



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ กบข. (รณ) ๑๒๗ / ๒๕๖๒
ชื่อผู้รับ นายภัคพงษ์ วงษ์พันธ์ุทา
ชื่อผู้ส่ง นายสมบูรณ์ สิงห์โตทอง

วันที่ 19 เม.ย. ๖๒
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง อก.บข.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ติดตั้งอุปกรณ์ CSCS เพื่อรองรับระบบ FIRE ALARM. สถานีไฟฟ้า

ท่าทราย ๒ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	1YB-01 (ดับทั้ง สถานี)	๒๕ เม.ย. ๖๒	๐๙.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ติดตั้งอุปกรณ์ CSCS เพื่อ รองรับระบบ FIRE ALARM (สถานีไฟฟ้ามีไฟ AC ใช้งาน)	OPEN BREAKER	ใบมีด YS-01	นายสาธิต พยัคฆวงศ์

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสาธิต พยัคฆวงศ์ ตำแหน่ง วศก.๖ มรท.กบข.(ก.๓) โทร. ๐๙๑-๙๙๕-๕๒๑๖

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

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

Signature

(นายสมหมาย ชื่นด้วง)

ตำแหน่ง วิศวกรปฏิบัติงานแทน อก.บข.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ THU 149-01 จาก THU 149-01 ถึง outgoing 22 kV.
ในวันที่ 28 เม.ย. 62 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่ 522

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย นดิรินทร์ อังสนาวิน ประสานงานการขอตัดไฟกับ นาย พิภพ พยัคฆวงศ์

Signature
(นดิรินทร์ อังสนาวิน)
วศก.4 กบข. น.ค.๓

สำหรับผู้อนุมัติ

1199

ที่ ก.๓ กบข.(คฟ.)
เรียน ผจก. กฟภ. ๓ ส.ค.
อก.บข.(ก.๓) อก.วว.(ก.๓)
อนุมัติ และแจ้ง จบ. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

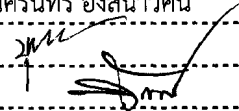
ขั้นตอนการสวิชชิ่ง 3 แผ่น
แผนผังแนบ แผ่น

ผจฟ. 1/ (สถานี THU)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 08.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

Signature
(นายภัคพงษ์ วงษ์พันธ์ุทา) ๒5 เม.ย. 2562
อก.ปบ.(ก.๓)

Signature
(นายภัคพงษ์ วงษ์พันธ์ุทา) ๒5 เม.ย. 2562
อก.ปบ.(ก.๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	THU		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	28 เม.ย. 62	ระหว่าง	09.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษา ตามใบขอปฏิบัติงาน 522
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายนครินทร์ อังสนาวดี		วันที่ 24 เมษายน 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 24 เม.ย. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 25 เม.ย. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย			1. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายมโนช (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสถาพร, นายชณิต, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายนครินทร์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	-ตรวจสอบอุปกรณ์ก่อนทำการ switching						
2	SN2-7012	"On" Auto reclose	"Off" Auto reclose		EGAT	-	
3	THU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THU	-	
4	THUBR-01	Normal	Nonreclosing		THU	R	Load 3.08 MW
5	THUBR-02	Normal	Nonreclosing		THU	R	Load 3.10 MW
6	THUBR-03	Normal	Nonreclosing		THU	R	Load 1.26 MW
7	THUBR-04	Normal	Nonreclosing		THU	R	Load 5.00 MW
8	THS-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS	-	
9	THS06VB-01	"On" Auto reclose	"Off" Auto reclose		THS	-	Load 2.51 MW
10	THS08VB-01	"On" Auto reclose	"Off" Auto reclose		THS	-	Load 2.99 MW
11	THS09VB-01	"On" Auto reclose	"Off" Auto reclose		THS	-	Load 1.22 MW
12	THS10VB-01	"On" Auto reclose	"Off" Auto reclose		THS	-	Load 0.64 MW
13	-ย้ายโหลด THU01 ไปจ่ายไฟจาก THS10						
14	THS10S-02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สค.	SF6	บ. แป้งเด็กนารัก
15	THUBR-01	สับ	ปลด		THU	R	-
16	-ย้ายโหลด THU02 ไปจ่ายไฟจาก THS08						
17	THS09S-04	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สค.	SF6	บ. TRC
18	THUBR-02	สับ	ปลด		THU	R	-
19	-ย้ายโหลด THU03 ไปจ่ายไฟจาก THS09						
20	THS08S-04	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สค.	SF6	หน้า บ. ศิริพคุณ
21	THUBR-03	สับ	ปลด		THU	R	-
22	-ย้ายโหลด THU04 ไปจ่ายไฟจาก THS06						
23	THS06S-07	ปลด	สับ		สค.	SCADA SF6	ก่อนชอย 14
24	THUBR-04	สับ	ปลด		THU	R	-
25	-เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 09.00 น.						
26	THU01YB-01	สับ	ปลด		THU	-	เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	THU01YS-01	สับ	ปลด		THU		โหม้มิต 115 เควี
28	ปลดโหม้มิตด้าน load ของ THUBR-01, THUBR-02, THUBR-03, THUBR-04 ออก						
29	THU4S-01/1	สับ	ปลด		THU		-
30	เมื่อพร้อมจ่ายไฟย้อนเข้าหม้อแปลง station service						
31	Bypass THUBR-04	ปลด	สับ		THU	R	Sw. Bypass
32	-แจ้งสถานะไฟดับ ให้ผู้ควบคุมงานทราบ และปฏิบัติงานได้						
33	SN2-7012	"Off" Auto reclose	"On" Auto reclose		EGAT		-
34	THS-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		-
35	THS06VB-01	"Off" Auto reclose	"On" Auto reclose		THS		-
36	THS08VB-01	"Off" Auto reclose	"On" Auto reclose		THS		-
37	THS09VB-01	"Off" Auto reclose	"On" Auto reclose		THS		-
38	THS10VB-01	"Off" Auto reclose	"On" Auto reclose		THS		-
39	*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า***						
40	-เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งทำงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟ						
41	SN2-7012	"On" Auto reclose	"Off" Auto reclose		EGAT		-
42	THS-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		-
43	THS06VB-01	"On" Auto reclose	"Off" Auto reclose		THS		-
44	THS08VB-01	"On" Auto reclose	"Off" Auto reclose		THS		-
45	THS09VB-01	"On" Auto reclose	"Off" Auto reclose		THS		-
46	THS10VB-01	"On" Auto reclose	"Off" Auto reclose		THS		-
47	-เมื่อพร้อมจ่ายไฟ ให้ ปลด หม้อแปลง Station service ออกก่อน						
48	Bypass THUBR-04	สับ	ปลด		THU	R	Sw. Bypass
49	สับโหม้มิตด้าน load ของ THUBR-01, THUBR-02, THUBR-03, THUBR-04 เข้า						
50	THU4S-01/1	ปลด	สับ		THU		-
51	THU01YS-01	ปลด	สับ		THU		โหม้มิต 115 เควี
52	THU01YB-01	ปลด	สับ		THU		เบรกเกอร์ 115 เควี
53	-ย้ายโหลด THU01 กลับไฟจาก THS10						
54	THUBR-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		THU	R	-
55	THS10S-02	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.	SF6	บ.แบ่งเด็กนำรัก
56	-ย้ายโหลด THU02 กลับจาก THS08						
57	THUBR-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing		THU	R	-
58	THS09S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.	SF6	บ. TRC
59	-ย้ายโหลด THU03 ไปจ่ายไฟจาก THS09						
60	THUBR-03	ปลด	สับ คง Nonreclosing		THU	R	-
61	THS08S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.	SF6	หน้า บ.ศิรินพคุณ
62	-ย้ายโหลด THU04 ไปจ่ายไฟจาก THS06						
63	THUBR-04	ปลด	สับ คง Nonreclosing		THU	R	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
64	THS06S-07	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6	ก่อนชอย 14
65	SN2-7012	"Off" Auto reclose	"On" Auto reclose		EGAT		-	
66	THU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THU		-	
67	THUBR-01	Nonreclosing	Normal		THU		R	
68	THUBR-01	Nonreclosing	Normal		THU		R	
69	THUBR-01	Nonreclosing	Normal		THU		R	
70	THUBR-01	Nonreclosing	Normal		THU		R	
71	THS-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		-	
72	THS06VB-01	"Off" Auto reclose	"On" Auto reclose		THS		-	
73	THS08VB-01	"Off" Auto reclose	"On" Auto reclose		THS		-	
74	THS09VB-01	"Off" Auto reclose	"On" Auto reclose		THS		-	
75	THS10VB-01	"Off" Auto reclose	"On" Auto reclose		THS		-	
76	*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***							