-25	18h30	Đội QLD Gò Dầu	Đội QLD Gò Dầu	Đường dây 22kV từ trụ 42/21 Áp 4 tuyến 471PĐ đến trụ 9C Phước Đức A tuyến 471PĐC	Đường dây 22kV từ trụ 42/21 Áp 4 tuyến 471PĐ đến trụ 9C Phước Đức A tuyến 471PĐC	Chuyển điện khép vòng về giao lưới cũ	Chuyển điện khép vòng	30	Không mất điện	- Đóng DS trụ 9B và LBS trụ 9C Phước Đức A tuyến 471PĐC - Cắt REC trụ 42/21 Áp 4 tuyến 471PĐ	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	
2	02-09-25	17h30	02-09-25	18h00	TDH Linh Trung	TDH Linh Trung	Đường dây 22kV từ trụ 11A KCX Linh Trung 3 tuyến 476TB đến trụ T5A KCX Linh Trung 3 tuyến 476KCNBTB	Đường dây 22kV từ trụ 11A KCX Linh Trung 3 tuyến 476TB đến trụ T5A KCX Linh Trung 3 tuyến 476KCNBTB	Chuyển điện khép vòng về giao lưới cũ	Chuyển điện khép vòng	100	Không mất điện	- Đóng DS trụ T7A và REC trụ T5A KCX Linh Trung 3 tuyến 476KCNBTB. - Cắt LBS trụ 11A và DS trụ 12A KCX Linh Trung 3 tuyến 476TB.	0	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0	
3	02-09-25	06h00	02-09-25	18h00	TDH Phước Đông	TDH Phước Đông	Tuyến 471 trạm 110kV Phước Đức	Tuyến 471 trạm 110kV Phước Đức	Bảo trì lưới điện 22kV trong KCN Phước Đông	Bảo trì lưới điện 22kV định kỳ	160	KCN Phước Đông	Cắt MC 471 và đóng DTD 471-76 trạm 110kV Phước Đức	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	5,487	65.846	Theo yêu cầu của khách hàng	
4	02-09-25	06h00	02-09-25	18h00	TDH Phước Đông	TDH Phước Đông	Tuyến 475 trạm 110kV Phước Đức	Tuyến 475 trạm 110kV Phước Đức	Bảo trì lưới điện 22kV trong KCN Phước Đông	Bảo trì lưới điện 22kV định kỳ	440	KCN Phước Đông	Cắt MC 475 và đóng DTD 475-76 trạm 110kV Phước Đức	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	15,090	181.076	Theo yêu cầu của khách hàng	
5	02-09-25	06h00	02-09-25	18h00	TDH Phước Đông	TDH Phước Đông	Tuyến 478 trạm 110kV Phước Đức	Tuyến 478 trạm 110kV Phước Đức	Bảo trì lưới điện 22kV trong KCN Phước Đông	Bảo trì lưới điện 22kV định kỳ	33	KCN Phước Đông	Cắt MC 478 và đóng DTD 478-76 trạm 110kV Phước Đức	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,132	13.581	Theo yêu cầu của khách hàng	
6	02-09-25	06h00	02-09-25	18h00	TDH Phước Đông	TDH Phước Đông	Tuyến 480 trạm 110kV Phước Đức	Tuyến 480 trạm 110kV Phước Đức	Bảo trì lưới điện 22kV trong KCN Phước Đông	Bảo trì lưới điện 22kV định kỳ	250	KCN Phước Đông	Cắt MC 480 và đóng DTD 480-76 trạm 110kV Phước Đức	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	8,574	102.884	Theo yêu cầu của khách hàng	
7	02-09-25	06h00	02-09-25	18h00	TDH Phước Đông	TDH Phước Đông	Tuyến 482 trạm 110kV Phước Đức	Tuyến 482 trạm 110kV Phước Đức	Bảo trì lưới điện 22kV trong KCN Phước Đông	Bảo trì lưới điện 22kV định kỳ	235	KCN Phước Đông	Cắt MC 482 và đóng DTD 482-76 trạm 110kV Phước Đức	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	8,059	96.711	Theo yêu cầu của khách hàng	
8	02-09-25	07h30	02-09-25	18h00	TDH Thành Công	TDH Thành Công	Tuyến 472 trạm 110kV Thành Công	Tuyến 472 trạm 110kV Thành Công	Kiểm tra vệ sinh bảo trì, làm mới đầu cáp ngăn ngăn máy cắt lộ ra tuyến 472 trạm 110kV Thành Công	Bảo trì lưới điện 22kV định kỳ	120	KCN Thành Thành Công	- Cắt MC 472TC và đóng DTD 472-76TC - Cắt DS-T472 trụ T2 đường C4 KCN Thành Thành Công tuyến 472TC	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	4,115	43.211	Theo yêu cầu của khách hàng	
9	02-09-25	07h30	02-09-25	18h00	TDH Thành Công	TDH Thành Công	Tuyến 474 trạm 110kV Thành Công	Tuyến 474 trạm 110kV Thành Công	Kiểm tra vệ sinh bảo trì, làm mới đầu cáp ngăn ngăn máy cắt lộ ra tuyến 474 trạm 110kV Thành Công	Bảo trì lưới điện 22kV định kỳ	150	KCN Thành Thành Công	- Cắt MC 474TC và đóng DTD 474-76TC - Cắt DS-T474 trụ T6 đường C4 KCN Thành Thành Công tuyến 474TC	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	5,144	54.014	Theo yêu cầu của khách hàng	
10	02-09-25	07h30	02-09-25	18h00	TDH Thành Công	TDH Thành Công	Tuyến 476 trạm 110kV Thành Công	Tuyến 476 trạm 110kV Thành Công	Kiểm tra vệ sinh bảo trì, làm mới đầu cáp ngăn ngăn máy cắt lộ ra tuyến 476 trạm 110kV Thành Công	Bảo trì lưới điện 22kV định kỳ	150	KCN Thành Thành Công	- Cắt MC 476TC và đóng DTD 476-76TC - Cắt DS-T476 trụ T2 đường C4 KCN Thành Thành Công tuyến 476TC	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	5,144	54.014	Theo yêu cầu của khách hàng	

11	02-09-25	07h30	02-09-25	18h00	TĐH Thành Công	TĐH Thành Công	Tuyến 478 trạm 110kV Thành Công	Tuyến 478 trạm 110kV Thành Công	Kiểm tra vệ sinh bảo trì, làm mới đầu cáp ngầm ngăn máy cắt lộ ra tuyến 478 trạm 110kV Thành Công	Bảo trì lưới điện 22kV định kỳ	50	KCN Thành Thành Công	- Cắt MC 478TC và đóng DTD 478-76TC - Cắt DS-T478 trụ T2 đường C4 KCN Thành Thành Công tuyến 478TC	1	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	1,715	18.005	Theo yêu cầu của khách hàng
C. HOTLINE																					
	Không có																				

VI. HỦY KẾ HOẠCH BẢO DƯỠNG, SỬA CHỮA VÀ THỬ NGHIỆM HỆ THỐNG ĐIỆN:

STT	Thời điểm cắt điện/cố lập		Thời điểm đóng điện/tái lập		Đơn vị QLVH	Đơn vị công tác	Tên thiết bị, đường dây, Trạm biến áp	Địa điểm công tác	Nội dung công tác	Lý do bảo dưỡng, sửa chữa, thí nghiệm	Imax (A)	Phạm vi ảnh hưởng ngừng cung cấp điện	Biện pháp an toàn	Lý do hủy kế hoạch	Thời điểm cắt điện/cố lập (Đăng ký lại)		Thời điểm đóng điện/tái lập (Đăng ký lại)		Ghi chú		
	Ngày	Giờ	Ngày	Giờ											Ngày	Giờ	Ngày	Giờ			
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)	(19)	(20)		
	Không có																				

VII. CÁC VẤN ĐỀ LƯU Ý:

- Theo dõi và đảm bảo cung cấp điện phục vụ các hoạt động kỷ niệm 80 năm Cách mạng tháng Tám thành công và Quốc khánh năm 2025.
- Ca trực theo dõi tình hình phụ tải để chỉ huy vận hành, điều độ hệ thống điện đảm bảo an toàn, tin cậy, ổn định, chất lượng và kinh tế trong thời gian thực./.

Nơi nhận:

- Phòng Điều độ (để thực hiện);
- Phòng VT-CNTT (để cập nhật trên Website);
- Xí nghiệp LĐCT Tây Ninh (để thực hiện);
- Trung tâm TND Tây Ninh (để phối hợp);
- Các Đội Quản lý điện (để thực hiện);
- Lưu: VT, ĐĐ (PTT).

**PHÒNG ĐIỀU ĐỘ
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG**

Hoàng Xuân Tuyên