



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

Switching Deadline

29 ก.ย. 64

เลขที่ 0.๓.สพ.ร.(บ.บ.) 03490

ชื่อผู้รับ นายถักพงษ์ วงศ์จันทร์

ชื่อผู้ส่ง นายวิฑูรย์ ชาตวิวัฒน์นันท์

วันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๔

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ผจก.กฟอ.สามพราน

ด้วยการไฟฟ้า สามพราน จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อ ซ่อมแซมแรงสูงปาดขอมวัดอัตโนมัติ ตามแผนผังสังเขป
แนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเคอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SAAC๗Y OYL01	๓๑.๙.๖๔	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	ซ่อมแซมแรงสูงช่วงปากขอมวัด อัตโนมัติ	OYL 1S SAAC 7YB-01	SAAC 7YS-04, 05 ONC 4YB-01 OYL 4YB-01 SAAC 7S-0๑	นายอริชัย วัฒนคุณา ๐๙๘-๙๘๑๑๘๗๗๖
๒	SAAC๑๖					OYL๑๑	OYL๑S-๑๖	
๓	SAAC๑๖ OYL06					OYL๑๖	OYL๑S-๑๖	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ขอมวัดอัตโนมัติ

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายรัชกร สุวรรณศรี ตำแหน่ง ช.บ.บ โทร ๐๙๙-๙๙๘๖๒๕๕

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศ.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง มีโอกาสชำรุด ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ

(นายวิฑูรย์ ชาตวิวัฒน์นันท์)

ตำแหน่ง ผจก.กฟอ.สามพราน

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเคอร์ 115KV จาก SAAC 7YB-01 ถึง ONC 4YB-01 - OYL 4YB-01 - SAAC 7YS-0๑
ในวันที่ 3๑.๙.๖๔ ตั้งแต่เวลา 08.๐๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 1935/64
 - อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเคอร์ OYL 1 จาก OYL 1YB-01 ถึง OYL 01S-02
ในวันที่ 3๑.๙.๖๔ ตั้งแต่เวลา 08.๐๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 1935/64
 - อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 3 พิดเคอร์ OYL 6 จาก OYL 6YB-01 ถึง OYL 06S-02
ในวันที่ 3๑.๙.๖๔ ตั้งแต่เวลา 08.๐๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 1935/64
- พนักงานศูนย์ฯ นาย อดิศักดิ์ เก่งขจร ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายรัชกร สุวรรณศรี

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.บ.บ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟอ.สามพราน, กฟภ.อ้อมน้อย

อก.บ.บ.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)

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

ผคฟ.๐๑-(rev.๐๒/๒๕๖๑)

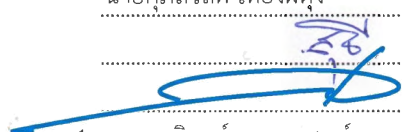
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.บ.บ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ขั้นตอนการสวิตชิง 4 แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจก. 2 (สถานี ONC, OYL, SAA)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่เวลา 07-30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.บ.บ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณปากซอยวัดอ้อมใหญ่ (115 kV SAA7YB-ONC4YB-OYL4YB-SAA7YS-05, 22 kV OYL01,06)				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	3 ต.ค. 64	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กพอ.สพร.	งานที่ทำ	ซ่อมแซมแรงสูง	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1235/64
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศุภสวัสดิ์ เทียงผดุง			วันที่	20 กันยายน 2564
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	20 กันยายน 2564
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	20 กันยายน 2564
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนโชน (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายภุชณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายพนิต, นายศุภสวัสดิ์, นายสุธี (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)				

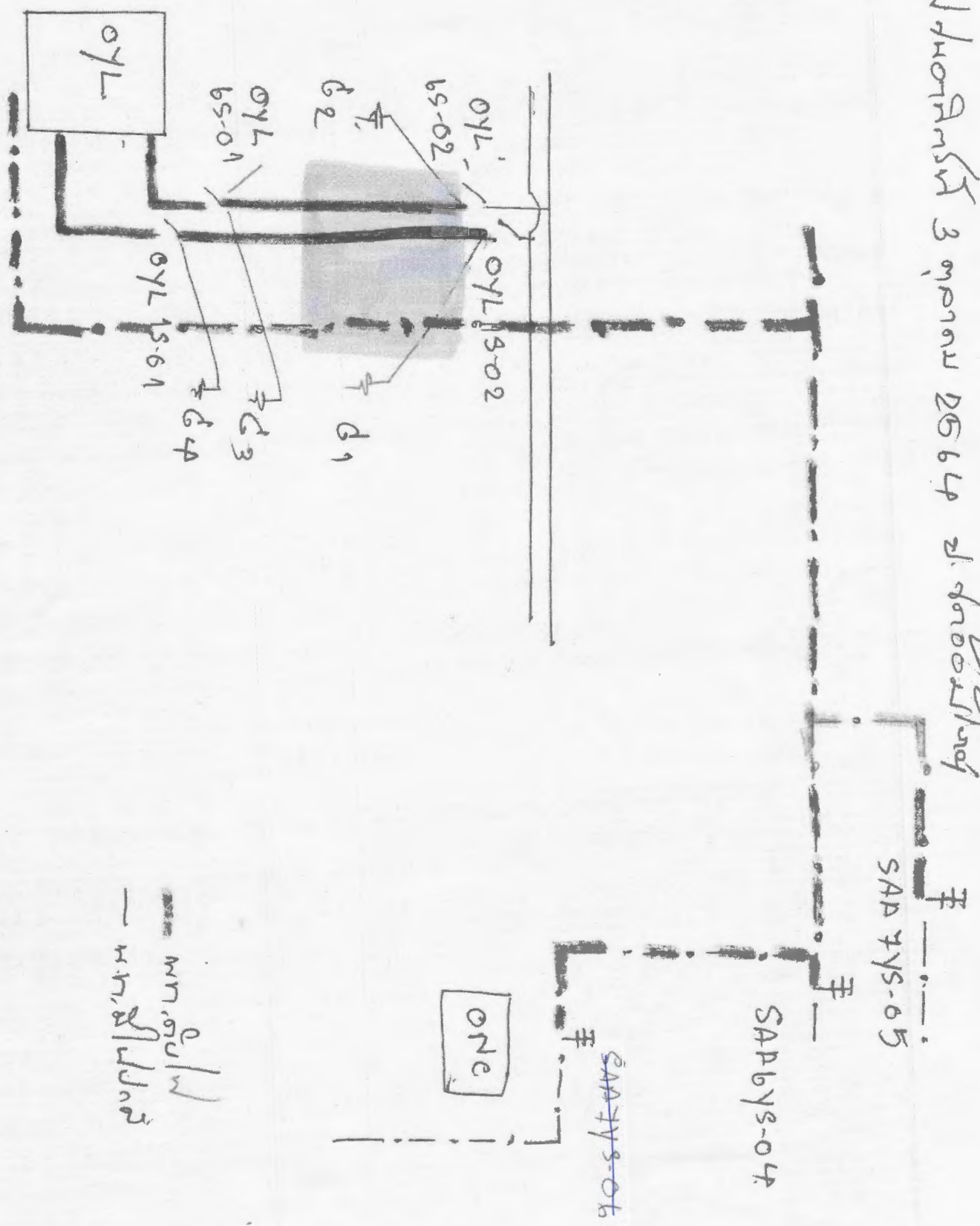
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	ตรวจสอบสถานะการจ่ายไฟสถานีฯ นครชัยศรี 1 เบรกเกอร์ รหัส NCA01YB-01 และ NCA05YB-01 สถานะจ่ายไฟ "Closed Loop"						
3	OYL04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		เบรกเกอร์ 115 เควี
4	SAC04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		เบรกเกอร์ 115 เควี
5	ONC04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONC		เบรกเกอร์ 115 เควี
6	SAA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA		เบรกเกอร์ 115 เควี
7	OYL-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL		
8	OYL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL		
9	OYL01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		Load = 2.44 MW
10	OYL06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		Load = 4.7 MW
11	OYL07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		Load = 3.0 MW
12	OYL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL		
13	OYL05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		Load = 1.47 MW
14	ย้ายโหลดดวงจร OYL01 ไปรับไฟจาก OYL07						
15	OYL01S-06	ปลด	สับ		สพร.	SCADA	SF6 ช.พงษ์ศิริชัย 2
16	OYL01VB-01	สับ	ปลด		OYL		CB OYL01
17	OYL01S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.1
18	ย้ายโหลดดวงจร OYL06 ไปรับไฟจาก OYL05						
19	OYL05S-04	ปลด	สับ		สพร.	SCADA	SF6 ปาก ช.คาเนโบ้
20	OYL06VB-01	สับ	ปลด		OYL		CB OYL06
21	OYL06S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.6
22	ย้ายโหลดสถานีฯ อ้อมน้อย 3 (ONC) ไปรับไฟจาก สถานีฯ สามพราน 1 (SAA)						
23	ONC01YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONC		เบรกเกอร์ 115 เควี
24	ONC04YB-01	สับ	ปลด		ONC		เบรกเกอร์ 115 เควี
25	ONC04YS-01	สับ	ปลด		ONC		ใบมีด 115 เควี
26	ONC04YS-03	สับ	ปลด		ONC		ใบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	Open Loop สายส่ง 115 kV. สถานีฯ นครชัยศรี 1						
28	OYL04YB-01	สับ	ปลด		OYL		เบรกเกอร์ 115 เควี
29	OYL04YS-01	สับ	ปลด		OYL		ใบมีด 115 เควี
30	OYL04YS-02	สับ	ปลด		OYL		ใบมีด 115 เควี
31	เมื่อพร้อมดับไฟสายส่ง 115 kV.						
32	SAA07YS-05	สับ	ปลด ล็อกคูกญแจ		สพร.	Z	ชอย์ไร้ซิง 30
33	SAA07YS-04	สับ	ปลด ล็อกคูกญแจ		สพร.	ABS	หน้าสถานีฯ อ้อมใหญ่ 4
34	ตรวจสอบสถานะเบรกเกอร์สถานีฯ สามพราน 1 รหัส SAA07YB-01 อยู่สถานะตำแหน่ง "OPEN"						
35	SAA07YS-01	สับ	ปลด		SAA		ใบมีด 115 เควี
36	SAA07YS-03	สับ	ปลด		SAA		ใบมีด 115 เควี
37	เมื่อพร้อมดับไฟ 22 kV.						
38	OYL01S-02	สับ	ปลด(ใช้ไหลดบัสเตอร์)		สพร.	DIS	ปากช.วัดอ้อมใหญ่
39	OYL06S-02	สับ	ปลด(ใช้ไหลดบัสเตอร์)		สพร.	DIS	ปากช.วัดอ้อมใหญ่
40	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
41	แจ้งกฟอ.สามพราน ให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1						
42	แจ้งกฟอ.สามพราน ให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2						
43	แจ้งกฟอ.สามพราน ให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G3						
44	แจ้งกฟอ.สามพราน ให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G4						
45	SAC04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		เบรกเกอร์ 115 เควี
46	ONC01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONC		เบรกเกอร์ 115 เควี
47	SAA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA		เบรกเกอร์ 115 เควี
48	OYL-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		
49	OYL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		
50	OYL07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		
51	OYI-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYI		
52	OYI05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYI		
53	แจ้ง กฟอ.สามพราน ปฏิบัติงานได้						
	***** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า *****						
54	หลังจาก กฟอ.สามพราน ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
55	SAC04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		เบรกเกอร์ 115 เควี
56	ONC01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONC		เบรกเกอร์ 115 เควี
57	SAA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA		เบรกเกอร์ 115 เควี
58	OYL-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL		
59	OYL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL		
60	OYL07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYL		
61	OYI-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYI		
62	OYI05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYI		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
63	แจ้ง กพอ.สามพราน ให้ทำการ ปลด Short ground จุด G1 ออก						
64	แจ้ง กพอ.สามพราน ให้ทำการ ปลด Short ground จุด G2 ออก						
65	แจ้ง กพอ.สามพราน ให้ทำการ ปลด Short ground จุด G3 ออก						
66	แจ้ง กพอ.สามพราน ให้ทำการ ปลด Short ground จุด G4 ออก						
67	จ่ายไฟ 22 kV.						
68	OYL01S-02	ปลด	สับ		สพร.		DIS ปากช.วัดอ้อมใหญ่
69	OYL06S-02	ปลด	สับ		สพร.		DIS ปากช.วัดอ้อมใหญ่
70	OYL01S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.1
71	OYL06S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS POT HEAD F.6
72	จ่ายไฟสายส่ง 115 kV						
73	SAA07YS-05	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ		สพร.		Z ขอยไร่ชิง 30
74	SAA07YS-04	ปลด	สับ		สพร.		ABS หน้าสถานีฯ อ้อมใหญ่ 4
75	SAA07YS-01	ปลด	สับ		SAA		ใบมิต 115 เควี
76	SAA07YS-03	ปลด	สับ		SAA		ใบมิต 115 เควี
77	Closed Loop สายส่ง 115 kV. สถานีฯ นครชัยศรี 1						
78	OYL04YS-01	ปลด	สับ		OYL		ใบมิต 115 เควี
79	OYL04YS-02	ปลด	สับ		OYL		ใบมิต 115 เควี
80	OYL04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYL		เบรกเกอร์ 115 เควี
81	ย้ายโหลดสถานีฯ อ้อมน้อย 3 (ONC) กลับจาก สถานีฯ สามพราน 1 (SAA)						
82	ONC04YS-01	ปลด	สับ		ONC		ใบมิต 115 เควี
83	ONC04YS-03	ปลด	สับ		ONC		ใบมิต 115 เควี
84	ONC04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONC		เบรกเกอร์ 115 เควี
85	ONC01YB-01	สับ	ปลด		ONC		เบรกเกอร์ 115 เควี
86	ย้ายโหลดวงจร OYL01 บางส่วน ไปรับไฟจาก OYL07						
87	OYL01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYL		CB OYL01
88	OYL01S-06	สับ	ปลด		สพร.	SCADA	SF6 ช.พงษ์ศิริชัย 2
89	ย้ายโหลดวงจร OYL06 บางส่วน ไปรับไฟจาก OYL05						
90	OYL06VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYL		CB OYL06
91	OYL05S-04	สับ	ปลด		สพร.	SCADA	SF6 ปาก ช.คาเนโบ้
92	OYL04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		เบรกเกอร์ 115 เควี
93	SAC04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		เบรกเกอร์ 115 เควี
94	ONC04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONC		เบรกเกอร์ 115 เควี
95	SAA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA		เบรกเกอร์ 115 เควี
96	OYL-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		
97	OYL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		
98	OYL01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		
99	OYL06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
100	OYL07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYL		
101	OYI-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYI		
102	OYI05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYI		
***** สิ้นสุด Switching *****							

გარეული ჯოთარისა და 3 ეტონი 2564 ჰ. ნობელი



— მრ. გული
 — მრ. გული