

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY
 เลขที่ ก.๓.กบข.(ตบ) ๑๖๖๘ / ๒๕๖๒  
 ชื่อผู้รับ นายอภิพงษ์ วงษ์พันธุ์  
 ชื่อผู้ส่ง นายสมบูรณ์ สิงห์โคทอง

 วันที่ 9 ก.ค. 2๕๖2  
 ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)  
 ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก.๓)

 ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานซ่อมแซมเคเบิลใต้ดิน 115 kV วงจร ONB 3YB-01 ที่มีน้ำมันรั่วซึมบริเวณหัวเคเบิลใต้ดิน  
 ที่สถานีไฟฟ้า อ้อมน้อย 2 ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ..... แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	3YB-01  F1,4,6,7	21 ก.ค. - 31 ส.ค. 62	08.30 น.	16.30 น.	ซ่อมแซมเคเบิลใต้ดิน 115 kV วงจร ONB 3YB-01 ที่มีน้ำมัน รั่วซึมบริเวณหัวเคเบิลใต้ดิน และ ทำการต่อสายเคเบิลภายในบ่อ Manhole (ขอสับกราวด์ วงจร 3YB และ F1,4,6,7)	ONB 3YB-01  ONB 1,4,6,7 VB-01	จุดปลดหน้า สถานี  ONB 1,4,6,7 S-01	นายสุธอนัน กุลธนพิพัฒน์ ท.บ.ค.กบข.

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายวรงค์ ลิ้มเจริญ ตำแหน่ง ข.ม.นอ.กบข.(ก.๓) โทร. ๐๘๑-๑๕๔-๓๔๓๗

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
 ๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

 (นายอนันต์ กาญจนอุปัทม์)  
 ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บข.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ 115KV จาก DDE ถึง ONB 3YB-01  
 ในวันที่ ๒1/๗-๓1/๘.๖๒ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง 16.3๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 944/62  
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ 115KV จาก ONB 1,4,6,7 ถึง ท.บ.ค.กบข.  
 ในวันที่ ๒1/๗-๓1/๘.๖๒ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง 16.3๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่

 พนักงานศูนย์ฯ นาย สมาน ออมประเสริฐ ประสานงานการขอตัดไฟกับ ท.บ.ค.กบข. ลิ้มเจริญ


 (นายสมาน ออมประเสริฐ)  
 ๖๕๖, 1๗๗ ๕๕๖-๐๗.

สำหรับผู้อนุมัติ

1966

 ที่ ก.๓ กบข.(คฟ.)  
 เรียน ผจก. กฟผ. กทบ, กฟผ.อมพ.

อ.ก.บข.(ก.๓), อ.ก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

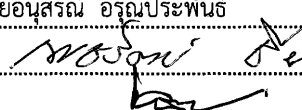
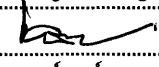
 ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง ๖ แผ่น  
 แผนผังแนบ ..... แผ่น  
 ผจก. 2 (สถานี ONB.)

 เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


 12 ก.ค. 2562  
 (นายเอกชัย ทังสุวรรณ)

ร.ก.ปบ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน สายส่ง 115 บริเวณ DDE.หน้าONB - ONB03YB-01 และ ONB01,04,06,07VB-01 - DIS.หัว Pot Head
2. กำหนดวันที่ทำงาน 21ก.ค.-31ส.ค.62 ระหว่าง 08.30 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน กบข.(ก.3) งานที่ทำ ซ่อมเคเบิล 115 KV.ONB03YB-01 ตามใบขอปฏิบัติงาน 944/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายอนุสรณ์ อรุณประพันธ์ วันที่ 12 กรกฎาคม 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 12 ก.ค. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 12 ก.ค. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายอนุสรณ์,นายศักดิ์สิทธิ์,นายมนโชน (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
  2. นายสถาพร,นายธนิต,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
  3. นายเพชรรัตน์,นายมงคล,นายพิชชา,นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสวิตตัดตอนและอุปกรณ์ป้องกันสถานีไฟฟ้า ONB,SAA,KTA,KTB						
2	ONB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		โหลด = 23.6 MW.
3	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		โหลด = 34.0 MW.
4	ONB01VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		ONB		โหลด = 7.1 MW.
5	ONB02VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		ONB		โหลด = 5.6 MW.
6	ONB04VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		ONB		โหลด = 4.8 MW.
7	ONB06VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		ONB		โหลด = 7.1 MW.
8	ONB07VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		ONB		โหลด = 5.4 MW.
9	SA1-KT5A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ศูนย์นนฯ		
10	SA1-KT6A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ศูนย์นนฯ		
11	SA1-KT7A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ศูนย์นนฯ		
12	SAA02VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SAA		
13	SAA09VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SAA		
14	SAA10VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SAA		โหลด = 4.6 MW.
15	KTD-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTD		
16	KTD07VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		KTD		
17	KTD08VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		KTD		
18	KTA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTA		
19	KTA06VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		KTA		
20	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		
21	KTB05VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		KTB		
22	- ย้ายโหลด KTA06 ไปจ่ายจาก SAA06						
23	SAA06VB-01	ปลด	สับ,คงManual		SAA		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
24	KTA10S-03	สับ	ปลด		รถทบ-	SCADA	SF6	ตรงข้ามโรง.ผ้าขนหนู (กลาง)
25	- ย้ายโหลด SAA10 ไปจ่ายจาก KTD07							
26	KTA01S-11	ปลด	สับ		รถทบ-		SF6	ตลาดนัดนนทบุรี (บน)
27	KTD07S-05	ปลด	สับ		รถทบ-		SF6	ตรงข้ามโรง.ศิริวัฒนาการทอ (ล่าง)
28	SAA10S-04	สับ	ปลด, ใช้โหลดบัสเตอร์		รถทบ-		DIS	ปากซอยคลองแค (ล่าง)
29	KTA01S-11	สับ	ปลด, ล็อคคาน		รถทบ-		SF6	ตลาดนัดนนทบุรี (บน)
30	- ย้ายโหลด ONB06 ไปจ่ายจาก SAA10							
31	ONB06S-05	ปลด	สับ		รถทบ-	SCADA	SF6	ปากซอยยวปอ.11 (พิเศษ)
32	ONB06S-04	สับ	ปลด		รถทบ-	SCADA	SF6	กลางทุ่ง
33	- ย้ายโหลด ONB07 ไปจ่ายจาก SAA06							
34	ONB07S-04	ปลด	สับ		รถทบ-		SF6	ปากซอยยวปอ.11
35	ONB07S-03	สับ	ปลด		รถทบ-	SCADA	SF6	รง.ประสิทธิ์ผล
36	- ย้ายโหลด ONB06 ไปจ่ายจาก ONB01							
37	ONB0BVB-01	ปลด	สับ		ONB		CB	เบรคเกอร์ 22 kV.ชานานเมนบัส
38	ONB01S-02	ปลด	สับ		รถทบ-		DIS	ตรงข้ามหอพักเดอะเกรท (Loop)
39	ONB06VB-01	สับ	ปลด		ONB		CB	ONB06
40	- ย้ายโหลด ONB07 ไปจ่ายจาก ONB02							
41	ONB02S-02	ปลด	สับ		รถทบ-		DIS	ซอยสวนหลวง 16 (Loop)
42	ONB07VB-01	สับ	ปลด		ONB		CB	ONB07
43	ONB0BVB-01	สับ	ปลด		ONB		CB	เบรคเกอร์ 22 kV.ชานานเมนบัส
44	- ย้ายโหลด ONB01,06 ไปจ่ายจาก SAA02							
45	ONB01S-07	ปลด	สับ		รถทบ-	SCADA	SF6	ปากซอยนวลทอง
46	ONB01VB-01	สับ	ปลด		ONB		CB	ONB01
47	- ย้ายโหลด ONB04 ไปจ่ายจาก KTB05							
48	KTB05S-03	ปลด	สับ		รถทบ-		SF6	ตรงข้ามบ. MCJ AND SUN (Loop)
49	ONB04VB-01	สับ	ปลด		ONB		CB	ONB04
50	ONB01S-01	สับ	ปลด		รถทบ-		DIS	หัว Pot Head ONB01
51	ONB04S-01	สับ	ปลด		รถทบ-		DIS	หัว Pot Head ONB04
52	ONB06S-01	สับ	ปลด		รถทบ-		DIS	หัว Pot Head ONB06
53	ONB07S-01	สับ	ปลด		รถทบ-		DIS	หัว Pot Head ONB07
54	- ดับไฟสายส่ง 115 kV. Line SAA01YB-01 TO ONB03YB-01 เวลา 08.30 น.							
55	ตรวจสอบ Loop Line 115 kV. SAA01YB-01 กับ SAA03YB-01 ว่า Loop กันอยู่ปกติ							
56	ONB03YB-01	สับ	ปลด		ONB		CB	115 kV. IN FROM SAA01YB-01
57	SAA01YB-01	สับ	ปลด		SAA		CB	115 kV. OUT TO ONB03YB-01

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
58	ONB03YS-02	สับ	ปลด		ONB		ใบมิต 115 kv.
59	ONB03YS-03	สับ	ปลด		ONB		ใบมิต 115 kv.
60	SAA01YS-01	สับ	ปลด		SAA		ใบมิต 115 kv.
61	SAA01YS-03	สับ	ปลด		SAA		ใบมิต 115 kv.
62	แจ้ง Hot Line กระเช้า 115 kv.(ใจ) ทำการปลดจุดจัมสายส่ง 115 kv.บริเวณตรงข้ามสถานีไฟฟ้า ONB ออกได้ (ปลดแบบไม่มีไฟ)						
63	หลังจาก Hot Line กระเช้า 115 kv.(ใจ) ทำการปลดจุดจัมสายส่ง 115 kv.บริเวณตรงข้ามสถานีไฟฟ้า ONB ออกเสร็จเรียบร้อย						
64	ตั้งทริคของ ONB01,04,06,07VB-01 ออกโชว์ "OUT SERVICE"				ONB		
65	ทำการ Test ไฟก่อนทำการสับสวิตกราวด์				ONB		
66	ONB01VG-01	ปลด	สับ		ONB		Ground 22 kv.ONB01
67	ONB04VG-01	ปลด	สับ		ONB		Ground 22 kv.ONB04
68	ONB06VG-01	ปลด	สับ		ONB		Ground 22 kv.ONB06
69	ONB07VG-01	ปลด	สับ		ONB		Ground 22 kv.ONB07
70	ONB03YG-04	ปลด	สับ		ONB		Ground 115 kv.
71	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผตบ.รับทราบ (นายวรพงษ์ ลิ่มเจริญ)						
72	แจ้ง กษ๔ ทำการ Test ไฟว่าดับเรียบร้อย						
73	แจ้ง กษ๕ ปฏิบัติงานได้ทุกชุด						
74	ONB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB		
75	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB		
76	ONB02VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		ONB		
77	SA1-KT5A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ศูนย์นนา		
78	SA1-KT6A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ศูนย์นนา		
79	SA1-KT7A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ศูนย์นนา		
80	SAA02VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SAA		
81	SAA09VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SAA		
82	SAA10VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SAA		
83	KTD-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTD		
84	KTD07VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		KTD		
85	KTD08VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		KTD		
86	KTA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTA		
87	KTA06VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		KTA		
88	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		
89	KTB05VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		KTB		
90	หมายเหตุ: กรณีที่งานยังไม่แล้วเสร็จ ถ้ามีความจำเป็นที่จะต้องจ่ายไฟไลน์ ONB01,04,06,07 ให้แจ้งทางนายวรพงษ์ ลิ่มเจริญให้รับทราบก่อน						
%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching วันที่ 21 ก.ค.52 %%%%%%%%%%							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	หลังจากผดบ.ปฏิบัติงานเสร็จทุกชุด (งานเสร็จวันที่ 31 ส.ค.62)						
2	ตรวจสอบสวิตตัดตอนและอุปกรณ์ป้องกันสถานีไฟฟ้า ONB,SAA,KTA,KTB						
3	ONB01VG-01	สับ	ปลด		ONB		Ground 22 kV.ONB01
4	ONB04VG-01	สับ	ปลด		ONB		Ground 22 kV.ONB04
5	ONB06VG-01	สับ	ปลด		ONB		Ground 22 kV.ONB06
6	ONB07VG-01	สับ	ปลด		ONB		Ground 22 kV.ONB07
7	ONB03YG-04	สับ	ปลด		ONB		Ground 115 kV.
8	- จ่ายไฟสายส่ง 115 kV.เพื่อทำการ AC ไว้ 24 ชม.						
9	ONB03YS-02	ปลด	สับ		ONB		ใบมีด 115 kV.
10	ONB03YS-03	ปลด	สับ		ONB		ใบมีด 115 kV.
11	ONB03YB-01	ปลด	สับ,คงManual		ONB	CB	115 kV.IN FROM SAA01YB-01
12	ONB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		
13	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		
14	ONB02VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		ONB		
15	SA1-KT5A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ศูนย์นนฯ		
16	SA1-KT6A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ศูนย์นนฯ		
17	SA1-KT7A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ศูนย์นนฯ		
18	SAA02VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SAA		
19	SAA06VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SAA		
20	SAA09VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SAA		
21	SAA10VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SAA		
22	KTD-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTD		
23	KTD07VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		KTD		
24	KTD08VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		KTD		
25	KTA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTA		
26	KTA06VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		KTA		
27	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		
28	KTBO5VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		KTB		
29	ต้นทรีคของ ONB01,04,06,07VB-01 เข้าโซล "IN SERVICE"				ONB		
30	ONB01S-01	ปลด	สับ		รถทบ-	DIS	หัว Pot Head ONB01
31	ONB04S-01	ปลด	สับ		รถทบ-	DIS	หัว Pot Head ONB04
32	ONB06S-01	ปลด	สับ		รถทบ-	DIS	หัว Pot Head ONB06
33	ONB07S-01	ปลด	สับ		รถทบ-	DIS	หัว Pot Head ONB07
34	- ย้ายโหลด ONB01,06 กลับคืนจาก SAA02						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
35	ONB01VB-01	ปลด	สับ,คงManual		ONB		CB	
36	ONB01S-07	สับ	ปลด		รถทบ-	SCADA	SF6	ปากซอยนวนลทอง
37	- ย้ายโหลด ONB06 กลับคืนจาก ONB01							
38	ONB0BVB-01	ปลด	สับ		ONB		CB	เบรกเกอร์ 22 kV.ชานเมนบัส
39	ONB06VB-01	ปลด	สับ,คงManual		ONB		CB	
40	ONB01S-02	สับ	ปลด,ใช้โหลดบาสเตอร์		รถทบ-		DIS	ตรงข้ามหอพักเดอะเกรท (Loop)
41	- ย้ายโหลด ONB06 กลับคืนจาก SAA10							
42	ONB06S-04	ปลด	สับ		รถทบ-	SCADA	SF6	กลางทุ่ง
43	ONB06S-05	สับ	ปลด		รถทบ-	SCADA	SF6	ปากซอยวปอ.11 (พิเศษ)
44	- ย้ายโหลด ONB07 กลับคืนจาก ONB02							
45	ONB07VB-01	ปลด	สับ,คงManual		ONB		CB	
46	ONB02S-02	สับ	ปลด,ใช้โหลดบาสเตอร์		รถทบ-		DIS	ซอยสวนหลวง 16 (Loop)
47	ONB0BVB-01	สับ	ปลด		ONB		CB	เบรกเกอร์ 22 kV.ชานเมนบัส
48	- ย้ายโหลด ONB07 กลับคืนจาก SAA06							
49	ONB07S-03	ปลด	สับ		รถทบ-	SCADA	SF6	รง.ประสิทธิ์ผล
50	ONB07S-04	สับ	ปลด,ลือคคาน		รถทบ-		SF6	ปากซอยวปอ.11
51	- ย้ายโหลด KTA06 กลับคืนจาก SAA06							
52	KTA10S-03	ปลด	สับ		รถทบ-	SCADA	SF6	ตรงข้ามรง.ผ้าขนหนู (กลาง)
53	SAA06VB-01	สับ	ปลด		SAA			
54	- ย้ายโหลด SAA10 กลับคืนจาก KTD07							
55	KTA01S-11	ปลด	สับ		รถทบ-		SF6	ตลาดนัดนนยาง (บน)
56	SAA10S-04	ปลด	สับ		รถทบ-		DIS	ปากซอยคลองแค (ล่าง)
57	KTD07S-05	สับ	ปลด,ลือคคาน		รถทบ-		SF6	ตรงข้ามรง.ศิริวัฒนาการหอ (ล่าง)
58	KTA01S-11	สับ	ปลด,ลือคคาน		รถทบ-		SF6	ตลาดนัดนนยาง (บน)
59	- ย้ายโหลด ONB04 กลับคืนจาก KTB05							
60	ONB04VB-01	ปลด	สับ,คงManual		ONB		CB	
61	KTB05S-03	สับ	ปลด,ลือคคาน		รถทบ-		SF6	ตรงข้ามบ.MCJ AND SUN (Loop)
62	ONB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB			
63	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB			
64	ONB01VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		ONB			
65	ONB02VB-01	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB			
66	ONB04VB-01	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB			
67	ONB06VB-01	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB			
68	ONB07VB-01	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB			

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
69	SA1-KT5A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ศูนย์นนฯ		
70	SA1-KT6A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ศูนย์นนฯ		
71	SA1-KT7A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ศูนย์นนฯ		
72	SAA02VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SAA		
73	SAA09VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SAA		
74	SAA10VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SAA		
75	KTD-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTD		
76	KTD07VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		KTD		
77	KTD08VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		KTD		
78	KTA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTA		
79	KTA06VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		KTA		
80	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		
81	KTB05VB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		KTB		
%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching วันที่ 31 ส.ค.62 %%%%%%%%%%							
1	หลังจากผดบ.ทำการ AC สายเคเบิล 115 kV.ครบ 24 ชม.						
2	ตรวจสอบสวิตต์ดัดตอนและอุปกรณ์ป้องกันสถานีไฟฟ้า ONB,SAA						
3	ONB03YB-01	สับ	ปลด		ONB	CB	115 kV.IN FROM SAA01YB-01
4	ONB03YS-02	สับ	ปลด		ONB		ใบมิต 115 kV.
5	ONB03YS-03	สับ	ปลด		ONB		ใบมิต 115 kV.
6	แจ้ง Hot Line กระเช้า 115 kV.(ใจ) ทำการจัมสายส่ง 115 kV.บริเวณตรงข้ามสถานีไฟฟ้า ONB เข้าได้ (จัมแบบไม่มีไฟ)						
7	หลังจาก Hot Line กระเช้า 115 kV.(ใจ) ทำการจัมสายส่ง 115 kV.บริเวณตรงข้ามสถานีไฟฟ้า ONB เข้าเสร็จเรียบร้อย						
8	SAA01YS-01	ปลด	สับ		SAA		ใบมิต 115 kV.
9	SAA01YS-03	ปลด	สับ		SAA		ใบมิต 115 kV.
10	ONB03YS-02	ปลด	สับ		ONB		ใบมิต 115 kV.
11	ONB03YS-03	ปลด	สับ		ONB		ใบมิต 115 kV.
12	SAA01YB-01	ปลด	สับ,คงManual		SAA	CB	115 kV.OUT TO ONB03YB-01
13	ONB03YB-01	ปลด	สับ,คงManual		ONB	CB	115 kV.IN FROM SAA01YB-01
14	SAA01YB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SAA		
15	ONB03YB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		ONB		
%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching %%%%%%%%%%							

