

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓กบข.(รล) ๓๘๒๕/๒๕๖๕

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นต้วง

วันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน Update Relay รุ่น CSC 211 (Fault reset) สถานีไฟฟ้า อ้อมน้อย ๑ ตามแผนผังส่งเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	ดับไฟ BUS1	๒๓ พ.ย. ๖๕	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	๑. ปลดเบรกเกอร์ ๒๒ KV. ทั้ง Bus๑ ๒. ดึง Truck อยู่ตำแหน่ง Out Service ๓. ปลดใบมีด Risor Pole ๔. ไม่สับกราวด์			นายสมยก ดิษฐคำเริง
๒	ดับไฟ BUS2	๒๔ พ.ย. ๖๕	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	๑. ปลดเบรกเกอร์ ๒๒ KV. ทั้ง Bus๒ ๒. ดึง Truck อยู่ตำแหน่ง Out Service ๓. ปลดใบมีด Risor Pole ๔. ไม่สับกราวด์			๐๙๔-๕๕๑๖๖๕๑

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสมยก ดิษฐคำเริง ตำแหน่ง พ.ช.๖ กบข.(ก๓) โทร ๐๙๔-๕๕๑๖๖๕๑

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายสมหมาย ชื่นต้วง)
อ.ก.บ.ข.(ก๓)
๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 1 ฟีดเดอร์ Bus 1 จาก ONA 2YB-1 ถึง Riser Pole
ในวันที่ 23 พ.ย. 65 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1735/65
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย พิธภัทร โพธิ์พันธ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายสมยก ดิษฐคำเริง

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบ.บ.(คฟ)

เรียน ผจก. กฟอ.อ.ม.พ.

อ.ก.บ.ข.(ก๓), อ.ก.ว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

(นายพิธภัทร โพธิ์พันธ์)
วต.ก. 4 แทน ผ.ค.พ.
ขั้นตอนการสวิชชิง 4 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจก. 2 (สถานี ONA)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 08.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.บ.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

พช.๖ ๓๑ ต.ค. ๖๕

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.บ.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ อ้อมน้อย (ONA BUS1)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	23 พ.ย. 65	ระหว่าง	08.30 น. ถึง 23 พ.ย. 65 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก3)	งานที่ทำ	Update Relay ตามใบขอปฏิบัติงาน 1735/65
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพีรภัทร โพธิ์พันธุ์		วันที่ 15 พฤศจิกายน 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 15 พฤศจิกายน 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 15 พฤศจิกายน 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิศ, นายมนโนช (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA	-	L = 18.46 MW
3	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA	-	L = 22.12 MW
4	ONA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	-	L = 3.17 MW
5	ONA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	-	L = 0.10 MW
6	ONA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	-	L = 2.29 MW
7	ONA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	-	L = 6.31 MW
8	ONA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	-	L = 7.50 MW
9	ONA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA	-	L = 1.41 MW
10	OND-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND	-	L = 9.76 MW
11	OND-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND	-	L = 13.29 MW
12	OND05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	L = 4.45 MW
13	OND06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	L = 3.38 MW
14	OYK-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK	-	L = 15.82 MW
15	OYK10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK	-	L = 2.73 MW
16	SA1-KT5A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	L = 7.54 MW
17	SAA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA	-	L = 2.27 MW
18	ย้ายโหลด ONA05 บางส่วน ไปรับไฟจาก OND06						
19	ONA05S-08	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 หน้าโรงเรียนวัดศรีสำราญ
20	ONA05S-03	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 ร้าน ป.เจริญ
21	ย้ายโหลด ONA05 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก ONA07						
22	ONABVB-01	ปลด	สับ		ONA	-	ขนานบัส
23	ONA05S-02	ปลด	สับ		อมน.		DIS หน้าสถานีฯ
24	SAB05VB-01	สับ	ปลด		SAB	-	-
25	ONABVB-01	สับ	ปลด		ONA	-	ขนานบัส
26	ย้ายโหลด ONA01 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก OYK10						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	ONA09S-06	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 แคล้มป์กาญจนา
28	ONA01VB-01	สับ	ปลด		ONA		-
29	ย้ายโหลด ONA03 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก OND05						
30	ONA02S-04	ปลด	สับ		อมน.		SF6 โรงหล่อพระ
31	ONA03S-04	ปลด	สับ		อมน.		DIS ตรงข้ามสถานีฯ อ้อมน้อย 4
32	ONA03VB-01	สับ	ปลด		ONA		-
33	ย้ายโหลด ONA02 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก OND02						
34	ONA02VB-01	สับ	ปลด		ONA		-
35	ย้ายโหลด ONA04 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SAA03						
36	ONA01S-12	ปลด	สับ		อมน.		SF6 ตรงข้ามโรงงาน SKD
37	ONA04VB-01	สับ	ปลด		ONA		-
38	ONA01S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.1
39	ONA02S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.2
40	ONA03S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.3
41	ONA04S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.4
42	ONA05S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.5
43	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.30 น.						
44	ONA01BVB-01	สับ	ปลด		ONA		- INCOMING 1
45	ONA02YB-01	สับ	ปลด		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
46	ONA02YS-01	สับ	ปลด		ONA		- ไบมีด 115 เควี
47	ONA02YS-02	สับ	ปลด		ONA		- ไบมีด 115 เควี
48	ONA01BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		ONA		- INCOMING 1
49	ONABVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		ONA		- ขนานบัส
50	ONA01VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		ONA		-
51	ONA02VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		ONA		-
52	ONA03VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		ONA		-
53	ONA04VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		ONA		-
54	ONA05VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		ONA		-
55	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
56	แจ้ง กบข. Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE						
57	หลังจาก กบข. Test ไฟ ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
58	แจ้ง กบข. ปฏิบัติงานได้						
59	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		-
60	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		-
61	ONA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		-
62	OND-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-
63	OND-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
64	OND05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-
65	OND06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-
66	OYK-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		-
67	OYK10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK		-
68	SA1-KT5A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
69	SAA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA		-
70	****สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า****						
71	เมื่อ กษ. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ และยืนยันข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย พร้อมย้ายโหลดกลับสภาพปกติ						
72	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		-
73	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		-
74	ONA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		-
75	OND-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		-
76	OND-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		-
77	OND05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		-
78	OND06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		-
79	OYK-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		-
80	OYK10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		-
81	SA1-KT5A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
82	SAA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA		-
83	ONA01BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		ONA		- INCOMING 1
84	ONABVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		ONA		- ขนานบัส
85	ONA01VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		ONA		-
86	ONA02VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		ONA		-
87	ONA03VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		ONA		-
88	ONA04VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		ONA		-
89	ONA05VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		ONA		-
90	ONA02YS-01	ปลด	สับ		ONA		- โบริด 115 เควี
91	ONA02YS-02	ปลด	สับ		ONA		- โบริด 115 เควี
92	ONA02YB-01	ปลด	สับ		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
93	ONA01BVB-01	ปลด	สับ		ONA		- INCOMING 1
94	ตรวจสอบและปรับแรงดัน ONA-TP1 ที่ 22.5 kV						
95	ONA01S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.1
96	ONA02S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.2
97	ONA03S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.3
98	ONA04S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.4
99	ONA05S-01	ปลด	สับ		อมน.		DIS POT HEAD F.5
100	ย้ายโหลด ONA04 ทั้งหมด คืนจาก SAA03						
101	ONA04VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		ONA		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
102	ONA01S-12	สับ	ปลด		อมน.		SF6 ตรงข้ามโรงงาน SKD
103	ย้ายโหลด ONA02 ทั้งหมด คืบจาก OND02						
104	ONA02VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		ONA		-
105	ย้ายโหลด ONA03 ทั้งหมด คืบจาก OND05						
106	ONA03VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		ONA		-
107	ONA03S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS ตรงข้ามสถานีอ้อมน้อย 4
108	ONA02S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		SF6 โรงหล่อพระ
109	ย้ายโหลด ONA01 ทั้งหมด คืบจาก OYK10						
110	ONA01VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		ONA		-
111	ONA09S-06	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 แคล้มป่ากาญจนา
112	ย้ายโหลด ONA05 ทั้งหมด คืบจาก ONA07						
113	SAB05VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		SAB		-
114	ONABVB-01	ปลด	สับ		ONA		- ขนานบัส
115	ONA05S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS หน้าสถานีฯ
116	ONABVB-01	สับ	ปลด		ONA		- ขนานบัส
117	ย้ายโหลด ONA05 บางส่วน คืบจาก OND06						
118	ONA05S-03	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 รัาน ป.เจริญ
119	ONA05S-08	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 หน้าโรงเรียนวัดศรีสำราญ
120	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		-
121	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		-
122	ONA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		-
123	ONA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		-
124	ONA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		-
125	ONA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		-
126	ONA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		-
127	ONA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		-
128	OND-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-
129	OND-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-
130	OND05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-
131	OND06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-
132	OYK-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		-
133	OYK10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK		-
134	SA1-KT5A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
135	SAA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA		-
136	****สิ้นสุดสถิติขิงทั้งหมด****						