



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

## วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่ ก.๓.กปกค.(จค) ๓๐๓๐/๒๕๖๕

วันที่

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณรัชต์

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก3)

ชื่อผู้ส่ง นายไพโรจน์ ภาคโพธิ์

ตำแหน่ง อ.ก.กค.(ก3)

ด้วย ก.กค.(ก3) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า.....หนองปลาหมอ ตามแผนผัง  
สังเขปแนบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	-	20 พ.ย.65	9.00 น.	11.00 น.	ตัดไฟเพื่อเชื่อมสายส่ง บริเวณแยกหนองปลาหมอ เพื่อจ่ายไฟให้เบย์ที่ก่อสร้าง ใหม่ สฟ.หนองปลาหมอ	บ.เบิกไพรโคเจน เบรกเกอร์ 2YB	สฟ.ท่าม่วง2 (ชั่วคราว) บ.แอ็ดวานซ์ไฟเบอร์ และผขฟ.115 เควี	นายชานินทร์ ศรีสวัสดิ์ 099-132-6977

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายชานินทร์ ศรีสวัสดิ์ ตำแหน่ง วศก.6 ผจก.กคค.(ก3) โทร 099-132-6977

1.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1  มีโอกาสชำรุด 1.2  ไม่มีโอกาสชำรุด ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ

(.....นายไพโรจน์ ภาคโพธิ์.....)

ตำแหน่ง.....อ.ก.กค.(ก3).....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กปก.3

เรียน อ.ก.ปบ.(ก.3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 115kV จาก เบิกไพรโคเจน ถึง TMV, หนองปลาหมอ  
ในวันที่ 20 พย 65 ตั้งแต่เวลา 9.00 น. ถึง 11.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1676/2565

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

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย 4เชรินทร์ วัฒนภักดี ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายชานินทร์ ศรีสวัสดิ์

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟอ.นบ. กฟอ.ทก., มลส.นบ., มลส.นส

อ.ก.ว.(ก.3) มลส.กมอ. มลส.ตธ.

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย,

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 7 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจก. 2 (สถานี TMV, NOM)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์  
นครปฐม ตั้งแต่เวลา 8:00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

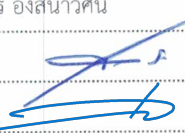
ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

ผคฟ.๐๑-(rev.๐๒/๒๕๖๐)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	จ่ายไฟเบย์ใหม่ของสถานีฯ นองปลาหมอ					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	20 พ.ย. 65	ระหว่าง	09.00 น.	ถึง	11.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กกด.(ก3)	งานที่ทำ	จ่ายไฟเบย์ใหม่	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1676/2565	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายนครินทร์ อังสนาวิน			วันที่	16 พฤศจิกายน 2565	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	16 พฤศจิกายน 2565	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	16 พฤศจิกายน 2565	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต				(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)	
	2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนอช				(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)	
	3. นายสถาพร, นายพิชชา, นายสุธี, นายอมร				(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	1BPC02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPC		เบกไฟโรโคเจน
3	TMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMK	-	LOAD = 9.7 MW
4	TMK04R-01	Normal	Nonreclosing,Alt		ทมก.	R	ต.ห้วยเหนียว
5	TMK05R-01	Normal	Nonreclosing,Alt		ทมก.	R	ท่าเสา
6	DMA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DMA	-	LOAD = 12 MW
7	DMA08R-01	Normal	Nonreclosing,Alt		ดมข.	R	บ้านรางสาสี่
8	TM-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	LOAD = 5.8 MW
9	TM-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	LOAD = 7.1 MW
10	TMA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA	-	LOAD = -2.1 MW
11	TMA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA	-	LOAD = 2.6 MW
12	TMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMV	-	LOAD = 8.5 MW
13	TMV01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMV	CB	LOAD = 2.8 MW
14	TMV02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMV	CB	LOAD = 0.75 MW
15	TMV03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMV	CB	LOAD = 1.8 MW
16	TMV04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMV	CB	LOAD = 2.9 MW
17	TMV04R-01	Normal	Nonreclosing,GND		ตสร.	R	บ้านหนองข้าวฉก
18	NOM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NOM	-	LOAD = 15.3 MW
19	NOM01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NOM	CB	LOAD = 2.9 MW
20	NOM02VB-01	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NOM	CB	LOAD = 1.2 MW
21	NOM03VB-01	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NOM	CB	LOAD = 2.4 MW
22	NOM04VB-01	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NOM	CB	LOAD = 7.1 MW
23	NOM05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NOM	CB	LOAD = 3.5 MW
24	NOM04R-01	Normal	Nonreclosing,GND		บปง.	R	บ้านตลาดนัด
25	PTR-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กพต.1	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
26	PTR09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟต.1		-	
27	BP2-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-	LOAD = 3.60 MW
28	BP2-KT6A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-	LOAD = 0.64 MW
29	BPB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		-	LOAD = 3.60 MW
30	BPB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		-	LOAD = 2.64 MW
31	BPB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB		-	LOAD = 3.84 MW
32	ลดโหลดวงจร BPB09 ไปรับไฟจาก BPB05							
33	BPB05S-07	ปลด	สับ		บปง.		SF6	ไปรษณีย์
34	BPB09S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บปง.		SF6	ซอยริมแม่น้ำ
35	ลดโหลดวงจร NOM04 บางส่วนไปรับไฟจาก PTR09							
36	PTR07S-24	ปลด	สับ		บปง.		SF6	บ้านชำแระ
37	NOM04R-01	สับ	ปลด		บปง.		R	บ้านตลาดนัด
38	ย้ายโหลดวงจร NOM01, NOM04, NOM05 บางส่วนไปรับไฟจาก BPB07, BPB09							
39	BPB07S-07	ปลด	สับ		บปง.		SF6	บ.ซูเท็ค
40	BPB09S-14	ปลด	สับ		บปง.		DIS	มณีจรัสแสง
41	NOM01S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บปง.		SF6	โรงงานยางมะตอย
42	BPB09S-06	ปลด	สับ		บปง.		SF6	หน้าเทศบาลเบ็กไพร
43	NOM04VB-01	สับ	ปลด		NOM		CB	NOM04
44	NOM05VB-01	สับ	ปลด		NOM		CB	NOM05
45	ย้ายโหลดวงจร NOM01 บางส่วนไปรับไฟจาก PTS02							
46	PTS07S-08	ปลด	สับ		นปม.		SF6	มาบแค
47	NOM01VB-01	สับ	ปลด		NOM		CB	NOM01
48	ลดโหลดวงจร TMK01 ไปจ่ายไฟจาก TMK05							
49	TMK04S-08	ปลด	สับ		ทมก.		DIS	อนามัยห้วยเหนียว
50	TMK04R-01	สับ	ปลด		ทมก.	SCADA	R	ต.ห้วยเหนียว
51	นำ AVR เขาคันหมอกเข้าระบบ							
52	TMV01R-01	สับ	ปลด		นปม.		AVR	เขาคันหมอก
53	สับ ไบมีด ด้าน Load ของ AVR เขาคันหมอก เข้าทั้ง 3 เฟส							
54	ตั้ง Manual พร้อมปรับ TAP ของ AVR ให้อยู่ TAP1							
55	TMV01R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		นปม.		AVR	เขาคันหมอก
56	TMV01S-05	สับ	ปลด		นปม.		SF6	ตรงข้ามวัดสัมมาราม
57	ตั้ง Tap ของ AVR เขาคันหมอก ให้มีแรงดันประมาณ 22.7 kV							
58	ย้ายโหลดวงจร NOM02 ไปรับไฟจาก TMV02							
59	NOM02S-12	ปลด	สับ		ตสร.		SF6	สามแยกเขาคันหมอก
60	NOM02VB-01	สับ	ปลด		NOM		CB	NOM02
61	ย้ายโหลดวงจร NOM03 ไปรับไฟจาก TMV01							
62	TMV01S-05	ปลด, ล็อคคาน	สับ		นปม.		SF6	ตรงข้ามวัดสัมมาราม
63	NOM03VB-01	สับ	ปลด		NOM		CB	NOM03
64	ย้ายโหลดวงจร TMV03 ไปรับไฟจาก TMV04							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
65	NOM03S-05	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		ตสร.		SF6	บ้านหนองข้าวนก
66	TMV03VB-01	สับ	ปลด		TMV		CB	TMV03
67	<b>Bypass Recloser บ้านหนองข้าวนก</b>							
68	SW.Bypass TMV04R-01	ปลด	สับ		ตสร.		R	บ้านหนองข้าวนก
69	TMV04R-01	สับ	ปลด		ตสร.		R	บ้านหนองข้าวนก
70	<b>ย้ายโหนดวงจร TMV04 ไปรับไฟจาก DMA08</b>							
71	DMA08S-06	ปลด	สับ		ตสร.	SCADA	SF6	สวนเปี่ยมสุข
72	TMV04VB-01	สับ	ปลด		TMV		CB	TMV04
73	<b>Bypass Recloser กลางทุ่งบ้านหนองพังตรู</b>							
74	SW.Bypass TMV01R-02	ปลด	สับ		ตสร.		R	กลางบ้านทุ่งหนองพังตรู
75	TMV01R-02	สับ	ปลด		ตสร.		R	กลางทุ่งบ้านหนองพังตรู
76	<b>ย้ายโหนดวงจร TMV02 ไปรับไฟจาก TMK01 และย้ายโหนดวงจร TMV01 ไปรับไฟจาก TMA04</b>							
77	TMA04S-12	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		ตสร.		SF6	วัดบ้านใหม่
78	TMA04S-08	ปลด	สับ		ท่าเรือ		SF6	บ.กระดาศคร้าฟไทย
79	TMK01S-09	ปลด	สับ		ทมก.		DIS	หน้า อบต.แสนตอ
80	TMA04S-08	สับ	ปลด		ท่าเรือ		SF6	บ.กระดาศคร้าฟไทย
81	TMV02VB-01	สับ	ปลด		TMV		CB	TMV02
82	TMV01VB-01	สับ	ปลด		TMV		CB	TMV01
83	<b>ลดโหนดวงจร TMA04 ไปจ่ายไฟจาก TMA09</b>							
84	TMA04S-06	ปลด	สับ		ทมง.		SF6	หน้าโรงงานน้ำตาลเก่า
85	TMABVB-01	ปลด	สับ		TMA		-	ขนานบัส
86	TMA04S-05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทมง.		DIS	ตรงข้ามวัดวังขนาย
87	TMABVB-01	สับ	ปลด		TMA		-	ขนานบัส
88	<b>เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.30 น.</b>							
89	<b>ดับไฟสถานี ท่าม่วง 2 (ชั่วคราว)</b>							
90	TMV01BVB-01	สับ	ปลด		TMV		-	Incoming
91	TMV01YB-01	สับ	ปลด		TMV		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
92	TMV01YS-01	สับ	ปลด		TMV		-	ใบมีด 115 เควี
93	<b>ดับไฟสถานี หนองปลาหมอ</b>							
94	NOM01BVB-01	สับ	ปลด		NOM		-	INCOMING 1
95	NOM04YB-01	สับ	ปลด		NOM		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
96	NOM04YS-01	สับ	ปลด		NOM		-	ใบมีด 115 เควี
97	NOM03YS-01	สับ	ปลด		NOM		-	ใบมีด 115 เควี
98	NOM03YS-02	สับ	ปลด		NOM		-	ใบมีด 115 เควี
99	<b>ให้ กพย.ตลาดสำโรงประสานกับ บ. แอดวานซ์ไฟเบอร์ ให้ยืนยันปลดโหนดเรียบริ้อย ชื่อ..... พนักงานบริษัท</b>							
100	BPB05YS-06	สับ	ปลด ล๊อคกุญแจ		ตสร.		ABS	บ.แอดวานซ์ไฟเบอร์
101	<b>ให้ กพอ.บ้านโป่ง ตรวจสอบ Load Break Switch 115 kV รหัส BPB05YS-07 ตรงข้าม บ.เบ็กไพโรโคเจน อยู่ "OPEN+Lock"</b>							
102	<b>ให้ กพม. แจ้ง บ.เบ็กไพโรโคเจน เช็คโหนด 1BPC02YB-01 ตรวจสอบโหนดเป็น 0 MW</b>							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
103	1BPC02YB-01	สับ	ปลด		BPC		CB	เบ็กไฟโรโคเจน
104	1BPC02YS-01	สับ	ปลด		BPC		SW	เบ็กไฟโรโคเจน
105	1BPC02YS-02	สับ	ปลด		BPC		SW	เบ็กไฟโรโคเจน
106	BPB05YS-09	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		บปง.		ABS	เบ็กไฟโรโคเจน
107	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ							
108	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งทดสอบไฟ แล้วเสร็จ พร้อมทั้งลง We Safe แล้วเสร็จ							
109	แจ้งชุดปฏิบัติงงานทำงานได้							
110	TMV01R-01	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		นปม.		AVR	เขาคันหอก
111	TMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMK		-	
112	TMK05R-01	Nonreclosing,Alt	Normal		ทมก.		R	ท่าเสา
113	DMA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DMA		-	
114	DMA08R-01	Nonreclosing	Normal		ดมข.		R	บ้านรางสาสี่
115	TM-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	
116	TM-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	
117	TMA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		-	
118	TMA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		-	
119	PTR-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟต.1		-	
120	PTR09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟต.1		-	
121	BP2-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	
122	BP2-KT6A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	
123	BPB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		-	
124	BPB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		-	
125	BPB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB		-	
126	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานทราบ และแจ้งปฏิบัติงงาน ได้							
***สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***								
127	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงงานแล้วเสร็จ และยืนยันใน Wesafe แล้ว พร้อมรับไฟ							
128	ตรวจสอบสายส่ง 115 เควี เข้าสู่สถานีฯ หนองปลาหมอไลน์เดิม และใบมีด NOM03YS-01,02 อยู่สถานะ ปลดอยู่							
129	ตรวจสอบสายส่ง 115 เควี เข้าสู่สถานีฯ หนองปลาหมอไลน์ใหม่ (ไลน์ NOM01YB-01) เชื่อมเสร็จเรียบร้อย							
130	TMV01R-01	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		นปม.		AVR	เขาคันหอก
131	TMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMK		-	
132	TMK05R-01	Normal	Nonreclosing,Alt		ทมก.		R	ท่าเสา
133	DMA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DMA		-	
134	DMA08R-01	Normal	Nonreclosing,Alt		ดมข.		R	บ้านรางสาสี่
135	TM-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-	
136	TM-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-	
137	TMA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA		-	
138	TMA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA		-	
139	PTR-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟต.1		-	
140	PTR09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟต.1		-	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
141	BP2-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	
142	BP2-KT6A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	
143	BPB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB	-	
144	BPB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB	-	
145	BPB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPB	-	
146	แจ้ง กฟผ.ให้จ่ายไฟ บ.เบิกไพรโคเจน ชื่อ..... พนักงานกฟผ.						
147	1BPC02YS-01	ปลด	สับ		BPC	SW	เบิกไพรโคเจน
148	1BPC02YS-02	ปลด	สับ		BPC	SW	เบิกไพรโคเจน
149	BPB05YS-09	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ		ขปง.	ABS	เบิกไพรโคเจน
150	1BPC02YB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		BPC	CB	เบิกไพรโคเจน
151	จ่ายไฟสถานีฯ ท่าม่วง 2 (ชั่วคราว)						
152	TMV01YS-01	ปลด	สับ		TMV	-	ใบมีด 115 เควี
153	TMV01YB-01	ปลด	สับ		TMV	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
154	TMV01BVB-01	ปลด	สับ		TMV	-	Incoming
155	จ่ายไฟสถานีฯ หนองปลาหมอ						
156	NOM01YS-01	ปลด	สับ		NOM	-	ใบมีด 115 เควี
157	NOM01YS-02	ปลด	สับ		NOM	-	ใบมีด 115 เควี
158	NOMBYS-01	ปลด	สับ		NOM	-	ใบมีด 115 เควี
159	NOM04YS-01	ปลด	สับ		NOM	-	ใบมีด 115 เควี
160	NOM04YB-01	ปลด	สับ		NOM	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
161	NOM01BVB-01	ปลด	สับ		NOM	-	INCOMING 1
162	NOM05VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		NOM	CB	NOM05
163	ย้ายโหลดดวงจร TMV02 กลับจาก TMK01 และย้ายโหลดดวงจร TMV01 กลับจาก TMA04 และย้ายโหลด TMA04 บางส่วนกลับจาก TMA09						
164	TMV01VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		TMV	CB	TMV01
165	TMV02VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		TMV	CB	TMV02
166	TMA04S-05	ปลด	สับ		TMA	-	ขนานบัส
167	TMA04S-05	ปลด	สับ		ทมจ.	DIS	ตรงข้ามวัดวังขนาย
168	TMA04S-06	ปลด	สับ		TMA	-	ขนานบัส
169	TMA04S-06	ปลด	ปลด, ล็อคคาน		ทมจ.	SF6	หน้าโรงงานน้ำตาลเก่า
170	TMA04S-08	ปลด	สับ		ท่าเรือ	SF6	บ.กระดาศครีฟไทย
171	TMK01S-09	ปลด	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทมก.	DIS	หน้า อบต.แสนตอ
172	TMA04S-08	ปลด	ปลด		ท่าเรือ	SF6	บ.กระดาศครีฟไทย
173	TMA04S-12	ปลด, ล็อคคาน	สับ		ตสร.	SF6	วัดบ้านใหม่
174	นำ Recloser กลางทุ่งบ้านหนองพังตรุ เข้าระบบ						
175	TMV01R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing	GND	ตสร.	R	กลางทุ่งบ้านหนองพังตรุ
176	SW.Bypass TMV01R-02	ปลด	ปลด		ตสร.	R	กลางบ้านทุ่งหนองพังตรุ
177	ย้ายโหลดดวงจร TMV04 กลับจาก DMA08						
178	TMV04VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		TMV	CB	TMV04
179	DMA08S-06	ปลด	ปลด, ล็อคคาน		ตสร.	SF6	สวนเปี่ยมสุข

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ส่งการ	หมายเหตุ
180	ให้ กพย.ตลาดสำรองประสานกับ บ. แอดวานซ์ไฟเบอร์ ให้ยืนยันพร้อมรับไฟ ชื่อ..... พนักงานบริษัท						
181	BPB05YS-06	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ		ตสร.		ABS บ.แอดวานซ์ไฟเบอร์
182	นำ Recloser บ้านหนองข้าวนก เข้าระบบ						
183	TMV04R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing	GND	ตสร.		R บ้านหนองข้าวนก
184	SW.Bypass TMV04R-01	สับ	ปลด		ตสร.		R บ้านหนองข้าวนก
185	ย้ายโหนดวงจร TMV03 กลับจาก TMV04						
186	TMV03VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		TMV		CB TMV03
187	NOM03S-05	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		ตสร.		SF6 บ้านหนองข้าวนก
188	ย้ายโหนดวงจร NOM03 กลับจาก TMV01						
189	NOM03VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		NOM		CB NOM03
190	TMV01S-05	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		นปม.		SF6 ตรงข้ามวัดสัมมาราม
191	ย้ายโหนดวงจร NOM02 กลับจาก TMV02						
192	NOM02VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		NOM		CB NOM02
193	NOM02S-12	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		ตสร.		SF6 สามแยกเขาคันหมอก
194	นำ AVR เขาคันหมอกออกจากระบบ						
195	ตั้ง Manual พร้อมปรับ TAP ของ AVR ให้อยู่ TAP1						
196	TMV01S-06	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		นปม.		SF6 Bypass AVR เขาคันหมอก
197	TMV01R-01	สับ	ปลด		นปม.		AVR เขาคันหมอก
198	ปลด ใบมีด ด้าน Load ของ AVR เขาคันหมอก เข้าทั้ง 3 เฟส						
199	TMV01R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		นปม.		AVR เขาคันหมอก
200	นำโหนดวงจร TMK01 กลับจาก TMK05						
201	TMK04R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		ทมก.	SCADA	R ต.ห้วยเหนียว
202	TMK04S-08	สับ	ปลด(ใช้โหนดบัสเตอร์)		ทมก.		DIS อนามัยห้วยเหนียว
203	นำโหนดวงจร NOM01 บางส่วนกลับจาก PTS01						
204	NOM01VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		NOM		CB NOM01
205	PTS07S-08	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		นปม.		SF6 มาบแค
206	ย้ายโหนดวงจร NOM01,NOM04,NOM05 บางส่วนไปกลับจาก BPB07,BPB09						
207	NOM04VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		NOM		CB NOM04
208	NOM05VB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		NOM		CB NOM05
209	BPB09S-14	สับ	ปลด(ใช้โหนดบัสเตอร์)		บปง.		DIS มณีจรัสแสง
210	BPB09S-06	สับ	ปลด		บปง.		SF6 หน้าเทศบาลเบ็กไพร
211	NOM01S-06	ปลด	สับ		บปง.		SF6 โรงงานยางมะตอย
212	BPB07S-07	สับ	ปลด		บปง.		SF6 บ.ชูเท็ค
213	นำโหนดวงจร NOM04 บางส่วนกลับจาก PTR09						
214	NOM04R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		บปง.		R บ้านตลาดนัด
215	PTR07S-24	สับ	ปลด		กฟต.1	SCADA	SF6 บ้านชำระ
216	นำโหนดวงจร BPB09 กลับจาก BPB05						
217	BPB09S-07	ปลด	สับ		บปง.		SF6 ซอยริมแม่น้ำ
218	BPB05S-07	สับ	ปลด		บปง.		SF6 ไปรษณีย์

ที่	รหัสอุปกรณ์	ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
219	1BPC02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPC	CB	เบ็กไพรโคเจน
220	TMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMK	-	
221	TMK04R-01	Nonreclosing,Alt	Normal		ทมก.	R	ต.ห้วยเหนียว
222	TMK05R-01	Nonreclosing,Alt	Normal		ทมก.	R	ท่าเสา
223	DMA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DMA	-	
224	DMA08R-01	Nonreclosing,Alt	Normal		ดมข.	R	บ้านรางสาสี่
225	TM-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	
226	TM-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	
227	TMA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA	-	
228	TMA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA	-	
229	TMV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMV	-	
230	TMV01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMV	CB	
231	TMV02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMV	CB	
232	TMV03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMV	CB	
233	TMV04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMV	CB	
234	TMV04R-01	Nonreclosing,Alt	Normal		ตสร.	R	บ้านหนองข้าวนก
235	NOM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NOM	-	
236	NOM01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NOM	CB	
237	NOM02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NOM	CB	
238	NOM03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NOM	CB	
239	NOM04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NOM	CB	
240	NOM05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NOM	CB	
241	NOM04R-01	Nonreclosing,Alt	Normal		บปง.	R	บ้านตลาดนัด
242	PTR-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กพต.1	-	-
243	PTR09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กพต.1	-	
244	BP2-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	
245	BP2-KT6A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	
246	BPB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB	-	
247	BPB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB	-	
248	BPB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPB	-	
***สิ้นสุด Switching ทั้งหมด***							



ภาพจุดเชื่อมสายบริเวณแยกหนองปลาหมอ และสภาพการจ่ายไฟ (วันอาทิตย์ที่ 20 พ.ย.2565)

