



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กบข.(บฟ.)-๓๓๗๑๕/๒๕๖๖
ชื่อผู้รับ นายพิทธนันท์ พิชิตสุวรรณพิชิต
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่ ๒๘ กันยายน ๒๕๖๖
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก๓)
ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน แกะไขหม้อแปลงปรับแท็บไม่ได้ ที่ สถานีไฟฟ้า อ้อมน้อย๕ (ชั่วคราว) ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวนแผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	TP1	๒๙ ก.ย. ๖๖	๐๙.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	ขอตัดไฟ หม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง (ไม่ปลด riser pole) สถานี ไฟฟ้าอ้อมน้อย๕(ชั่วคราว)	CB 115 KV	CB	นายธำรง 086-655-2593

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายธำรง ดันภูมิประเทศ ตำแหน่ง ทพ.บฟ.(ก.๓) โทร. ๐๘๖-๖๕๕-๒๕๙๓

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายธำรง ดันภูมิประเทศ)

ตำแหน่ง รก.บข.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บข.(ก๓)

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพก.๓
เรียน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ ONU-TP1 ONU1YS-01 ถึง ONU1BYB-01
ในวันที่ 29 ก.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1451/66
พนักงานศูนย์ฯ นาย กฤษณ์ อนันตกุล ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายธำรง ดันภูมิประเทศ

นาย กฤษณ์ อนันตกุล
(นาย กฤษณ์ อนันตกุล)
อ.ก.๗ ปฏิบัติงานแทน น.ก.ฉ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. กพ.อ.น.
อก.บข.(ก๓), อ.ก.ว.(ก๓)

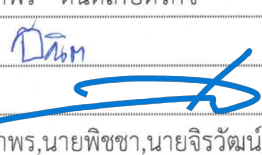
ขั้นตอนการสวิชชิง 3 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น
ผจพ. 2 (สถานี อ้อมน้อย 5 (ชั่วคราว))
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 08.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

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

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ อ้อมน้อย 5 (ชั่วคราว)			
2. กำหนดวันที่ทำงาน	29 ก.ย. 66	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	แก้ไขหม้อแปลงปรับแก้ไม่ได้ ตามใบขอปฏิบัติงาน 1451/66	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสถาพร ตันติเกษตรกิจ			วันที่ 28 กันยายน 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่ 28 กันยายน 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่ 28 กันยายน 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร,นายพิชชา,นายจิรวัดน์,นายอมร,นายวีรวัชร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมนโชน,นายวรรณพ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)			

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	งานแก้ไขหม้อแปลงปรับแก้ไม่ได้ ไม่ได้ขึ้นหม้อแปลงของปลด ONU01YS-01, ONU01YB-01, ONU01BVB-01 (BUS 22 มีไฟได้)						
3	ONU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONU	-	Load= 10.8 MW
4	ONU01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	-	Load=3.1 MW
5	ONU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	-	Load= 3.1 MW
6	ONU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	-	Load=4.7 MW
7	ONU04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	-	Load= 1.1 MW
8	ONU05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU	-	Load= 0.2 MW
9	OND-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND	-	
10	OND02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	Load= 6.3 MW
11	OND04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	Load= 6.3 MW
12	ONB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB	-	-
13	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB	-	-
14	ONB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	Load= 0.9 MW
15	ONB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	Load= 3.2 MW
16	ONB02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
17	KTA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
18	ย้ายโหลด OND02 ไปรับไฟจาก OND04						
19	OND02S-07	ปลด	สับ		อมน.		DIS UG ปากซอยโรงแก้ว
20	OND02S-08	ปลด	สับ		อมน.		DIS UG ปากซอยบางกอกกรีน
21	OND02S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS ตลาดมาลี
22	ย้ายโหลด ONU01,ONU04 ไปรับไฟจาก OND02						
23	ONU01S-02	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		อมน.		SF6 ท้ายซอยเฟื่องฟ้า
24	ONU01VB-01	สับ	ปลด		ONU		-
25	ONU02S-05	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 เบิกชัยสติล
26	ONU04VB-01	สับ	ปลด		ONU		-
27	ย้ายโหลด ONU03 ไปรับไฟจาก ONB09						
28	ONB09S-05	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		อมน.		SF6 หน้าบ้ม ปตท.
29	ONU03VB-01	สับ	ปลด		ONU		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
30	ย้ายโหลด ONU02,ONU05 ไปรับไฟจาก ONB04 (ขึ้น BUS)							
31	ONB04S-03	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6	เอ็นวียานยนต์
32	ONU01BVB-01	สับ	ปลด		ONU		-	INCOMING 1
33	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.00 น.							
34	ONU01YB-01	สับ	ปลด		ONU		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
35	ONU01YS-01	สับ	ปลด		ONU		-	ใบมีด 115 เควี
36	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ							
37	แจ้ง กบข. Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE							
38	หลังจาก กบข. Test ไฟ ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว							
39	แจ้ง กบข. ปฏิบัติงานได้							
40	ONU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU		-	
41	ONU05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU		-	
42	OND-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-	-
43	OND02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-	-
44	OND04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-	-
45	ONB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB		-	-
46	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB		-	-
47	ONB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-	-
48	ONB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-	-
49	ONB02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
50	KTA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
	****สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า****							
51	เมื่อกบข. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ และยืนยันข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย พร้อมย้ายโหลดกลับสภาพปกติ							
52	ONU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU		-	
53	ONU05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU		-	
54	OND-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		-	-
55	OND02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		-	-
56	OND04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		-	-
57	ONB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		-	-
58	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		-	-
59	ONB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-	-
60	ONB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-	-
61	ONB02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
62	KTA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
63	ONU01YS-01	ปลด	สับ		ONU		-	ใบมีด 115 เควี
64	ONU01YB-01	ปลด	สับ		ONU		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
65	ตั้ง Manual ONU-TP1 ปรับแรงดันให้อยู่ที่ 22.5 kV							
66	ย้ายโหลด ONU02,ONU05 กลับคืนจาก ONB04 (ขึ้น BUS)							
67	ONU01BVB-01	ปลด	สับ		ONU		-	INCOMING 1
68	ONB04S-03	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6	เอ็นวียานยนต์

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
69	ย้ายโหลด ONU03 กลับคืนจาก ONB09						
70	ONU03VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		ONU	-	-
71	ONB09S-05	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		อมน.	SF6	หน้าบับ ปตท.
72	ย้ายโหลด OND01,04 กลับคืนจาก OND02						
73	ONU04VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		ONU	-	-
74	OND02S-05	สับ	ปลด		อมน.	SCADA SF6	เบิกชัยสตีล
75	ONU01VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		ONU	-	-
76	ONU01S-02	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		อมน.	SF6	ท้ายซอยเฟื่องฟ้า
77	ย้ายโหลด OND02 บางส่วนกลับคืนจาก OND04						
78	OND02S-06	ปลด	สับ		อมน.	DIS	ตลาดมาลี
79	OND02S-07	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.	DIS	UG ปากซอยโรงแก้ว
80	OND02S-08	สับ	ปลด		อมน.	DIS	UG ปากซอยบางกอกกรีน
81	ONU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONU	-	-
82	ONU01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU	-	-
83	ONU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU	-	-
84	ONU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU	-	-
85	ONU04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU	-	-
86	ONU05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONU	-	-
87	OND-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND	-	-
88	OND02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND	-	-
89	OND04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND	-	-
90	ONB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB	-	-
91	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB	-	-
92	ONB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB	-	-
93	ONB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB	-	-
94	ONB02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
95	KTA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด							