



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก3.กสฟ.(ปค.)990/2567

วันที่ 9 กรกฎาคม 2567

ชื่อผู้รับ นายพีทนนท์ พิชิตสุวรรณชล

ตำแหน่ง อก.ปน.(ก3)

ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีจินนนท์

ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(ก3) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ทดสอบ Point Fault Current ของระบบควบคุม CSCS (22 เควี) สฟฟ.อุทอง.2 (ชั่วคราว) รหัส 1BVB-01 และ Outgoing ทุก Feeder (โดยให้สถานีมีไฟ) ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1.	1BVB-01 Outgoing ทุก Feeder	25 ก.ค. 67	08.30 น.	16.30 น.	ทดสอบ Point Fault Current ของระบบควบคุม CSCS รหัส 1BVB-01 และ Outgoing ทุก Feeder (สามารถจ่ายไฟให้สถานีมีไฟได้)	Open เบรกเกอร์ ทุก Feeder	ปลด Risor pole, ไม่สับกราวด์	นายทรงชนะ เอ็ง เจริญสุข ผบค.กสฟ.(ก3) 082 128 9484

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายทรงชนะ เอ็งเจริญสุข ตำแหน่ง วิศวกร.4 โทร. 082 128 9484

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กตส.(ก3) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายเอกสิทธิ์ ศรีจินนนท์)

อก.สฟ.(ก3)

9 กรกฎาคม 2567

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.3

เรียน อก.ปน.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ UTV-TP1 จาก UTV1BVB-01 ถึง Risor pole Feeder 1-4

ในวันที่ 25 ก.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08:30 น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 970/67

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย สุภัทรา นิตย์บุญลา ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายทรงชนะ เอ็งเจริญสุข

สุภัทรา
(นางสาวสุภัทรา นิตย์บุญลา)

ตล. 5 แทน ผอ.คฟ.

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง แผ่น

แผนผังแนบ แผ่น

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ. อุทอง., กฟผ. สทง.

อก.สฟ.(ก3), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ผจฟ. 1 (สถานี อุทอง 2 (UTV))

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ 08:00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

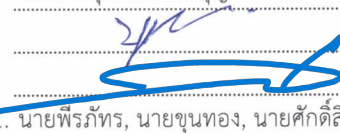
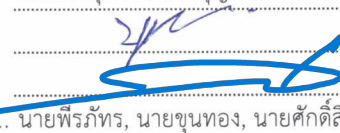
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปน.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปน.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปน.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปน.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน UTV-TP1 สถานีไฟฟ้า อุโมง 2
2. กำหนดวันที่ทำงาน 25 ก.ค. 67 ระหว่าง 08.30 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน กสฟ.(ก3) งานที่ทำ ทดสอบ CSCS รหัส 1BVB-01 และ Outgoing ตามใบขอปฏิบัติงาน 970/67
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นางสาวสุภัสชา วงศ์บุญมาก วันที่ 16 กรกฎาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 16 กรกฎาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 16 กรกฎาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
 1. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายศุภสวัสดิ์, นายวรรณพงษ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนอช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายจิรวุฒิ, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสวิตตัดตอนและอุปกรณ์ป้องกันก่อนทำการสวิตชิง						
2	แจ้งบริษัท อุโมงไปโอเพาเวอร์ และ บริษัท อุโมงไปโอแมส ให้ทำการหยุดขนานก่อนทำการสวิตชิง						
3	UTG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG		
4	UTG-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG		
5	UTG02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG		โหลด 4.33 MW
6	UTG07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG		โหลด 2.80 MW
7	UTV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTV		
8	UTV01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTV		โหลด 3.70 MW
9	UTV02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTV		โหลด 2.3 MW
10	UTV03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTV		โหลด 2.48 MW
11	UTV04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTV		โหลด 4.32 MW
12	DOA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		
13	DOA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		โหลด 0.76 MW
14	- ย้ายโหลด UTV01 ไปรับไฟจาก UTV03						
15	UTV01S-02	ปลด	สับ		อทง.	SCADA	SF6 หน้า UTV
16	UTV01VB-01	สับ	ปลด		UTV		CB UTV01
17	- ย้ายโหลด UTG02 บางส่วนไปรับไฟจาก DOA08						
18	DOA08S-14	ปลด	สับ		สตง.	SCADA	SF6 Tile line บ้านสามเหลี่ยมฝั่งซ้าย
19	UTG07S-08	สับ	ปลด		สตง.	SCADA	SF6 บ้านดอนแจ่ง
20	- ย้ายโหลด UTV01,03 ไปรับไฟจาก UTG02						
21	UTG02S-07	ปลด	สับ		อทง.	SCADA	SF6 รร.รัตนศึกษา
22	UTV03VB-01	สับ	ปลด		UTV		CB UTV03
23	- ย้ายโหลด UTV02 ไปรับไฟจาก UTV04						
24	UTV02S-02	ปลด	สับ		อทง.	SCADA	SF6 ตรงข้าม UTV
25	UTV02VB-01	สับ	ปลด		UTV		CB UTV02
26	- ย้ายโหลด UTV02,04 ไปรับไฟจาก UTG07						
27	UTG07S-23	ปลด	สับ		อทง.	SCADA	SF6 อุโมงนคร
28	UTV04VB-01	สับ	ปลด		UTV		CB UTV04

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
29	- ดับไฟ UTV-TP1 เวลา 08.30 น.						
30	- แจ้งพนักงานสถานีฯ ย้ายไปรับไฟจากหม้อแปลงด้านนอก						
31	UTV01BVB-01	สับ	ปลด		UTV		CB 22 kv. IN01
32	UTV01S-01	สับ	ปลด		UTV		Pothead F1
33	UTV02S-01	สับ	ปลด		UTV		Pothead F2
34	UTV03S-01	สับ	ปลด		UTV		Pothead F3
35	UTV04S-01	สับ	ปลด		UTV		Pothead F4
36	UTG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto				
37	UTG-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto				
38	UTG02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose				
39	UTG07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose				
40	DOA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		
41	DOA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		
42	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กสฟ.(ก3) รับทราบ						
43	แจ้ง กสฟ.(ก3) Test ไฟดับเรียบร้อยพร้อมลง We safe						
44	แจ้ง กสฟ.(ก3) ปฏิบัติงานได้ทุกชุด						
%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching เข้า %%%%%%%%%%							
45	หลังจากกบข.ปฏิบัติงานเสร็จทุกชุด						
46	ตรวจสอบสวิตต์ตัดตอนและอุปกรณ์ป้องกันก่อนทำการสวิตซ์						
47	UTG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual				
48	UTG-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual				
49	UTG02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose				
50	UTG07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose				
51	DOA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		
52	DOA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		
53	- จ่ายไฟ UTV-TP1						
54	UTV01S-01	ปลด	สับ		UTV		Pothead F1
55	UTV02S-01	ปลด	สับ		UTV		Pothead F2
56	UTV03S-01	ปลด	สับ		UTV		Pothead F3
57	UTV04S-01	ปลด	สับ		UTV		Pothead F4
58	UTV01BVB-01	ปลด	สับ		UTV		CB 22 kv. IN01
59	ปรับแรงดัน UTV-TP1 ไว้ 22.5 kv.						
60	- ย้ายโหลด UTV02,04 กลับคืนจาก UTG07						
61	UTV4VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		UTV		CB UTV04
62	UTG07S-23	สับ	ปลด		อทง.	SCADA	SF6 ตู้ทองนคร
63	- ย้ายโหลด UTV02 ทั้งหมด กลับจาก UTV04						
64	UTV2VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		UTV		CB UTV02
65	UTV2S-02	สับ	ปลด		อทง.	SCADA	SF6 ตรงข้าม UTV
66	- ย้ายโหลด UTV01,03 ทั้งหมด กลับจาก UTG02						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
67	UTV3VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		UTV		CB	UTV03
68	UTG02S-07	สับ	ปลด		อทง.	SCADA	SF6	รร.รัตนศึกษา
69	- ย้ายโหลด UTG02 บางส่วนกลับจาก DOA08							
70	UTG07S-08	ปลด	สับ		สตง.	SCADA	SF6	บ้านดอนแจ่ง
71	DOA08S-14	สับ	ปลด		สตง.	SCADA	SF6	Tile line บ้านสามเหลี่ยมฝั่งซ้าย
72	- ย้ายโหลด UTV01 ทั้งหมด กลับจาก UTV03							
73	UTV1VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		UTV		CB	UTV01
74	UTV1S-02	สับ	ปลด		อทง.	SCADA	SF6	หน้า UTV
75	- แจ้งพนักงานสถานีฯ โยกไฟรับไฟจากหม้อแปลงภายในสถานี							
76	UTG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG			
77	UTG-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG			
78	UTG02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTG			
79	UTG07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTG			
80	UTV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTV			
81	UTV01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTV			
82	UTV02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTV			
83	UTV03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTV			
84	UTV04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTV			
85	DOA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA			
86	DOA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA			
87	แจ้งบริษัท อู่ทองไบโอเพาเวอร์ และ บริษัท อู่ทองไบโอแมส ให้ทำการขนานไฟได้ตามปกติ							
%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching %%%%%%%%%%								