



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PHRAKHAM ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญูขอตัดไฟ

SW Dead line
29 พ.ย. 65

เลขที่ ก.๓ กบข.(บพ.) / ๒๕๖๕
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก๓)
ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า อัดม่น้อย ๔
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	BUS๑	๒ ธ.ค.๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๒.๐๐ น.	ตัดหม้อแปลง TP1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP1 และปลดเบรกเกอร์ ONDBYB-01, OND2YB-01, OND1YB-01 และทดสอบรีเลย์ OND1YB-01	-	-	นายพัทธนันท์ ปานดอนลาน โทร. ๐๘๖๕๖๖๑๕๒๖
๒	BUS๒	๒ ธ.ค.๖๕	๑๓.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	ตัดหม้อแปลง TP2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP2 ปลดเบรกเกอร์ OND3YB-01, OND4YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 เควีและทดสอบรีเลย์ OND4YB-01	-	-	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายพัทธนันท์ ปานดอนลาน ตำแหน่ง ข.ผ.บ.พ. โทร. ๐๘๖๕๖๖๑๕๒๖

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพท.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ ๑, ๒ ฟีดเตอร์ BUS1 จาก Breaker ถึง Riser Pole
ในวันที่ ๒๕.๑.๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๕.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ ๑๘๘๘/๖๕

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ ๒ ฟีดเตอร์ BUS2 จาก Breaker ถึง Riser Pole
ในวันที่ ๒๕.๑.๖๕ ตั้งแต่เวลา ๑๓.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย พิศาล กลิ่นประทุม ประสานงานการขอตัดไฟกับ ผ.บ.พ.ร. ข.๑๐๐๔๑๔
25 พ.ย. 65

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก๓ กบ.บ.(คฟ)

เรียน อ.ก.บ.ข.(ก๓), อ.ก.ว.(ก๓) ผจก. ก.ผ.๑๐๖๖.

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

นาย พิศาล กลิ่นประทุม
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ว.ก. > ปฏิบัติงานแทน ผ.บ.พ.ร.

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง ๑๘. แผ่น
แผนผังแนบ แผ่น

ผจก. ๒ (สถานี OND)


เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ ๐๙.๓๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ผคฟ.๐๒-(rev.๐๑/๒๕๖๐)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.บ.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.บ.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

- | | | | |
|------------------------|---|----------|---|
| 1. สถานที่ทำงาน | สถานีฯ อ้อมน้อย 4 (BUS 1, BUS 2) | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 2 ธ.ค. 65 | เวลา | 08.00 น. ถึง 16.00 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กบข.(ก.3) | งานที่ทำ | บำรุงรักษาอุปกรณ์สถานีฯ ตามใบขอปฏิบัติงาน 1889/2565 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายพิชชา กลิ่นประทุม | | วันที่ 29 พฤศจิกายน 2565 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย | 
นายพิชชา กลิ่นประทุม | | วันที่ 29 พฤศจิกายน 2565 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย | | | วันที่ 29 พฤศจิกายน 2565 |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | | | วันที่ 29 พฤศจิกายน 2565 |


- | | |
|--|---------------------------|
| 1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนโฆ | (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) |
| 2. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต | (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) |
| 3. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ | (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) |

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	เวลา 08.00 - 12.00 น. บำรุงรักษา BUS 1, 1YB-01, 1YB-01						
3	เวลา 13.00 - 16.00 น. บำรุงรักษา BUS 2, 4YB-01						
4	OND-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		-
5	OND-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		-
6	OND02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		- โหลด 6.0 MW
7	OND04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		- โหลด 0.0 MW
8	OND05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		- โหลด 5.5 MW
9	OND06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		- โหลด 3.3 MW
10	OND08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		- โหลด 4.8 MW
11	OND09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		- โหลด 1.1 MW
12	OND10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		- โหลด 4.9 MW
13	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		-
14	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		-
15	ONA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		- โหลด 0.1 MW
16	ONA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		- โหลด 5.3 MW
17	ONA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		- โหลด 1.5 MW
18	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-
19	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-
20	SLY02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		- โหลด 4.5 MW
21	SLY06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		- โหลด 2.1 MW
22	ย้าย OND 10 ไปจ่ายจาก SLY 6						
23	SLYBVB-01	ปลด	สับ		SLY		- ขนานบัส
24	OYK03S-07	ปลด	สับ		อมน.		SF6 ปากซอย 100 ศฟ
25	OND05S-08	ปลด	สับ		อมน.		DIS ปากซอยโรงแก้ว
26	OYK03S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		SF6 ปากซอย 100 ศฟ
27	OND10VB-01	สับ	ปลด		OND		-
28	SLYBVB-01	สับ	ปลด		SLY		- ขนานบัส

นายประจักษ์พงษ์
วัฒนวิเศษ

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
29	ย้าย OND 5 ไปจ่ายจาก OND 8						
30	OND05S-06	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 วิริยะสาย 4
31	OND05VB-01	สับ	ปลด		OND		-
32	ย้าย OND 6 ไปจ่ายจาก ONA 7						
33	ONA06S-05	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 หน้าโรงเรียนวัดศรีสำราญ
34	ONA07S-04	ปลด	สับ		อมน.		DIS หน้าสถานีอ้อมน้อย 4
35	ONA06S-05	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 หน้าโรงเรียนวัดศรีสำราญ
36	OND06VB-01	สับ	ปลด		OND		-
37	ย้าย OND 2 ไปจ่ายจาก ONA 2						
38	ONA02S-04	ปลด	สับ		อมน.		SF6 โรงหล่อพระ
39	OND02VB-01	สับ	ปลด		OND		-
40	ดับไฟ OND 4 จ่ายไฟเลี้ยงไลน์ ไม่มีโหลด						
41	OND04VB-01	สับ	ปลด		OND		-
42	แจ้งพนักงานสถานีฯ ตรวจสอบเบรกเกอร์ OND03VB-01 สถานะเบรกเกอร์ ปลด อยู่ และ ทรีค OUT Service						
43	แจ้งพนักงานสถานีฯ ตรวจสอบเบรกเกอร์ OND01CVB-01 สถานะเบรกเกอร์ ปลด อยู่ และ ทรีค OUT Service						
44	OND01S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.1
45	OND02S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.2
46	OND04S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.4
47	OND05S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.5
48	ตรวจสอบ OND03S-01 DIS POT HEAD F.3 สถานะ เปิด วงจรอยู่						
49	เมื่อพร้อมดับไฟทำงาน						
50	ตรวจสอบ Close Loop 115 kV. SAA5YB-01 - SAA6YB-01 สถานะ Close Loop อยู่						
51	SLY02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		- เบรกเกอร์ 115 เควี
52	OND01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		- เบรกเกอร์ 115 เควี
53	ONDBVB-01	สับ	ปลด		OND		- ขนานบัส
54	OND02YB-01	สับ	ปลด		OND		- เบรกเกอร์ 115 เควี
55	OND01YB-01	สับ	ปลด		OND		- เบรกเกอร์ 115 เควี
56	OND01YS-01	สับ	ปลด		OND		- ไบมีด 115 เควี
57	OND01YS-03	สับ	ปลด		OND		- ไบมีด 115 เควี
58	OND02YS-01	สับ	ปลด		OND		- ไบมีด 115 เควี
59	OND02YS-03	สับ	ปลด		OND		- ไบมีด 115 เควี
60	ONDBYS-01	สับ	ปลด		OND		- ไบมีด 115 เควี
61	ONDBYS-02	สับ	ปลด		OND		- ไบมีด 115 เควี
62	OND01VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OND		-
63	OND02VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OND		-
64	OND04VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OND		-
65	OND05VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OND		-
66	ONDBVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OND		- ขนานบัส
67	OND01BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OND		- INCOMING 1

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
68	แจ้งพนักงานสถานี ตรวจสอบไฟย้อนเบรกเกอร์ OND1BVB-01 ,OND1CVG-01,OND1,2,3,4,5VB-01 หากไม่พบไฟย้อน						
69	OND01BVG-01	ปลด	สับ		OND		- กราวด์ INCOMING 1
70	OND01CVG-01	ปลด	สับ		OND		- กราวด์ CAP1
71	OND01VG-01	ปลด	สับ		OND		- กราวด์ F1
72	OND02VG-01	ปลด	สับ		OND		- กราวด์ F2
73	OND03VG-01	ปลด	สับ		OND		- กราวด์ F3
74	OND04VG-01	ปลด	สับ		OND		- กราวด์ F4
75	OND05VG-01	ปลด	สับ		OND		- กราวด์ F5
76	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
77	แจ้ง กบข. Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE						
78	หลังจาก กบข. Test ไฟ ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว แจ้ง กบข. ปฏิบัติงานได้						
79	SLY02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		- เบรกเกอร์ 115 เควี
80	OND-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-
81	OND08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-
82	OND09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-
83	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		-
84	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		-
85	ONA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		-
86	ONA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		-
87	ONA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		-
88	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-
89	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-
90	SLY05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
91	SLY06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
92	เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงาน OND BUS1เสร็จแล้ว พร้อมทำด้าน BUS 2 ต่อ						
93	OND-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		-
94	OND08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		-
95	OND09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		-
96	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		-
97	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		-
98	ONA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		-
99	ONA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		-
100	ONA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		-
101	SLY06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-
102	SLY02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		- เบรกเกอร์ 115 เควี
103	OND01BVG-01	สับ	ปลด		OND		- กราวด์ INCOMING 1


 (ชื่อและนามสกุล) (ตำแหน่ง)
 ก.บ.ชช. มณฑลนครศรีธรรมราช (ก.บ.) ๒๒.๒๕๖

มณฑลนครศรีธรรมราช
 ใ้คณิฉยภคคณิฉ

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
104	OND01CVG-01	สับ	ปลด		OND		- กราวด์ CAP1
105	OND01VG-01	สับ	ปลด		OND		- กราวด์ F1
106	OND02VG-01	สับ	ปลด		OND		- กราวด์ F2
107	OND03VG-01	สับ	ปลด		OND		- กราวด์ F3
108	OND04VG-01	สับ	ปลด		OND		- กราวด์ F4
109	OND05VG-01	สับ	ปลด		OND		- กราวด์ F5
110	OND01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		OND		-
111	OND02VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		OND		-
112	OND04VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		OND		-
113	OND05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		OND		-
114	OND01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		OND		- INCOMING 1
115	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
116	ONDBYS-01	ปลด	สับ		OND		- ไบมีด 115 เควี
117	ONDBYS-02	ปลด	สับ		OND		- ไบมีด 115 เควี
118	OND01YS-01	ปลด	สับ		OND		- ไบมีด 115 เควี
119	OND01YS-03	ปลด	สับ		OND		- ไบมีด 115 เควี
120	OND02YS-01	ปลด	สับ		OND		- ไบมีด 115 เควี
121	OND02YS-03	ปลด	สับ		OND		- ไบมีด 115 เควี
122	OND02YB-01	ปลด	สับ		OND		- เบรกเกอร์ 115 เควี
123	OND01YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OND		- เบรกเกอร์ 115 เควี
124	OND01BVB-01	ปลด	สับ		OND		- INCOMING 1
125	OND01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		- เบรกเกอร์ 115 เควี
126	SLY02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		- เบรกเกอร์ 115 เควี
127	ให้ตรวจสอบและควบคุมแรงดัน OND-TP1 ให้อยู่ที่ 22.5 kV.						
128	OND01S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.1
129	OND02S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.2
130	OND04S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.4
131	OND05S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.5
132	ย้าย OND 8 ไปจ่ายจาก OND 5						
133	OND05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OND		-
134	OND08VB-01	สับ	ปลด		OND		-
135	ย้าย OND 9 ไปจ่ายจาก ONA 6						
136	ONA06S-05	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 หน้าโรงเรียนวัดศรีสำราญ
137	OND09VB-01	สับ	ปลด		OND		-
138	OND02CVB-01	Auto	Manual		OND		- CAP 2
139	ให้ปลด STEP Capacitor OND02CVB-01 ออกทีละ STEP โดยเว้นระยะเวลาปลด						
140	OND02CVB-01	สับ	ปลด		OND		- CAP 2
141	จ่ายไฟ OND 4 จ่ายไฟเลี้ยงไลน์						
142	OND04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OND		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
143	แจ้งพนักงานสถานีฯ ตรวจสอบเบรกเกอร์ OND07VB-01 สถานะเบรกเกอร์ ปลด อยู่ และ ทรีค OUT Service						
144	OND06S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.6
145	OND08S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.8
146	OND09S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.9
147	OND10S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.10
148	ตรวจสอบ OND07S-01 DIS POT HEAD F.7 สถานะ เปิด วงจรอยู่						
149	เมื่อพร้อมดับไฟทำงาน						
150	ตรวจสอบ Close Loop 115 kV. SAA5YB-01 - SAA6YB-01 สถานะ Close Loop อยู่						
151	ONA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
152	OND04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		- เบรกเกอร์ 115 เควี
153	OND02BVB-01	สับ	ปลด		OND		- INCOMING 2
154	OND03YB-01	สับ	ปลด		OND		- เบรกเกอร์ 115 เควี
155	OND04YB-01	สับ	ปลด		OND		- เบรกเกอร์ 115 เควี
156	OND03YS-01	สับ	ปลด		OND		- ไบมีด 115 เควี
157	OND03YS-03	สับ	ปลด		OND		- ไบมีด 115 เควี
158	OND04YS-01	สับ	ปลด		OND		- ไบมีด 115 เควี
159	OND04YS-03	สับ	ปลด		OND		- ไบมีด 115 เควี
160	OND06VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OND		-
161	OND08VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OND		-
162	OND09VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OND		-
163	OND10VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OND		-
164	OND02CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OND		- CAP 2
165	OND02BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		OND		- INCOMING 2
166	แจ้งพนักงานสถานีฯ ตรวจสอบฟาย้อนเบรกเกอร์ OND2BVB-01 ,OND2CVG-01,OND6,7,8,9,10VB-01 หากไม่พบฟาย้อน						
167	OND02BVG-01	ปลด	สับ		OND		- กราวด์ INCOMING 2
168	OND02CVG-01	ปลด	สับ		OND		- กราวด์ CAP2
169	OND06VG-01	ปลด	สับ		OND		- กราวด์ F6
170	OND07VG-01	ปลด	สับ		OND		- กราวด์ F7
171	OND08VG-01	ปลด	สับ		OND		- กราวด์ F8
172	OND09VG-01	ปลด	สับ		OND		- กราวด์ F9
173	OND10VG-01	ปลด	สับ		OND		- กราวด์ F10
174	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
175	แจ้ง กบข. Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE						
176	หลังจาก กบข. Test ไฟ ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว แจ้ง กบข. ปฏิบัติงานได้						
177	ONA03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
178	OND-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-
179	OND04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-
180	OND05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-
181	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
182	ONA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		
183	ONA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		
184	ONA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		
185	SLY06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		
สิ้นสุด Switching ช่วงสอง							
186	เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงาน OND BUS2 เสร็จแล้ว พร้อมจ่ายไฟกลับทั้งหมด						
187	OND-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		-
188	OND04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		-
189	OND05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		-
190	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		-
191	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		-
192	ONA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		-
193	ONA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		-
194	ONA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		-
195	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-
196	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-
197	SLY05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-
198	SLY06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-
199	ONA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
200	OND02BVG-01	สับ	ปลด		OND		- กราวด์ INCOMING 2
201	OND02CVG-01	สับ	ปลด		OND		- กราวด์ CAP2
202	OND06VG-01	สับ	ปลด		OND		- กราวด์ F6
203	OND07VG-01	สับ	ปลด		OND		- กราวด์ F7
204	OND08VG-01	สับ	ปลด		OND		- กราวด์ F8
205	OND09VG-01	สับ	ปลด		OND		- กราวด์ F9
206	OND10VG-01	สับ	ปลด		OND		- กราวด์ F10
207	OND06VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OND		-
208	OND08VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OND		-
209	OND09VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OND		-
210	OND10VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OND		-
211	OND02CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OND		- CAP 2
212	OND02BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OND		- INCOMING 2
213	ONDBVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		OND		- ขนानบัส
214	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
215	OND03YS-01	ปลด	สับ		OND		- ไบมีด 115 เควี
216	OND03YS-03	ปลด	สับ		OND		- ไบมีด 115 เควี
217	OND04YS-01	ปลด	สับ		OND		- ไบมีด 115 เควี

นายสมชาย ใจดี
นายวิวัฒน์ ใจดี

นายสมชาย ใจดี (นายสมชาย)
นายวิวัฒน์ ใจดี (นายวิวัฒน์)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
218	OND04YS-03	ปลด	สับ		OND		- ไบมีต 115 เควี
219	OND03YB-01	ปลด	สับ		OND		- เบรกเกอร์ 115 เควี
220	OND04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OND		- เบรกเกอร์ 115 เควี
221	OND02BVB-01	ปลด	สับ		OND		- INCOMING 2
222	OND02CVB-01	ปลด	สับ		OND		- CAP 2
223	OND02CVB-01	Manual	Auto		OND		- CAP 2
224	OND04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		- เบรกเกอร์ 115 เควี
225	ONA03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
226	ให้ตรวจสอบและควบคุมแรงดัน OND-TP2 ให้อยู่ที่ 22.5 kV.						
227	OND06S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.6
228	OND08S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.8
229	OND09S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.9
230	OND10S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.10
231	ย้าย OND 2 กลับจาก ONA 2						
232	OND02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OND		-
233	ONA02S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		SF6 โรงหล่อพระ
234	ย้าย OND 6 กลับจาก ONA 7 และ ย้าย OND 9 กลับจาก ONA 6						
235	OND06VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OND		-
236	OND09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OND		-
237	ONA07S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS หน้าสถานีฯ ออมน้อย 4
238	ONA06S-05	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 หน้าโรงเรียนวัดศรีสำราญ
239	ย้าย OND 8 กลับจาก OND 5						
240	OND08VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OND		-
241	OND05S-06	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 วิริยะสาย 4
242	ย้าย OND 10 กลับจาก SLY 6						
243	SLYBVB-01	ปลด	สับ		SLY		- ขนานบัส
244	OND10VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OND		-
245	OYK03S-07	ปลด	สับ		อมน.		SF6 ปากซอย 100 ศพ
246	OND05S-08	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS ปากซอยโรงแก้ว
247	OYK03S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		SF6 ปากซอย 100 ศพ
248	SLYBVB-01	สับ	ปลด		SLY		- ขนานบัส
249	OND-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-
250	OND-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-
251	OND02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-
252	OND05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-
253	OND06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-
254	OND08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-
255	OND09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-
256	OND10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
257	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		-
258	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		-
259	ONA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		-
260	ONA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		-
261	ONA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		-
262	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-
263	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-
264	SLY02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
265	SLY06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

1881

กรมการขนส่งทางบก
สถานีขนส่งผู้โดยสารกรุงเทพ (จตุจักร)

นาย... (ชื่อ) ...
นาย... (ชื่อ) ...