



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ .ภ.๓.ภบข.(ตบ.) ๒๕๖๔ / ๒๕๖๔  
ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิมหิตทอง  
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นด่าง

วันที่ .....  
ตำแหน่ง ..อก.บป.ภ.(๓)  
ตำแหน่ง ..อก.บข.(๓)

### Switching Deadline

8 ต.ค. 64

ด้วยการไฟฟ้า ภบข.(๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานดำเนินการซ่อมแซม Underground Cable 22 เควี Feeder 2 ที่ระเบิดชำรุด ที่สถานีไฟฟ้าเดิมบางนางบวช ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	F1 F3 F4 F5	<del>11-24</del> ต.ค. 2564  12-26 ๓.๑.๖4	08.30 น.	16.30 น.	ซ่อมแซม Underground Cable 22 เควี Feeder 2 สถานีไฟฟ้าเดิมบางนางบวช ที่ระเบิดชำรุด แต่จำเป็นต้องดับไฟวงจร F1,3,4,5 เนื่องจากเป็นวงจรที่อยู่ในบ่อ Manhole เดียวกันกับ F2 (ดับเข้า-จ่ายเย็น)	DBA 1VB-01 DBA 3VB-01 DBA 4VB-01 DBA 5VB-01	DBA 1S-01 DBA 3S-01 DBA 4S-01 DBA 5S-01	นายวรงค์ สิมเจริญ ชม.ตบ.ภบข.(๓) (ขอสับกรวด) F1,3,4,5)

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ...นายวรงค์ สิมเจริญ.....ตำแหน่ง.....ชม.ตบ.ภบข.(๓).....โทร.....๐๘๑-๑๕๕-๓๔๓๗.....

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

*สมหมาย*

(นายสมหมาย ขึ้นด่าง)

ตำแหน่ง.....อก.บข.(๓).....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.บป.(๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

DBA01  
DBA03  
DBA04  
DBA05

DBA 1VB-01  
DBA 3VB-01  
DBA 4VB-01  
DBA 5VB-01

DBA 1S-01  
DBA 3S-01  
DBA 4S-01  
DBA 5S-01

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ DBA01 จาก DBA 1VB-01 ถึง DBA 1S-01  
ในวันที่ 12-26 ต.ค. 64 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1283/64

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย สภาพร ตันตักเศรษฐกิจ ประสานงานการขอตัดไฟกับ พยวรงค์ สิมหิตทอง  
5 ต.ค. 64

สภาพร ตันตักเศรษฐกิจ  
( ๖๘๖.๗ แทน นพ.ตบ )

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ.๓, กฟภ.๕๖, กฟภ.นครปฐม, กฟภ.๑๖

อก.บข.(๓), อก.วว.(๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 9 แผ่น

แผนผังแนบ.....แผ่น

ผจก. 1 (สถานีฯ เดิมบางนางบวช)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ 08.๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

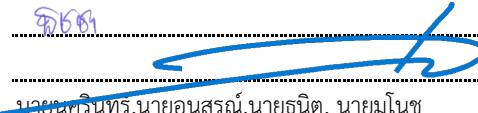
*[Signature]*  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.บป.(๓) ปฏิบัติงานแทน อก.บป.(๓)

*[Signature]*  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.บป.(๓) ปฏิบัติงานแทน อก.บป.(๓)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ เดิมบางนางบวช					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	12-26 ต.ค. 64	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	16.30 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	ซ่อม UG วงจร DBA02	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1283/64	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสถาพร ตันติเกษตรกิจ			วันที่	6 ตุลาคม 2564	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	6 ตุลาคม 2564	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	6 ตุลาคม 2564	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. นายณทรินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)</li> <li>2. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)</li> <li>3. เพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)</li> </ol>					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
งานที่ทำซ่อมแซม Underground Cable 22 เควี Feeder 2 สถานีไฟฟ้าเดิมบางนางบวช ระหว่างวันที่ 12-26 ต.ค. 64 (ดับเข้า-จ่ายเย็น)							
1	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- โหลด 19.0 MW
2	DBN-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- โหลด 13.3 MW
3	DBA01VB-01	Auto	Manual		DBA		- โหลด 4.7 MW
4	DBA03VB-01	Auto	Manual		DBA		- โหลด 6.8 MW
5	DBA04VB-01	Auto	Manual		DBA		- โหลด 7.2 MW
6	DBA05VB-01	Auto	Manual		DBA		- โหลด 6.8 MW
7	DBA06VB-01	Auto	Manual		DBA		- โหลด 2.8 MW
8	DBA04R-06	Normal	Nonreclosing		สช.		R หนองผักนาก
9	DAA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DAA		- โหลด 5.6 MW
10	DAA02VB-01	Auto	Manual		DAA		- โหลด 3.8 MW
11	DAA04VB-01	Auto	Manual		DAA		- โหลด 0.5 MW
12	DAA05VB-01	Auto	Manual		DAA		- โหลด 0.5 MW
13	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		- โหลด 12.7 MW
14	DOA03R-01	Normal	Nonreclosing		ดจ.		R สะพานดำ
15	DBA03R-02	Normal	Nonreclosing		สช.		R บ้านลาดสิงห์
16	HKA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟน.3		-
17	HKA06VB-01	Auto	Manual		กฟน.3		-
18	ย้ายโหลด DBA05, DBA06 บางส่วนไปรับไฟจาก HKA06						
19	DBA05S-33	ปลด	สับ		ดบ.	SCADA	SF6 พีเก็ตเข้า
20	DBA05S-06	สับ	ปลด		ดบ.	SCADA	SF6 หลังบ้อมตำรวจเขาพระ
21	DBA05S-08	ปลด	สับ		ดบ.	SCADA	SF6 โรงสีบุญเจริญ
22	DBA06S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ดบ.		SF6 โรงสี CP
23	ย้ายโหลด DBA05 บางส่วนไปรับไฟจาก DAA05						
24	BYPASS Recloser เขาคีรี รหัส DBA05R-03						
25	DBA05R-03	Normal	Nonreclosing, GND		ดบ.	SCADA	R เขาคีรี
26	Dis Bypass	ปลด	สับ		ดบ.		Dis Bypass R. DBA5R-03
27	DBA05R-03	สับ	ปลด		ดบ.	SCADA	R เขาคีรี
28	DAA05S-03	ปลด	สับ		ดช.	SCADA	SF6 บ่อกรู
29	DBA05S-09	สับ	ปลด		ดบ.	SCADA	SF6 หน้า รพ.เดิมบางนางบวช

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
30	ย้ายโหลด DBA01 บางส่วนไปรับไฟจาก DAA04						
31	BYPASS Recloser ปากทางหัวเขา รหัส DBA01R-02						
32	DBA01R-02	Normal	Nonreclosing,GND		ดบ.	SCADA	R ปากทางบ้านหัวเขา
33	Dis Bypass	ปลด	สับ		ดบ.		Dis Bypass R. DBA01R-02
34	DBA01R-02	สับ	ปลด		ดบ.	SCADA	R ปากทางบ้านหัวเขา
35	DAA04S-07	ปลด	สับ		ดบ	SCADA	SF6 บ่อกรู ตรงข้าม AVR
36	DBA01VB-01	สับ	ปลด		DBA		- -
37	ย้ายโหลด DBA04 บางส่วนไปรับไฟจาก DAA02						
38	DAA02S-16	ปลด	สับ		นญช.	SCADA	SF6 หน้าบ.สยามโซลาร์เอ็นเนอร์ยี1
39	DBA04S-14	สับ	ปลด		สช.	SCADA	SF6 โรงเรียนบ้านสมเด็จ
40	ย้ายโหลด DBA03 บางส่วนไปรับไฟจาก DOA03						
41	DBA03S-14	ปลด	สับ		สช.		SF6 บ้านลาดสิงห์
42	DBA03S-12	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สช.		SF6 สะพานบ้านสระ
43	ย้ายโหลด DBA03,DBA04,DBA05 บางส่วนไปรับไฟจาก DBA06						
44	DBA02S-04	ปลด	สับ		สช.		SF6 บางแกก
45	DBA03VB-01	สับ	ปลด		DBA		- -
46	DBA04S-06	ปลด	สับ		สช.	SCADA	SF6 หมอจรัญ
47	DBA04VB-01	สับ	ปลด		DBA		- -
48	DBA04S-02	ปลด	สับ		ดบ.		SF6 สามแยกนางบวช
49	DBA05VB-01	สับ	ปลด		DBA		- -
50	DBA01S-01	สับ	ปลด		ดบ.		DIS POT HEAD F.1
51	DBA03S-01	สับ	ปลด		ดบ.		DIS POT HEAD F.3
52	DBA04S-01	สับ	ปลด		ดบ.		DIS POT HEAD F.4
53	DBA05S-01	สับ	ปลด		ดบ.		DIS POT HEAD F.5
54	DBA01VB-01	สับ	ปลด		DBA		- -
55	DBA03VB-01	สับ	ปลด		DBA		- -
56	DBA04VB-01	สับ	ปลด		DBA		- -
57	DBA05VB-01	สับ	ปลด		DBA		- -
58	ตรวจสอบ DBA02S-01 ปลดอยู่ และ DBA02VB-01 ปลดพร้อมทรีคเอาท์เซอร์วิส						
59	DBA01VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DBA		- -
60	DBA03VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DBA		- -
61	DBA04VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DBA		- -
62	DBA05VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DBA		- -
63	แจ้งพนักงานสถานีฯ เดิมบางนางบวช ตรวจสอบฟิชั่นถ้าไม่มีฟิชั่นให้สับกราวด์						
64	DBA01VG-01	ปลด	สับ		DBA		- กราวด์ F1
65	DBA02VG-01	ปลด	สับ		DBA		- กราวด์ F2
66	DBA03VG-01	ปลด	สับ		DBA		- กราวด์ F3
67	DBA04VG-01	ปลด	สับ		DBA		- กราวด์ F4
68	DBA05VG-01	ปลด	สับ		DBA		- กราวด์ F5
69	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
70	DBN-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
71	DBA06VB-01	Manual	Auto		DBA		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
72	DBA04R-06	Nonreclosing	Normal		สช.		R หนองผักนาก
73	DAA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DAA		-
74	DAA02VB-01	Manual	Auto		DAA		-
75	DAA04VB-01	Manual	Auto		DAA		-
76	DAA05VB-01	Manual	Auto		DAA		-
77	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		-
78	DOA03R-01	Nonreclosing	Normal		ดจ.		R สะพานดำ
79	DBA03R-02	Nonreclosing	Normal		สช.		R บ้านลาดสิงห์
80	HKA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กพน.3		-
81	HKA06VB-01	Manual	Auto		กพน.3		-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
เมื่อทำงานแล้วเสร็จในวันที่ 12 ต.ค.64 (เย็น) ย้ายโหลดกลับเพียงบางส่วนเพื่อรองรับงานดับไฟในวันถัดไป							
82	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
83	DBN-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
84	DBA06VB-01	Auto	Manual		DBA		-
85	DBA04R-06	Normal	Nonreclosing		สช.		R หนองผักนาก
86	DAA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DAA		-
87	DAA02VB-01	Auto	Manual		DAA		-
88	DAA04VB-01	Auto	Manual		DAA		-
89	DAA05VB-01	Auto	Manual		DAA		-
90	DBA01VG-01	สับ	ปลด		DBA		- กราวด์ F1
91	DBA03VG-01	สับ	ปลด		DBA		- กราวด์ F3
92	DBA04VG-01	สับ	ปลด		DBA		- กราวด์ F4
93	DBA05VG-01	สับ	ปลด		DBA		- กราวด์ F5
94	DBA01VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		DBA		-
95	DBA03VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		DBA		-
96	DBA04VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		DBA		-
97	DBA05VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		DBA		-
98	DBA01S-01	ปลด	สับ		ดบ.		DIS POT HEAD F.1
99	DBA03S-01	ปลด	สับ		ดบ.		DIS POT HEAD F.3
100	DBA04S-01	ปลด	สับ		ดบ.		DIS POT HEAD F.4
101	DBA05S-01	ปลด	สับ		ดบ.		DIS POT HEAD F.5
102	ย้ายโหลด DBA03,DBA04,DBA05 บางส่วนกลับคืนจาก DBA06						
103	DBA05VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DBA		-
104	DBA04S-02	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		ดบ.		SF6 สามแยกนางบวช
105	DBA04VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DBA		-
106	DBA04S-06	สับ	ปลด		สช.	SCADA	SF6 หมอจรัญ
107	DBA03VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DBA		-
108	DBA02S-06	สับ	ปลด		สช.	SCADA	SF6 ตรงข้าม สนง.สามชุก
109	ย้ายโหลด DBA05 บางส่วนกลับคืนจาก DAA05						
110	DBA05S-09	ปลด	สับ		ดบ.	SCADA	SF6 หน้า รพ.เดิมบางนางบวช
111	DAA05S-03	สับ	ปลด		ดช.	SCADA	SF6 บ่อกรู

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
112	ย้ายโหลด DBA01 บางส่วนกลับคืนจาก DAA04						
113	DBA01VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DBA		-
114	DAA04S-07	สับ	ปลด		ดบ	SCADA	SF6 บ่อกรู ตรงข้าม AVR
115	ย้ายโหลด DBA04 บางส่วนกลับคืนจาก DAA02						
116	DBA04S-14	ปลด	สับ		สช.	SCADA	SF6 โรงเรียนบ้านสมเด็จ
117	DAA02S-16	สับ	ปลด		นญช.	SCADA	SF6 หน้าบ.สยามโซลาร์เอ็นเนอร์ยี1
118	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
119	DBN-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
120	DBA01VB-01	Manual	Auto		DBA		-
121	DBA03VB-01	Manual	Auto		DBA		-
122	DBA04VB-01	Manual	Auto		DBA		-
123	DBA05VB-01	Manual	Auto		DBA		-
124	DBA06VB-01	Manual	Auto		DBA		-
125	DBA04R-06	Nonreclosing	Normal		สช.		R หนองผักนาก
126	DAA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DAA		-
127	DAA02VB-01	Manual	Auto		DAA		-
128	DAA04VB-01	Manual	Auto		DAA		-
129	DAA05VB-01	Manual	Auto		DAA		-
สิ้นสุด Switching ช่วงเย็นวันที่ 12 ต.ค. 64							
Switching วันที่ 13-25 ต.ค.64 (เช้า-เย็น ทำซ้ำทุกวันเหมือนเดิม)							
130	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
131	DBN-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
132	DBA01VB-01	Auto	Manual		DBA		-
133	DBA03VB-01	Auto	Manual		DBA		-
134	DBA04VB-01	Auto	Manual		DBA		-
135	DBA05VB-01	Auto	Manual		DBA		-
136	DBA06VB-01	Auto	Manual		DBA		-
137	DBA04R-06	Normal	Nonreclosing		สช.		R หนองผักนาก
138	DAA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DAA		-
139	DAA02VB-01	Auto	Manual		DAA		-
140	DAA04VB-01	Auto	Manual		DAA		-
141	DAA05VB-01	Auto	Manual		DAA		-
142	ย้ายโหลด DBA04 บางส่วนไปรับไฟจาก DAA02						
143	DAA02S-16	ปลด	สับ		นญช.	SCADA	SF6 หน้าบ.สยามโซลาร์เอ็นเนอร์ยี1
144	DBA04S-14	สับ	ปลด		สช.	SCADA	SF6 โรงเรียนบ้านสมเด็จ
145	ย้ายโหลด DBA01 บางส่วนไปรับไฟจาก DAA04						
146	DAA04S-07	ปลด	สับ		ดบ	SCADA	SF6 บ่อกรู ตรงข้าม AVR
147	DBA01VB-01	สับ	ปลด		DBA		-
148	ย้ายโหลด DBA05 บางส่วนไปรับไฟจาก DAA05						
149	DAA05S-03	ปลด	สับ		ดช.	SCADA	SF6 บ่อกรู
150	DBA05S-09	สับ	ปลด		ดบ.	SCADA	SF6 หน้า รพ.เดิมบางนางบวช

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
151	ย้ายโหลด DBA03,DBA04,DBA05 บางส่วนไปรับไฟจาก DBA06						
152	DBA02S-06	ปลด	สับ		สช.	SCADA	SF6 ตรงข้าม สนง.สามชุก
153	DBA03VB-01	สับ	ปลด		DBA		- -
154	DBA04S-06	ปลด	สับ		สช.	SCADA	SF6 หมอจรัญ
155	DBA04VB-01	สับ	ปลด		DBA		- -
156	DBA04S-02	ปลด	สับ		ดบ.		SF6 สามแยกนางบวช
157	DBA05VB-01	สับ	ปลด		DBA		- -
158	DBA01S-01	สับ	ปลด		ดบ.		DIS POT HEAD F.1
159	DBA03S-01	สับ	ปลด		ดบ.		DIS POT HEAD F.3
160	DBA04S-01	สับ	ปลด		ดบ.		DIS POT HEAD F.4
161	DBA05S-01	สับ	ปลด		ดบ.		DIS POT HEAD F.5
162	DBA01VB-01	สับ	ปลด		DBA		- -
163	DBA03VB-01	สับ	ปลด		DBA		- -
164	DBA04VB-01	สับ	ปลด		DBA		- -
165	DBA05VB-01	สับ	ปลด		DBA		- -
166	ตรวจสอบ DBA02S-01 ปลดอยู่ และ DBA02VB-01 ปลดพร้อมทริกเอาท์เซอร์วิส						
167	DBA01VB-01	ทริก "In service"	ทริก "Out service"		DBA		- -
168	DBA03VB-01	ทริก "In service"	ทริก "Out service"		DBA		- -
169	DBA04VB-01	ทริก "In service"	ทริก "Out service"		DBA		- -
170	DBA05VB-01	ทริก "In service"	ทริก "Out service"		DBA		- -
171	แจ้งพนักงานสถานีฯ เดิมบางนางบวช ตรวจสอบไฟย้อนถ้าไม่มีไฟย้อนให้สับกราวด์						
172	DBA01VG-01	ปลด	สับ		DBA		- กราวด์ F1
173	DBA02VG-01	ปลด	สับ		DBA		- กราวด์ F2
174	DBA03VG-01	ปลด	สับ		DBA		- กราวด์ F3
175	DBA04VG-01	ปลด	สับ		DBA		- กราวด์ F4
176	DBA05VG-01	ปลด	สับ		DBA		- กราวด์ F5
177	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
178	DBN-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
179	DBA06VB-01	Manual	Auto		DBA		-
180	DBA04R-06	Nonreclosing	Normal		สช.		R หนองผักนาก
181	DAA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DAA		-
182	DAA02VB-01	Manual	Auto		DAA		-
183	DAA04VB-01	Manual	Auto		DAA		-
184	DAA05VB-01	Manual	Auto		DAA		-
185	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		-
186	DOA03R-01	Nonreclosing	Normal		ดจ.		R สะพานดำ
187	DBA03R-02	Nonreclosing	Normal		สช.		R บ้านลาดสิงห์
188	HKA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กพน.3		-
189	HKA06VB-01	Manual	Auto		กพน.3		-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
<b>Switching วันที่ 13-25 ต.ค.64 (เข้า-เย็น ทำซ้ำทุกวันเหมือนเดิม)</b>							
190	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
191	DBN-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
192	DBA06VB-01	Auto	Manual		DBA		-
193	DBA04R-06	Normal	Nonreclosing		สช.		R หนองผักนาก
194	DAA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DAA		-
195	DAA02VB-01	Auto	Manual		DAA		-
196	DAA04VB-01	Auto	Manual		DAA		-
197	DAA05VB-01	Auto	Manual		DAA		-
198	DBA01VG-01	สับ	ปลด		DBA		- กราวด์ F1
199	DBA03VG-01	สับ	ปลด		DBA		- กราวด์ F3
200	DBA04VG-01	สับ	ปลด		DBA		- กราวด์ F4
201	DBA05VG-01	สับ	ปลด		DBA		- กราวด์ F5
202	DBA01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DBA		-
203	DBA03VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DBA		-
204	DBA04VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DBA		-
205	DBA05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DBA		-
206	DBA01S-01	ปลด	สับ		ดบ.		DIS POT HEAD F.1
207	DBA03S-01	ปลด	สับ		ดบ.		DIS POT HEAD F.3
208	DBA04S-01	ปลด	สับ		ดบ.		DIS POT HEAD F.4
209	DBA05S-01	ปลด	สับ		ดบ.		DIS POT HEAD F.5
210	ย้ายโหลด DBA03,DBA04,DBA05 บางส่วนกลับคืนจาก DBA06						
211	DBA05VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DBA		-
212	DBA04S-02	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		ดบ.		SF6 สามแยกนางบวช
213	DBA04VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DBA		-
214	DBA04S-06	สับ	ปลด		สช.	SCADA	SF6 หมอจรัญ
215	DBA03VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DBA		-
216	DBA02S-06	สับ	ปลด		สช.	SCADA	SF6 ตรงข้าม สนง.สามชุก
217	ย้ายโหลด DBA05 บางส่วนกลับคืนจาก DAA05						
218	DBA05S-09	ปลด	สับ		ดบ.	SCADA	SF6 หน้า รพ.เดิมบางนางบวช
219	DAA05S-03	สับ	ปลด		ดช.	SCADA	SF6 บ่อกรู
220	ย้ายโหลด DBA01 บางส่วนกลับคืนจาก DAA04						
221	DBA01VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DBA		-
222	DAA04S-07	สับ	ปลด		ดบ	SCADA	SF6 บ่อกรู ตรงข้าม AVR
223	ย้ายโหลด DBA04 บางส่วนกลับคืนจาก DAA02						
224	DBA04S-14	ปลด	สับ		สช.	SCADA	SF6 โรงเรียนบ้านสมเด็จ
225	DAA02S-16	สับ	ปลด		นญช.	SCADA	SF6 หน้าบ.สยามโซลาร์เอ็นเนอร์ยี1
226	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
227	DBN-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
228	DBA01VB-01	Manual	Auto		DBA		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
229	DBA03VB-01	Manual	Auto		DBA		-
230	DBA04VB-01	Manual	Auto		DBA		-
231	DBA05VB-01	Manual	Auto		DBA		-
232	DBA06VB-01	Manual	Auto		DBA		-
233	DBA04R-06	Nonreclosing	Normal		สช.		R หนองผักนาก
234	DAA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DAA		-
235	DAA02VB-01	Manual	Auto		DAA		-
236	DAA04VB-01	Manual	Auto		DAA		-
237	DAA05VB-01	Manual	Auto		DAA		-
<b>สิ้นสุด Switching ช่วงเย็นวันที่ 25 ต.ค. 64</b>							
<b>Switching วันที่ 26 ต.ค.64 (เมื่อซ่อมแซม Underground Cable 22 เควี Feeder 2 สถานีไฟฟ้าเดิมบางนางบวช แล้วเสร็จ)</b>							
238	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
239	DBN-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
240	DBA06VB-01	Auto	Manual		DBA		-
241	DBA04R-06	Normal	Nonreclosing		สช.		R หนองผักนาก
242	DAA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DAA		-
243	DAA02VB-01	Auto	Manual		DAA		-
244	DAA04VB-01	Auto	Manual		DAA		-
245	DAA05VB-01	Auto	Manual		DAA		-
246	DBA01VG-01	สับ	ปลด		DBA		- กราวด์ F1
247	DBA02VG-01	สับ	ปลด		DBA		- กราวด์ F2
248	DBA03VG-01	สับ	ปลด		DBA		- กราวด์ F3
249	DBA04VG-01	สับ	ปลด		DBA		- กราวด์ F4
250	DBA05VG-01	สับ	ปลด		DBA		- กราวด์ F5
251	DBA01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DBA		-
252	DBA02VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DBA		-
253	DBA03VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DBA		-
254	DBA04VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DBA		-
255	DBA05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DBA		-
256	DBA01S-01	ปลด	สับ		ดบ.		DIS POT HEAD F.1
257	DBA03S-01	ปลด	สับ		ดบ.		DIS POT HEAD F.3
258	DBA04S-01	ปลด	สับ		ดบ.		DIS POT HEAD F.4
259	DBA05S-01	ปลด	สับ		ดบ.		DIS POT HEAD F.5
260	จ่ายไฟ AC Underground Cable 24 ชั่วโมง						
261	DBA02VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DBA		-
262	ย้ายโหลด DBA03,DBA04,DBA05 บางส่วนกลับคืนจาก DBA06						
263	DBA05VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DBA		-
264	DBA04S-02	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		ดบ.		SF6 สามแยกนางบวช
265	DBA04VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DBA		-
266	DBA04S-06	สับ	ปลด		สช.	SCADA	SF6 หมอจรัญ



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
267	DBA03VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DBA		-
268	DBA02S-04	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สช.		SF6 บางแกก
269	ย้ายโหนด DBA05 บางส่วนกลับคืนจาก DAA05						
270	DBA05S-09	ปลด	สับ		ดบ.	SCADA	SF6 หน้า รพ.เดิมบางนางบวช
271	DAA05S-03	สับ	ปลด		ดช.	SCADA	SF6 บ่อกรู
272	นำ Recloser เขาศีรี รหัส DBA05R-03 เข้าระบบ						
273	DBA05R-03	ปลด	สับ คง Non, GND		ดบ.	SCADA	R เขาศีรี
274	Dis Bypass	สับ	ปลด		ดบ.		Dis Bypass R. DBA5R-03
275	DBA05R-03	Nonreclosing,GND	Normal		ดบ.	SCADA	R เขาศีรี
276	ย้ายโหนด DBA01 บางส่วนกลับคืนจาก DAA04						
277	DBA01VB-01	ปลด	สับ คง Manual		DBA		-
278	DAA04S-07	สับ	ปลด		ดบ	SCADA	SF6 บ่อกรู ตรงข้าม AVR
279	นำ Recloser ปากทาง บ้านหัวเขา รหัส DBA01R-02 เข้าระบบ						
280	DBA01R-02	ปลด	สับ คง Non, GND		ดบ.	SCADA	R ปากทางบ้านหัวเขา
281	Dis Bypass	สับ	ปลด		ดบ.		Dis Bypass R. DBA01R-02
282	DBA01R-02	Nonreclosing,GND	Normal		ดบ.	SCADA	R ปากทางบ้านหัวเขา
283	ย้ายโหนด DBA04 บางส่วนกลับคืนจาก DAA02						
284	DBA04S-14	ปลด	สับ		สช.	SCADA	SF6 โรงเรียนบ้านสมเด็จ
285	DAA02S-16	สับ	ปลด		นญช.	SCADA	SF6 หน้าบ.สยามโซลาร์เอ็นเนอร์ยี1
286	ย้ายโหนด DBA03 บางส่วนกลับคืนจาก DOA03						
287	DBA03S-12	ปลด	สับ		สช.		SF6 สะพานบ้านสระ
288	DBA03S-14	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สช.		SF6 บ้านลาดสิงห์
289	ย้ายโหนด DBA05, DBA06 บางส่วนกลับคืนจาก HKA06						
290	DBA06S-05	ปลด	สับ		ดบ.		SF6 โรงสี CP
291	DBA05S-08	สับ	ปลด		ดบ.	SCADA	SF6 โรงสีบุญเจริญ
292	DBA05S-06	ปลด	สับ		ดบ.	SCADA	SF6 หลังป้อมตำรวจเขาพระ
293	DBA05S-33	สับ	ปลด		ดบ.	SCADA	SF6 พีเก็ตเฮ้า
294	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
295	DBN-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
296	DBA01VB-01	Manual	Auto		DBA		-
297	DBA03VB-01	Manual	Auto		DBA		-
298	DBA04VB-01	Manual	Auto		DBA		-
299	DBA05VB-01	Manual	Auto		DBA		-
300	DBA06VB-01	Manual	Auto		DBA		-
301	DBA04R-06	Nonreclosing	Normal		สช.		R หนองผักนาก
302	DAA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DAA		-
303	DAA02VB-01	Manual	Auto		DAA		-
304	DAA04VB-01	Manual	Auto		DAA		-
305	DAA05VB-01	Manual	Auto		DAA		-
306	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
307	DOA03R-01	Nonreclosing	Normal		ดจ.		R สะพานดำ
308	DBA03R-02	Nonreclosing	Normal		สช.		R บ้านลาดสิงห์
309	HKA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กพน.3		-
310	HKA06VB-01	Manual	Auto		กพน.3		-
สิ้นสุด Switching							