



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

Switching Deadlin

1 พ.ค. 67

เลขที่ กต.คกข.(ปบ) ๕๖๗ /๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมเจตน์ ฮะวังจุ

วันที่ ๒๓ เมษายน ๒๕๖๗
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง รจก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟส.คกข

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.โคกขาม จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า สถานีฯ สีนสาคร ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SXA04	๕ พ.ค. ๖๗	๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	แก้ไขเสาแรงสูงแตกร้าว	สถานีฯ สีนสาคร	SXA๒S-๐๒ SXA๒S-๐๗ SXA๔S-๐๓	ว่าที่ร้อยเอก วันชัย เวชศาสตร์ เบอร์โทร ๐๘๗-๔๙๖๙๒๕๙
๒	SXA08	๕ พ.ค. ๖๗	๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	แก้ไขเสาแรงสูงแตกร้าว	สถานีฯ สีนสาคร	ปลายสาย	
๓	SXA09	๕ พ.ค. ๖๗	๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	แก้ไขเสาแรงสูงแตกร้าว	สถานีฯ สีนสาคร	SXA๗S-๐๒ SXA๗S-๐๕ SXA๙S-๐๒	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)นิคมสินสาครนางสวน

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสรเสาวสตรี สงวนพันธุ์ ตำแหน่ง ทส.ปบ. โทร ๐๘๑-๙๔๑-๒๕๓๒
พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศ.กรส.(ก.๓) จะได้ตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ _____

(นายสมเจตน์ ฮะวังจุ)

ตำแหน่ง รจก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟส.คกข

แผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ **SXA4** จาก **SXA4VB-01** ถึง **SXA2S-02**
 ในวันที่ **5 ม.ค. 67** ตั้งแต่เวลา **08:00** น. ถึง **17:00** น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ **571/2567**
SXA2S-07
SXA4S-03
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเตอร์ **SXA8** จาก **SXA8VB-01** ถึง **ปลานบส10**
 ในวันที่ **5 ม.ค. 67** ตั้งแต่เวลา **08:00** น. ถึง **17:00** น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ **571/67**
SXA7S-02
SXA7S-05
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 พิดเตอร์ **SXA9** จาก **SXA9VB-01** ถึง **SXA9S-02**
 ในวันที่ **5 ม.ค. 67** ตั้งแต่เวลา **08:00** น. ถึง **17:00** น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ **571/67**
SXA9S-02
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... พิดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
 ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... พิดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
 ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย **ฉัฐกฤษณ์ คุ้มใจดีทอง**

ประสานงานการขอดับไฟกับ **คุณกรรตพงศ์ สว่างพันธ์**

(นาย **พีรภัท โพธิ์พันธ์**)
วศก.4 11กน ฝคคฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. **กฟผ. ๓คฟ.**

อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย,
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ **2** แผ่น

แผนผังแนบ **1** แผ่น

ผจฟ..... (สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่วันที่..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นาย **เลอพงศ์ แก่นจันทร์**)
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	นิคมสินสาคร		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	5 พ.ค. 67	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.คกข.	งานที่ทำ	แก้ไขเสาแรงสูงแตกร้าว ตามใบขอปฏิบัติงาน 571/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายณัฐกาญจน์ ร่มโพธิ์ทอง		วันที่ 26 เมษายน 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 26 เมษายน 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 26 เมษายน 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายศุภสรสิทธิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมีโนช (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายพิรภัทร, นางสาวสุกัญชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, นางสาวพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	SXA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SXA		
3	SXA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SXA		
4	SXA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SXA		L = 0.2 MW
5	SXA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SXA		L = 4.8 MW
6	SXA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SXA		L = 0.5 MW
7	SXA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SXA		L = 0.1 MW
8	SXA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SXA		L = 1.3 MW
9	ย้ายโหลด SXA04 ไปจ่ายจาก SXA02						
10	SXA02S-08	ปลด	สับ		คกข.	SCADA	SF6 ตรงข้ามบ.ไซเบอร์พรีน
11	SXA04S-03	สับ	ปลด, ล็อกคาน		คกข.		SF6 บ.ไซเบอร์พรีน
12	ย้ายโหลด SXA09 ไปจ่ายจาก SXA07						
13	SXA07S-06	ปลด	สับ		คกข.	SCADA	SF6 ตรงข้ามบ.ไซเบอร์พรีน
14	SXA09S-02	สับ	ปลด, ล็อกคาน		คกข.		SF6 บ. C.A.S.PAPER
15	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.00 น.						
16	SXA04VB-01	สับ	ปลด		SXA		
17	SXA08VB-01	สับ	ปลด		SXA		
18	SXA09VB-01	สับ	ปลด		SXA		
19	SXA04S-01	สับ	ปลด		SXA	DIS	Pothead F4
20	SXA08S-01	สับ	ปลด		SXA	DIS	Pothead F8
21	SXA09S-01	สับ	ปลด		SXA	DIS	Pothead F9
22	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground จุด G1						
23	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground จุด G2						
24	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground จุด G3						
25	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground จุด G4						
26	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground จุด G5						
27	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Shortground จุด G6						
28	แจ้งชุดทำงานให้ทำการลง Wesafe ให้เรียบร้อยก่อนปฏิบัติงาน						
29	SXA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SXA		
30	SXA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SXA		
31	SXA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SXA		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
32	SXA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SXA		
**** สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า ****							
33	SXA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SXA		
34	SXA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SXA		
35	SXA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SXA		
36	SXA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SXA		
37	เมื่อชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟ						
38	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Shortground จุด G1						
39	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Shortground จุด G2						
40	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Shortground จุด G3						
41	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Shortground จุด G4						
42	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Shortground จุด G5						
43	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Shortground จุด G6						
44	SXA04S-01	ปลด	สับ		SXA		DIS Pothead F4
45	SXA08S-01	ปลด	สับ		SXA		DIS Pothead F8
46	SXA09S-01	ปลด	สับ		SXA		DIS Pothead F9
47	SXA04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SXA		
48	SXA08VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SXA		
49	SXA09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SXA		
50	ย้ายโหลด SXA04 กลับจาก SXA02						
51	SXA04S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		คกข.		SF6 บ.ไซเบอร์พรีน
52	SXA02S-08	สับ	ปลด		คกข.	SCADA	SF6 ตรงข้ามบ.ไซเบอร์พรีน
53	ย้ายโหลด SXA09 กลับจาก SXA07						
54	SXA09S-02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		คกข.		SF6 บ. C.A.S.PAPER
55	SXA07S-06	สับ	ปลด		คกข.	SCADA	SF6 ตรงข้ามบ.ไซเบอร์พรีน
56	SXA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SXA		
57	SXA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SXA		
58	SXA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SXA		
59	SXA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SXA		
60	SXA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SXA		
61	SXA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SXA		
62	SXA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SXA		
**** สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด ****							

