



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

# วิทยุขอตัดไฟ

Switching Deadline

13 มี.ค. 67

เลขที่ ก.๓ กสฟ.(สก.) ..... /๒๕๖๗  
 ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณรัชต์  
 ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่ .....  
 ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)  
 ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า กระทบแผน ๒  
 ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่วเวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	BUS๑	๑๗ มี.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๒.๐๐ น.	บำรุงรักษา Battery, Capacitor Bank หม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Poleและสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV	-	-	นายเชาว์ลิต นิลรอด โทร. ๐๘๑๓๖๕๗๓๖๗
๑	BUS๒	๑๗ มี.ค.๖๗	๑๓.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	บำรุงรักษา Battery, Capacitor Bank หม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Poleและสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV	-	-	นายเชาว์ลิต นิลรอด โทร. ๐๘๑๓๖๕๗๓๖๗

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) .....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเชาว์ลิต นิลรอด ตำแหน่ง พชง.๖ โทร. ๐๘๑๓๖๕๗๓๖๗

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
 ๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนควบคุมระบบไฟฟ้า (ผคฟ.) กพก.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ BUS1 จาก CB 115kV. ถึง Pothead KTB 1-5  
 ในวันที่ 17 มี.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08:00 น. ถึง 12:00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ ๒๓๗/๖๗

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ BUS2 จาก CB 115kV ถึง Pothead KTB 6-10  
 ในวันที่ 17 มี.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 13:00 น. ถึง 16:00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ .....  
 พนักงานศูนย์ฯ นาย ส. สว่าง ประสานงานการขอตัดไฟกับ น. เชาว์ลิต นิลรอด

(นางสาวพิชิตา พงษ์ศิริ)  
 ส.ก.5 11พจน.ผคฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก๓ กปบ.(คฟ) น.ค. กคพ.  
 เรียน อก.สฟ.(ก๓), อก.วว.(ก๓) ผจก.

ขั้นตอนการสวิตซ์ 8 แผ่น  
 แผนผังแนบ ..... แผ่น

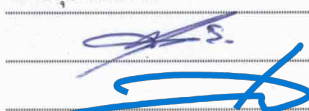
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
 พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ผจพ. 1 (สถานี กสฟ. ๒ (KCTB))  
 เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
 ตั้งแต่เวลา 08:30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
 รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
 รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีไฟฟ้ากระทุ่มแบน 2 (เข้า BUS1 ปาย BUS2)						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	17 มี.ค. 67	เวลา	08.00 น.	ถึง	17 มี.ค. 67	เวลา	16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.(ก3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษาตามวาระ			ตามใบขอปฏิบัติงาน	237/67
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสุธี ศรีเพชร					วันที่	9 มีนาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย						วันที่	9 มีนาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย						วันที่	9 มีนาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนโอช (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายพีรภัทร, นางสาวสุภัชชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิน (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, นางสาวพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB	-	LOAD = 11.20 MW
3	KTB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB	-	LOAD = 12.14 MW
4	KTB01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB	CB	LOAD = 3.27 MW
5	KTB02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB	CB	LOAD = 1.00 MW
6	KTB03VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB	CB	LOAD = 3.26 MW
7	KTB04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB	CB	LOAD = 1.38 MW
8	KTB05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB	CB	LOAD = 3.18 MW
9	KTB06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB	CB	LOAD = 2.39 MW
10	KTB07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB	CB	LOAD = 3.00 MW
11	KTB08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB	CB	LOAD = 1.48 MW
12	KTB09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB	CB	LOAD = 6.01 MW
13	KTB10VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB	CB	LOAD = 2.18 MW
14	KTB01CVB-01	Auto	Manual		KTB	-	CAP 1
15	KTA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTA	-	LOAD = 9.09 MW
16	KTA05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTA	-	LOAD = 2.48 MW
17	- ย้ายโหลด KTB01 ไปรับไฟจาก KTA05						
18	KTA05S-09	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กทบ.	SF6	โรงงานธรรมศร
19	KTB01VB-01	สับ	ปลด		KTB	CB	KTB01
20	- ย้ายโหลด KTB02 ไปรับไฟจาก KTB07						
21	KTB02S-04	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กทบ.	SF6	ปากช.เทพกาญจนา (กลาง)
22	KTB02VB-01	สับ	ปลด		KTB	CB	KTB02
23	- ย้ายโหลด KTB05 ไปรับไฟจาก KTB09						
24	KTB05S-02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กทบ.	SF6	บางน้ำจืด
25	KTB05VB-01	สับ	ปลด		KTB	CB	KTB05
26	- ย้ายโหลด KTB03 ไปรับไฟจาก KTB08						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	KTBBVB-01	ปลด	สับ		KTB	-	ขนานบัส
28	KTBO3S-04	ปลด	สับ		บนจ.	DIS	ก่อนถึงใต้ไลน์สายส่ง EGAT
29	KTBO3VB-01	สับ	ปลด		KTB	CB	KTBO3
30	KTBBVB-01	สับ	ปลด		KTB	-	ขนานบัส
31	- ย้ายโหลด KTB04 ไปรับไฟจาก KTB06						
32	KTBO4S-02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กทบ.	SF6	แท่งค้ำน้ำวัดแคราย
33	KTBO4VB-01	สับ	ปลด		KTB	CB	KTBO4
34	- ย้ายโหลด KTB10 ไปรับไฟจาก KTB06 (รองรับงานช่วงบ่าย)						
35	KTBO6S-06	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กทบ.	SF6	ตรงข้ามโรงเหล็กทรัพย์สมุทร
36	KTBO10VB-01	สับ	ปลด		KTB	CB	KTBO10
37	KTBO1S-01	สับ	ปลด		กทบ.	DIS	หัว Pot Head KTB01
38	KTBO2S-01	สับ	ปลด		กทบ.	DIS	หัว Pot Head KTB02
39	KTBO3S-01	สับ	ปลด		กทบ.	DIS	หัว Pot Head KTB03
40	KTBO4S-01	สับ	ปลด		กทบ.	DIS	หัว Pot Head KTB04
41	KTBO5S-01	สับ	ปลด		กทบ.	DIS	หัว Pot Head KTB05
42	แจ้งพนักงานสถานีฯ กระทบแบน 2 ตรวจสอบปลด STEP CAP KTB01CVB-01 ออกทีละ STEP ทั้งหมด						
43	KTBO1CVB-01	สับ	ปลด		KTB	-	CAP 1
44	- เมื่อพร้อมดับไฟ KTB-BUS01						
45	แจ้งพนักงานสถานีฯ กระทบแบน 2 ย้ายหม้อแปลง Station Service ให้อยู่ทางด้าน KTB-BUS02						
46	KTBO1BVB-01	สับ	ปลด		KTB	-	INCOMING 1
47	KTBO1YB-01	สับ	ปลด		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
48	KTBO1YS-01	สับ	ปลด		KTB	-	ไบมิต 115 เควี
49	KTBO1YS-02	สับ	ปลด		KTB	-	ไบมิต 115 เควี
50	KTBO1VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		KTB	CB	KTBO1
51	KTBO2VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		KTB	CB	KTBO2
52	KTBO3VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		KTB	CB	KTBO3
53	KTBO4VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		KTB	CB	KTBO4
54	KTBO5VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		KTB	CB	KTBO5
55	KTBO1CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		KTB	-	CAP 1
56	KTBO1BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		KTB	-	INCOMING 1
57	KTBBVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		KTB	-	ขนานบัส
58	แจ้งพนักงานสถานีฯ กระทบแบน 2 Test ไฟย้อน KTB01BVB-01 ,KTBO1,02,03,04,05VB-01 ,KTBO1CVB-01 หากไม่พบไฟย้อน						
59	KTBO1VG-01	ปลด	สับ		KTB	-	กราวด์ F1
60	KTBO2VG-01	ปลด	สับ		KTB	-	กราวด์ F2
61	KTBO3VG-01	ปลด	สับ		KTB	-	กราวด์ F3
62	KTBO4VG-01	ปลด	สับ		KTB	-	กราวด์ F4

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
63	KTB05VG-01	ปลด	สับ		KTB	-	กราวด์ F5
64	KTB01CVG-01	ปลด	สับ		KTB	-	กราวด์ CAP1
65	KTB01BVG-01	ปลด	สับ		KTB	-	กราวด์ INCOMING 1
66	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กสพ.(ก3) รับทราบ						
67	แจ้ง กสพ.(ก3) Test ไฟทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE						
68	เมื่อ กสพ.(ก3) Test ไฟทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
69	แจ้ง กสพ.(ก3) ปฏิบัติงานด้าน KTB-BUS01 ได้						
70	KTB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		
71	KTB07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		
72	KTB08VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		
73	KTB09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		
74	KTA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTA		
75	KTA05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTA		
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
76	เมื่อ กสพ.(ก3) ปฏิบัติงานทางด้าน KTB-BUS01 เสร็จทุกจุด						
77	แจ้ง กสพ.(ก3) ให้ลงรายละเอียด We Safe ให้เรียบร้อย						
78	เมื่อ กสพ.(ก3) ลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
79	KTB01VG-01	สับ	ปลด		KTB	-	กราวด์ F1
80	KTB02VG-01	สับ	ปลด		KTB	-	กราวด์ F2
81	KTB03VG-01	สับ	ปลด		KTB	-	กราวด์ F3
82	KTB04VG-01	สับ	ปลด		KTB	-	กราวด์ F4
83	KTB05VG-01	สับ	ปลด		KTB	-	กราวด์ F5
84	KTB01CVG-01	สับ	ปลด		KTB	-	กราวด์ CAP1
85	KTB01BVG-01	สับ	ปลด		KTB	-	กราวด์ INCOMING 1
86	KTB01VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KTB	CB	KTB01
87	KTB02VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KTB	CB	KTB02
88	KTB03VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KTB	CB	KTB03
89	KTB04VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KTB	CB	KTB04
90	KTB05VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KTB	CB	KTB05
91	KTB01CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KTB	-	CAP 1
92	KTB01BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KTB	-	INCOMING 1
93	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ KTB-BUS01						
94	KTB01YS-01	ปลด	สับ		KTB	-	ใบมิต 115 เควี
95	KTB01YS-02	ปลด	สับ		KTB	-	ใบมิต 115 เควี
96	KTB01YB-01	ปลด	สับ		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
97	KTB01BVB-01	ปลด	สับ		KTB	-	INCOMING 1

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
98	KTB01CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		KTB	-	CAP 1
99	แจ้งพนักงานสถานีฯ กระทบแบน 2 Manual TAP KTB-TP1 และปรับแรงดันไว้ที่ 22.7 kV						
100	KTB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB	-	-
101	KTB07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB	CB	
102	KTB08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB	CB	
103	KTB09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB	CB	
104	KTB02CVB-01	Auto	Manual		KTB	-	CAP 2
105	KTA05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTA	-	-
106	KTB01S-01	ปลด	สับ		กทบ.	DIS	POT HEAD F.1
107	KTB02S-01	ปลด	สับ		กทบ.	DIS	POT HEAD F.2
108	KTB03S-01	ปลด	สับ		กทบ.	DIS	POT HEAD F.3
109	KTB04S-01	ปลด	สับ		กทบ.	DIS	POT HEAD F.4
110	KTB05S-01	ปลด	สับ		กทบ.	DIS	POT HEAD F.5
111	- ย้ายโหลด KTB08 ไปรับไฟจาก KTB03						
112	KTB03VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		KTB	CB	KTB03
113	KTB08VB-01	สับ	ปลด		KTB	CB	KTB08
114	- ย้ายโหลด KTB07 ไปรับไฟจาก KTB02						
115	KTB02VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		KTB	CB	KTB02
116	KTB07VB-01	สับ	ปลด		KTB	CB	KTB07
117	- ย้ายโหลด KTB09 ไปรับไฟจาก KTB05						
118	KTB05VB-01	ปลด, ล็อคคาน	สับ คง "Off" Auto Reclose		KTB	CB	KTB05
119	KTB09VB-01	สับ	ปลด		KTB	CB	KTB09
120	- ย้ายโหลด KTB06 ไปรับไฟจาก KTB04						
121	KTB04VB-01	ปลด, ล็อคคาน	สับ คง "Off" Auto Reclose		KTB	CB	KTB04
122	KTB06VB-01	สับ	ปลด		KTB	CB	KTB06
123	KTB06S-01	สับ	ปลด		กทบ.	DIS	POT HEAD F.6
124	KTB07S-01	สับ	ปลด		กทบ.	DIS	POT HEAD F.7
125	KTB08S-01	สับ	ปลด		กทบ.	DIS	POT HEAD F.8
126	KTB09S-01	สับ	ปลด		กทบ.	DIS	POT HEAD F.9
127	KTB10S-01	สับ	ปลด		กทบ.	DIS	POT HEAD F.10
128	แจ้งพนักงานสถานีฯ กระทบแบน 2 ตรวจสอบปลด STEP CAP KTB02CVB-01 ออกทีละ STEP ทั้งหมด						
129	KTB02CVB-01	สับ	ปลด		KTB	-	CAP 2
130	- เมื่อพร้อมดับไฟ KTB-BUS02						
131	แจ้งพนักงานสถานีฯ กระทบแบน 2 ย้ายหม้อแปลง Station Service ให้อยู่ทางด้าน KTB-BUS01						
132	KTB02BVB-01	สับ	ปลด		KTB	-	INCOMING 2
133	KTB03YB-01	สับ	ปลด		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
134	KTB03YS-01	สับ	ปลด		KTB	-	ใบมิต 115 เควี
135	KTB03YS-02	สับ	ปลด		KTB	-	ใบมิต 115 เควี
136	KTB06VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		KTB	CB	KTB06
137	KTB07VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		KTB	CB	KTB07
138	KTB08VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		KTB	CB	KTB08
139	KTB09VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		KTB	CB	KTB09
140	KTB10VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		KTB	CB	KTB10
141	KTB02CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		KTB	-	CAP 2
142	KTB02BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		KTB	-	INCOMING 2
143	แจ้งพนักงานสถานีฯ ครอบคลุมแบน 2 Test ไฟย้อน KTB02BVB-01 ,KTB06,07,08,09,10VB-01 ,KTB02CVB-01 หากไม่พบไฟย้อน						
144	KTB06VG-01	ปลด	สับ		KTB	-	กราวด์ F6
145	KTB07VG-01	ปลด	สับ		KTB	-	กราวด์ F7
146	KTB08VG-01	ปลด	สับ		KTB	-	กราวด์ F8
147	KTB09VG-01	ปลด	สับ		KTB	-	กราวด์ F9
148	KTB10VG-01	ปลด	สับ		KTB	-	กราวด์ F10
149	KTB02CVG-01	ปลด	สับ		KTB	-	กราวด์ CAP2
150	KTB02BVG-01	ปลด	สับ		KTB	-	กราวด์ INCOMING 2
151	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กสฟ.(ก3) รับทราบ						
152	แจ้ง กสฟ.(ก3) Test ไฟทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE						
153	เมื่อ กสฟ.(ก3) Test ไฟทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
154	แจ้ง กสฟ.(ก3) ปฏิบัติงานด้าน KTB-BUS02 ได้						
155	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB	-	
156	KTB02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB	CB	
157	KTB04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB	CB	
158	KTB05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB	CB	
159	KTB01CVB-01	Manual	Auto		KTB	-	CAP 1
<b>สิ้นสุด Switching ช่วงบ่าย</b>							
166	เมื่อ กสฟ.(ก3) ปฏิบัติงานทางด้าน KTB-BUS02 เสร็จทุกชุด						
167	แจ้ง กสฟ.(ก3) ให้ลงรายละเอียด We Safe ให้เรียบร้อย						
168	เมื่อ กสฟ.(ก3) ลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
169	KTB06VG-01	สับ	ปลด		KTB	-	กราวด์ F6
170	KTB07VG-01	สับ	ปลด		KTB	-	กราวด์ F7
171	KTB08VG-01	สับ	ปลด		KTB	-	กราวด์ F8
172	KTB09VG-01	สับ	ปลด		KTB	-	กราวด์ F9
173	KTB10VG-01	สับ	ปลด		KTB	-	กราวด์ F10
174	KTB02CVG-01	สับ	ปลด		KTB	-	กราวด์ CAP2

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
175	KTBO2BVG-01	สับ	ปลด		KTB		-	กราวด์ INCOMING 2
176	KTBO6VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		KTB		CB	KTBO6
177	KTBO7VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		KTB		CB	KTBO7
178	KTBO8VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		KTB		CB	KTBO8
179	KTBO9VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		KTB		CB	KTBO9
180	KTBO10VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		KTB		CB	KTBO10
181	KTBO2CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		KTB		-	CAP 2
182	KTBO2BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		KTB		-	INCOMING 2
183	KTBBVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		KTB		-	ขนานบัส
184	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ KTB-BUS02							
185	KTBO3YS-01	ปลด	สับ		KTB		-	ใบมิต 115 เควี
186	KTBO3YS-02	ปลด	สับ		KTB		-	ใบมิต 115 เควี
187	KTBO3YB-01	ปลด	สับ		KTB		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
188	KTBO2BVB-01	ปลด	สับ		KTB		-	INCOMING 2
189	KTBO2CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		KTB		-	CAP 2
190	แจ้งพนักงานสถานีฯ กระทบแบน 2 Manual TAP KTB-TP2 และปรับแรงดันไว้ที่ 22.7 kV							
191	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		-	
192	KTBO2VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB		CB	
193	KTBO3VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB		CB	
194	KTBO4VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB		CB	
195	KTBO5VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTB		CB	
196	KTA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTA			
197	KTA05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		KTA			
198	EKA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKA		-	-
199	EKA02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		EKA		-	-
200	KTBO6S-01	ปลด	สับ		กทบ.		DIS	POT HEAD F.6
201	KTBO7S-01	ปลด	สับ		กทบ.		DIS	POT HEAD F.7
202	KTBO8S-01	ปลด	สับ		กทบ.		DIS	POT HEAD F.8
203	KTBO9S-01	ปลด	สับ		กทบ.		DIS	POT HEAD F.9
204	KTBO10S-01	ปลด	สับ		กทบ.		DIS	POT HEAD F.10
205	- ย้ายโหลด KTBO8 กลับจาก KTB03							
206	KTBO8VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		KTB		CB	KTBO8
207	KTBBVB-01	ปลด	สับ		KTB		-	ขนานบัส
208	KTBO3S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บนจ.		DIS	ก่อนถึงใต้ไลน์สายส่ง EGAT
209	KTBBVB-01	สับ	ปลด		KTB		-	ขนานบัส
210	- ย้ายโหลด KTB09 กลับจาก KTB05							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
211	KTB09VB-01	ปลด, ล็อคคาน	สับ คง "Off" Auto Reclose		KTB		CB	KTB09
212	KTB05S-02	สับ	ปลด		กทบ.	SCADA	SF6	บางน้ำจืด
213	- ย้ายโหลด KTB06 ไปรับไฟจาก KTB04							
214	KTB06VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		KTB		CB	KTB06
215	KTB04S-02	สับ	ปลด		กทบ.	SCADA	SF6	แท่งค้ำน้ำวัดแคราย
216	- ย้ายโหลด KTB07 กลับจาก KTB02							
217	KTB07VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		KTB		CB	KTB07
218	KTB02S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กทบ.		SF6	ปากซ.เทพกาญจนา (กลาง)
219	- ย้ายโหลด KTB10 กลับจาก KTB06							
220	KTB10VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		KTB		CB	KTB10
221	KTB06S-06	สับ	ปลด		กทบ.		SF6	ตรงข้ามโรงเหล็กทรัพย์สมุทร
222	- ย้ายโหลด KTB01 กลับจาก KTA05							
223	KTB01VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		KTB		CB	KTB01
224	KTA05S-09	สับ	ปลด		กทบ.		SF6	โรงงานธรรมศร
225	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		-	
226	KTB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		-	
227	KTB01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		CB	
228	KTB02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		CB	
229	KTB03VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		CB	
230	KTB04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		CB	
231	KTB05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		CB	
232	KTB06VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		CB	
233	KTB07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		CB	
234	KTB08VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		CB	
235	KTB09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		CB	
236	KTB10VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTB		CB	
237	KTB02CVB-01	Manual	Auto		KTB		-	CAP 2
238	KTA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTA		-	
239	KTA05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		KTA		-	
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								



รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
1	เดาขวัญ	18 ก.พ. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 ปลดบรคเกอร์ 115 kV. รหัส LWA2YB-01(TP.1) และ LWA1YB-01 เพื่อบำรุงรักษาบรคเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV. (ขอ ไฟช้อนด้าน Bus 2 เพื่อจ่ายไฟให้สถานีฯ)	กสฟ.(ก3) กบย.(ก3) กบส.	ชาวลัด (081-3657367)
		19 ก.พ. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank ย้ายโหลดด้าน Bus 2 , Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาบรคเกอร์ , รีเลย์ และเคเบิ้ล 22 kV. ปลดบรคเกอร์ 115 kV. รหัส LWA3YB-01 และ LWA4YB-01 เพื่อบำรุงรักษาบรคเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กสฟ.(ก3) กบย.(ก3) กบส.	
2	ด่านช้าง	20 ก.พ. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาบรคเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus)	กสฟ.(ก3)	ชาวลัด (081-3657367)
		21 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank	กสฟ. , กบย.	
3	บางเลน 1	22 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาบรคเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิ้ล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1	กสฟ. , กบย.	ชาวลัด (081-3657367)
		22 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาบรคเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิ้ล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.2	กสฟ. , กบย.	
4	กระทู้มนาน 2	1 มี.ค. 67	08.00-12.00 น. 13.00-16.00 น.	บำรุงรักษาบรคเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus)	กสฟ.(ก3)	ชาวลัด (081-3657367)
		18 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาบรคเกอร์ , รีเลย์ และเคเบิ้ล 22 kV. ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาบรคเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิ้ล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2	กสฟ.(ก3) กบย.(ก3)	
5	บางปลาหมอ	23 ก.พ. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 โดยจ่ายขนานกับ 22 kV. รหัส BEABYB-01 เพื่อบำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.1 (ดึงรีเลย์และสับกราวด์บรคเกอร์ incoming 1)	กบย.	ชาวลัด (081-3657367)
		10 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาบรคเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus)	กสฟ.(ก3)	
6	ดอนเจดีย์	17 มี.ค. 67	08.00-12.00 น. 13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 โดยจ่ายขนานกับ 22 kV. รหัส KTBVB-01 เพื่อทดสอบหม้อแปลง TP.2 (ดึงรีเลย์และสับกราวด์บรคเกอร์ incoming 2)	กบย.	ชาวลัด (081-3657367)
		27 ก.พ. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank	กสฟ. , กบย.	
7	บางปลาหมอ	12 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาบรคเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิ้ล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1	กสฟ. , กบย.	ชาวลัด (081-3657367)
		12 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาบรคเกอร์ , รีเลย์ และเคเบิ้ล 22 kV.	กสฟ. , กบย.	
8	ดอนเจดีย์	28 ก.พ. 67	08.00-16.00 น.	บำรุงรักษาบรคเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยย้ายเข้า Transfer Bus)	กสฟ.(ก3)	ชาวลัด (081-3657367)
		13 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ย้ายโหลดด้าน Bus 2 , Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาบรคเกอร์ , รีเลย์ และเคเบิ้ล 22 kV.	กสฟ.(ก3)	
9	ดอนเจดีย์	14 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาบรคเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิ้ล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1	กสฟ.(ก3)	ชาวลัด (081-3657367)
		14 มี.ค. 67	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาบรคเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิ้ล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.2	กสฟ. , กบย. กสฟ.(ก3) กบย.(ก3) กบส.	