



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

26/02/68

.....

เลขที่ ..ก.ตทสฟ.(ปค)๒๗๓/๒๕๖๘.....
 ชื่อผู้รับ ..นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล.....
 ชื่อผู้ส่ง ..นายเอกสิทธิ์ ศรีรัตนนันท์.....

วันที่.....๑๑.กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘.....
 ตำแหน่ง ..อ.ก.ป.น.(กต).....
 ตำแหน่ง ..อ.ก.สฟ.(กต).....

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(กต) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ..ติดตั้งทดสอบระบบ SCPS สถานีไฟฟ้า นครชัยศรี 1 ตามแผนผังสังเขปแนบ
 จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	อุปกรณ์ 22 kV Bus1	๒ มี.ค. ๖๘	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๓๐ น.	ทดสอบฟังก์ชัน 50BF , SF , ARC	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, สับ Ground, ปลดใบมีด ตัน Riser pole	
๒	อุปกรณ์ 22 kV Bus1	๙ มี.ค. ๖๘	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๓๐ น.	ทดสอบฟังก์ชัน 50BF , SF , ARC	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, สับ Ground, ปลดใบมีด ตัน Riser pole	
๓	อุปกรณ์ 22 kV Bus2	๑๖ มี.ค. ๖๘	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๓๐ น.	ทดสอบฟังก์ชัน 50BF , SF , ARC	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, สับ Ground, ปลดใบมีด ตัน Riser pole	
๔	อุปกรณ์ 22 kV Bus2	๒๓ มี.ค. ๖๘	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๓๐ น.	ทดสอบฟังก์ชัน 50BF , SF , ARC	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, สับ Ground, ปลดใบมีด ตัน Riser pole	
๕	อุปกรณ์ 22 kV Bus1 และ Bus2	๖ เม.ย. ๖๘	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๓๐ น.	ทดสอบฟังก์ชัน 50BF , SF , ARC , BTF	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่สับ Ground, ไม่ปลดใบมีด ตัน Riser pole	
๖	1YB-01, 2YB-01, 3YB-01, 4YB-01, 5YB-01, 6YB-01, BYB-01	๒๓ ก.พ. ๖๘ 2 มี.ค. 68	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๓๐ น.	ปลดฟังก์ชัน 50BF, BUS DIFF. Protection (87B)	OPEN BREAKER	OPEN ใบมีดหัวท้าย (-YS01, -YS02, -YS03)	นายไสว แซ่ลก วศก.๖ ผพท.กทข. ๐๘๑-๒๗๗๘๑๖๗
๗	BYB-01, BYS-01,BYS-02	๒๒ ก.พ. ๖๘ 2 - 14 มี.ค. 68	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๓๐ น.	รื้อถอน, ติดตั้ง และทดสอบระบบ SCPS	OPEN BREAKER	OPEN ใบมีดหัวท้าย	
๘	6YB-01, 6YS-01, 6YS-02,6YS-03	๒๒ ก.พ. ๖๘ 2 - 12 มี.ค. 68	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๓๐ น.	รื้อถอน, ติดตั้ง และทดสอบระบบ SCPS	OPEN BREAKER	OPEN ใบมีดหัวท้าย	
๙	5YB-01, 5YS-01, 5YS-02,5YS-03	๕ - ๑๑ มี.ค. ๖๘	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๓๐ น.	รื้อถอน, ติดตั้ง และทดสอบระบบ SCPS	OPEN BREAKER	OPEN ใบมีดหัวท้าย	
๑๐	4YB-01, 4YS-01, 4YS-02,4YS-03	๑๒ - ๑๗ มี.ค. ๖๘	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๓๐ น.	รื้อถอน, ติดตั้ง และทดสอบระบบ SCPS	OPEN BREAKER	OPEN ใบมีดหัวท้าย	
๑๑	1YB-01, 1YS-01, 1YS-02,1YS-03	๑๘ - ๒๒ มี.ค. ๖๘	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๓๐ น.	รื้อถอน, ติดตั้ง และทดสอบระบบ SCPS	OPEN BREAKER	OPEN ใบมีดหัวท้าย	
๑๒	2YB-01, 2YS-01, 2YS-02,2YS-03	๒๓ - ๓๐ มี.ค. ๖๘	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๓๐ น.	รื้อถอน, ติดตั้ง และทดสอบระบบ SCPS	OPEN BREAKER	OPEN ใบมีดหัวท้าย	
๑๓	3YB-01, 3YS-01, 3YS-02,3YS-03	๓๑ มี.ค. - ๗ เม.ย. ๖๘	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๓๐ น.	รื้อถอน, ติดตั้ง และทดสอบระบบ SCPS	OPEN BREAKER	OPEN ใบมีดหัวท้าย	
๑๔	1YB-01, 2YB-01, 3YB-01, 4YB-01, 5YB-01, 6YB-01, BYB-01	๒๐ เม.ย. ๖๘	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๓๐ น.	ทดสอบฟังก์ชัน 87B , 50BF	OPEN BREAKER	OPEN ใบมีดหัวท้าย (-YS01, -YS02, -YS03)	
๑๕	1YB-01, 2YB-01, 3YB-01, 4YB-01, 5YB-01, 6YB-01, BYB-01	๒๗ เม.ย. ๖๘	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๓๐ น.	ทดสอบ Stability ของ Bus Diff	OPEN BREAKER	OPEN ใบมีดหัวท้าย (-YS01, -YS02, -YS03) หมายเหตุ เบย์ 2YB, 3YB,6YB โล้นต้องไม่มีไฟ	

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายรัช เบ็ญนงษ์ ตำแหน่ง ชผ.ปค. กสฟ.(กต) โทร ๐๙๖-๗๖๖-๓๘๕๐

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(กต) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. ☐ มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ ☐ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ☐ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ☒ ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนันท์)

อก.สพ.(ก๓)

๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อก.ปป.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

☒ อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 6,14/15 ฟิตเตอร์ RCA จาก CS 115 KV ทตวิ ถึง
ในวันที่ 1, 20, 14 50.05. ตั้งแต่เวลา 8.00 น. ถึง 20.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 325/68

☐ อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ _____ ฟิตเตอร์ _____ จาก _____ ถึง _____
ในวันที่ _____ ตั้งแต่เวลา _____ น. ถึง _____ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ _____

พนักงานศูนย์ฯ นาย กฤษดา งามสง่า ประสานงานการขอตัวไปกลับ ๓๖ เป็นเวร

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปป.(คฟ)

เรียน ผจก. นส. นร., นส. นร., นส. นร., นส. นร., นส. นร. แผนผังแนบ - แผ่น
นส. กบ. อก.สพ.(กต), อก.วว.(กต) ผจพ. 1 (สถานี NCA)

ขั้นตอนการสวิชชิง _____ แผ่น

แผนผังแนบ _____ แผ่น

ผจพ. i (สถานี NCA)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 7.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับเพลิงใน www.pea.co.th

(นายเลอพงศ์ แก้วจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อท.ปบ.(ก3)



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อท.ปบ.(ก3)

ทพ.ปค		๑๑ ก.พ. ๖๘
พชง.๕	๗	๑๑ ก.พ. ๖๘

หน้าที 1 จาก 5

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ นครชัยศรี 1					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	2,20,27 มี.ค. 68	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	20.30	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.(ก.3)	งานที่ทำ	ปลดฟังก์ชัน 50BF,BUS DIFF		ตามใบขอปฏิบัติงาน 325/2568	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวัฒนา สามศรีโพธิ์แก้ว			วันที่	26 กุมภาพันธ์ 2568	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	26 กุมภาพันธ์ 2568	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	26 กุมภาพันธ์ 2568	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายจิรวุฒิ,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร 2. น.ส.สุกษา,น.ส.พิชญา,นายณัฐกาญจน์,นายศักดิ์สิทธิ์,นายสามารถ 3. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายวรรณพงษ์,นายมนโชน					(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง							
1	ชุดทำงานปฏิบัติงานต่อเนื่องที่เบรกเกอร์ 115 เควี รหัส NCA0BYB-01 พร้อมปลดใบมีดหัวท้าย ตั้งแต่วันที่ 2-14 มี.ค. 68						
2	ชุดทำงานปฏิบัติงานต่อเนื่องที่เบรกเกอร์ 115 เควี รหัส NCA06YB-01 พร้อมปลดใบมีดหัวท้าย ตั้งแต่วันที่ 2-12 มี.ค. 68						
3	NCA01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		เบรกเกอร์ 115 เควี
4	NCA04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		เบรกเกอร์ 115 เควี
5	NCA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		เบรกเกอร์ 115 เควี
6	NCB02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCB		เบรกเกอร์ 115 เควี
7	NPT04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPT		เบรกเกอร์ 115 เควี
8	NPU04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		เบรกเกอร์ 115 เควี
9	OYM04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYM		เบรกเกอร์ 115 เควี
10	OYL04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		เบรกเกอร์ 115 เควี
11	SAA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA		เบรกเกอร์ 115 เควี
12	KTA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA		เบรกเกอร์ 115 เควี
13	KTA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA		เบรกเกอร์ 115 เควี
14	ONE04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONE		เบรกเกอร์ 115 เควี
15	KTD02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTD		เบรกเกอร์ 115 เควี
16	KTD04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTD		เบรกเกอร์ 115 เควี
17	ตรวจสอบสายส่ง 115 เควี SAA01YB-01 , SME03YB-01 จ่ายไฟแบบ Close Loop ปกติ						
18	Open Loop SAA01YB-01 , SAA03YB-01						
19	KTA05YB-01	ล๊ับ	ปลด		KTA	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
20	ย้ายโหลด 115 เควี สถานี KTA, KTD และผู้ใช้ไฟ 2 ราย ไปรับไฟจากสถานี KTE						
21	ตรวจสอบใบมีด 115 เควี รหัส KTE04YS-01,02 อยู่สถานะ "ล๊ับ"						
22	KTE04YB-01	ปลด	ล๊ับ ทง OFF Auto Reclose		KTE	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
23	KTD02YB-01	ล๊ับ	ปลด		KTD	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
24	ย้ายโหลด 115 เควี สถานีฯ NCB ไปรับไฟจากสถานีฯ NPT						
25	ตรวจสอบใบมิด 115 เควี รหัส NCB03YS-01,03 อยู่สถานะ "ล๊ับ"						
26	NCB03YB-01	ปลด	ล๊ับ คง OFF Auto Reclose		NCB		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
27	NCB02YB-01	ล๊ับ	ปลด		NCB		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
28	เปลี่ยนแปลงการจ่ายไฟ 115 เควี สถานีฯ NCA						
29	ตรวจสอบ NCA04YS-04 LBS เอกนคร อยู่สถานะ "ปลด,ล๊อคกุญแจ" และสถานะ Gas ปกติ						
30	NCA04YS-04	ปลด ล๊อคกุญแจ	ล๊ับ		นช.		LBS เอกนคร
31	ตรวจสอบ NCA04YS-04 LBS เอกนคร อยู่สถานะ "ล๊ับ" อินดิเคเตอร์เป็นสีแดงทั้ง 3 เฟส						
32	NCA04YB-01	ล๊ับ	ปลด		NCA		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
33	ตรวจสอบสายส่ง 115 เควี NCA01YB-01 , SME ^{NCA} 05YB-01 จ่ายไฟแบบ Close Loop ปกติ						
34	Open Loop NCA01YB-01 , NCA05YB-01						
35	OYM04YB-01	ล๊ับ	ปลด		OYM		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
36	ย้ายโหลด 115 เควี สถานีฯ OYM, SAC และผู้ใช้ไฟ 4 ราย ไปรับไฟจากสถานีฯ PMB						
37	ตรวจสอบใบมิด 115 เควี รหัส PMB05YS-01,02 อยู่สถานะ "ล๊ับ"						
38	PMB05YB-01	ปลด	ล๊ับ คง OFF Auto Reclose		PMB		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
39	NCA05YB-01	ล๊ับ	ปลด		NCA		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
40	ย้ายโหลด 115 เควี สถานีฯ OYL, SAD, OYI และผู้ใช้ไฟ 2 ราย ไปรับไฟจากสถานีฯ SAA						
41	ตรวจสอบใบมิด 115 เควี รหัส SAA07YS-02,03 อยู่สถานะ "ล๊ับ"						
42	SAA07YB-01	ปลด	ล๊ับ คง OFF Auto Reclose		PMB		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
43	NCA01YB-01	ล๊ับ	ปลด		NCA		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
44	เมื่อพร้อมดับไฟ						
45	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 115 เควี รหัส NCA06YB-01 อยู่สถานะ "ปลด" และใบมิดหัวท้ายอยู่สถานะ "ปลด"						
46	ตรวจสอบใบมิด 115 เควี รหัส NCA01YB-01,NCA02YB-02,NCA03YB-01,NCA04YB-02,NCA05YB-01 อยู่สถานะ "ปลด"						
47	NCA02YB-01	ล๊ับ	ปลด		NCA		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
48	NCA03YB-01	ล๊ับ	ปลด		NCA		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
49	NCA0BYS-01	ล๊ับ	ปลด		NCA		ใบมิด 115 kV
50	NCA0BYS-02	ล๊ับ	ปลด		NCA		ใบมิด 115 kV
51	NCA01YS-02	ล๊ับ	ปลด		NCA		ใบมิด 115 kV
52	NCA01YS-03	ล๊ับ	ปลด		NCA		ใบมิด 115 kV
53	NCA02YS-01	ล๊ับ	ปลด		NCA		ใบมิด 115 kV
54	NCA02YS-03	ล๊ับ	ปลด		NCA		ใบมิด 115 kV
55	NCA03YS-02	ล๊ับ	ปลด		NCA		ใบมิด 115 kV
56	NCA03YS-03	ล๊ับ	ปลด		NCA		ใบมิด 115 kV
57	NCA04YS-01	ล๊ับ	ปลด		NCA		ใบมิด 115 kV

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
58	NCA04YS-03	สับ	ปลด		NCA			ใบมิต 115 kV
59	NCA05YS-02	สับ	ปลด		NCA			ใบมิต 115 kV
60	NCA05YS-03	สับ	ปลด		NCA			ใบมิต 115 kV
61	แจ้ง EGAT ตรวจสอบโหลด 115 เควี Line1,2 เป็นศูนย์							
62	NCS 701112	สับ	ปลด		EGAT		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี Line2
63	NCS 700112	สับ	ปลด		EGAT		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี Line1
64	NCS701117	สับ	ปลด		EGAT			ใบมิต 115 kV
65	NCS700117	สับ	ปลด		EGAT			ใบมิต 115 kV
66	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ							
67	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน WE SAFE							
68	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน WE SAFE เสร็จเรียบร้อย							
69	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้							
70	NCB03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCB			เบรกเกอร์ 115 เควี
71	NPT04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPT			เบรกเกอร์ 115 เควี
72	NPU04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU			เบรกเกอร์ 115 เควี
73	OYL04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL			เบรกเกอร์ 115 เควี
74	PMB05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB			เบรกเกอร์ 115 เควี
75	SAA03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA			เบรกเกอร์ 115 เควี
76	SAA07YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA			เบรกเกอร์ 115 เควี
77	KTA03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA			เบรกเกอร์ 115 เควี
78	ONE04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONE			เบรกเกอร์ 115 เควี
79	KTD04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTD			เบรกเกอร์ 115 เควี
80	KTE04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE			เบรกเกอร์ 115 เควี
	สิ้นสุด Switching เข้า							
81	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ							
82	NCB03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCB			เบรกเกอร์ 115 เควี
83	NPT04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPT			เบรกเกอร์ 115 เควี
84	NPU04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU			เบรกเกอร์ 115 เควี
85	OYL04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL			เบรกเกอร์ 115 เควี
86	PMB05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB			เบรกเกอร์ 115 เควี
87	SAA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA			เบรกเกอร์ 115 เควี
88	SAA07YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA			เบรกเกอร์ 115 เควี
89	KTA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA			เบรกเกอร์ 115 เควี
90	ONE04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONE			เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
91	KTD04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTD			เบรกเกอร์ 115 เควี
92	KTE04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE			เบรกเกอร์ 115 เควี
93	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ							
94	NCA01YS-02	ปลด	สับ		NCA			ใบมิด 115 kV
95	NCA01YS-03	ปลด	สับ		NCA			ใบมิด 115 kV
96	NCA02YS-01	ปลด	สับ		NCA			ใบมิด 115 kV
97	NCA02YS-03	ปลด	สับ		NCA			ใบมิด 115 kV
98	NCA03YS-02	ปลด	สับ		NCA			ใบมิด 115 kV
99	NCA03YS-03	ปลด	สับ		NCA			ใบมิด 115 kV
100	NCA04YS-01	ปลด	สับ		NCA			ใบมิด 115 kV
101	NCA04YS-03	ปลด	สับ		NCA			ใบมิด 115 kV
102	NCA05YS-02	ปลด	สับ		NCA			ใบมิด 115 kV
103	NCA05YS-03	ปลด	สับ		NCA			ใบมิด 115 kV
104	NCS701117	ปลด	สับ		EGAT			ใบมิด 115 kV
105	NCS700117	ปลด	สับ		EGAT			ใบมิด 115 kV
106	NCS 701112	ปลด	สับ		EGAT		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี Line2
107	NCS 700112	ปลด	สับ		EGAT		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี Line1
108	NCA02YB-01	ปลด	สับ		NCA		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
109	NCA03YB-01	ปลด	สับ		NCA		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
110	ย้ายโหลด 115 เควี สถานี OYL, SAD, OYI และผู้ใช้ไฟ 2 ราย กลับจากสถานี SAA							
111	NCA01YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NCA		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
112	SAA07YB-01	สับ	ปลด		PMB		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
113	ย้ายโหลด 115 เควี สถานี OYM, SAC และผู้ใช้ไฟ 4 ราย กลับสถานี PMB							
114	NCA05YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NCA		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
115	PMB05YB-01	สับ	ปลด		PMB		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
116	จ่ายไฟสายส่ง 115 เควี NCA01YB-01 , NCA05YB-01 แบบ Close Loop							
117	OYM04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYM		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
118	เปลี่ยนแปลงการจ่ายไฟ 115 เควี สถานี NCA กลับสู่สภาพปกติ							
119	ตรวจสอบ NCA04YS-04 LBS เอนคร อยู่สถานะ "สับ" และสถานะ Gas ปกติ							
120	NCA04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NCA		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
121	NCA04YS-04	สับ	ปลด ล็อกกุญแจ		นช.		LBS	เอนคร
122	ย้ายโหลด 115 เควี สถานี NCB กลับจากสถานี NPT							
123	NCB02YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NCB		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
124	NCB03YB-01	สับ	ปลด		NCB		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี

[illegible]