

Switching Deadline

26/06/67



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ต.อมน.(ปบ.) 1049 / ๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธรินทร์ พิชราสุวรรณชัย

ชื่อผู้ส่ง นายอดิสร แก้วสินธุ์

วันที่ ๑๐ มิ.ย. ๒๕๖๗

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.ต.)

ตำแหน่ง ผ.จก.กฟส.อมน.

ด้วยการไฟฟ้า ออมน้อย ขอตัดไฟระบบ ๒๒ เควี เพื่อปักเสา และพาดสายระบบ ๑๑.๕ เควี เพื่อรองรับการก่อสร้างสถานีออมน้อย ๕ ถาวร ตามแผนผังสิ่งเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พีดเคอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	115 kV	๓๐ มิ.ย. ๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ขอตัดไฟระบบ ๒๒ เควี เพื่อปักเสา ๒๒ เมตร และพาดสายระบบ ๑๑.๕ เควี เพื่อรองรับการก่อสร้างสถานีไฟฟ้าออมน้อย ๕	ONB๐๒YS-๐๓ สถานีออมน้อย๒	ONB02YS-07 ONB02YS-06 ONB02YS-04	นายบัญชา พุกอาษา ๐๘๔-๗๐๓-๘๒๕๓ พชง.๗ กกฟ.๒
๒.	ONB05.	๓๐ มิ.ย. ๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		DIS ชค. สวนกล้วยไม้ (ฝั่งตรงข้ามONB)	DIS ชค. โรงรับจำนำ	
๓.	ONB08	๓๐ มิ.ย. ๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		DIS ชค. สวนกล้วยไม้ (ฝั่งตรงข้ามONB)	ONB08S-02	
๔.	ONB10	๓๐ มิ.ย. ๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		ONB๑๐S-๐๒	ONB๑๐S-๐๓ ONB๑๐S-๐๖ ONB๑๐S-๐๔ ONB๑๐S-๐๕ ONB๑๐S-๐๗ ONB๑๐S-๐๖	
๕.	ONB04	๓๐ มิ.ย. ๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		DIS ชค. สวนกล้วยไม้ (ฝั่ง ONB)	ONB๐๔S-๐๔ ONB๐๔S-๐๕	
๖.	ONB03	๓๐ มิ.ย. ๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		DIS ชค. สวนกล้วยไม้ (ฝั่ง ONB)	ONB๐๓S-๐๒ ONB๐๓S-๐๓ HL ตัด DDE สวน กล้วยไม้	
๗.	ONB09	๓๐ มิ.ย. ๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		DIS ชค. สวนกล้วยไม้ (ฝั่ง ONB)	ONB๐๙S-๐๒ ONB๐๙S-๐๓ HL ตัด DDE สวน กล้วยไม้	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)...บริเวณโค้ง โรงรับจำนำสวนหลวง

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ...นายเกียรติศักดิ์...ชาวหนู.....ตำแหน่ง...พชง.๖ ผปบ.....โทร...๐๖๓-๒๔๖-๔๙๕๓

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง



(นายอดิศร แก้วสินธุ์)
ตำแหน่ง ผจก.ภฟส.อมน.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

OMB2ys-07
OMB2ys-06
OMB2ys-04

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1. ฟัดเตอร์ 115 KV จาก OMB2ys-03 ถึง
ในวันที่ 30 มิ.ย 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 822/67

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2. ฟัดเตอร์ OMB05 จาก DIS ๑๓. สว-กรอ.ปบ. ถึง DIS ๑๓. สว-กรอ.ปบ.

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3. ฟัดเตอร์ OMB08 จาก DIS ๑๓. สว-กรอ.ปบ. ถึง OMB08s-02
ในวันที่ 30 มิ.ย 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ OMB10s-03, 04, 05, 06, 07


อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 4. ฟัดเตอร์ OMB10 จาก OMB10s-02 ถึง OMB4s-06
ในวันที่ 30 มิ.ย 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 5. ฟัดเตอร์ OMB04 จาก DIS ๑๓. สว-กรอ.ปบ. ถึง OMB4s-04, 05
ในวันที่ 30 มิ.ย 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 6. ฟัดเตอร์ OMB03 จาก DIS ๑๓. สว-กรอ.ปบ. ถึง OMB3s-02, 03.
ในวันที่ 30 มิ.ย 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ HL๑๓. PPE สว-กรอ.ปบ.

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 7. ฟัดเตอร์ OMB09 จาก DIS ๑๓. สว-กรอ.ปบ. ถึง HL๑๓. PPE สว-กรอ.ปบ.
ในวันที่ 30 มิ.ย 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย ชัยณรงค์ จิตรมานะดีกุล ประสานงานการขอดับไฟกับ นายกับรณดิษฐ์ ปาจน


(นายชยันต์กร สิงห์ทองอิน)
๑๓.๖.๖๗ นว.๑๗.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. นพ. อมร.

อก.บษ.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 7 แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจก. ๑ (สถานี - OMB, ONU -)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ ๐๗-3๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

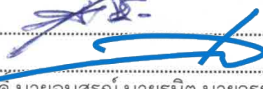


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)



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

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณโค้งโรงรับจำนำสวนหลวง		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	30 มิ.ย. 67	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟภ.อมน.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย ตามใบขอปฏิบัติงาน 822/67
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์		วันที่ 21 มิถุนายน 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 21 มิถุนายน 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 21 มิถุนายน 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสุรเสวีสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิศ, นายวรรณพงษ์, นายโม (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายพีรภัทร, น.ส.สุภัสชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, น.ส.พิชยา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามา (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง							
1	ONB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB	-	-
2	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB	-	-
3	ONB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	LOAD 0.19 MW
4	ONB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	LOAD 3.04 MW
5	ONB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	LOAD 2.18 MW
6	ONB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	LOAD 1.15 MW
7	ONB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	LOAD 0.76 MW
8	ONB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	LOAD 3.13 MW
9	ONU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONU	-	
10	ONU01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	-	LOAD 1.4 MW
11	ONU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	-	LOAD 1.5 MW
12	ONU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	-	LOAD 2.2 MW
13	ONU04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	-	LOAD 0.84 MW
14	ONU05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	-	LOAD 0.21 MW
15	OND-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND	-	
16	OND-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND	-	
17	OND02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	LOAD 1.4 MW
18	OND04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	LOAD 1.5 MW
19	OND09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	LOAD 2.2 MW
20	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA	-	
21	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA	-	
22	ONA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	-	LOAD 1.77 MW
23	ONA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	-	LOAD 1.66 MW
24	KTA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTA	-	
25	KTA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA	-	LOAD 2.74 MW
26	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB	-	
27	KTB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB	-	LOAD 2.58 MW

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
28	ONB02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-	เบรกเกอร์ 115 kv
29	KTA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA		-	เบรกเกอร์ 115 kv
30	ย้ายโหลด ONB05 บางส่วนไปรับไฟจาก ONU05							
31	ONB05S-06	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6	แยกวัดใหม่หนองพะอง
32	ONB04S-03	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6	เอ็นวีรียนยนต์
33	DIS ชค.ไลน์ONB05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS	โรงรับจำนำ
34	ย้ายโหลด ONB09 บางส่วนไปรับไฟจาก ONU03							
35	ONB09S-05	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6	ปั้ม ปตท.
36	DIS ชค.ไลน์ONB09	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS	สวนกล้วยไม้ฝิ่ง ONB
37	ONB04S-03	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6	เอ็นวีรียนยนต์
38	ย้ายโหลด ONB08 บางส่วนไปรับไฟจาก ONA09							
39	ONA09S-14	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6	ศูนย์ MG
40	ONB08S-02	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.	SCADA	SF6	ปั้ม ปตท. ช่างกิตติสุข
41	ย้ายโหลด ONB10 บางส่วนไปรับไฟจาก ONA04							
42	ONA04S-10	ปลด	สับ		อมน.		SF6	ขอยก้านหลอ
43	ONB10S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.	SCADA	SF6	ปาก ส.สุขาภิบาล3
44	ย้ายโหลด ONB04 บางส่วนไปรับไฟจาก KTA05							
45	KTA05S-06	ปลด	สับ		กทบ.	SCADA	SF6	ร้านอาหารเจ้าจันทร์
46	KTA06S-05	ปลด	สับ		กทบ.	SCADA	SF6	ปากขอยสวนหลวง
47	ONB04S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS	UG ก่อนข้ามคลองภาษีเจริญ
48	ONB04S-05	สับ	ปลด		อมน.		DIS	UG ก่อนข้ามคลองภาษีเจริญ
49	ย้ายโหลด ONB03 บางส่วนไปรับไฟจาก KTA10							
50	KTA10S-04	ปลด	สับ		กทบ.	SCADA	SF6	เดอะไนร์ริสอร์ท
51	DIS ชค.ไลน์ONB03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS	สวนกล้วยไม้(ฝิ่งONB)
52	ONB03S-02	สับ	ปลด		อมน.		SF6	UG ก่อนข้ามคลองภาษีเจริญ
53	ONB03S-03	สับ	ปลด		กทบ.		DIS	UG ก่อนข้ามคลองภาษีเจริญ
54	KTA06S-05	สับ	ปลด		กทบ.	SCADA	SF6	ปากขอยสวนหลวง
55	ย้ายโหลด OND02 บางส่วนไปรับไฟจาก OND04							
56	OND02S-08	ปลด	สับ		อมน.		DIS	UG ปากขอยบางกอกกรีน
57	OND02S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS	ตลาดมาลี
58	ย้ายโหลด ONU01 ไปรับไฟจาก ONU04							
59	ONU01S-02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		อมน.	SCADA	SF6	ท้ายขอยเฟื่องฟ้า
60	ONU01VB-01	สับ	ปลด		ONU		-	-
61	ย้ายโหลด ONU02,03,05 ไปรับไฟจาก OND09 และย้ายโหลด ONU01,04 ไปรับไฟจาก OND02							
62	OND02S-05	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6	เบิกชัยสตีล
63	ONDBVB-01	ปลด	สับ		OND		-	ขนานบัส
64	OND09S-04	ปลด	สับ		อมน.		DIS	UG Do Home

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
65	ONU04VB-01	สับ	ปลด		ONU		-	
66	ONU01BVB-01	สับ	ปลด		ONU		เบรกเกอร์ Incom.	
67	ONU01YB-01	สับ	ปลด		ONU		เบรกเกอร์ 115 kv	
68	ONU01YS-01	สับ	ปลด		ONU		ใบมีด 115 kv	
69	ONDBVB-01	สับ	ปลด		OND		-	
70	เวลา 07.00 น.กฟส.อมน.แจ้งว่าจะขอตัด DDE ในไลน์วงจร ONB09 ด้วยวิธี Hotline (ตั้งแต่จุดตัด DDE จนถึง Dis ชค.สวนกล้วยไม้ ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ)							
71	เมื่อชุด Hotline ตัด DDE ในไลน์วงจร ONB09 ตัด DDE สวนกล้วยไม้ แล้วเสร็จ							
72	เวลา 07.00 น.กฟส.อมน.แจ้งว่าจะขอตัด DDE ในไลน์วงจร ONB03 ด้วยวิธี Hotline (ตั้งแต่จุดตัด DDE จนถึง Dis ชค.สวนกล้วยไม้ ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ)							
73	เมื่อชุด Hotline ตัด DDE ในไลน์วงจร ONB03 ตัด DDE สวนกล้วยไม้ แล้วเสร็จ							
74	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.00 น.							
75	DIS ชค.ไลน์ONB05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS	สวนกล้วยไม้(ฝั่งONB)
76	DIS ชค.ไลน์ONB08	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS	สวนกล้วยไม้(ฝั่งONB)
77	ONB10S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS	ตรงข้ามสวนกล้วยไม้
78	DIS ชค.ไลน์ONB04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS	สวนกล้วยไม้ฝั่ง ONB
79	ONB10S-03	สับ	ปลด		อมน.		DIS	UG ก่อนข้ามคลองภาษีเจริญ
80	ONB09S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS	UG ก่อนข้ามคลองภาษีเจริญ
81	ONB09S-03	สับ	ปลด		อมน.		DIS	UG ก่อนข้ามคลองภาษีเจริญ
82	ตรวจสอบการจ่ายไฟ SAA01YB-01 และ SAA03YB-01 ว่าจ่ายไฟแบบ Closeloop							
83	ONB02YB-01	สับ	ปลด		ONB			เบรกเกอร์ 115 kv
84	ONB02YS-02	สับ	ปลด		ONB			ใบมีด 115 kv
85	ONB02YS-03	สับ	ปลด		ONB			ใบมีด 115 kv
86	ONB02YS-07	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		อมน.			ABS ปุ่ม บางจาก
87	ONB02YS-06	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		กทบ.			ABS อานามย์แคราย
88	ตรวจสอบ LBS 115 kv ONB02YS-04 (โชคปรานี) ว่าโซว์ Open และล็อคกุญแจ							
89	ตรวจสอบ DIS UG ONB4S-06 อยู่ตำแหน่ง OPEN							
90	ตรวจสอบ DIS UG ONB10S-04 (UG ฝั่งสุขาภิบาล3)อยู่ตำแหน่ง OPEN							
91	ตรวจสอบ DIS UG ONB10S-05 (UG ปากซอยวัดใหม่หนองพะอง)อยู่ตำแหน่ง OPEN							
92	ตรวจสอบ SF6 ONB10S-06 (จักรภัณฑเฟอร์นิเจอร์) อยู่ตำแหน่ง OPEN และให้ทำการ ล็อคคาน							
93	ตรวจสอบ SF6 ONB08S-03 (ร้านขายจานเซรามิค) อยู่ตำแหน่ง OPEN และให้ทำการ ล็อคคาน							
94	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground จุด G1							
95	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground จุด G2							
96	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground จุด G3							
97	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground จุด G4							
98	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground จุด G5							
99	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground จุด G6							
100	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground จุด G7							
101	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground จุด G8							
102	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground จุด G9							
103	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground จุด G10							
104	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground จุด G11							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
105	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground จุด G12						
106	แจ้งสถานะไฟดับให้ผู้ควบคุมงานทราบ พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
107	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ Hotline ปฏิบัติงานได้						
108	KTA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA	-	เบรคเกอร์ 115 kv
109	OND-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND	-	
110	OND-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND	-	
111	OND02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND	-	
112	OND04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND	-	
113	OND09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND	-	
114	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA	-	
115	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA	-	
116	ONA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA	-	
117	ONA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA	-	
118	KTA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTA	-	
119	KTA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA	-	
120	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB	-	
121	KTB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB	-	
122	ONB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB	-	
123	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB	-	
124	ONB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB	-	
125	ONB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB	-	
126	ONB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB	-	
127	ONB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB	-	
128	ONB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB	-	
129	ONB10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB	-	
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
130	เมื่อชุด กฟส.อมน.ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
131	KTA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA	-	เบรคเกอร์ 115 kv
132	OND-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND	-	
133	OND-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND	-	
134	OND02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	
135	OND04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	
136	OND09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	
137	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA	-	
138	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA	-	
139	ONA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	-	
140	ONA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	-	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
141	KTA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTA		-	
142	KTA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA		-	
143	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		-	
144	KTB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		-	
145	ONB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		-	
146	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		-	
147	ONB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-	
148	ONB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-	
149	ONB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-	
150	ONB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-	
151	ONB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-	
152	ONB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-	
153	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการปลด Shortground จุด G1							
154	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการปลด Shortground จุด G2							
155	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการปลด Shortground จุด G3							
156	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการปลด Shortground จุด G4							
157	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการปลด Shortground จุด G5							
158	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการปลด Shortground จุด G6							
159	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการปลด Shortground จุด G7							
160	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการปลด Shortground จุด G8							
161	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการปลด Shortground จุด G9							
162	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการปลด Shortground จุด G10							
163	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการปลด Shortground จุด G11							
164	แจ้งชุดทำงาน ให้ทำการปลด Shortground จุด G12							
165	ตรวจสอบการจ่ายไฟ SAA01YB-01 และ SAA03YB-01 ว่าจ่ายไฟแบบ Closeloop							
166	ONB02YS-06	สับ ล็อคกุญแจ	สับ ล็อคกุญแจ		กทบ.			ABS อนามัยแคราย
167	ONB02YS-07	สับ ล็อคกุญแจ	สับ ล็อคกุญแจ		อมน.			ABS บีม บางจาก
168	ONB02YS-03	ปลด	สับ		ONB			ใบมีด 115 kv
169	ONB02YS-02	ปลด	สับ		ONB			ใบมีด 115 kv
170	ONB02YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Reclose		ONB			เบรกเกอร์ 115 kv
171	เมื่อพร้อมจ่ายไฟกลับสภาพเดิม							
172	ONB09S-03	ปลด	สับ		อมน.		DIS	UG ก่อนข้ามคลองภาษีเจริญ
173	ONB09S-02	ปลด	สับ		อมน.		DIS	UG ก่อนข้ามคลองภาษีเจริญ
174	ONB10S-03	ปลด	สับ		อมน.		DIS	UG ก่อนข้ามคลองภาษีเจริญ
175	DIS ชค.ไลน์ONB04	ปลด	สับ		อมน.		DIS	สวนกล้วยไม้ฝั่ง ONB
176	ONB10S-02	ปลด	สับ		อมน.		DIS	ตรงข้ามสวนกล้วยไม้
177	DIS ชค.ไลน์ONB08	ปลด	สับ		อมน.		DIS	สวนกล้วยไม้(ฝั่งONB)
178	DIS ชค.ไลน์ONB05	ปลด	สับ		อมน.		DIS	สวนกล้วยไม้(ฝั่งONB)
179	แจ้ง กฟส.อมน.ทำการเชื่อม DDE ในไลน์วงจร ONB03 ด้วยวิธี Hotline (ตั้งแต่จุดตัด DDE จนถึง Dis ชค.สวนกล้วยไม้ ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ)เข้าได้							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
180	เมื่อชุด Hotline เชื่อม DDE ในโลนวังจร ONB03 ตรงจุดตัด DDE สวมกั๊วไม้ แล้วเสร็จ						
181	แจ้ง กฟส.อมน.ทำการเชื่อม DDE ในโลนวังจร ONB09 ด้วยวิธี Hotline (ตั้งแต่จุดตัด DDE จนถึง Dis ชค.สวมกั๊วไม้ ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ)เข้าได้						
182	เมื่อชุด Hotline เชื่อม DDE ในโลนวังจร ONB09 ตรงจุดตัด DDE สวมกั๊วไม้ แล้วเสร็จ						
183	ย้ายโหลด ONU02,03,05 กลับจาก OND09 และย้ายโหลด ONU01,04 กลับจาก OND02						
184	ONDBVB-01	ปลด	ล๊ับ		OND	-	ขนานบัส
185	ONU01YS-01	ปลด	ล๊ับ		ONU		ใบมีด 115 kv
186	ONU01YB-01	ปลด	ล๊ับ		ONU		เบรกเกอร์ 115 kv
187	ONU01BVB-01	ปลด	ล๊ับ		ONU		เบรกเกอร์ Incom.
188	ONU04VB-01	ปลด	ล๊ับ คง "OFF" Reclose		ONU	-	-
189	OND09S-04	ล๊ับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.	DIS	UG Do Home
190	ONDBVB-01	ล๊ับ	ปลด		OND	-	ขนานบัส
191	OND02S-05	ล๊ับ	ปลด		อมน.	SCADA SF6	เบกซ์ยัสตีล
192	ย้ายโหลด ONU01 กลับจาก ONU04						
193	ONU01VB-01	ปลด	ล๊ับ คง "OFF" Reclose		ONU	-	-
194	ONU01S-02	ล๊ับ	ปลด,ล๊อคคาน		อมน.	SCADA SF6	ท้ายซอยเฟืองฟ้า
195	ย้ายโหลด OND02 บางส่วนกลับจาก OND04						
196	OND02S-06	ปลด	ล๊ับ		อมน.	DIS	ตลาดมาลี
197	OND02S-08	ล๊ับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.	DIS	UG ปากซอยบางกอกกรีน
198	ย้ายโหลด ONB03 บางส่วนกลับจาก KTA10						
199	KTA06S-05	ปลด	ล๊ับ		กทบ.	SCADA SF6	ปากซอยสวนหลวง
200	ONB03S-03	ปลด	ล๊ับ		กทบ.	DIS	UG ก่อนข้ามคลองภาษีเจริญ
201	ONB03S-02	ปลด	ล๊ับ		อมน.	SF6	UG ก่อนข้ามคลองภาษีเจริญ
202	DIS ชค.โลนวังONB03	ปลด	ล๊ับ		อมน.	DIS	สวมกั๊วไม้(ฝั่งONB)
203	KTA10S-04	ล๊ับ	ปลด		กทบ.	SCADA SF6	เดอะไนท์ริสอร์ท
204	ย้ายโหลด ONB04 บางส่วนกลับจาก KTA05						
205	ONB04S-05	ปลด	ล๊ับ		อมน.	DIS	UG ก่อนข้ามคลองภาษีเจริญ
206	ONB04S-04	ปลด	ล๊ับ		อมน.	DIS	UG ก่อนข้ามคลองภาษีเจริญ
207	KTA06S-05	ล๊ับ	ปลด		กทบ.	SCADA SF6	ปากซอยสวนหลวง
208	KTA05S-06	ล๊ับ	ปลด		กทบ.	SCADA SF6	ร้านอาหารเจ้าจันทร์
209	ย้ายโหลด ONB10 บางส่วนกลับจาก ONA04						
210	ONB10S-07	ปลด,ล๊อคคาน	ล๊ับ		อมน.	SCADA SF6	ปาก ช.สุขาภิบาล3
211	ONA04S-10	ล๊ับ	ปลด		อมน.	SF6	ซอยก้านทอง
212	ย้ายโหลด ONB08 บางส่วนกลับจาก ONA09						
213	ONB08S-02	ปลด,ล๊อคคาน	ล๊ับ		อมน.	SCADA SF6	บ่มี ปตท.ข้างกิตติสุข
214	ONA09S-14	ล๊ับ	ปลด		อมน.	SCADA SF6	ศูนย์ MG
215	ย้ายโหลด ONB09 บางส่วนกลับจาก ONU03						
216	ONB04S-03	ปลด	ล๊ับ		อมน.	SCADA SF6	เอ็นวียานยนต์
217	DIS ชค.โลนวังONB09	ปลด	ล๊ับ		อมน.	DIS	สวมกั๊วไม้ฝั่ง ONB

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
218	ONB09S-05	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6	ปั๊ม ปตท.
219	ย้ายโหลด ONB05 บางส่วนกลับจาก ONU05							
220	DIS ชค.ไลน์ONB05	ปลด	สับ		อมน.		DIS	โรงรับจำนำ
221	ONB04S-03	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6	เอ็นวียานยนต์
222	ONB05S-06	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6	แยกวัดใหม่หนองพะอง
223	ONB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB		-	-
224	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB		-	-
225	ONB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-	-
226	ONB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-	-
227	ONB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-	-
228	ONB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-	-
229	ONB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-	-
230	ONB10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-	-
231	ONU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONU		-	-
232	ONU01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU		-	-
233	ONU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU		-	-
234	ONU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU		-	-
235	ONU04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU		-	-
236	ONU05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU		-	-
237	OND-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-	-
238	OND-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-	-
239	OND02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-	-
240	OND04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-	-
241	OND09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-	-
242	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		-	-
243	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		-	-
244	ONA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		-	-
245	ONA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		-	-
246	KTA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTA		-	-
247	KTA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		-	-
248	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		-	-
249	KTB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		-	-
250	ONB02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-	เบรกเกอร์ 115 kv.
251	KTA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		-	เบรกเกอร์ 115 kv
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								

