



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กสฟ.(ก.๓) - ๑๐๘/๒๕๖๘

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พชิราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีรัตนันท์

วันที่

ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก๓)

ตำแหน่ง อ.ก.สฟ.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานตรวจสอบหม้อแปลงไฟฟ้ากำลังสถานีไฟฟ้า ศรีประจันต์
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน - แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	TP๑	๒๓ ม.ค. ๖๘	๑๓:๐๐ น.	๑๖:๓๐ น.	ขอตัดไฟหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง TP๑ สถานีไฟฟ้าศรีประจันต์ เพื่อแก้ไขน้ำมันรั่วซึม	SPC ๐๑ YS-๐๑	Riser pole F๑ - F๕	นายเรจรัก ดียะตาม ๐๘๙-๕๗๗-๗๖๕๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเรจรัก ดียะตาม ตำแหน่ง วศก. ๗ โทร. ๐๘๙-๕๗๗๗๖๕๔

พื้นที่ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผดส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(.....นายกำพล ด้อยเต็มวงศ์.....)

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

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ SPC-TP1 จาก SPC145-01 ถึง

ในวันที่ 23 ม.ค 68 ตั้งแต่เวลา 13:๐๐ น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 153/2568

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย รุ่งโรจน์ รุ่งโรจน์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเรจรัก ดียะตาม

.....
(นางสาวรุ่งโรจน์ กวตัญญู)

วศก. 5 1๓๓ ท.ค.พ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ. ศรีษะ, กฟผ. ศรีษะ, กฟผ. ศรีษะ

อก.บช.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง 4 แผ่น

แผนผังแนบ 7 แผ่น

ผจก. 1 (สถานี SPC.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่เวลา 12:3๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ป.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

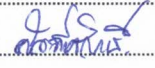
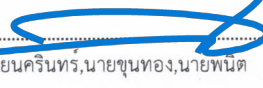
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ป.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

(นายเอกพงศ์ พงษา)

ผ.ม.ก.กสฟ.(ก๓)

หน้า 1 จาก 4
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ ศรีประจันต์		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	23 ม.ค. 68	ระหว่าง	13.00 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.(ก.3)	งานที่ทำ	แก้ไขน้ำมันรั่วซึมที่หม้อแปลง ตามใบขอปฏิบัติงาน 153/2568
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายณัฐกาญจน์ ร่มโพธิ์ทอง		วันที่ 22 มกราคม 2568
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 22 มกราคม 2568
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 22 มกราคม 2568
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายพรภทร, นายนครินทร์, นายขุนทอง, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายวรรณพงษ์, นายโมโนช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายจิรวัดณ์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	ATB02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ATB		
3	XCA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		XCA		
4	XCA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		XCA		Load = 1.05 MW
5	XCA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		XCA		Load = 1.71 MW
6	SPC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPC		
7	SPC01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC		Load = 2.73 MW
8	SPC02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC		Load = 1.44 MW
9	SPC03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC		Load = 0.63 MW
10	SPC04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC		Load = 1.36 MW
11	SPC05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC		Load = 1.40 MW
12	SPA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPA		
13	SPA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		Load = 1.68 MW
14	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		
15	DOA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		Load = 1.07 MW
16	DOA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		Load = 1.69 MW
17	แจ้ง บริษัท เกรปซี สุพรรณ จำกัด ให้หยุดขนานเข้าระบบ PEA						
19	ย้ายโหลด SPC02 ไปรับไฟจาก DOA01						
20	DOA01S-08	ปลด	สับ		ดจ.	SCADA	SF6 วัดเกาะ
21	SPC02VB-01	สับ	ปลด		DOA		CB 22 kV
22	ย้ายโหลด SPC01 ไปรับไฟจาก DOA03						
23	DOA03S-03	ปลด	สับ		ดจ.	SCADA	SF6 สะพานตาแล
24	SPC01VB-01	สับ	ปลด		DOA		22 kV
25	ย้ายโหลด SPC03 ไปรับไฟจาก XCA09						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
26	SPC03S-06	ปลด	สับ		ศปจ.	SCADA	SF6	บ.ธนทรัพย์สมบัติ
27	SPC03VB-01	สับ	ปลด		SPC		CB	22 kV
28	ย้ายโหลด SPC05 ไปรับไฟจาก XCA10							
29	SPC05S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		ศปจ.		SF6	ตรงข้ามบ.ธนทรัพย์สมบัติ
30	SPC05VB-01	สับ	ปลด		SPC		CB	22 kV
31	ย้ายโหลด SPC04 ไปรับไฟจาก SPA04							
32	SPA04S-07	ปลด	สับ		สพ.		SF6	สวนหย่อมแยกโพธิ์พระยา
33	SPC04VB-01	สับ	ปลด		SPC		CB	22 kV
34	SPA01S-01	สับ	ปลด		ศปจ.			Pothead F1
35	SPA02S-01	สับ	ปลด		ศปจ.			Pothead F2
36	SPA03S-01	สับ	ปลด		ศปจ.			Pothead F3
37	SPA04S-01	สับ	ปลด		ศปจ.			Pothead F4
38	SPA05S-01	สับ	ปลด		ศปจ.			Pothead F5
39	เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 13.00 น.							
40	SPC01BVB-01	สับ	ปลด		DOA		CB	22kV
41	SPC01YB-01	สับ	ปลด		DOA		CB	115 kV
42	SPC01YS-01	สับ	ปลด		DOA			ใบมีด 115 kV
43	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ กสพ.(ก3) รับทราบ							
44	แจ้งให้ชุด กสพ.(ก3) ทำการ Test ไฟ พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว							
45	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานได้							
46	ATB02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ATB			
47	XCA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		XCA			
48	XCA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		XCA			
49	XCA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		XCA			
50	SPA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPA			
51	SPA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA			
52	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA			
53	DOA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA			
54	DOA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA			
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก								
55	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ							
56	ATB02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ATB			
57	XCA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		XCA			
58	XCA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		XCA			

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
59	XCA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		XCA		
60	SPA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPA		
61	SPA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		
62	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		
63	DOA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		
64	DOA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		
65	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
66	SPA01S-01	ปลด	สับ		ศปจ.		Pothead F1
67	SPA02S-01	ปลด	สับ		ศปจ.		Pothead F2
68	SPA03S-01	ปลด	สับ		ศปจ.		Pothead F3
69	SPA04S-01	ปลด	สับ		ศปจ.		Pothead F4
70	SPA05S-01	ปลด	สับ		ศปจ.		Pothead F5
71	SPC01YS-01	ปลด	สับ		DOA		ใบมีด 115 kV
72	SPC01YB-01	ปลด	สับ		DOA	CB	115 kV
73	SPC01BVB-01	ปลด	สับ		DOA	CB	22kV
74	ปรับแรงดันที่หม้อแปลง SPC-TP1 ให้อยู่ที่ 22.5 kv						
75	ย้ายโหลด SPC01 กลับจาก DOA03						
76	SPC01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPC	CB	22 kv
77	DOA03S-03	สับ	ปลด		ดจ.	SCADA	SF6 สะพานตาแล
78	ย้ายโหลด SPC02 กลับจาก DOA01						
79	SPC02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPC	CB	22 kv
80	DOA01S-08	สับ	ปลด		ดจ.	SCADA	SF6 วัดเกาะ
81	ย้ายโหลด SPC04 กลับจาก SPA04						
82	SPC04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPC	CB	22 kv
83	SPA04S-07	สับ	ปลด		สพ.	SF6	สวนหย่อมแยกโพธิ์พระยา
84	ย้ายโหลด SPC05 กลับจาก XCA10						
85	SPC05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPC	CB	22 kv
86	SPC05S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ศปจ.	SF6	ตรงข้ามบ.ธนทรัพย์สมบัติ
87	ย้ายโหลด SPC03 กลับจาก XCA09						
88	SPC03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPC	CB	22 kv
89	SPC03S-06	สับ	ปลด		ศปจ.	SCADA	SF6 บ.ธนทรัพย์สมบัติ
90	แจ้ง บริษัท เกรซซี สุพรรณ จำกัด ขนานเข้าระบบ PEA ได้						
91	ATB02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ATB		
92	XCA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		XCA		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
93	XCA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		XCA		
94	XCA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		XCA		
95	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC		
96	SPC01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		
97	SPC02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		
98	SPC03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		
99	SPC04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		
100	SPC05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		
101	SPA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPA		
102	SPA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		
103	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		
104	DOA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		
105	DOA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							