



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

19 ก.ค. 66

วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่.....ก.ต.ภจ.(ปน.) ๑๕๒๐ / ๒๕๖๖
ชื่อผู้รับ.....นายพัชรนันท์ พงษ์สุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง.....นายชัชชัย เขิดชูสุวรรณ

วันที่.....๑๕.๗.๖๖
ตำแหน่ง.....อก.ปน.(ก.๓)
ตำแหน่ง.....รจก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟภ.ภจ.

ด้วย.....กฟภ.ภจ. จะขอตัดไฟเพื่อปรับปรุงระบบจำหน่าย ๒๒ KV ในระบบจำหน่าย/สถานีไฟฟ้า.....สพฟ.กวมจนวนบุรี ๑...วงจร.F๘ และสพฟ.ท่าม่วง วงจร.F๒.บริเวณหัว.UG ทำรอด่านมะขามเตี้ย ต.ปากแพรก อ.เมืองฯ.จ.กาญจนบุรี. ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	ระบบ/สถานี	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	F๒ สพฟ.ทงม. ๑	๒๐ ก.ค. ๖๖	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	ก่อสร้างปรับปรุงระบบไฟฟ้า เป็นสายเคเบิลใต้ดิน ตาม แนวถนนแสงชูโต	ศูนย์มาสด้า KCA๘๕-๐๗	ตรงข้ามท่ารอด่าน มะขามเตี้ย KCA๘๕-๑๒	นายสมปองกำจรกิตติคุณ ๐๘๑-๙๔๒๕๕๙
๒	F๒ สพฟ.ทงม. ๑	๒๐ ก.ค. ๖๖	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	ก่อสร้างปรับปรุงระบบไฟฟ้า เป็นสายเคเบิลใต้ดิน ตาม แนวถนนแสงชูโต	หัว UG KCA๘๕-๑๒	หัว UG KCA๘๕-๑๗	นายสมปองกำจรกิตติคุณ ๐๘๑-๙๔๒๕๕๙
๓	F๒ สพฟ.ทงม. ๑	๒๐ ก.ค. ๖๖	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	ก่อสร้างปรับปรุงระบบไฟฟ้า เป็นสายเคเบิลใต้ดิน ตาม แนวถนนแสงชูโต	ตัด DDE F๒ สพฟ.ทงม. ๑ <i>สามแยก วงเวียน</i>	ท่ารอด่านมะขามเตี้ย KCA๘๕-๑๑	นายสมปองกำจรกิตติคุณ ๐๘๑-๙๔๒๕๕๙
๔	F๘ สพฟ.ภจ. ๑	๒๐ ก.ค. ๖๖	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	ก่อสร้างปรับปรุงระบบไฟฟ้า เป็นสายเคเบิลใต้ดิน ตาม แนวถนนแสงชูโต	หัว UG KCA๘๕-๑๐	หัว UG KCA๘๕-๑๑	นายสมปองกำจรกิตติคุณ ๐๘๑-๙๔๒๕๕๙
๕	F๘ สพฟ.ภจ. ๑	๒๐ ก.ค. ๖๖	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	ก่อสร้างปรับปรุงระบบไฟฟ้า เป็นสายเคเบิลใต้ดิน ตาม แนวถนนแสงชูโต	ตัด DDE F๘ สพฟ.ภจ. ๑ หน้าอำเภอ	หน้าอำเภอ KCA๘๕-๐๗	นายสมปองกำจรกิตติคุณ ๐๘๑-๙๔๒๕๕๙

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....บริเวณหัว.UG ทำรอด่านมะขามเตี้ย ต.ปากแพรก อ.เมืองฯ.จ.กาญจนบุรี... ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสุพจน์ เอื้อเพื่อ ตำแหน่ง พชง.๗ โทร. ๐๘๑-๕๒๖๘ ๕๕๗ / ๐๓๔-๕๑๑๕๔๑ / ๐๓๔-๕๑๒๕๕๖ พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไป ตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มี โอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....
(.....นาย ชัชชัย เขิดชูสุวรรณ.....)
ตำแหน่ง.....รจก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟภ.ภจ.

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

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1, 2, 3 พีดเคอร์ TMA2 จาก DPE สามแยกวงเวียน ถึง KCA 95-11
ในวันที่ 20 ก.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1105/2566
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 4 พีดเคอร์ KCA9 จาก KCA 95-10 ถึง KCA 95-11 ในวันที่ 20 ก.ค. 66
ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 5 พีดเคอร์ KCA9 จาก DPE หน้า อ.เภอ ถึง KCA 95-07 ในวันที่ 20 ก.ค. 66
ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....
พนักงานศูนย์ฯ นาย..... ประสานงานการขอตัดไฟกับ..... เพื่อ

19 ก.ค. 66

เ

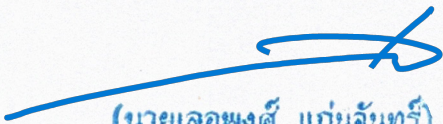
สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟล.กจ., กฟล. กมจ.

อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ลทพร ด้านวิศวกรรม
(ทช.ลทพร ด้านวิศวกรรม)
วท.๗ ปฏิบัติงานแทน พ.คฟ.

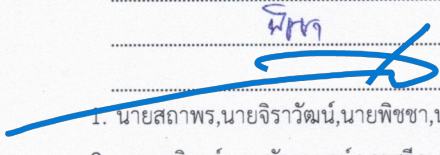
ขั้นตอนการสวิตชิง 3 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจพ. (สถานี)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณ UG ท่อรถไฟผ่านมะขามเตี้ย					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	20 ก.ค. 66	เวลา	08.00 น.	ถึง	17.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟภ.กจ.	งานที่ทำ	ก่อสร้างสายเคเบิลใต้ดิน	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1105/2566	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวีรวัชร เสมามิ่ง			วันที่	18 กรกฎาคม 2566	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	18 กรกฎาคม 2566	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	18 กรกฎาคม 2566	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร,นายจิราวัฒน์,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,น.ส.พิชชา,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายพีรภัทร,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	KCA-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
3	KCA-KT1A/KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
4	TMA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMA		Load = 15.67 MW
5	TMA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMA		Load = 9.46 MW
6	KCA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA		
7	KCA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA		
8	TMA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA		Load = 6.4 MW
9	TMA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA		Load = 2.8 MW
10	TMA07R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ทมจ.		
11	แจ้ง Hot line By Pass Dropout KCA09F-41 หน้าบ่อมแม่งลอง โคนโรงโมหิน						
12	เมื่อ Hot line By Pass Dropout KCA09F-41 หน้าบ่อมแม่งลอง โคนโรงโมหิน แล้วเสร็จ						
13	ย้ายโหลด TMA INC.1 ไปรับไฟจาก TMA INC.2						
14	TMABVB-01	ปลด	สับ		TMA		CB ขนานบัส
15	TMA01BVB-01	สับ	ปลด		TMA		CB incoming 1
16	ย้ายโหลด TMA02 และDMA10 บางส่วนไปรับไฟจาก TMA07						
17	TMA02S-16	ปลด	สับ		กจ.		DIS สุสานวังหีบ
18	KCA09S-11	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กจ.		DIS ท่อรถไฟผ่านมะขามเตี้ย
19	ย้ายโหลด KCA08 บางส่วนไปรับไฟจาก TMA07						
20	KCA08S-08	ปลด	สับ		กจ.	SF6	ร้านนครเคหะภัณฑ์
21	KCA02S-11	ปลด	สับ		ทมจ.	SF6	ก่อนป้อนแก๊ส
22	KCABVB-01	ปลด	สับ		KCA	CB	ขนานบัส
23	KCA08S-11	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กจ.	DIS	UG ท่อรถไฟผ่านมะขามเตี้ย
24	KCA02S-11	สับ	ปลด		ทมจ.	SF6	ก่อนป้อนแก๊ส
25	KCABVB-01	สับ	ปลด		KCA	CB	ขนานบัส
26	ย้ายโหลด TMA INC.1 กลับจาก TMA INC.2						
27	TMA01BVB-01	ปลด	สับ		TMA	CB	incoming 1
28	TMABVB-01	สับ	ปลด		TMA	CB	ขนานบัส
29	เมื่อพร้อมดับไฟ						
30	KCA09S-12	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กจ.	DIS	ตรงข้ามท่อรถไฟผ่านมะขามเตี้ย

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
31	KCA09S-16	สับ	ปลด		กจ.		DIS	UG ตรงข้ามท่ารถไปด่านมะขามเตี้ย
32	KCA08S-10	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กจ.		DIS	UG ท่ารถไปด่านมะขามเตี้ย
33	แจ้ง Hot line ตัด DDE บริเวณสามแยกวงเวียน ออกจากกันทั้ง 3 เฟส TMA2							
34	เมื่อ Hot line ตัด DDE บริเวณสามแยกวงเวียน ออกจากกันทั้ง 3 เฟส แล้วเสร็จ							
35	แจ้ง Hot line ตัด DDE บริเวณหน้าอำเภอ ออกจากกันทั้ง 3 เฟส KCA 9							
36	เมื่อ Hot line ตัด DDE บริเวณหน้าอำเภอ ออกจากกันทั้ง 3 เฟส แล้วเสร็จ							
37	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับ							
38	แจ้ง กฟจ.กจ Test ไฟ Shot Ground จุด G1							
39	แจ้ง กฟจ.กจ Test ไฟ Shot Ground จุด G2							
40	แจ้ง กฟจ.กจ Test ไฟ Shot Ground จุด G3							
41	แจ้ง กฟจ.กจ Test ไฟ Shot Ground จุด G4							
42	แจ้ง กฟจ.กจ Test ไฟ Shot Ground จุด G5							
43	แจ้ง กฟจ.กจ Test ไฟ Shot Ground จุด G6							
44	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้ง Test ไฟ Shot Ground ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว							
45	แจ้งปฏิบัติงานได้							
46	KCA-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT			
47	KCA-KT1A/KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT			
48	TMA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMA			
49	TMA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMA			
50	KCA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA			
51	KCA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA			
52	TMA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA			
53	TMA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA			
54	TMA07R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ทมจ.			
** สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า **								
55	เมื่อ กฟจ.กจ แจ้งทำงานแล้วเสร็จทั้งหมด พร้อมจ่ายไฟกลับสภาพปกติ							
56	KCA-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT			
57	KCA-KT1A/KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT			
58	TMA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMA			
59	TMA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMA			
60	KCA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA			
61	KCA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA			
62	TMA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA			
63	TMA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA			
64	TMA07R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ทมจ.			
65	แจ้ง กฟจ.กจ ปลด Shot Ground จุด G1							
66	แจ้ง กฟจ.กจ ปลด Shot Ground จุด G2							
67	แจ้ง กฟจ.กจ ปลด Shot Ground จุด G3							
68	แจ้ง กฟจ.กจ ปลด Shot Ground จุด G4							
69	แจ้ง กฟจ.กจ ปลด Shot Ground จุด G5							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
70	แจ้ง กฟจ.กจ ปลด Shot Ground จุด G6						
71	แจ้ง Hot line เชื่อม DDE บริเวณสามแยกวงเวียน เข้าทั้ง 3 เฟส						
72	เมื่อ Hot line เชื่อม DDE บริเวณสามแยกวงเวียน เข้าทั้ง 3 เฟส แล้วเสร็จ						
73	แจ้ง Hot line เชื่อม DDE บริเวณหน้าอำเภอ เข้าทั้ง 3 เฟส						
74	เมื่อ Hot line เชื่อม DDE บริเวณหน้าอำเภอ เข้าทั้ง 3 เฟส แล้วเสร็จ						
75	จ่ายไฟ						
76	KCA09S-12	ปลด	สับ		กจ.		DIS ตรงข้ามท่ารถไปด่านมะขามเตี้ย
77	KCA09S-16	ปลด	สับ		กจ.		DIS UG ตรงข้ามท่ารถไปด่านมะขามเตี้ย
78	KCA08S-10	ปลด	สับ		กจ.		DIS UG ท่ารถไปด่านมะขามเตี้ย
79	ย้ายโหลด TMA INC.1 กลับจาก TMA INC.2						
80	TMA01BVB-01	ปลด	สับ		TMA		CB incoming 1
81	TMABVB-01	สับ	ปลด		TMA		ขนานบัส
82	ย้ายโหลด TMA02 และDMA10 กลับจาก TMA07						
83	KCA09S-11	ปลด	สับ		กจ.		DIS ท่ารถไปด่านมะขามเตี้ย
84	TMA02S-16	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กจ.		DIS สุสานวังหีบ
85	ย้ายโหลด KCA08 บางส่วนไปรับไฟจาก TMA07						
86	KCA02S-11	ปลด	สับ		ทมจ.		SF6 ก่อนบีมแก๊ส
87	KCABVB-01	ปลด	สับ		KCA		CB ขนานบัส
88	KCA08S-11	ปลด	สับ		กจ.		DIS UG ท่ารถไปด่านมะขามเตี้ย
89	KCA08S-08	สับ	ปลด		กจ.		SF6 ร้านนครเคหะภัณฑ์
90	KCABVB-01	สับ	ปลด		KCA		CB ขนานบัส
91	KCA02S-11	สับ	ปลด		ทมจ.		SF6 ก่อนบีมแก๊ส
92	ย้ายโหลด TMA INC.1 กลับจาก TMA INC.2						
93	TMA01BVB-01	ปลด	สับ		TMA		CB incoming 1
94	TMABVB-01	สับ	ปลด		TMA		CB ขนานบัส
95	KCA-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
96	KCA-KT1A/KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
97	TMA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMA		
98	TMA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMA		
99	KCA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		
100	KCA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		
101	TMA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		
102	TMA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		
103	TMA07R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ทมจ.		
** สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด **							

งานดับไฟก่อสร้างปรับปรุงระบบไฟฟ้าเป็นสายเคเบิลใต้ดิน ตามแนวถนนแสงชูโต
บริเวณท่ารถด่านมะขามเตี้ย วันพฤหัสบดี ที่ 20 ก.ค. 2566 เวลา 08.00 น. - 17.00 น.

