



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

24/07/67

เลขที่ ก.๓.กสฟ.(เมก.) - ๙๖๒/๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนท์

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก๓)
ตำแหน่ง อ.ก.สฟ.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า.....กสฟ.(ก.๓).....จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานตรวจสอบหม้อแปลงไฟฟ้ากำลังสถานีไฟฟ้า.....เอกชัย ๑
ชั่วคราว.....ตามแผนผังส่งเขปแนบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่วันที่	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	TP๑	๒๙ ก.ค. ๖๗	๐๘:๓๐ น.	๑๖:๓๐ น.	ขอตัดไฟหม้อแปลง TP๑ สถานีไฟฟ้าเอกชัย ๑ เพื่อแก้ไขน้ำมันรั่วซึม ระบบ Oil Purifier	-	-	นายเรีงรัก ดิยะตาม ๐๘๙-๕๗๗-๗๖๕๕

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเรีงรัก ดิยะตาม.....ตำแหน่ง.....วศก.๗.....โทร.....๐๘๙-๕๗๗๗๖๕๕

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(.....นายเอกสิทธิ์ ดิยะตามวงศ์.....)

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

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓
เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 1 ฟีดเดอร์ EKA-TR1 จาก EKA34B-01 ถึง EKA1Bvb-01
ในวันที่ 29 ก.ค. 67 ตั้งแต่วันที่ 08:30 น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 923/67

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

ในวันที่..... ตั้งแต่วันที่..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย..... ปรึกษา..... ประสานงานการขอตัดไฟกับ..... ดิยะตาม

(.....นายเอกสิทธิ์ ดิยะตามวงศ์.....)
กค.๕ วิศวกรรมฯ และ.....

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก..... กฟผ.๓

อ.ก.บข.(ก.๓), อ.ก.ว.ว.(ก.๓)



อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์..... 3..... แผ่น
แผนผังแนบ..... -..... แผ่น
ผจก. 2 (สถานี EKA.....)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 08:๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเอกสิทธิ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

(นายเอกสิทธิ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯเอกชัย 1 (TP1)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	29 ก.ค. 67	เวลา	08.30 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.(ก3)	งานที่ทำ	แก้ไขหม้อฉนวนรั่วซึม ตามใบขอปฏิบัติงาน 923/67
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายณัฐกาญจน์ ร่มโพธิ์ทอง		วันที่ 17 กรกฎาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 17 กรกฎาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 17 กรกฎาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> 1. นายจิรวัดน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวิรัช, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์, นางสาวพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิช, นายวรรณพงษ์, นายมนเฑาะ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) 		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	EKA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKA		- Load 23.3 MW
3	EKA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKA		- Load 25.2 MW
4	EKA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKA		- Load 6.8 MW
5	EKA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKA		- Load 4.7 MW
6	EKA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKA		- Load 4.0 MW
7	EKB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKB		- Load 19.4 MW
8	EKB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKB		- Load 15.9 MW
9	EKB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKB		- Load 4.2 MW
10	EKB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKB		- Load 3.6 MW
11	SMG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMG		Load 14.2 MW
12	SMG02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMG		Load 1.3 MW
13	ย้ายโหลด EKA07 ไปรับไฟจาก SMG02						
14	EKA07S-16	ปลด	สับ		สค.		SF6 เลย์ชอยหมู่ 4 นาคี
15	EKA09VB-01	สับ	ปลด		EKA		-
16	ย้ายโหลด EKA03 ไปรับไฟจาก EKB07						
17	EKA03S-05	ปลด	สับ		สค.	Scada	SF6 กลางชอย IIV
18	EKA03VB-01	สับ	ปลด		EKA		-
19	ย้ายโหลด EKA05 ไปรับไฟจาก EKB01						
20	EKA05S-05	ปลด	สับ		สค.		SF6 คลังเซรามิค
21	EKA05VB-01	สับ	ปลด		EKA		-
22	ย้ายโหลด EKA-TP1 ไปจ่ายจาก EKA-TP2						
23	EKABVB-01	ปลด	สับ		EKA		- ขนานบัส
24	EKA01BVB-01	สับ	ปลด		EKA		- INCOMING 1
25	EKA03YB-01	สับ	ปลด		EKA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
26	EKA03YS-01	สับ	ปลด		EKA		- ใบมีด 115 เควี
27	EKA03YS-02	สับ	ปลด		EKA		- ใบมีด 115 เควี
28	EKA01BVB-01	ทรัด "In service"	ทรัด "Out service"		EKA		- INCOMING 1
29	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
30	แจ้ง กสฟ.(ก3) Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
31	หลังจาก กสฟ.(ก3) Test ไฟ แล้วตรวจสอบไม่มีไฟ พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว แจ้ง กบข. ปฏิบัติงานได้						
32	EKA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKA	-	
33	EKB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKB	-	-
34	EKB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKB	-	-
35	EKB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKB	-	
36	SMG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMG		
37	SMG02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMG		
38	** สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า **						
39	เมื่อ กสฟ.ทำงานแล้วเสร็จทั้งหมด พร้อมจ่ายไฟกลับสภาพปกติ						
40	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
41	EKA01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		EKA	-	INCOMING 1
42	ย้ายโหลด EKA-TP1 กลับจาก EKA-TP2						
43	EKA03YS-01	ปลด	สับ		EKA	-	ใบมีด 115 เควี
44	EKA03YS-02	ปลด	สับ		EKA	-	ใบมีด 115 เควี
45	EKA03YB-01	ปลด	สับ		EKA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
46	EKA01BVB-01	ปลด	สับ		EKA	-	INCOMING 1
47	EKABVB-01	สับ	ปลด		EKA	-	ขนานบัส
48	ให้ปรับแรงดันหม้อแปลง EKA-TP1 อยู่ที่ 22.5 เควี						
49	EKA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKA	-	
50	EKB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKB	-	-
51	EKB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKB	-	-
52	EKB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKB	-	
53	SMG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMG		
54	SMG02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMG		
55	ย้ายโหลด EKA05 กลับจาก EKB01						
56	EKA05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		EKA	-	-
57	EKA05S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.	SF6	จุดAเสาดัน115เควี
58	ย้ายโหลด EKA07 กลับจาก SMG02						
59	EKA09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		EKA	-	-
60	EKA07S-16	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.	SF6	เลยชอยหมู 4 นาดี
61	ย้ายโหลด EKA03 กลับจาก EKB07						
62	EKA03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		EKA	-	-
63	EKA03S-05	สับ	ปลด,		สค.	Scoda SF6	กลางชอย IIV
64	EKA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKA	-	
65	EKA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKA	-	
66	EKA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKA	-	
67	EKA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKA	-	
68	EKA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKA	-	
69	EKB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKB	-	
70	EKB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKB	-	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
71	EKB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKB		-	
72	EKB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKB		-	
73	SMG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMG			
74	SMG02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMG			
** สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด **								