



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ศ.กพส.(ปบ) ๑๕๖ /๒๕๖๖  
ชื่อผู้รับ นายพิชิตนันท์ พิชิตสุวรรณผล  
ชื่อผู้ส่ง นายสุเทพ หอยสังข์ทอง

Switching Deadline

21 มิ.ย. 66

วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๖  
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)  
ตำแหน่ง รจก.(ท)ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟอ.กำแพงแสน

ด้วยการไฟฟ้า อ.กำแพงแสน จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานก่อสร้างสายส่ง 115 kv สฟพ.กพส.-สฟพ.ท่ามะกา2 สถานีไฟฟ้า

กำแพงแสน ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผน ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	KSA01	24 มิ.ย.66 1 ก.ค. 66	08.30 น.	17.00 น.	ก่อสร้างสายส่ง 115 kv สฟพ.กพส.-สฟพ.ท่ามะกา2	จุดตัดเคด ตลาดศรีสุข	KSA01S-08 บึงเจริญศักดิ์	นายภัทรวิทย์ สิริยานันท์ พงษ.๗ ผจก.กพค.(ก๓)
๒.	KSA06	24 มิ.ย.66 1 ก.ค. 66	08.30 น.	17.00 น.		KSA06S-04 ร้านกังไส	KSA06S-13 ป้าย ม.เกษตร	
๓	KSA08	24 มิ.ย.66 1 ก.ค. 66	08.30 น.	17.00 น.		KSA08S-07 ร้านศิริเจริญ.	KSA08S-08 ป้อมยาม ม.เกษตร.	
							KSA08S-09 ม.เกษตร	
๔	115KV	24 มิ.ย.66 1 ก.ค. 66	08.30 น.	17.00 น.		สฟพ.กพส (กฟผ)	KSA1YS-05 ม.เกษตร	
						KSA1YS-07 สยามทรค		

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ต.กำแพงแสน

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายศักกรินทร์ จิตติชานนท์ ตำแหน่ง ข.ผ.ปบ. โทร. ๐๘๑-๙๔๒๙๘๖๖

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

นายสุเทพ หอยสังข์ทอง  
ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน  
ผจก.กฟอ.กำแพงแสน

แผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ KSA1 จาก DDE ๑๓๐๖๑๖๑ ถึง KSA1S-08  
ในวันที่ ๒๕ มิ.ย. ๖๖ ตั้งแต่เวลา ๐๘:๓๐ น. ถึง ๑๖:๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ ๑๗๗/๖๖

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเตอร์ KSA06 จาก KSA6S-04 ถึง KSA6S-13, KSA6S-06  
ในวันที่ ๒๕ มิ.ย. ๖๖ ตั้งแต่เวลา ๐๘:๓๐ น. ถึง ๑๖:๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ ๑๗๗/๖๖

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 พิดเตอร์ KSA08 จาก KSA8S-04 ถึง KSA8S-08  
ในวันที่ ๒๕ มิ.ย. ๖๖ ตั้งแต่เวลา ๐๘:๓๐ น. ถึง ๑๖:๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ ๑๗๗/๖๖

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 4 พิดเตอร์ HBLN จาก KS-2022 ถึง KSA14S-05, KSA14S-07  
ในวันที่ ๒๕ มิ.ย. ๖๖ ตั้งแต่เวลา ๐๘:๓๐ น. ถึง ๑๖:๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ ๑๗๗/๖๖

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ..... พิดเตอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....  
พนักงานศูนย์ฯ นาย สุวิทย์ ธีระนิษฐ์ ประธานงานการขอดับไฟกับ เล. ศักรินทร์ อธิษฐานนท์


( ทนสว.จิรัช พงษ์ศิริ )  
วคค.๑ แทนคคฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ  
ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)  
เรียน ผจก. กฟผ. กพร.  
อก.วว.(ก.๓)


ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 6 แผ่น  
แผ่นผังแนบ 1 แผ่น

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

คคฟ. (.....) (สถานี.....)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์  
นครปฐม ตั้งแต่วันที่ ..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีกำแพงแสน - ม.เกษตร					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	24 มิ.ย. 66	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	17.00	น.
	1 ก.ค. 66	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	17.00	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟอ.กฟส.	งานที่ทำ	ก่อสร้างสายส่ง 115kV		ตามใบขอปฏิบัติงาน 977/66	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสุธี ศรีเพ็ชร			วันที่	19 มิถุนายน 2566	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	19 มิถุนายน 2566	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	19 มิถุนายน 2566	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายพิรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต,			(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)		
	2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช			(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)		
	3. นายสถาพร, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร			(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	แจ้งกฟอ.กฟส. แจ้ง VSPP 115kV บริษัท เวสต์ 4 เพาเวอร์ จำกัด หยุดการขนาน Generator และ OFF INTERTRIP (สามารถเดินโหลดเป็นผู้ใช้ได้)						
2	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
3	KS-7022	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EGAT	-	
4	KS-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	
5	KS-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	
6	KSA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA	-	-
7	KSA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA	-	-
8	KSA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA	-	-
9	KSA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA	-	-
10	KSA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA	-	-
11	KSA01R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		กฟส.	SCADA	R กม.29
12	TMU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMU		
13	TMUBR-04	Normal	Nonreclosing		TMU	R	-
14	SPO-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMU		
15	SPO02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO	-	-
16	SPO06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO	-	-
17	DTM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DTM		
18	DTM02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DTM	-	-
19	ย้ายโหลด KSA09 บางส่วนไปจ่ายจาก DTM02						
20	KSA09S-05	ปลด	สับ		กฟส.	SF6	โค้งสะพานดำ
21	KSA09S-03	สับ	ปลด		กฟส.	SCADA SF6	กอบชัยแอร์
22	ย้ายโหลด KSA09 บางส่วนไปจ่ายจาก SPO02						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
23	KSA09S-12	ปลด	สับ		กพส.	SCADA	SF6	บ้านท่าเสา
24	KSA09S-11	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กพส.		SF6	ปักจักร
25	ย้ายโหลด KSA01 บางส่วนไปจ่ายจาก KSA03							
26	KSA01S-16	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กพส.		SF6	วัดไฟรั้นรัมย์
27	KSA01R-02	สับ	ปลด		กพส.	SCADA	R	กม.29
28	ย้ายโหลด KSA01 บางส่วนไปจ่ายจาก SPO06							
29	KSA01S-10	ปลด	สับ		กพส.	SCADA	SF6	ร้านเสน่ห์ชาวด์
30	KSA01S-08	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กพส.		SF6	ตรงข้ามบึงเจริญศักดิ์
31	ย้ายโหลด KSA08 บางส่วนไปจ่ายจาก TMU04							
32	KSA01S-14	ปลด	สับ		กพส.	SCADA	SF6	แยกหนองกร่าง
33	KSABVB-01	ปลด	สับ		KSA		-	ขนานบัส
34	TMU04S-10	ปลด	สับ		กพส.		DIS	หนองไม้งาม
35	KSA08S-08	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กพส.		SF6	ป้อมยาม ม.เกษตรฯ
36	KSA01S-14	สับ	ปลด		กพส.	SCADA	SF6	แยกหนองกร่าง
37	KSABVB-01	สับ	ปลด		KSA		-	ขนานบัส
38	ย้ายโหลด KSA08 บางส่วนไปจ่ายจาก KSA09							
39	KSA08S-10	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กพส.		SF6	ไปรษณีย์
40	KSA08S-09	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กพส.		SF6	ม.เกษตรฯ
41	ย้ายโหลด KSA06 บางส่วนไปจ่ายจาก KSA09							
42	KSA06S-18	ปลด	สับ		กพส.		SF6	บ. JBF
43	KSA06S-13	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กพส.		SF6	ป้าย ม.เกษตร
44	เมื่อ VSPP 115kV บริษัท เวสต์ 4 เพาเวอร์ จำกัด หยุดการขนาน Generator และ OFF INTERTRIP เรียบร้อย							
45	ย้ายโหลด VSPP 115kV บริษัท เวสต์ 4 เพาเวอร์ จำกัด ไปรับไฟทางด้าน สถานีฯสองพี่น้อง2							
46	ตรวจสอบใบมีด 115kV SPO1YS-01,02 อยู่สถานะ "สับ"							
47	OFF ATS SPO							
48	SPO01YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
49	ตรวจสอบ LBS 115kV KSA01YS-05 สถานะ GAS SF6 "ปกติ"							
50	KSA01YS-05	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		กพส.		LBS	LBS 115kV หน้า ม.เกษตร
51	ย้ายโหลดผู้ใช้ไฟ Siam Truck Radial ไปรับไฟทางด้าน สถานีฯดอนตูม							
52	ตรวจสอบใบมีด 115kV DTM4YS-01,02 อยู่สถานะ "สับ"							
53	OFF ATS DTM							
54	DTM04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DTM		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
55	KS-7022	สับ	ปลด		EGAT		-	เบรกเกอร์ 115 เควี

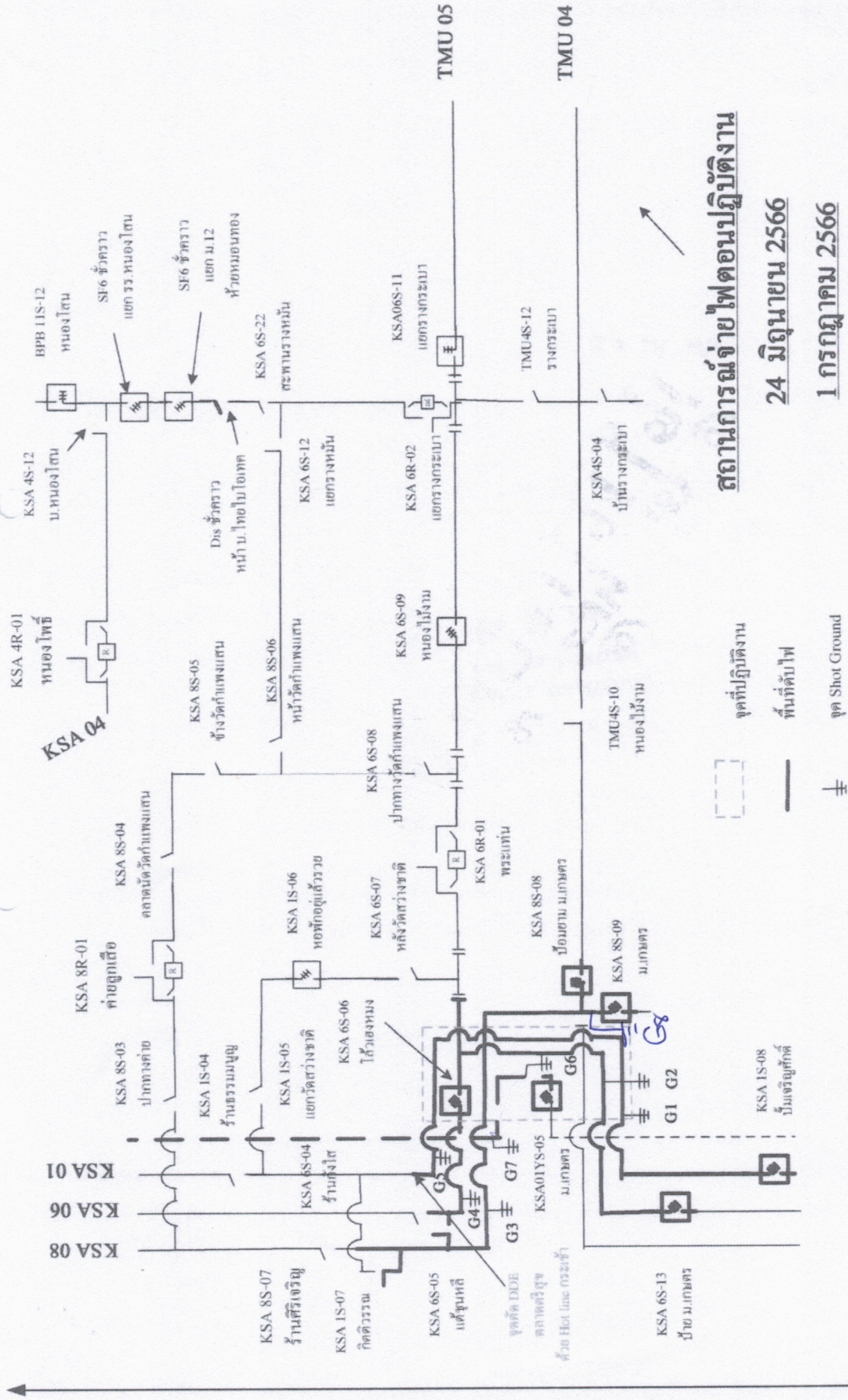
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
56	KS-7027	สับ	ปลด		EGAT		-	ใบมีด 115 เควี
57	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.30 น.							
58	KSA01YS-07	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		กพส.		ABS	หน้า Siam Truck Radial
59	KSA08S-07	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กพส.		DIS	ร้านศิริเจริญ
60	KSA06S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กพส.		DIS	ร้านกังไส
61	KSA06S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กพส.		SF6	โล้วเฮงหมง
62	แจ้ง กพอ.กพส. ปลดโหลดหม้อแปลงผู้ใช้ไฟในไลน์ KSA01 ตั้งแต่ จุดปลด DDE ตลาดตรีนุช - KSA01S-08 ออกทั้งหมด (หม้อแปลง 2เครื่อง)							
63	เมื่อ กพอ.กพส. ปลดโหลดหม้อแปลงผู้ใช้ไฟในไลน์ KSA01 ตั้งแต่ จุดปลด DDE ตลาดตรีนุช - KSA01S-08 ออกทั้งหมดแล้วเสร็จ							
64	แจ้ง Hotline 22kV ปลด DDE ตลาดตรีนุช โดยวิธี Hotline แบบมีไฟ ออกทั้ง 3เฟส							
65	เมื่อ Hotline 22kV ทำการปลด DDE ตลาดตรีนุช ออกจากกันทั้ง 3เฟสแล้วเสร็จ							
66	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กพอ.กพส. ทราบ							
67	แจ้ง กพอ.กพส. Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G1 (22kV)							
68	แจ้ง กพอ.กพส. Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G2 (22kV)							
69	แจ้ง กพอ.กพส. Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G3 (22kV)							
70	แจ้ง กพอ.กพส. Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G4 (22kV)							
71	แจ้ง กพอ.กพส. Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G5 (22kV)							
72	แจ้ง กพอ.กพส. Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G6 (115kV)							
73	แจ้ง กพอ.กพส. Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G7 (115kV)							
74	แจ้ง กพอ.กพส. Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G8 (22kV)							
75	เมื่อ กพอ.กพส. Test ไฟและ Short Ground ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว							
76	แจ้ง กพอ.กพส. ปฏิบัติงานได้							
77	KS-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	
78	KS-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	
79	KSA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		-	-
80	KSA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		-	-
81	KSA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		-	-
82	KSA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		-	-
83	KSA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		-	-
84	TMU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMU			
85	TMUBR-04	Nonreclosing	Normal		TMU		R	-
86	SPO-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMU			
87	SPO01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
88	SPO02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		-	-
89	SPO06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
90	DTM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DTM			
91	DTM02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DTM		-	-
<b>***สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า***</b>								
92	เมื่อ กบข.(ก3) ปฏิบัติงานเสร็จทุกชุด พร้อมยืนยันข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อย							
93	แจ้ง กฟอ.กฟส. ปลด Short Ground จุด G1							
94	แจ้ง กฟอ.กฟส. ปลด Short Ground จุด G2							
95	แจ้ง กฟอ.กฟส. Test ปลด Short Ground จุด G3							
96	แจ้ง กฟอ.กฟส. Test ไฟ ปลด Short Ground จุด G4							
97	แจ้ง กฟอ.กฟส. Test ไฟ ปลด Short Ground จุด G5							
98	แจ้ง กฟอ.กฟส. Test ไฟ ปลด Short Ground จุด G6							
99	แจ้ง กฟอ.กฟส. Test ไฟ ปลด Short Ground จุด G7							
100	แจ้ง กฟอ.กฟส. ปลด Short Ground จุด G8 และเมื่อ กฟอ.กฟส. ยืนยันข้อมูลการลง WE SAFE เรียบร้อยแล้ว							
101	KS-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-	
102	KS-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-	
103	KSA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA		-	-
104	KSA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA		-	-
105	KSA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA		-	-
106	KSA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA		-	-
107	KSA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA		-	-
108	TMU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMU			
109	TMUBR-04	Nonreclosing	Normal		TMU		R	-
110	SPO-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMU			
111	SPO01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
112	SPO02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		-	-
113	SPO06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		-	-
114	DTM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DTM			
115	DTM04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DTM		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
116	DTM02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DTM		-	-
117	<b>เมื่อพร้อมจ่ายไฟ</b>							
118	แจ้ง Hotline 22kv เชื่อม DDE บริเวณ ตลาดตริสุข โดยวิธี Hotline แบบมีไฟ เข้าได้ทั้ง 3 เฟส							
119	เมื่อ Hotline 22kv ทำการเชื่อม DDE ตลาดตริสุข เข้าทั้ง 3 เฟสแล้วเสร็จ							
120	แจ้ง กฟอ.กฟส. นำโหลดหม้อแปลงผู้ใช้ไฟในไลน์ KSA01 ตั้งแต่ จุดปลด DDE ตลาดตริสุข - KSA01S-08 เข้าระบบได้ทั้งหมด							
121	เมื่อ กฟอ.กฟส. นำโหลดหม้อแปลงผู้ใช้ไฟในไลน์ KSA01 ตั้งแต่ จุดปลด DDE ตลาดตริสุข - KSA01S-08 เข้าระบบทั้งหมดแล้วเสร็จ							
122	KSA01YS-07	ปลด ล็อคกุญแจ	ล๊ับ ล็อคกุญแจ		กฟส.		ABS	หน้า Siam Truck Radial

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
123	KSA08S-07	ปลด	สับ		กพส.		DIS	ร้านศิริเจริญ
124	KSA06S-04	ปลด	สับ		กพส.		DIS	ร้านกิ่งไผ่
125	KSA06S-06	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กพส.		SF6	โล้วเฮงหมง
126	ย้ายโหลดผู้ใช้ไฟ Siam Truck Radial กลับไปรับไฟทางด้าน สถานีกำแพงแสน (EGAT)							
127	KS-7027	ปลด	สับ		EGAT		-	ใบมีด 115 เควี
128	KS-7022	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		EGAT		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
129	DTM04YB-01	สับ	ปลด		DTM		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
130	ON ATS DTM							
131	ย้ายโหลด VSPP 115kV บริษัท เวสต์ 4 เพาเวอร์ จำกัด กลับไปรับไฟทางด้าน สถานีกำแพงแสน (EGAT)							
132	ตรวจสอบ LBS 115kV KSA01YS-05 สถานะ GAS SF6 "ปกติ"							
133	KSA01YS-05	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ ล็อคกุญแจ		กพส.		LBS	LBS 115kV หน้า ม.เกษตร
134	SPO01YB-01	สับ	ปลด		SPO		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
135	ON ATS SPO							
136	แจ้ง VSPP 115kV บริษัท เวสต์ 4 เพาเวอร์ จำกัด ทำการขนาน Generator และ ON INTERTRIP (ฝั่งกำแพงแสน) ได้							
137	ย้ายโหลด KSA06 บางส่วนกลับจาก KSA09							
138	KSA06S-13	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กพส.		SF6	ป้าย ม.เกษตร
139	KSA06S-18	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กพส.		SF6	บ. JBF
140	ย้ายโหลด KSA08 บางส่วนกลับจาก KSA09							
141	KSA08S-09	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กพส.		SF6	ม.เกษตรฯ
142	KSA08S-10	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กพส.		SF6	ไปรษณีย์
143	ย้ายโหลด KSA08 บางส่วนกลับจาก TMU04							
144	KSA01S-14	ปลด	สับ		กพส.	SCADA	SF6	แยกหนองกร่าง
145	KSABVB-01	ปลด	สับ		KSA		-	ขนานบัส
146	KSA08S-08	ปลด	สับ		กพส.		SF6	ป้อมยาม ม.เกษตรฯ
147	TMU04S-10	สับ	ปลด (ใช้โหลดบัสเตอร์)		กพส.		DIS	หนองไม้งาม
148	KSA01S-14	สับ	ปลด		กพส.	SCADA	SF6	แยกหนองกร่าง
149	KSABVB-01	สับ	ปลด		KSA		-	ขนานบัส
150	ย้ายโหลด KSA01 บางส่วนกลับจาก SPO06							
151	KSA01S-08	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กพส.		SF6	ตรงข้ามปั๊มเจริญศักดิ์
152	KSA01S-10	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กพส.	SCADA	SF6	ร้านเสน่ห์ชาวด
153	ย้ายโหลด KSA01 บางส่วนกลับจาก KSA03							
154	KSA01R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing ,ALT		กพส.	SCADA	R	กม.29
155	KSA01S-16	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กพส.		SF6	วัดไผ่ร่มย์

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
156	ย้ายโหลด KSA09 บางส่วนกลับจาก SPO02						
157	KSA09S-11	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กพส.		SF6 ปักจ๊กกร
158	KSA09S-12	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กพส.	SCADA	SF6 บ้านท่าเสา
159	ย้ายโหลด KSA09 บางส่วนไปจ่ายจาก DTM02						
160	KSA09S-03	ปลด	สับ		กพส.	SCADA	SF6 กอบชัยแอร์
161	KSA09S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กพส.		SF6 โค้งสะพานดำ
162	KS-7022	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EGAT		-
163	KS-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
164	KS-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
165	KSA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		-
166	KSA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		-
167	KSA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		-
168	KSA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		-
169	KSA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		-
170	KSA01R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		กพส.	SCADA	R กม.29
171	TMU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMU		
172	TMUBR-04	Nonreclosing	Normal		TMU		R -
173	SPO-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMU		
174	SPO02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		-
175	SPO06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		-
176	DTM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DTM		
177	DTM04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DTM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
178	DTM02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DTM		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							





**สถานการณจ่ายไฟตอนปฏิบัติงาน**

**24 มิถุนายน 2566**

**1 กรกฎาคม 2566**

- จุดที่ปฏิบัติงาน
- พื้นที่ดับไฟ
- จุด Shot Ground

ไปสุพรรณ