



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ตทบษ.(รค)๓๙๖๑/๒๕๖๕
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่ ๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕
ตำแหน่ง อก.ปน.(กต)
ตำแหน่ง อก.บษ.(กต)

ด้วยการไฟฟ้า กบษ.(กต) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ติดตั้งระบบ SCPS สถานีไฟฟ้า สามพราน๒ ตามแผนผังสังเขปแนบ

จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	อุปกรณ์ BUS1, BVB-03 (ปลด EGAT)	๑๗ - ๑๘ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๑.๐๐ น.	ปลดสายระบบ ARC, Interface Control desk, หรือ ถอนตู้ RTU อุปกรณ์ BUS1	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมิด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	1835/2565
๒	อุปกรณ์ BUS2, BVB-03 (ปลด EGAT)	๑๙ - ๒๐ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๑.๐๐ น.	ปลดสายระบบ ARC, Interface Control desk, หรือ ถอนตู้ RTU อุปกรณ์ BUS2	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมิด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๒	1VB-01, 3VB-01	๒๖ - ๒๙ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๙ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมิด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๓	2VB-01, 4VB-01	๓๐ พ.ย. - ๒ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมิด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๔	T1VS-03 (TS1), PT1, 5VB-01	๓ - ๕ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๕ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมิด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๕	T1VS-04 (TS2), PT2, 6VB-01	๖ - ๘ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๘ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมิด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๖	7VB-01, 9VB-01	๙ - ๑๑ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๑ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมิด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	นายทรงชนะ เอ็งเจริญสุข ๐๘๒-๑๒๘-๙๔๘๘๔
๗	8VB-01, 10VB-01	๑๒ - ๑๔ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๔ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมิด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๘	BVB-01, BVB-03 (ปลด EGAT)	๑๕ - ๑๘ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๘ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่ สับ Ground	
๙	อุปกรณ์ BUS1, BVB-03 (ปลด EGAT)	๑๙ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๙ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมิด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๑๐	BVB-02 (ปลด EGAT)	๒๐ - ๒๒ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๒ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่ สับ Ground	
๑๑	อุปกรณ์ BUS2, BVB-03 (ปลด EGAT)	๒๓ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๓ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมิด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	46
๑๒	อุปกรณ์ทั้ง 2 บัส (ปลด EGAT และจ่ายไฟ ย้อนขึ้นบัส 1 Feeder)	๒๔ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๔ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ในมิด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสาธิต พยัคฆวงศ์ ตำแหน่ง ขพ.รล. กบข.(ก๓) โทร ๐๘๑-๙๙๕-๕๒๑๖

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสขำรุด ผศส.กรส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- ๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสขำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสขำรุด
- ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

Sirwan

(นายสมหมาย ชื่นด้วง)

อก.บข.(ก๓)

๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พัดเตอร์ BVS1 จาก SA2-2212 ถึง truck out
ในวันที่ 17-18 พ.ย. 65 ตั้งแต่เวลา 07.30 น. ถึง 21.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1835/2565

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... พัดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย พีรภัทร ไพรัตน์ ประสานงานการขอดับไฟกับ นายทรรตนะ อังเจริญสุข

พีรภัทร

(นายพีรภัทร ไพรัตน์)
วศก.4 ทัศน นผคฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ)

เรียน ผจก. กฟอ. สพร., กฟอ. พช.

อก.บข.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 4 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจพ. 2 (สถานี สามพราน 2)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 07.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สามพราน 2 (SAB)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	17 พ.ย. 65	ระหว่าง	07.30 น.	ถึง	18 พ.ย. 65	21.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก3)	งานที่ทำ	ปลดสายระบบ ARC ,รีลออนตู้ RTU	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1835/65	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพีรภัทร โพธิ์พันธุ์			วันที่	15 พฤศจิกายน 2565	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	15 พฤศจิกายน 2565	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	15 พฤศจิกายน 2565	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายพีรภัทร,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต 2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมนอช 3. นายสถาพร,นายพิชชา,นายสุธี,นายอมร				(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	SA2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	L = 19.73 MW
3	SA2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	L = 18.95 MW
4	NCS-KT1A//2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	
5	SAB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB	-	L = 0.63 MW
6	SAB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB	-	L = 0 MW
7	SAB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB	-	L = 8.67 MW
8	SAB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB	-	L = 4.48 MW
9	SAB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB	-	L = 7.13 MW
10	SAB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB	-	L = 2.35 MW
11	SAB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB	-	L = 6.10 MW
12	OYI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYI	-	L = 12.25 MW
13	OYI09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYI	-	L = 0.55 MW
14	NCABR-11	Normal	Nonreclosing		NCA	-	L = 0.30 MW
15	ย้ายโหลด SAB10 บางส่วน ไปรับไฟจาก NCA11						
16	NCA11S-04	ปลด	สับ		นช.	SF6	สะพานลอยก่อนถึงชวชนม
17	SAB10S-04	สับ	ปลด		สพร.	SF6	ตรงข้ามร้านสดใส
18	ย้ายโหลด SAB-INC1 ไปรับไฟจาก SAB-INC2						
19	SABBV-03	ปลด	สับ		SAB	-	ขนานบัส
20	SABBV-01	สับ	ปลด		SAB	-	INCOMING 1
21	ย้ายโหลด SAB01,02 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SAB07						
22	SAB02S-03	ปลด	สับ		สพร.	DIS	หน้าสถานีฯ
23	SAB01VB-01	สับ	ปลด		SAB	-	-
24	ย้ายโหลด SAB03 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก OYI09						
25	OYI09S-03	ปลด	สับ		สพร.	SF6	บีม ปลดท.
26	SAB03VB-01	สับ	ปลด		SAB	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	ย้ายโหลด SAB04 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SAB07						
28	SAB04S-04	ปลด	สับ		สพร.	SCADA	SF6 อยู่ปรีชา(ล่าง)
29	SAB04VB-01	สับ	ปลด		SAB		-
30	ย้ายโหลด SAB05 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SAB10						
31	SAB05S-05	ปลด	สับ		สพร.		DIS รร.สกล
32	SAB05VB-01	สับ	ปลด		SAB		-
33	SAB01S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.1
34	SAB02S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.2
35	SAB03S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.3
36	SAB04S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.4
37	SAB05S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.5
38	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 07.30 น.						
39	SABBVB-03	สับ	ปลด		SAB		- ขนานบัส
40	SA2-2212	สับ	ปลด		EGAT		- เบรกเกอร์
41	SA2-2217	สับ	ปลด		EGAT		- ไปมิด
42	SABBVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAB		- INCOMING 1
43	SABBVB-03	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAB		- ขนานบัส
44	SAB01VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAB		-
45	SAB02VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAB		-
46	SAB03VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAB		-
47	SAB04VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAB		-
48	SAB05VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SAB		-
49	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
50	แจ้ง กบข. Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE						
51	หลังจาก กบข. Test ไฟ ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
52	แจ้ง กบข. ปฏิบัติงานได้						
53	SA2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
54	SA2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
55	NCS-KT1A//2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
56	SAB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB		-
57	SAB10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB		-
58	OYI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYI		-
59	OYI09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYI		-
60	NCABR-11	Nonreclosing	Normal		NCA		-
61	****สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า****						
62	เมื่อ กบข. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ และยืนยันข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย พร้อมย้ายโหลดกลับสภาพปกติ						
63	SA2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
64	SA2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	
65	NCS-KT1A//2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	
66	SAB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB	-	
67	SAB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAB	-	
68	OYI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYI	-	
69	OYI09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYI	-	
70	NCABR-11	Normal	Nonreclosing		NCA	-	
71	SABBVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAB	-	INCOMING 1
72	SABBVB-03	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAB	-	ขนานบัส
73	SAB01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAB	-	
74	SAB02VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAB	-	
75	SAB03VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAB	-	
76	SAB04VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAB	-	
77	SAB05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SAB	-	
78	SA2-2217	ปลด	สับ		EGAT	-	ใบมีด
79	SA2-2212	ปลด	สับ		EGAT	-	เบรกเกอร์
80	SABBVB-01	ปลด	สับ		SAB	-	INCOMING 1
81	SAB01S-01	ปลด	สับ		สพร.	DIS	POT HEAD F.1
82	SAB02S-01	ปลด	สับ		สพร.	DIS	POT HEAD F.2
83	SAB03S-01	ปลด	สับ		สพร.	DIS	POT HEAD F.3
84	SAB04S-01	ปลด	สับ		สพร.	DIS	POT HEAD F.4
85	SAB05S-01	ปลด	สับ		สพร.	DIS	POT HEAD F.5
86	ย้ายโหลด SAB05 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SAB10						
87	SAB05VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		SAB	-	
88	SABBVB-03	ปลด	สับ		SAB	-	ขนานบัส
89	SAB05S-05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพร.	DIS	รร.สกล
90	ย้ายโหลด SAB01,02 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SAB07						
91	SAB01VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		SAB	-	
92	SAB02S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพร.	DIS	หน้าสถานีฯ
93	SABBVB-03	สับ	ปลด		SAB	-	ขนานบัส
94	ย้ายโหลด SAB10 บางส่วน ไปรับไฟจาก NCA11						
95	SAB10S-04	ปลด	สับ		สพร.	SF6	ตรงข้ามร้านสตใส่
96	NCA11S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นช.	SF6	สะพานลอยก่อนถึงขบวน
97	ย้ายโหลด SAB04 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก SAB07						
98	SAB04VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		SAB	-	
99	SAB04S-04	สับ	ปลด		สพร.	SCADA	SF6 อยู่ปรีชา(ล่าง)
100	ย้ายโหลด SAB03 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก OYI09						
101	SAB03VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		SAB	-	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
102	OYI09S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6 บีม ปตท.
103	SA2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	
104	SA2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	
105	NCS-KT1A//2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	
106	SAB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB	-	
107	SAB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB	-	
108	SAB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB	-	
109	SAB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB	-	
110	SAB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB	-	
111	SAB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB	-	
112	SAB10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAB	-	
113	OYI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYI	-	
114	OYI09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYI	-	
115	NCABR-11	Nonreclosing	Normal		NCA	-	
116	****สิ้นสุดสวิตช์ทั้งหมด****						