



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญูขอตัดไฟ

เลขที่.....ภ.ต.ภจ.(ปบ) 990 / ๒๕๖๗ วันที่.....๑๑.ม.ค.๖๗

ชื่อผู้รับ.....นายพัชรัตน์ พิชิตสุวรรณนิจ ตำแหน่ง.....อก.ปบ.(ก.๓)

ชื่อผู้ส่ง.....นายวัฒนา มหาธมย์ ตำแหน่ง.....ผจก.กฟภจ.ภจ.

ด้วย กฟภ.ภจ. จะขอตัดไฟเพื่อปรับปรุงระบบจำหน่าย ๒๒ KV ในระบบจำหน่าย/สถานีไฟฟ้า สทฟ.กาญจนบุรี ๑. วงจร F๔ และ F๕ บริเวณตั้งแต่ตรงข้าม วท.เทคนิคกาญจนบุรี ถึง สี่แยกวังสาวรี ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	ระบบ/สถานี	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	F๔ สทฟ.ภจ.๓	๒๗ ม.ค. ๖๗	๐๕.๐๐	๑๗.๐๐	ดำเนินการพาดสายแรงสูง	KCA๔S-๐๒	จุด DDE หน้าทอมมิ่งวันวิไล จุดที่ ๑ DDE หน้ายังเข้าห้	นายสมปอง กัจจกิตติคุณ ๐๕๑-๗๕๖๒๕๕๕
๒	F๕ สทฟ.ภจ.๓	๒๗ ม.ค. ๖๗	๐๕.๐๐	๑๗.๐๐	ดำเนินการพาดสายแรงสูง	จุดที่ ๓ DDE ตรงข้าม วท.เทคนิค	จุดที่ ๒ DDE หน้ายังเข้าห้ KCA๔S-๐๓ ทอมมิ่งวันวิไล	นายสมปอง กัจจกิตติคุณ ๐๕๑-๗๕๖๒๕๕๕

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายปฐมพงศ์ ศรีวัฒนา ตำแหน่ง พชง.๖ โทร ๐๙๕-๘๙๑๓๓๕๕๕ / ๐๙๕-๕๑๑๕๕๕๑ / ๐๙๕-๕๑๒๕๕๕๖ พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผด.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....
(นายชัชชัย เขิดสุวรรณน)
ตำแหน่ง.....รจก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟภจ.ภจ.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ KCA4 จาก KCA4S-02 ถึง DDE หน้ายังเข้าห้ ในวันที่ 27 ม.ค.67 ตั้งแต่เวลา 09.00 น ถึง 17.00 น ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 80/2567

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเตอร์ KCA9 จาก DDE หน้าทอมมิ่งวันวิไล ถึง KCA9S-03, DDE หน้ายังเข้าห้ ในวันที่ 27 ม.ค.67 ตั้งแต่เวลา 09.00 น ถึง 17.00 น ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... พิดเตอร์..... จาก..... ถึง..... ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น ถึง..... น ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย พณิต ราชภูริหิมม ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายปฐมพงศ์ ศรีวัฒนา

นายสมปอง กัจจกิตติคุณ
ผ.ปบ.กฟภ.กาญจนบุรี

สำเนาผู้อนุมัติ
ที่ ก.๓ ก.ปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. กฟภ. ก.
อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย


(นายปฐมพงศ์ ศรีวัฒนา)
จุด.๔ แทน น.ค.ค.ป.

ขั้นตอนการสวิชชิง..... 3.....แผ่น
แผนผังแนบ..... 2.....แผ่น

ผจก. (สถานี.....)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	วท.กาญจนบุรี-แยกวังสราญ					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	27 ม.ค. 67	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	27 ม.ค. 67	17.00น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟจ.กจ.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย		ตามใบขอปฏิบัติงาน 80/2567	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพนิต ราษฎร์นิยม				วันที่	15 มกราคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย					วันที่	15 มกราคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย					วันที่	15 มกราคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายจรวิวัฒน์, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร 2. นายนครินทร์, นส.พิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ 3. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนโฆ					(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	KB-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
3	KB-KT1A/KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
4	TM-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
5	PTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PTU	-	-
6	KCA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA	-	L=6.0MW.
7	KCA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA	-	L=3.2MW.
8	KCA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA	-	L=4.0MW.
9	TMA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA	-	L=3.2MW
10	PTU05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PTU	-	L=1.2MW.
11	PTU09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PTU	-	L=0.1MW.
12	PTU10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PTU	-	L=3.5MW.
13	ลัดโหลด KCA02 บางส่วนไปจ่ายจาก TMA01						
14	KCA02S-11	ปลด	ลัด		ทมจ.	SF6	ก่อนบีมแก๊ส
15	KCA02S-07	ลัด	ปลด, ล็อคคาน		กจ.	SF6	ตรงข้ามบีมสมันท์
16	ย้ายโหลด KCA09 บางส่วนไปจ่ายจาก KCA02						
17	KCA02S-02	ปลด	ลัด		กจ.	SCADA	บ้านพักรถไฟ
18	KCABVB-01	ปลด	ลัด		KCA	-	ขนานบัส
19	KCA09S-03	ลัด	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กจ.	DIS	หน้าทองม้วนวันวิไล
20	KCABVB-01	ลัด	ปลด		KCA	-	ขนานบัส
21	ย้ายโหลด KCA04 บางส่วนไปจ่ายจาก PTU05						
22	KCA04S-03	ปลด	ลัด		กจ.	SF6	ตรงข้ามหมู่บ้านคำหวาน
23	KCA05S-09	ปลด	ลัด		กจ.	SF6	ข้างวัดเขาน้อย
24	KCA04S-02	ลัด	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กจ.	DIS	ตรงข้ามเทคนิค กจ.
25	KCA05S-09	ลัด	ปลด		กจ.	SF6	ข้างวัดเขาน้อย
26	เมื่อพร้อมดับไฟ						
27	แจ้งกฟจ.กจ. โหลดบริเวณสี่แยกวังสราญ-ยงเข้าที่						
28	เมื่อกฟจ.กจ. โหลดบริเวณสี่แยกวังสราญ-ยงเข้าที่ แล้วเสร็จ						
29	แจ้งชุดขอทไลน์กระแสเข้าตัดเดท จุดที่1บริเวณหน้ายงเข้าที่(KCA04) จุดที่2บริเวณหน้ายงเข้าที่(PTU10)** กจ.ขอตัด DDE วันที่ 26-1-67						
30	จุดที่3บริเวณตรงข้าม วท.กาญจนบุรี(KCA09)โดยวิธีขอทไลน์ (ตามผังแนบ) กจ.ขอตัด DDE วงจร KCA04 เพิ่ม (ต้นเดียวกับ KCA09)						
31	เมื่อชุดขอทไลน์กระแสเข้าตัดเดท ทั้ง3จุด แล้วเสร็จ						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
32	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ชุดปฏิบัติงานทราบ						
33	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1						
34	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2						
35	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G3						
36	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G4						
37	เมื่อชุดปฏิบัติงาน Test ไฟ และ Short Ground พร้อมลงใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
38	แจ้งชุดปฏิบัติงานลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
39	KB-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-
40	KB-KT1A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-
41	TM-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-
42	PTU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PTU	-	-
43	KCA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA	-	-
44	KCA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA	-	-
45	KCA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA	-	-
46	TMA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA	-	-
47	PTU05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PTU	-	-
48	PTU09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PTU	-	-
49	PTU10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PTU	-	-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
50	เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานแล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหนดกลับ						
51	KB-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
52	KB-KT1A//KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
53	TM-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
54	PTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PTU	-	-
55	KCA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA	-	-
56	KCA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA	-	-
57	KCA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA	-	-
58	TMA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA	-	-
59	PTU05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PTU	-	-
60	PTU09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PTU	-	-
61	PTU10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PTU	-	-
62	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G1						
63	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G2						
64	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G3						
65	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G4						
66	ยืนยันการลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
67	แจ้งชุดขอทโหนดกระเช้าเชื่อมเตห จุดที่1บริเวณหน้ายงเข้าห้(KCA04) จุดที่2บริเวณหน้ายงเข้าห้(PTU10)						
68	จุดที่3บริเวณตรงข้าม วท.กาญจนบุรี(KCA09)โดยวิธีขอทโหนด (ตามผังแนบ)						
69	เมื่อชุดขอทโหนดกระเช้าเชื่อมเตห ทั้ง3จุด แล้วเสร็จ						
70	แจ้งกฟภ.ก.นำโหนด บริเวณสี่แยกวงสารภี-ยงเข้าห้ กลับตามปกติ						
71	เมื่อกฟภ.ก.นำโหนด บริเวณสี่แยกวงสารภี-ยงเข้าห้ กลับแล้วเสร็จ						

