



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก3.กสฟ.(ปค.)397/2567

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่ 14 มีนาคม 2567

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก3)

ตำแหน่ง อ.ก.สฟ.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(ก3) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน บำรุงรักษาระบบ CSCS สถานีไฟฟ้าท่าทราย 2 (ชั่วคราว) ตามแผนผังสั่งเซปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1.	1YB-01 1BR-01 2BR-01 3BR-01 4RB-01	25 มี.ค. 67	09.00 น.	17.00 น.	บำรุงรักษาระบบ CSCS นวัตกรรม PEA OPEN อุปกรณ์ 1YB-01,1YS-01,และ 1BR-01 ถึง 4BR-01 และ ปลด D.S. หัว-ท้าย ไม่สับกราวด์ (จ่ายไฟให้สถานีฯ ผ่าน By pass)	1YB-01,1YS-01, 1BR-01, 2BR-01, 3BR-01, 4BR-01 และ D.S. หัว-ท้าย	1YB-01,1YS-01, 1BR-01, 2BR-01, 3BR-01, 4BR-01 และ D.S. หัว-ท้าย	นายปริตรภัทร อาจศิริ ผ.ค.กสฟ.(ก3) 098-2902794

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายปริตรภัทร อาจศิริ ตำแหน่ง พชง.5 โทร 098-290-2794

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผดส.กตส.(ก3) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สมหมาย

(นายสมหมาย ชื่นด้วง)

อก.สฟ.(ก3)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.3

เรียน อ.ก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

ในวันที่ 25 มี.ค. 67 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ 1. ฟีดเดอร์ จาก 1YB-01 ถึง Dis. ๕๐-ท้าย
ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 421/2567

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย สมทรง จิตธรรมศักดิ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายปริตรภัทร อาจศิริ

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. นพอ. รส.

อก.สฟ.(ก3), อก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

สมหมาย
(นายสมหมาย ชื่นด้วง)
อก.สฟ.(ก3)

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 3 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจก. 1 (สถานีฯ - THU.-)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 08:30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


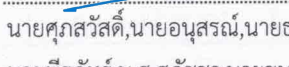
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

- | | | | |
|------------------------|----------------|--|--|
| 1. สถานที่ทำงาน | สถานีท่าทราย 2 | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 25 มี.ค. 67 | ระหว่าง | 09.00 น. ถึง 17.00 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | ก.ร.ฟ.(ก.3) | งานที่ทำ | บำรุงรักษาระบบ CSCS ตามใบขอปฏิบัติงาน 421/2567 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | | นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์ | วันที่ 15 มีนาคม 2567 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย | |  | วันที่ 15 มีนาคม 2567 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย | |  | วันที่ 15 มีนาคม 2567 |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | | 1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมี (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) | |
| | | 2. นายพีรภัทร์, น.ส.สุภาชชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) | |
| | | 3. นายนครินทร์, น.ส.พิชยา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสาม (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) | |

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง							
1	SN2-7012	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EGAT		เบรกเกอร์ 115 เควี
2	THU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THU		-
3	THUBR-01	Normal	Nonreclosing		THU		LOAD 5.08 MW.
4	THUBR-02	Normal	Nonreclosing		THU		LOAD 3.15 MW.
5	THUBR-03	Normal	Nonreclosing		THU		LOAD 3.58 MW.
6	THUBR-04	Normal	Nonreclosing		THU		LOAD 6.91 MW.
7	THS-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		
8	THS-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		
9	THS03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		LOAD 1.99 MW.
10	THS08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		LOAD 3.16 MW.
11	THS09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		LOAD 2.85 MW.
12	THS10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		LOAD 2.91 MW.
13	ย้ายโหลดวงจร THU01 ทั้งหมดไปรับไฟจาก THS10						
14	THS10S-02	ปลด	สับ		สค.	SCADA SF6	โรงงานแบ่งเด็กน่ารัก
15	THUBR-01	สับ	ปลด		THU	R	-
16	ย้ายโหลดวงจร THU02 ทั้งหมดไปรับไฟจาก THS08						
17	THS08S-04	ปลด	สับ		สค.	SCADA SF6	บ.TRC
18	THUBR-02	สับ	ปลด		THU	R	-
19	ย้ายโหลดวงจร THU03 ทั้งหมดไปรับไฟจาก THS09						
20	THS09S-07	ปลด	สับ		สค.	SCADA SF6	ชอย 12
21	THUBR-03	สับ	ปลด		THU		-
22	ย้ายโหลดวงจร THU04 ทั้งหมดไปรับไฟจาก THS03						
23	THS03S-05	ปลด	สับ		สค.	SCADA SF6	เลขชอย 14
24	THUBR-04	สับ	ปลด		THU		-
25	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 09.00 น.						
26	THU01YB-01	สับ	ปลด		THU		เบรกเกอร์ 115 เควี
27	THU01YS-01	สับ	ปลด		THU		ใบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	จ่ายไฟเลี้ยงหม้อแปลง Station service						
29	THU04S-01/1	สับ	ปลด		สค.		DIS ใบบัดก่อนเข้าบัส
30	Sw by pass THUBR-04	ปลด	สับ		สค.		DIS
31	จ่ายสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ที่ควบคุมงานทราบ						
32	หลังจาก กสพ.ก3.Test ไฟว่าดับเรียบร้อยแล้วพร้อมลง We safe เรียบร้อยแล้ว						
33	SN2-7012	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EGAT		เบรกเกอร์ 115 เควี
34	THS-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		-
35	THS-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		-
36	THS03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
37	THS08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
38	THS09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
39	THS10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
40	แจ้งชุด กสพ.ก3.ปฏิบัติงานได้						
	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
41	เมื่อ กสพ.ก3.แจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
42	SN2-7012	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EGAT		เบรกเกอร์ 115 เควี
43	THS-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		
44	THS-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		
45	THS03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		
46	THS08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		
47	THS09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		
48	THS10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		
49	ดับไฟหม้อแปลง Station service						
50	Sw by pass THUBR-04	สับ	ปลด		สค.		DIS
51	THU04S-01/1	ปลด	สับ		สค.		DIS ใบบัดก่อนเข้าบัส
52	THU01YS-01	ปลด	สับ		THU		ใบบัด 115 เควี
53	THU01YB-01	ปลด	สับ		THU		เบรกเกอร์ 115 เควี
54	ย้ายโหลดวงจร THU04 ทั้งหมดกลับจาก THS03						
55	THUBR-04	ปลด	สับ คง Nonreclosing		THU		-
56	THS03S-05	สับ	ปลด		สค.	SCADA SF6	เลยชอย 14
57	ย้ายโหลดวงจร THU03 ทั้งหมดกลับจาก THS09						
58	THUBR-03	ปลด	สับ คง Nonreclosing		THU		-
59	THS09S-07	สับ	ปลด		สค.	SCADA SF6	ชอย 12
60	ย้ายโหลดวงจร THU02 ทั้งหมดกลับจาก THS08						
61	THUBR-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing		THU		R -
62	THS08S-04	สับ	ปลด		สค.	SCADA SF6	บ.TRC
63	ย้ายโหลดวงจร THU01 ทั้งหมดกลับจาก THS10						
64	THUBR-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		THU		R -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
65	THS10S-02	สับ.	ปลด		สค.	SCADA	SF6	โรงงานแบ่งเด็กนารัก
66	SN2-7012	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EGAT			เบรกเกอร์ 115 เควี
67	THU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THU			-
68	THUBR-01	Nonreclosing	Normal		THU			-
69	THUBR-02	Nonreclosing	Normal		THU			-
70	THUBR-03	Nonreclosing	Normal		THU			-
71	THUBR-04	Nonreclosing	Normal		THU			-
72	THS-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS			-
73	THS-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS			-
74	THS03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS			-
75	THS08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS			-
76	THS09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS			-
77	THS10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS			-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								