



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กสฟ.(มก.) - ๙๖๑./๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พงษ์ราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีรัตนันท์

# Switching Deadline

24/07/67

วันที่ .....

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก๓)

ตำแหน่ง อ.ก.สฟ.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า.....กสฟ.(ก๓).....จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานตรวจสอบหม้อแปลงไฟฟ้ากำลังสถานีไฟฟ้า **ท่าทราย ๒**  
ชั่วคราว.....ตามแผนผังส่งเขปแนบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	TP๑	๒๘ ก.ค. ๖๗	๐๘:๓๐ น.	๑๖:๓๐ น.	ขอตัดไฟหม้อแปลง TP๑ สถานีไฟฟ้าท่าทราย ๒ ชั่วคราว เพื่อปรับปรุงสาย Control Cable ระบบ Self Protection	-	-	นายเจริญรัก ดิยะตาม ๐๘๙-๕๗๗-๗๖๕๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเจริญรัก ดิยะตาม.....ตำแหน่ง.....วศก.๗.....โทร. ๐๘๙-๕๗๗๗๖๕๔

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผดส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด

๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(.....นายกำพล ดุ้ยเต็มวงศ์.....)

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

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ..... / ฟีดเดอร์ **THUP** จาก **THU145-01** ถึง **Recloser**

ในวันที่ **๒๘ ก.ค. ๖๗** ตั้งแต่เวลา **8.30** น. ถึง **16.30** น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ **922/67**

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย **เจริญรัก ดิยะตาม** ประสานงานการขอตัดไฟกับ **นายเจริญรัก ดิยะตาม**

  
(**นายเจริญรัก ดิยะตาม**)  
วศก. ๖ มทว. พ. ๖๗

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. **มทว. สด.**

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

**อนุมัติ** และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง **3** แผ่น

แผนผังแนบ.....แผ่น


ผจฟ. **1** (สถานี **THU**)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ **8-00** น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)  
(นายเอกพงศ์ พงษ์ษา)  
หน.ม.ก.สฟ.(ก๓)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ ท่าทราย 2 ชั่วโมง (THU)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	28 ก.ค. 67	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	16.30 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กสพ.(ก3)	งานที่ทำ	ปรับปรุงสาย Control	ตามใบขอปฏิบัติงาน	922/67	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายนครินทร์ อังสนาวิน			วันที่	16 กรกฎาคม 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	16 กรกฎาคม 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	16 กรกฎาคม 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> <li>นายพีรภัทร, น.ส.สุภัสชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนี (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)</li> <li>นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายโม (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)</li> <li>นายจิรวัดน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)</li> </ol>					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	BAL02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL	-	
3	SME03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME	-	
4	THU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THU	-	
5	THUBR-01	Normal	Nonreclosing		THU	R	
6	THUBR-02	Normal	Nonreclosing		THU	R	
7	THUBR-03	Normal	Nonreclosing		THU	R	
8	THUBR-04	Normal	Nonreclosing		THU	R	
9	THS-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS	-	
10	THS06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS	-	
11	THS08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS	-	
12	THS09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS	-	
13	THS10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS	-	
14	ย้ายโหลด THU01 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก THS10						
15	THS10S-02	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 บ.แบ่งเด็กนารัก
16	THUBR-01	สับ	ปลด		THU	R	-
17	ย้ายโหลด THU02 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก THU03						
18	THU02S-02	ปลด	สับ		สค.		DIS ตรงข้ามสถานีฯ
19	THUBR-02	สับ	ปลด		THU	R	-
20	ย้ายโหลด THU03 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก THS08						
21	THS08S-04	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 หน้า บ. TRC
22	THUBR-03	สับ	ปลด		THU	R	-
23	ย้ายโหลด THU04 ทั้งหมด ไปรับไฟจาก THS06, THS09						
24	THS09S-03	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ซอย 6
25	THS06S-04	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ก่อนซอย 14
26	THU04S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS ปากซอย 14

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ส่งการ	หมายเหตุ
27	THUBR-04	สับ	ปลด		THU		R -
28	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.00 น.						
29	THU01YB-01	สับ	ปลด		THU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
30	THU01YS-01	สับ	ปลด		THU		- ไบมีด 115 เควี
31	แจ้งสถานีฯ ทำทราฟ 2 (ชั่วคราว) ปลดไบมีดด้าน Source และด้าน Load ของ Recloser THUBR-01,02,03,04 ออกทั้ง 3 เฟส						
32	จ่ายไฟเลี้ยงหม้อแปลง Station Service						
33	THU04S-01/1	สับ	ปลด		สค.		DIS ไบมีดก่อนเข้าบัส
34	Sw bypass THU04	ปลด	สับ		สค.		DIS
35	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
36	แจ้ง กสพ.ก3 Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE						
37	หลังจาก กสพ.ก3 Test ไฟ ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
38	แจ้ง กสพ.ก3 ปฏิบัติงานได้						
39	BAL02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		-
40	SME03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		-
41	THS-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		-
42	THS06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
43	THS08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
44	THS09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
45	THS10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
46	****สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า****						
47	เมื่อ กบข. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ และยืนยันข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย พร้อมย้ายโหลดกลับสภาพปกติ						
48	BAL02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		-
49	SME03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		-
50	THS-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		-
51	THS06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		-
52	THS08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		-
53	THS09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		-
54	THS10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		-
55	Sw bypass THU04	สับ	ปลด		สค.		DIS
56	THU04S-01/1	ปลด	สับ		สค.		DIS ไบมีดก่อนเข้าบัส
57	THU01YS-01	ปลด	สับ		THU		- ไบมีด 115 เควี
58	THU01YB-01	ปลด	สับ		THU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
59	แจ้งสถานีฯ ทำทราฟ 2 (ชั่วคราว) สับไบมีดด้าน Source และด้าน Load ของ Recloser THUBR-01,02,03,04 เข้าทั้ง 3 เฟส						
60	ย้ายโหลด THU04 ทั้งหมด คืนจาก THS06,THS09						
61	THUBR-04	ปลด	สับ คง Nonreclosing		THU		R -
62	THU04S-03	ปลด	สับ		สค.		DIS ปากซอย 14
63	THS06S-04	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 ก่อนซอย 14

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
64	THS09S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.	SCADA	SF6	ชอย 6
65	ย้ายโหลด THU03 ทั้งหมด คืบจาก THS08							
66	THUBR-03	ปลด	สับ คง Nonreclosing		THU		R	-
67	THS08S-04	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6	หน้า บ. TRC
68	ย้ายโหลด THU02 ทั้งหมด คืบจาก THU03							
69	THUBR-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing		THU		R	-
70	THU02S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS	ตรงข้ามสถานีฯ
71	ย้ายโหลด THU01 ทั้งหมด คืบจาก THS10							
72	THUBR-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		THU		R	-
73	THS10S-02	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6	บ. แป้งเด็กน่ารัก
74	BAL02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		-	
75	SME03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		-	
76	THU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THU		-	
77	THS-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		-	
78	THUBR-01	Nonreclosing	Normal		THU		R	
79	THUBR-02	Nonreclosing	Normal		THU		R	
80	THUBR-03	Nonreclosing	Normal		THU		R	
81	THUBR-04	Nonreclosing	Normal		THU		R	
82	THS06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-	
83	THS08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-	
84	THS09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-	
85	THS10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-	
86	***สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด***							