



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญูขอตัดไฟ

เลขที่ .. กต.ทมว.ง(กป)-๖๓๘๗ /๒๕๖๗
 ชื่อผู้รับ .. นายนิวัฒน์ มาประจวบ
 ชื่อผู้ส่ง .. นายนิธิ พิชาตุลย์

วันที่ .. ๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๗
 ตำแหน่ง .. อภ.ปณ.(ก.๓)
 ตำแหน่ง .. ผจก.กฟส.ท่าม่วง

ด้วยการไฟฟ้า .. สาขานันทลาดสำโรง .. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า .. ท่าม่วง ๒ ชั่วโมง
 ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน .. ๑ .. แผ่น ดังนี้

ที่	พีดเตอร์	วัน/เดือน/ ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	NOM05 YB-01	๑๔ พ.ย. ๖๗	๐๘.๐๐น.	๑๗.๐๐น.	ปรับปรุงระบบ จำหน่ายแรงสูงบริเวณ หน้าสถานีไฟฟ้า ทา ม่วง ๒ ชค. - แยกเขา คันทอก	NOM05YB- 01 13.83122, 99.64522	บริษัท แอด วานซ์ ไฟเบอร์ จำกัด 13.82160, 99.63256	นายจิราวัฒน์ พักอ่อน โทร.๐๘๐-๖๕๖๕๓๗๕
๒	TMV01	๑๔ พ.ย. ๖๗	๐๘.๐๐น.	๑๗.๐๐น.	ปรับปรุงระบบ จำหน่ายแรงสูงบริเวณ หน้าสถานีไฟฟ้า ทา ม่วง ๒ ชค. - แยกเขา คันทอก	หน้าสถานี ไฟฟ้า ท่าม่วง 2 ชค. 13.82258, 99.63380	แยกเขาคัน ทอก 13.83401, 99.64066	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) .. หน้าสถานีไฟฟ้า ท่าม่วง ๒ ชค. - แยกเขาคันทอก .. บริษัท แอดวานซ์ ไฟเบอร์จำกัด.

ผู้ประสานงานการดับไฟ.. นายชลพัฒน์ ศรีเกิดกรีน ตำแหน่ง .. พชง.๖ .. โทร. ๐๖๒-๕๐๗๔๑๓๕

ลงชื่อ ..

(นายนิธิ พิชาตุลย์)

ผจก.กฟส.ท่าม่วง

๗ พ.ย. ๒๕๖๗


สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.3

เรียน อก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

✓ อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พัดเตอร์ 115kv จาก NOM 05YB-01 BPB05Ys-05 ถึง BPB05Ys-06 TMV 01YB-01
ในวันที่ 14 พ.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1677/67

✓ อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พัดเตอร์ 22kv จาก TMV01s-01 ถึง TMV01s-02, DJS 5ก. เจาศักดิ์, TMV01R-01
ในวันที่ 14 พ.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ ชุดปลด DPE ล้างแรงเข้าคั่นชก ล้าง NOM 02s-09
พนักงานศูนย์ฯ นาย จิรัชฌณี แก้วสมนึก ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายสุทัศน์ ศรีเกลาศิริวัน


(นาย สุทธิพงษ์ แก้วสมนึก)
วต.ก.5 โทร. ๒๕๕.๐๓๓

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กปบ.(คฟ)

เรียน อก.สฟ.(ก3), อก.วว.(ก3), ผจก. กฟล. ทชก., กฟล. กชช.
กฟล. ตชช., กฟล. สลว., กฟล. นปช.

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

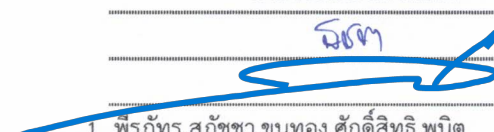
ขั้นตอนการสวิตซ์.....แผ่น
แผนผังแนบ..... 1แผ่น

ผจพ. 2 (สถานี TMV)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


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


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

หน้าที่ 1 จาก 5
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณสามแยกเขาคันหอก				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	14 พ.ย. 67	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.ตสร.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1677/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายจิรวัดน์ แก้วสมนึก			วันที่	9 พฤศจิกายน 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	9 พฤศจิกายน 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	9 พฤศจิกายน 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> พิธีภัทร, สุภัชชา, ขุนทอง, ศักดิ์สิทธิ์, พินิต ศุภสวัสดิ์, อนุสรณ์, ธนิต, วรรณพงษ์, มโนช จิรวัดน์, วัฒนา, พิชชา, วีรวัชร, อมร 				(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

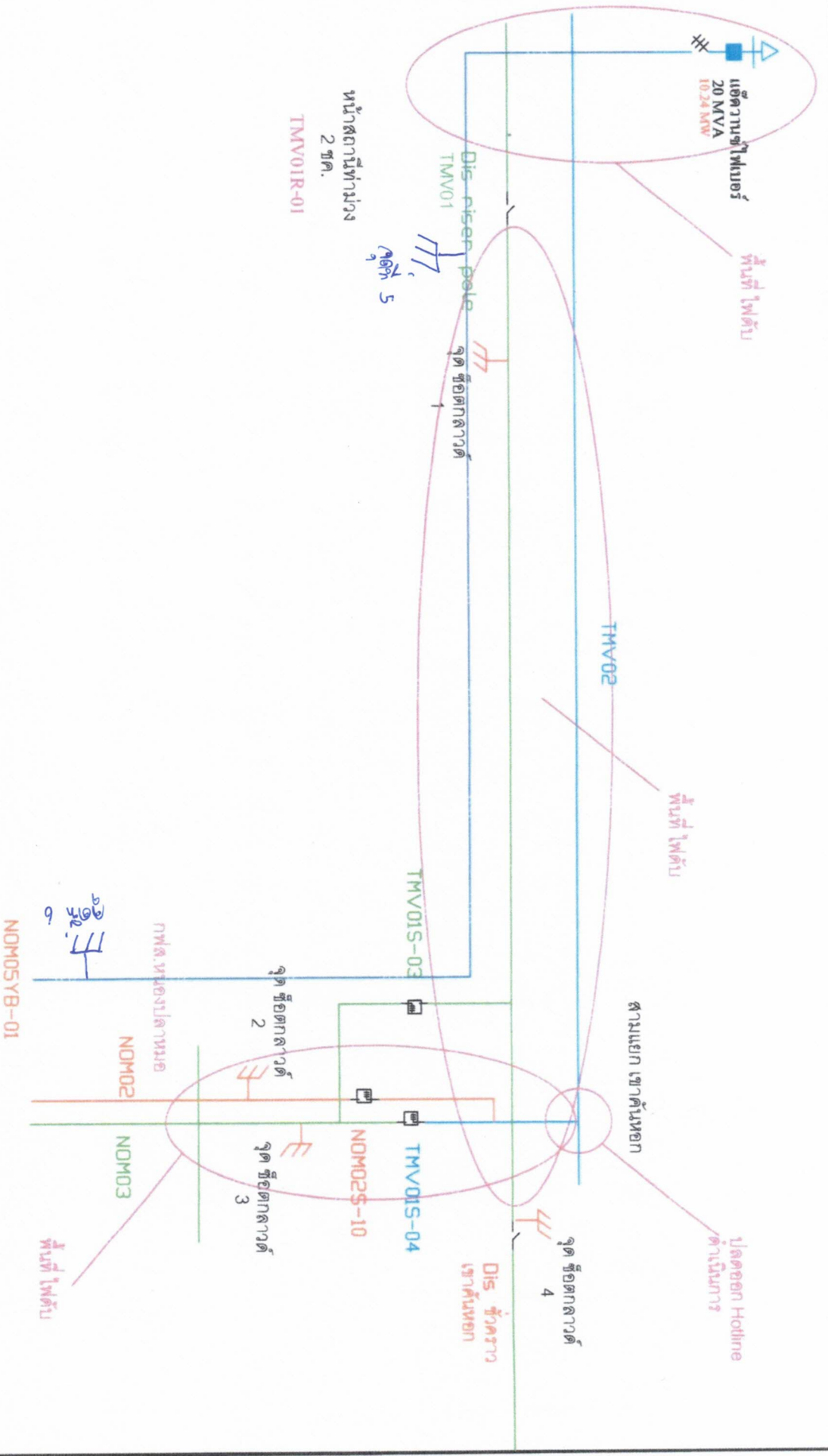
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	โรงงานน้ำตาลท่ามะกา (TMK01) หยุดขนานถึงเดือนปลาย ธ.ค. 67						
3	บ.วางเงิน Solar Cell (TMV01) ให้ขนานได้ไม่เกิน 2 MW						
4	NOM05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NOM		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
5	TMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMV		TP -
6	TMV01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMV		CB -
7	TMV02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMV		CB -
8	TMV03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMV		CB -
9	TMV04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMV		CB -
10	TMV01R-01	Normal	Nonreclosing, ALT,GND		นปม.		R AVR เขาคันหอก
11	TMV01R-02	Normal	Nonreclosing, ALT,GND		ตสร.		R กลางทุ่งบ้านหนองพังตรู
12	TMV02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ตสร.		R เขาพลอย
13	TMV04R-01	Normal	Nonreclosing, ALT,GND		ตสร.		R บ้านหนองข้าวนก
14	TMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMK		TP1 -
15	TMK01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMK		CB -
16	TMK04R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ทมก.		R ต.หวายเหนียว
17	TMK05R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ทมก.		R ท่าเสา
18	TM-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP -
19	TMA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA		CB -
20	NOM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NOM		CB -
21	NOM02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NOM		CB -
22	NOM03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NOM		CB -
23	DMA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DMA		TP -
24	DMA08R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ดมข.		R บ้านรางสาลี
25	- ย้ายโหลด TMV01 บางส่วน ไปรับไฟจาก NOM03						
26	ตั้ง Manual Tap AVR เขาคันหอก รหัส TMV01R-01 และปรับให้อยู่ Tap 1						
27	NOM03S-03	ปลด	สับ		นปม.	SCADA	SF6 ช่างวัดล้มมาราม
28	TMV01R-01	สับ	ปลด		นปม.		R AVR เขาคันหอก
29	SW.Load TMV01R-01	สับ	ปลด		นปม.		R AVR เขาคันหอก
30	- ย้ายโหลด TMV04 บางส่วน ไปรับไฟจาก TMV02						
31	TMV04S-05	ปลด	สับ		ตสร.	SCADA	SF6 ชุมชนวัดสระเศรษฐี
32	TMV04S-04	สับ	ปลด		ตสร.	SCADA	SF6 บ้านหนองน้ำขุ่น

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
33	- ย้ายโหลด TMV02 บางส่วน ไปรับไฟจาก TMA04						
34	TMA04S-13	ปลด	สับ		ทมจ.	SCADA	SF6 ป้อมตำรวจบ้านใหม่
35	SF6 ชด. TMV02	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ตสร.		SF6 บ้านหนองประคู้
36	- ย้ายโหลด TMV01 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก TMA04						
37	TMV01R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing, GND		ตสร.		R กลางทุ่งบ้านหนองพังตรู
38	Bypass TMV01R-02	ปลด	สับ		ตสร.		R กลางทุ่งบ้านหนองพังตรู
39	TMV01R-02	สับ	ปลด		ตสร.		R กลางทุ่งบ้านหนองพังตรู
40	TMV01VB-01	สับ	ปลด		TMV		CB -
41	- ย้ายโหลด TMV04 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก DMA08						
42	Bypass TMV04R-01	ปลด	สับ		ตสร.		R บ้านหนองข้าวนก
43	TMV04R-01	สับ	ปลด		ตสร.		R บ้านหนองข้าวนก
44	DMA08S-06	ปลด	สับ		ตสร.	SCADA	SF6 สวนเปี่ยมสุข
45	TMV04VB-01	สับ	ปลด		TMV		- -
46	- ย้ายโหลด TMV03 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก DMA08						
47	TMV03S-03	ปลด	สับ		ตสร.		SF6 บ้านหนองนกข้าว
48	TMV03VB-01	สับ	ปลด		TMV		CB -
49	- ย้ายโหลด TMK01 บางส่วน ไปรับไฟจาก BPB05						
50	TMK04S-08	ปลด	สับ		ทมก.	SCADA	SF6 อำนวยหายเหนียว
51	TMK04R-01	สับ	ปลด		ทมก.		R ต.หายเหนียว
52	- ย้ายโหลด TMV02 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก TMK01 (ขึ้นบัส)						
53	TMK02S-09	ปลด	สับ		ตสร.	SCADA	SF6 แบ่งแดน ทมก. - ตสร.
54	TMV01BVB-01	สับ	ปลด		TMV		- INCOMING 1
55	TMV01YB-01	สับ	ปลด		TMV		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
56	TMV01YS-01	สับ	ปลด		TMV		DIS ใบมีด 115 เควี
57	เมื่อพร้อมดับไฟทำงานเวลา 08.00 น.						
58	ผู้ใช้ไฟ 115 เควี แอดวานซ์ไฟเบอร์ปลดโหลดภายในทั้งหมดออก						
59	ตรวจสอบ SF6 TMV01S-02 หน้าสถานีฯ สถานะ Open+Lock คาน						
60	TMV01S-01	สับ	ปลด		ตสร.		DIS POT HEAD F.1
61	DIS ชด. TMV01	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ตสร.		DIS เขาคันหอก
62	NOM02S-09	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ตสร.		DIS CT เขาคันหอก
63	TMV01S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ตสร.		SF6 ศาลารอดแยกเขาคันหอก
64	NOM05YB-01	สับ	ปลด		NOM		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
65	NOM05YS-01	สับ	ปลด		NOM		DIS ใบมีด 115 เควี
66	NOM05YS-02	สับ	ปลด		NOM		DIS ใบมีด 115 เควี
67	BPB05YS-06	สับ	ปลด ล็อคคาน		ตสร.		ABS แอดวานซ์ไฟเบอร์
68	แจ้ง HOTLINE ปลดจุด DDE บริเวณสามแยก เขาคันหอกออกทั้ง 3 เฟส (TMV๒)						
69	เมื่อ HOTLINE ปลดจุด DDE บริเวณสามแยก เขาคันหอกออกทั้ง 3 เฟสแล้วเสร็จ						
70	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
71	แจ้งผู้ควบคุมงานลง Test ไฟ Short Ground จุดที่ 1-6 และลงรายละเอียด ใน We Safe						
72	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย						
73	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
74	TMV02R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ตสร.		R เขาลอย
75	TMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMK		TP1 -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
76	TMK01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMK		CB -
77	TMK05R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ทมก.		R ทำเสา
78	TM-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		TP -
79	TMA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		CB -
80	NOM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NOM		CB -
81	NOM02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NOM		CB -
82	NOM03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NOM		CB -
83	DMA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DMA		TP -
84	DMA08R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ดมข.		R บ้านรางสาลี
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
85 เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ							
86 แจ้งผู้ควบคุมงานลง ปลด Short Ground จุดที่ 1-6							
87	TMV02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ตสร.		R เขาพลอย
88	TMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMK		TP1 -
89	TMK01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMK		CB -
90	TMK05R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ทมก.		R ทำเสา
91	TM-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP -
92	TMA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA		CB -
93	NOM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NOM		CB -
94	NOM02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NOM		CB -
95	NOM03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NOM		CB -
96	DMA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DMA		TP -
97	DMA08R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ดมข.		R บ้านรางสาลี
98 เมื่อพร้อมจ่ายไฟ							
99 แจ้ง HOTLINE เชื่อมจุด DDE บริเวณสามแยก เขาคันหอกออกทั้ง 3 เฟส							
100 เมื่อ HOTLINE เชื่อมจุด DDE บริเวณสามแยก เขาคันหอกออกทั้ง 3 เฟสแล้วเสร็จ							
101	BPB05YS-06	ปลด	สับ		ตสร.		ABS แอดวานซ์ไฟเบอร์
102	NOM05YS-02	ปลด	สับ		NOM		DIS ไบมีด 115 เควี
103	NOM05YS-01	ปลด	สับ		NOM		DIS ไบมีด 115 เควี
104	NOM05YB-01	ปลด	สับ <i>ดง Manual</i>		NOM		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
105	TMV01S-03	ปลด	สับ		ตสร.		SF6 ศาลารอดแยกเขาคันหอก
106	NOM02S-09	ปลด	สับ		ตสร.		DIS CT เขาคันหอก
107	DIS ชค. TMV01	ปลด	สับ		ตสร.		DIS เขาคันหอก
108	TMV01S-01	ปลด	สับ		ตสร.		DIS POT HEAD F.1
109 - ย้ายโหลด TMV02 บางส่วน กลับจาก TMK01							
110	TMV01YS-01	ปลด	สับ		TMV		DIS ไบมีด 115 เควี
111	TMV01YB-01	ปลด	สับ		TMV		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
112 ตรวจสอบควบคุมแรงดันหม้อแปลง TMV-TP1 อยู่ที่ 22.7 เควี							
113	TMV01BVB-01	ปลด	สับ		TMV		- INCOMING 1
114	TMK02S-09	สับ	ปลด		ตสร.	SCADA	SF6 แบ่งแดน ทมก. - ตสร.
115 - ย้ายโหลด TMK01 บางส่วน กลับจาก BPB05							
116	TMK04R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		ทมก.		R ต.ห้วยเหนียว
117	TMK04S-08	สับ	ปลด		ทมก.	SCADA	SF6 อนามัยห้วยเหนียว

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
118	- ย้ายโหลด TMV03 ทั้งหมด กลับจาก DMA08						
119	TMV03VB-01	ปลด	ล๊อค คง OFF Auto Reclose		TMV		CB
120	TMV03S-03	ล๊อค	ปลด,ล๊อคคาน		ตสร.		SF6 บ้านหนองนกข้าว
121	- ย้ายโหลด TMV04 ทั้งหมด กลับจาก DMA08						
122	TMV04VB-01	ปลด	ล๊อค คง OFF Auto Reclose		TMV		-
123	DMA08S-06	ล๊อค	ปลด		ตสร.	SCADA	SF6 สวนเปี่ยมสุข
124	TMV04R-01	ปลด	ล๊อค คง Nonreclosing,GND		ตสร.		R บ้านหนองข้าวนก
125	Bypass TMV04R-01	ล๊อค	ปลด		ตสร.		R บ้านหนองข้าวนก
126	- ย้ายโหลด TMV01 บางส่วน กลับจาก TMA04						
127	TMV01VB-01	ปลด	ล๊อค คง OFF Auto Reclose		TMV		CB
128	TMV01R-02	ปลด	ล๊อค คง Nonreclosing,GND		ตสร.		R กลางทุ่งบ้านหนองพังตรู
129	Bypass TMV01R-02	ล๊อค	ปลด		ตสร.		R กลางทุ่งบ้านหนองพังตรู
130	TMV01R-02	ล๊อค	ปลด		ตสร.		R กลางทุ่งบ้านหนองพังตรู
131	- ย้ายโหลด TMV02 บางส่วน กลับจาก TMA04						
132	SF6 ชค. TMV02	ปลด	ล๊อค		ตสร.		SF6 บ้านหนองประดู่
133	TMA04S-13	ล๊อค	ปลด		ทมก.	SCADA	SF6 ป้อมตำรวจบ้านใหม่
134	- ย้ายโหลด TMV04 บางส่วน กลับจาก TMV02						
135	TMV04S-04	ปลด	ล๊อค		ตสร.	SCADA	SF6 บ้านหนองน้ำขุ่น
136	TMV04S-05	ล๊อค	ปลด		ตสร.	SCADA	SF6 ชุมชนวัดสระเศรษฐี
137	- ย้ายโหลด TMV01 บางส่วน กลับจาก NOM03						
138	ตรวจสอบ AVR เขาคันหมอก รหัส TMV01R-01 Manual Tap และปรับให้อยู่ Tap 1						
139	SW.Load TMV01R-01	ปลด	ล๊อค		นปม.		R AVR เขาคันหมอก
140	TMV01R-01	ปลด	ล๊อค คง Nonreclosing,ALT		นปม.		R AVR เขาคันหมอก
141	NOM03S-03	ล๊อค	ปลด		นปม.	SCADA	SF6 ช่างวัดสัมมาราม
142	NOM05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NOM		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
143	TMV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMV		TP
144	TMV01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMV		CB
145	TMV02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMV		CB
146	TMV03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMV		CB
147	TMV04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMV		CB
148	TMV01R-01	Nonreclosing, ALT,GND	Normal		นปม.		R AVR เขาคันหมอก
149	TMV01R-02	Nonreclosing, ALT,GND	Normal		ตสร.		R กลางทุ่งบ้านหนองพังตรู
150	TMV02R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ตสร.		R เขาพลอย
151	TMV04R-01	Nonreclosing, ALT,GND	Normal		ตสร.		R บ้านหนองข้าวนก
152	TMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMK		TP1
153	TMK01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMK		CB
154	TMK04R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ทมก.		R ต.ห้วยเหนียว
155	TMK05R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ทมก.		R ท่าเสา
156	TM-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		TP
157	TMA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		CB
158	NOM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NOM		CB
159	NOM02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NOM		CB
160	NOM03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NOM		CB

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
161	DMA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DMA		TP -
162	DMA08R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ดมช.		R บ้านรางสาส์
<i>สิ้นสุด Switching ทั้งหมด</i>							



หน้าสถานีช่วง
2 ชุด.
TMV01R-01

NOM05YB-01

หน่วยงาน กรมโยธาธิการ ถนนพหลโยธิน กรุงเทพฯ 10330	วิศวกร รับผิดชอบงาน ควบคุมการดำเนินงาน	วิศวกร รับผิดชอบงาน ควบคุมการดำเนินงาน	วิศวกร รับผิดชอบงาน ควบคุมการดำเนินงาน
วิศวกร รับผิดชอบงาน ควบคุมการดำเนินงาน	วิศวกร รับผิดชอบงาน ควบคุมการดำเนินงาน	วิศวกร รับผิดชอบงาน ควบคุมการดำเนินงาน	วิศวกร รับผิดชอบงาน ควบคุมการดำเนินงาน
วิศวกร รับผิดชอบงาน ควบคุมการดำเนินงาน	วิศวกร รับผิดชอบงาน ควบคุมการดำเนินงาน	วิศวกร รับผิดชอบงาน ควบคุมการดำเนินงาน	วิศวกร รับผิดชอบงาน ควบคุมการดำเนินงาน

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
 แผนที่ตั้งแสดงตำแหน่งตัวลัดเบรสูง
 ในระบบแรงส่ง 22 เควี. สถานีไฟฟ้าหมื่นวัง 2 (ชุด 1)
 HT SWITCHING DIAGRAM
 OF TRANSMISSION LINE 22 kV.
 THAMUANG 2 SUBSTATION

หมายเลข
 กรมโยธาธิการ
 ถนนพหลโยธิน
 กรุงเทพฯ 10330
 หมายเลข
 กรมโยธาธิการ
 ถนนพหลโยธิน
 กรุงเทพฯ 10330
 หมายเลข
 กรมโยธาธิการ
 ถนนพหลโยธิน
 กรุงเทพฯ 10330
 หมายเลข
 กรมโยธาธิการ
 ถนนพหลโยธิน
 กรุงเทพฯ 10330