



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
ELECTRICITY AUTHORITY

# วิทยุขอตัดไฟ

Switching Deadline

9 ม.ค. 68

21 มี.ค. 68

เลขที่..... ก.๓ กจ.(ปน.) ๒๓๖ / ๒๕๖๘

วันที่..... ๑๘ มี.ค. ๖๘

ชื่อผู้รับ..... นายพิทณันท์ พิชิตสุวรรณรัชต์

ตำแหน่ง..... อก.ปน.(ก.๓)

ชื่อผู้ส่ง..... นายธีระศักดิ์... เพื่อขจร

ตำแหน่ง..... ผจก.กฟส.กจ.

ด้วย... กฟส.กจ. จะขอตัดไฟเพื่อให้กรมทางก่อสร้างสะพานข้ามแยกแก่งเสี้ยนดับทั้งระบบ ๑๑๕ KV และ ๒๒ KV บริเวณสี่แยกแก่งเสี้ยน ม.๘ ต.แก่งเสี้ยน อ.เมืองกาญจนบุรี จ.กาญจนบุรี ในระบบจำหน่าย/สถานีไฟฟ้า สฟฟ.กาญจนบุรี ๒ - สฟฟ.พนมทวน าระบบ ๑๑๕KV และวงจร F๑๕ สฟฟ.กาญจนบุรี ๑ ในระบบ ๒๒ KV. ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน..... ๒..... แผ่น ดังนี้

ที่	ระบบ/สถานี	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	สฟฟ.กาญจนบุรี ๒ ถึง สฟฟ.พนมทวน ระบบ ๑๑๕KV	๒๓ มี.ค. ๖๘	๐๘.๓๐	๑๒.๐๐	พาดสาย SAC ๑๘๕ ตร.มม. บริเวณ แยกแก่งเสี้ยนฝั่ง ป้อมตำรวจ	สฟฟ.กาญจนบุรี ๒	สฟฟ.พนมทวน	นายวัชร มานิช ๐๘๕-๑๘๕๖๑๑๑
๒	วงจร F๑๕ สฟฟ.กาญจนบุรี ๑	๒๓ มี.ค. ๖๘	๐๘.๓๐	๑๒.๐๐	พาดสาย SAC ๑๘๕ ตร.มม. บริเวณ แยกแก่งเสี้ยนฝั่ง ป้อมตำรวจ	SF๖ หน้า AIA KCA๐๕S-๐๗	SF๖ ชั่วคราว แยกแก่งเสี้ยน ตรงข้ามปั้ม ปตท.	นายวัชร มานิช ๐๘๕-๑๘๕๖๑๑๑

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)..... ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายธีระศักดิ์ เจริญสุขมงคล ตำแหน่ง... พงษ.๖... โทร ๐๘๕-๕๓๘๗๑๑๙ / ๐๓๔-๕๑๑๕๕๑ / ๐๓๔-๕๑๒๕๕๖. พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟท. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส. (ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- ๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด
- ๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายวัชร มานิช)

ชม.ปบ.รักษาการแทน พน.ปบ.กฟส.กจ.  
สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟท.๓  
เรียน อก.ปน.(ก.๓)

ลงชื่อ.....  
(นายธีระศักดิ์... เพื่อขจร)  
ตำแหน่ง..... ผจก.(11) กฟส.กจ.  
18 มี.ค. 2568

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พีดเดอร์ 115kv จาก KCB 346-01 02 ถึง PTC 4TB-01  
ในวันที่ 23 มี.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 530/68  
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พีดเดอร์ KCA5 จาก KCA 45-07 ถึง SF6 ๕๓. 1๒๐/๑-๕๓๒ ในวันที่  
ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 530/68  
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... พีดเดอร์..... จาก..... ถึง..... ในวันที่  
ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....  
พนักงานศูนย์ฯ นาย สุทธิกาญจน์ รังโพธิ์ทอง ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายวัชร มานิช ๑๐๔๖๑๑๑๑



สำหรับผู้อนุมัติ  
ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)  
เรียน ผจก. กฟส. กจ.  
อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)  
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

สุวิภา  
(นางสาวสุวิภา วัฒนบุญญา)  
อก. 5 1๓๓๖ พน.กฟ.  
ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 3 แผ่น  
แผนผังแนบ 2 แผ่น  
ผจก. (สถานี.....)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปน.(ก3)



## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณสี่แยกแก่งเสี้ยน		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	23 มี.ค. 68	เวลา	08.30 น. ถึง 12.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.กจ.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย ตามใบขอปฏิบัติงาน 530/2568
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายณัฐกาญจน์ รมโพธิ์ทอง		วันที่ 20 มีนาคม 2568
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 20 มีนาคม 2568
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 20 มีนาคม 2568
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายพิรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นางสาวสุกษา, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายโมฆ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายจิรวุฒินัน, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายวัฒนา, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	PTU04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PTU		
3	KCB03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCB		
4	TMK02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMK		
5	KB-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
6	KB-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
7	KCA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA		
8	KCA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCC		
9	- ย้ายโหลด สถานี PTU ไปจ่ายจาก สถานี TMK						
10	OFF ATS สถานี PTU						
11	PTU03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PTU		CB 115kV
12	PTU04YB-01	สับ	ปลด		PTU		CB 115kV
13	PTU04YS-01	สับ	ปลด		PTU		ใบมีด 115kV
14	PTU04YS-02	สับ	ปลด		PTU		ใบมีด 115kV
15	- ย้ายโหลด KCA05 (บางส่วน) ไปจ่ายจาก KCA10						
16	KCA10S-05	ปลด	สับ		กจ.		อุซอมรถแก่งเสี้ยน
17	SF6 ชค.KCA05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กจ.		แยกแก่งเสี้ยน
18	- ดับไฟเวลา 08.30 น. 115kV						
19	KCB03YB-01	สับ	ปลด		KCB		CB 115kV
20	KCB03YB-02	สับ	ปลด		KCB		CB 115kV
21	KCB03YS-01	สับ	ปลด		KCB		ใบมีด 115kV
22	KCB03YS-02	สับ	ปลด		KCB		ใบมีด 115kV
23	KCB03YS-03	สับ	ปลด		KCB		ใบมีด 115kV
24	KCB03YS-04	สับ	ปลด		KCB		ใบมีด 115kV
25	KCB03YS-07	สับ	ปลด		KCB		ใบมีด 115kV

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
26	- ดับไฟเวลา 08.30 น. 22kV						
27	KCA04S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กจ.	SCADA	SF6 หน้า AIA
28	ตรวจสอบไลน์วงจรลางว่ายังเป็น DDE สถานะ เปิดวงจรอยู่						
29	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กฟส.กจ. รับทราบ						
30	แจ้งชุดทำงานเทสไฟ พร้อมขอตกกราวด์จุด G1						
31	แจ้งชุดทำงานเทสไฟ พร้อมขอตกกราวด์จุด G2						
32	แจ้งชุดทำงานเทสไฟ พร้อมขอตกกราวด์จุด G3 115kV						
33	แจ้งชุดทำงานเทสไฟ พร้อมขอตกกราวด์จุด G4 115kV						
34	แจ้ง กฟส.กจ. ทำการลง WE SAFE ปฏิบัติงานได้						
35	KCA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		
36	KCC10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCC		
37	TMK02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMK		
38	PTU03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PTU		
	%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching เช้า %%%%%%%%%%						
39	หลังจากปฏิบัติเสร็จทุกชุดพร้อมจ่ายไฟ						
40	แจ้งชุดทำงานปลดขอตกกราวด์จุด G1						
41	แจ้งชุดทำงานปลดขอตกกราวด์จุด G2						
42	แจ้งชุดทำงานปลดขอตกกราวด์จุด G3 115kV						
43	แจ้งชุดทำงานปลดขอตกกราวด์จุด G4 115kV						
44	KCC-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KCC		
45	KCC10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCC		
46	KCA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KCA		
47	KCA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA		
48	TMK02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMK		
49	PTU03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PTU		
50	- จ่ายไฟ 115kV						
51	KCB03YS-01	ปลด	สับ		KCB	ไวมิต	115kV
52	KCB03YS-02	ปลด	สับ		KCB	ไวมิต	115kV
53	KCB03YS-03	ปลด	สับ		KCB	ไวมิต	115kV
54	KCB03YS-04	ปลด	สับ		KCB	ไวมิต	115kV
55	KCB03YS-07	ปลด	สับ		KCB	ไวมิต	115kV
56	KCB03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		KCB	CB	115kV
57	KCB03YB-02	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		KCB	CB	115kV
58	- จ่ายไฟ 22kV						
59	KCA04S-07	ปลด	สับ		กจ.	SCADA	SF6 หน้า AIA

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
60	- ย้ายโหลด KCA04,10 กลับจาก KCC10						
61	SF6 ซค.KCA05	ปลด	สับ		กจ.		SF6 แยกแกงเสียน
62	KCA10S-05	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		กจ.		อุซอมรณแกงเสียน
63	- ย้ายโหลด สถานีฯ PTU กลับจาก สถานีฯ TMK						
64	PTU04YS-01	ปลด	สับ		PTU		ใบมีด 115kV
65	PTU04YS-02	ปลด	สับ		PTU		ใบมีด 115kV
66	PTU04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PTU		CB 115kV
67	PTU03YB-01	สับ	ปลด		PTU		CB 115kV
68	ON ATS สถานีฯ PTU						
69	KB-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
70	KB-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
71	KCA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		
72	KCA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCC		
73	PTU04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PTU		
74	KCB03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCB		
75	TMK02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMK		
%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching %%%%%%%%%%							