



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กบข.(บส.) 00003 / ๒๕๖๖
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พธิราชสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายนิวัฒน์ มาประจวบ

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.บป.(ก๓)
ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก3) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานซ่อมแซม UG 115 kV วงจร SAA 7YB-01 ระเบิดชำรุด ที่สถานีไฟฟ้า สามพราน 1 ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน 1 แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.		9-16 ต.ค. 66 (ช่วงที่ 1)			ดับไฟ UG 115 เควี วงจร SAA6YB เพื่อดำเนินการซ่อมแซม	SAA 7YB-01	DPE ระเบิดชำรุด	นายอดิศักดิ์ ทองขโนง
๒.	115 kV	27 ต.ค. - 5 พ.ย. 66 (ช่วงที่ 2)	08.30 น.	16.30 น.	UG 115 kV วงจร SAA 7YB ระเบิดชำรุด แต่เนื่องจากวงจร SAA 6YB อยู่ในบ่อ Manhole เดียวกัน จึงขอตัดไฟ เพื่อความปลอดภัยในการทำงาน	SAA 6YB-01 SAA 6YB-03	OYK 3YB-01 OYK 3YB-03 ABS 6YB-04	ช.น.จ.ก.บส. 081-423-5177

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายวรพงษ์ ลิ้มเจริญ ตำแหน่ง ข.ผ.บ.ส.กบข.(ก๓) โทร. ๐๘๑-๐๕๕-๓๔๓๗

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผสพ.กตส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายนิวัฒน์ มาประจวบ)

ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก3)
๑๓.๑๐.๒๕๖๖

สำหรับแผนควบคุมระบบไฟฟ้า (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อ.ก.บป.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 1 พิดเดอร์ - จาก SAA 6YB-01 ถึง OYK 3YB-01
ในวันที่ 9-16 ต.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 08-30 น. ถึง 16-30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1457/66
อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 2 พิดเดอร์ - จาก SAA 6YB-03 ถึง OYK 3YB-01
ในวันที่ 27-5 พ.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 08-30 น. ถึง 16-30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1457/66

เพิ่มวันถึง 18/11/2566

พนักงานศูนย์ นาย อรรถพงษ์ หนกทด ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายวรพงษ์ ลิ้มเจริญ

(นายนิวัฒน์ มาประจวบ)
อ.ค. 5 แทน ข.ผ.กฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบป.(คฟ.)
เรียน ผจก. กฟภ. ๓

อก.บข.(ก๓), อก.ว.ว.(ก๓)

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 6 แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น
ผจก. 2 (สถานี SAA)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 08-00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.บป.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บป.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.บป.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บป.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง


1. สถานที่ทำงาน	SAA06YB-01 ถึง OYK03YB-01 9-16 ต.ค. 66 (ช่วง 1) ดับเข้าจ่ายเย็น					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	9-16 ต.ค.66	เวลา	08.30 น.	ถึง	16.30	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	ซ่อม UG SAA7Y เนื่องจากอยู่บ่อยครั้ง		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1457/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	เพิ่มวันถึง 18/11/2566			นายวรรณพงษ์ นกเทศ	วันที่	6 ตุลาคม 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย					วันที่	6 ตุลาคม 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย					วันที่	6 ตุลาคม 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย				1. นายสิริภร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต	(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)	
				2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนอช	(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)	
				3. นายจิรวัดณ์, นายพิชชา, นายวีรวิษฐ์, นายอมร	(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	- OPEN LOOP NCA01YB-01,NCA05YB-01 ออก						
3	ตรวจสอบเบรกเกอร์ NCA01YB-01,NCA05YB-01 ให้ CLOSE LOOP อยู่						
4	OYM04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYM		
5	OYM04YB-01	สับ	ปลด		OYM	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
6	- ทำการจัดบัส 115 KV ที่สถานีฯ NCA ย้ายโหลด NCA01YB-01 ไปรับไฟจากไลน์ NCA-70112						
7	ตรวจสอบใบมีด NCA0BYS-01,02 ให้ CLOSE อยู่						
8	NCA02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		เบรกเกอร์ 115 เควี
9	NCA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		เบรกเกอร์ 115 เควี
10	NCABYB-01	ปลด	สับ		NCA	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
11	NCA01YS-01	ปลด	สับ		NCA		ใบมีด 115 เควี
12	NCA01YS-02	สับ	ปลด		NCA		ใบมีด 115 เควี
13	NCABYB-01	สับ	ปลด		NCA	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
14	NCA02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		เบรกเกอร์ 115 เควี
15	NCA03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		เบรกเกอร์ 115 เควี
16	- OPEN LOOP SAA05YB-01,SAA06YB-01						
17	ตรวจสอบเบรกเกอร์ SAA05YB-01,SAA06YB-01 ให้ CLOSE LOOP อยู่						
18	SLY03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		
19	SLY03YB-01	สับ	ปลด		SLY	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
20	ปรับรีเลย์ PMB01YB-01 ให้อยู่กรุป 2						
21	- ย้ายโหลดสถานีฯ PMB,OYK,ผขฟ.115kv ไปรับไฟจากสถานีฯ NCA						
22	ตรวจสอบใบมีด PMB05YS-01,02 ให้ CLOSE อยู่						
23	OYK03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		
24	PMB05YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
25	OYK03YB-01	สับ	ปลด		OYK	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
26	OYK03YS-01	สับ	ปลด		OYK		ใบมีด 115 เควี
27	OYK03YS-03	สับ	ปลด		OYK		ใบมีด 115 เควี
28	PMB05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		
29	- ดับไฟเวลา 08.30 น.						
30	SAA06YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
31	SAA06YB-01	สับ	ปลด		SAA		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
32	SAA06YS-01	สับ	ปลด		SAA		ใบมิต 115 เควี
33	SAA06YS-03	สับ	ปลด		SAA		ใบมิต 115 เควี
34	ตรวจสอบเบรกเกอร์ SAA07YB-01 อยู่ ตำแหน่ง OPEN ใบมิต SAA07YS-01,03 ใบมิต 115 KV.ให้ อยู่ตำแหน่ง OPEN						
35	ตรวจสอบ ABS 115kV SAA06YS-04 อยู่ ตำแหน่ง OPEN ล็อกกุญแจ						
36	ตรวจสอบไฟย้อนก่อนทำการสับกราวด์				SAA		
37	SAA06YG-04	ปลด	สับ		SAA		SW.Ground 115 kV
38	SAA07YG-04	ปลด	สับ		SAA		SW.Ground 115 kV
39	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กบข.ก.3 รับทราบ						
40	แจ้งกบข.ก.3 Test ไฟดับแล้วลง WE SAFE ให้เรียบร้อยก่อนปฏิบัติงาน						
41	แจ้งกบข.ก.3 ปฏิบัติงานทำได้						
42	%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching เข้า (9-16 ต.ค.66)%%%%%%%%%						
43	หลังจากกบข.ก.3ปฏิบัติงานเสร็จทุกชุดพร้อมจ่ายไฟ (ดับเข้า จ่ายเย็น 9-16 ต.ค.66)						
44	SAA06YG-04	สับ	ปลด		SAA		SW.Ground 115 kV
45	- จ่ายไฟ						
46	SAA06YS-01	ปลด	สับ		SAA		ใบมิต 115 เควี
47	SAA06YS-03	ปลด	สับ		SAA		ใบมิต 115 เควี
48	SAA06YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SAA		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
49	SAA06YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA		
50	%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching เย็น (9-16 ต.ค.66)%%%%%%%%%						
51	ย้ายโหลดกลับตามปกติเย็น 16 ต.ค.66						
52	SAA06YG-04	สับ	ปลด		SAA		SW.Ground 115 kV
53	- จ่ายไฟ						
54	SAA06YS-01	ปลด	สับ		SAA		ใบมิต 115 เควี
55	SAA06YS-03	ปลด	สับ		SAA		ใบมิต 115 เควี
56	SAA06YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SAA		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
57	SAA06YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA		
58	- ย้ายโหลดสถานีฯ PMB,OYK,ผขฟ.115kV กลับจากสถานีฯ NCA (ย้ายโหลดกลับตามปกติเย็น 16 ต.ค.66)						
59	PMB05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		
60	OYK03YS-01	ปลด	สับ		OYK		ใบมิต 115 เควี
61	OYK03YS-03	ปลด	สับ		OYK		ใบมิต 115 เควี
62	OYK03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYK		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
63	PMB05YB-01	สับ	ปลด		PMB		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
64	OYK03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK		
65	- CLOSE LOOP SAA05YB-01,SAA06YB-01						
66	SLY03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
67	SLY03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		
68	ปรับรีเลย์ PMB01YB-01 ให้อยู่กรุป 1						
69	- ทำการจัดบัส 115 KV ที่สถานีฯ NCA ย้ายโหลด NCA01YB-01 ไปจ่ายจากไลน์ NCA-7012						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
70	ตรวจสอบใบมิต NCA0BYS-01,02 ให้ CLOSE อยู่						
71	NCA02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		
72	NCA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		
73	NCABYB-01	ปลด	สับ		NCA	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
74	NCA01YS-02	ปลด	สับ		NCA		ใบมิต 115 เควี
75	NCA01YS-01	สับ	ปลด		NCA		ใบมิต 115 เควี
76	NCABYB-01	สับ	ปลด		NCA	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
77	NCA02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		
78	NCA03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		
79	- CLOSE LOOP NCA01YB-01,NCA05YB-01						
80	OYM04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYM	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
81	OYM04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYM		
%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching (16 ต.ค.66) %%%%%%%%%%							

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	SAA06YB-01 ถึง OYK03YB-01 27 ต.ค. - 5 พ.ย. 66 (ช่วง 2) ดับเข้าจ่ายเย็น					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	27 ต.ค. - 5 พ.ย. 66	เวลา	08.30 น.	ถึง	16.30	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	ซ่อม UG SAA7Y เนื่องจากอยู่บ่อยครั้ง		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1457/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวรรณพงษ์ นกเทศ			วันที่	6 ตุลาคม 2566	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	6 ตุลาคม 2566	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	6 ตุลาคม 2566	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายพิรภัทร,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต			(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)		
	2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายวรรณพงษ์,นายมนโอช			(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)		
	3. นายจิรวุฒิ,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร			(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	- OPEN LOOP NCA01YB-01,NCA05YB-01 ออก						
3	ตรวจสอบเบรกเกอร์ NCA01YB-01,NCA05YB-01 ให้ CLOSE LOOP อยู่						
4	OYM04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYM		
5	OYM04YB-01	สับ	ปลด		OYM	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
6	- ทำการจัดบัส 115 KV ที่สถานี NCA ย้ายโหลด NCA01YB-01 ไปรับไฟจากไลน์ NCA-70112						
7	ตรวจสอบใบมิด NCA0BYS-01,02 ให้ CLOSE อยู่						
8	NCA02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		เบรกเกอร์ 115 เควี
9	NCA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA		เบรกเกอร์ 115 เควี
10	NCABYB-01	ปลด	สับ		NCA	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
11	NCA01YS-01	ปลด	สับ		NCA		ใบมิด 115 เควี
12	NCA01YS-02	สับ	ปลด		NCA		ใบมิด 115 เควี
13	NCABYB-01	สับ	ปลด		NCA	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
14	NCA02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		เบรกเกอร์ 115 เควี
15	NCA03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		เบรกเกอร์ 115 เควี
16	- OPEN LOOP SAA05YB-01,SAA06YB-01						
17	ตรวจสอบเบรกเกอร์ SAA05YB-01,SAA06YB-01 ให้ CLOSE LOOP อยู่						
18	SLY03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		
19	SLY03YB-01	สับ	ปลด		SLY	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
20	ให้ปรับรีเลย์ PMB01YB-01 ให้อยู่กรุป 2						
21	- ย้ายโหลดสถานี PMB,OYK,ผขฟ.115kv ไปรับไฟจากสถานี NCA						
22	ตรวจสอบใบมิด PMB05YS-01,02 ให้ CLOSE อยู่						
23	OYK03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		
24	PMB05YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
25	OYK03YB-01	สับ	ปลด		OYK	CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
26	OYK03YS-01	สับ	ปลด		OYK		ใบมิด 115 เควี
27	OYK03YS-03	สับ	ปลด		OYK		ใบมิด 115 เควี
28	PMB05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		
29	- ดับไฟเวลา 08.30 น.						
30	SAA06YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
31	SAA06YB-01	สับ	ปลด		SAA		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
32	SAA06YS-01	สับ	ปลด		SAA		ใบมิต 115 เควี
33	SAA06YS-03	สับ	ปลด		SAA		ใบมิต 115 เควี
34	ตรวจสอบเบรกเกอร์ SAA07YB-01 อยู่ ตำแหน่ง OPEN ใบมิต SAA07YS-01,03 ใบมิต 115 KV.ให้ อยู่ตำแหน่ง OPEN						
35	ตรวจสอบ ABS 115kV SAA06YS-04 อยู่ ตำแหน่ง OPEN ล็อกกุญแจ						
36	ตรวจสอบไฟย้อนก่อนทำการสับกราวด์				SAA		
37	SAA06YG-04	ปลด	สับ		SAA		SW.Ground 115 kV
38	SAA07YG-04	ปลด	สับ		SAA		SW.Ground 115 kV
39	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กบข.ก.3 รับทราบ						
40	แจ้งกบข.ก.3 Test ไฟดับแล้วลง WE SAFE ให้เรียบร้อยก่อนปฏิบัติงาน						
41	แจ้งกบข.ก.3 ปฏิบัติงานทำได้						
42	%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching เข้า (27 ต.ค. 66)%%%%%%%%%%						
43	หลังจากกบข.ก.3ปฏิบัติงานเสร็จทุกชุดพร้อมจ่ายไฟ (ดับเข้า จ่ายเย็น 27 ต.ค. - 5 พ.ย. 66)						
44	SAA06YG-04	สับ	ปลด		SAA		SW.Ground 115 kV
45	- จ่ายไฟ						
46	SAA06YS-01	ปลด	สับ		SAA		ใบมิต 115 เควี
47	SAA06YS-03	ปลด	สับ		SAA		ใบมิต 115 เควี
48	SAA06YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SAA		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
49	SAA06YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA		
50	%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching เย็น (27 ต.ค. - 5 พ.ย. 66)%%%%%%%%%%						
51	ย้ายโหลดกลับตามปกติเย็น 5 พ.ย. 66						
52	ตรวจสอบ กบข.ทำการเชื่อม DDEที่เสาต้นUG SAA07YB-01 เข้าทั้งสามเฟส						
53	ตรวจสอบ กบข.ทำการปลด DDEที่เสาหมายเลข 3 รหัส SD-TG-3 ออกจากกันทั้งสามเฟส						
54	SAA07YG-04	สับ	ปลด		SAA		SW.Ground 115 kV
55	SAA06YG-04	สับ	ปลด		SAA		SW.Ground 115 kV
56	OYL04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		
57	ONC04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONC		
58	- จ่ายไฟ						
59	SAA06YS-04	ปลด	สับ		อมน.		ABS ร้านขายมอไซด์ คาวาซากิ
60	SAA06YS-01	ปลด	สับ		SAA		ใบมิต 115 เควี
61	SAA06YS-03	ปลด	สับ		SAA		ใบมิต 115 เควี
62	SAA06YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SAA		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
63	SAA06YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA		
64	OYL04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		
65	ONC04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONC		
66	- ย้ายโหลดสถานีฯ PMB,OYK,ผขฟ.115kV กลับจากสถานีฯ NCA						
67	PMB05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		
68	OYK03YS-01	ปลด	สับ		OYK		ใบมิต 115 เควี
69	OYK03YS-03	ปลด	สับ		OYK		ใบมิต 115 เควี
70	OYK03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYK		CB เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
71	PMB05YB-01	สับ	ปลด		PMB		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
72	OYK03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK			
73	- CLOSE LOOP SAA05YB-01,SAA06YB-01							
74	SLY03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
75	SLY03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY			
76	ให้ปรับรีเลย์ PMB01YB-01 ให้อยู่กรุป 1							
77	- ทำการจัดบัส 115 KV ที่สถานีฯ NCA ย้ายโหลด NCA01YB-01 ไปจ่ายจากไลน์ NCA-7012							
78	ตรวจสอบใบมีด NCA0BYS-01,02 ให้ CLOSE อยู่							
79	NCA02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA			
80	NCA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA			
81	NCABYB-01	ปลด	สับ		NCA		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
82	NCA01YS-02	ปลด	สับ		NCA			ใบมีด 115 เควี
83	NCA01YS-01	สับ	ปลด		NCA			ใบมีด 115 เควี
84	NCABYB-01	สับ	ปลด		NCA		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
85	NCA02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA			
86	NCA03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA			
87	- CLOSE LOOP NCA01YB-01,NCA05YB-01							
88	OYM04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYM		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
89	OYM04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYM			
%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching (5 พ.ย.66)%%%%%%%%%								

พื้นที่ขุดขั้วไฟเพื่อปฏิบัติงานซ่อมแซม UG 115 kV วงจร SAA 7YB-01 ระเบิดชำรุด

