

PHỤ LỤC 2

**DANH MỤC KẾ HOẠCH THAO TÁC VẬN HÀNH HỆ THỐNG ĐIỆN
TUẦN 37 (Từ ngày 06 tháng 09 năm 2021 đến ngày 12 tháng 09 năm 2021)**

STT	Thiết bị ĐD	Thời điểm cắt điện/cô lập		Thời điểm đóng điện/vận hành		Nội dung công việc	Imax (A)	Phạm vi ảnh hưởng mất điện	Đơn vị QLVH	Số KH mất điện	Độ tin cậy (dự kiến)		CS mất (MW)	SL mất (KWH)	Ghi chú
		Ngày	Giờ	Ngày	Giờ						SAIDI	SAIFI			
I. LƯỚI ĐIỆN 110KV															
1	Đưa MC 475 Suối Dộp vào vị trí vận hành và đóng MC 475 Suối Dộp.	06-09-21	09g00	06-09-21	09g30	Đóng điện ngăn MC 475 trạm 110kV Suối Dộp (tránh quá hạn 90 ngày không vận hành thiết bị).	0	Không mất điện	Đội QLĐCT	0	0,0000	0,0000	0,000	0	DS trụ 1G đang vị trí cắt
2	Đóng MC 112 trạm 110kV KCN Trảng Bàng	09-10-21	08g30	09-10-21	14g00	Đóng điện ngăn MC 112 trạm 110kV KCN Trảng Bàng (tránh quá hạn 90 ngày không vận hành thiết bị).	0	Không mất điện	Đội QLĐCT	0	0,0000	0,0000	0,000	0	
II. LƯỚI ĐIỆN 22KV															
1	- Đóng DS trụ 64 + LBS trụ 63B Cầu Khởi tuyến 475HT; - Cắt Rec + DS trụ 80 Bến Mương 3 tuyến 473TĐ	06-09-21	08g00	06-09-21	08g30	Chuyển điện tuyến 475HT cấp điện tuyến 473TĐ	50	Không mất điện	3_DMC	0	0,0000	0,0000	0,000	0	
2	Đóng/Cắt Recloser trụ 80 Bến Mương 3 tuyến 473TĐ	06-09-21	08g30	06-09-21	09g30	Nghiệm thu hệ thống SCADA Recloser trụ 80 Bến Mương 3 tuyến 473TĐ	0	Không mất điện	3_DMC	0	0,0000	0,0000	0,000	0	
3	Đóng/Cắt Recloser trụ 26 Ninh Bình tuyến 478TN	06-09-21	08g30	06-09-21	09g30	Nghiệm thu hệ thống SCADA Recloser trụ 26 Ninh Bình tuyến 478TN	0	Không mất điện	3_DMC	0	0,0000	0,0000	0,000	0	
4	Đóng/Cắt Recloser trụ 306 Bờ Hồ tuyến 477HT	06-09-21	08g30	06-09-21	09g30	Nghiệm thu hệ thống SCADA Recloser trụ 306 Bờ Hồ tuyến 477HT	0	Không mất điện	3_DMC	0	0,0000	0,0000	0,000	0	
5	- Đóng DS trụ 64 + LBS trụ 63B Cầu Khởi tuyến 475HT; - Cắt Rec + DS trụ 80 Bến Mương 3 tuyến 473TĐ	06-09-21	11g00	06-09-21	11g30	Chuyển điện tuyến 475HT cấp điện tuyến 473TĐ	50	Không mất điện	3_DMC	0	0,0000	0,0000	0,000	0	

STT	Thiết bị ĐD	Thời điểm cắt điện/cô lập		Thời điểm đóng điện/vận hành		Nội dung công việc	Imax (A)	Phạm vi ảnh hưởng mất điện	Đơn vị QL VH	Số KH mất điện	Độ tin cậy (dự kiến)		CS mất (MW)	SL mất (KWH)	Ghi chú
		Ngày	Giờ	Ngày	Giờ						SAIDI	SAIFI			
III. HOTLINE															
1	Không có														

- Tổng sản lượng điện mất trong tuần do công tác: **0 kWh**

- Tổng SAIDI dự kiến trong tuần do công tác: **0 Phút**

- Lũy kế SAIDI dự kiến của Công ty đến hết TUẦN 37: **156,302 Phút**

- Trong đó độ tin cậy SAIDI từng Điện lực trong tuần do công tác:

- + Điện lực Thành Phố (1_TP): 0,0000 Phút
- + Điện lực Hòa Thành (2_HT): 0,0000 Phút
- + Điện lực D.M.Châu (3_DMC): 0,0000 Phút
- + Điện lực Châu Thành (4_CT): 0,0000 Phút
- + Điện lực Gò Dầu (5_GD): 0,0000 Phút
- + Điện lực Bến Cầu (6_BC): 0,0000 Phút
- + Điện lực Trảng Bàng (7_TBg): 0,0000 Phút
- + Điện lực Tân Châu (8_TC): 0,0000 Phút
- + Điện lực Tân Biên (9_TB): 0,0000 Phút

- Tổng SAIFI dự kiến trong tuần do công tác: **0 Lần**

- Lũy kế SAIFI dự kiến của Công ty đến hết TUẦN 37: **1,3734 Lần**

- Trong đó độ tin cậy SAIFI từng Điện lực trong tuần do công tác:

- + Điện lực Thành Phố (1_TP): 0,0000 Lần
- + Điện lực Hòa Thành (2_HT): 0,0000 Lần
- + Điện lực D.M.Châu (3_DMC): 0,0000 Lần
- + Điện lực Châu Thành (4_CT): 0,0000 Lần
- + Điện lực Gò Dầu (5_GD): 0,0000 Lần
- + Điện lực Bến Cầu (6_BC): 0,0000 Lần
- + Điện lực Trảng Bàng (7_TBg): 0,0000 Lần
- + Điện lực Tân Châu (8_TC): 0,0000 Lần
- + Điện lực Tân Biên (9_TB): 0,0000 Lần