



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

31 ก.ค. 62

เลขที่ ก.ค.ด.บ. ๐๙/๑๓/๒๕๖๒

ชื่อผู้รับ นายอภิพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา

ชื่อผู้ส่ง นางสาวกัศรา เพ็งพวงวิชัย

วันที่ ๒๕ ก.ค. ๒๕๖๒

ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ท.บ.บ. รักษาการแทน ผจก.กฟส.ตมข.

ด้วยการไฟฟ้า...ด้านมะขามเตี้ย...จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง สถานีไฟฟ้า...ด้านมะขามเตี้ย...ตามแผนผังสั่งเซปแนบ จำนวน...๑...แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	DMA.๐๕	๒ ส.ค. ๖๒	๐๙.๐๐ น.	๑๒.๐๐ น.	แก้ไขจุดร้อน Disconnecting DMA๕S-๐๑ หัวบัตเหตุ	สถานีด้านมะขามเตี้ย	DIS DMA๕S-๐๓ AVR ก้าเซาปูน	ผตบ.

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) บ้านเซาปูน ต.กอลอนโด อ.ด้านมะขามเตี้ย จ.กาญจนบุรี

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายชุนภีภรดี มาลาคำ ตำแหน่ง ลขง. โทร. ๐๙๐-๘๖๓๐๙๒๕

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำระ ผคส.กรส(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำระ ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำระ  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นางสาวกัศรา เพ็งพวงวิชัย)

ตำแหน่ง ท.บ.บ. รักษาการแทน ผจก.กฟส.ตมข.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟท.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ DMA1 จาก DMA5VB-01 ถึง DMA5S-03  
 ในวันที่ 2 ส.ค. 62 ตั้งแต่เวลา ๐9:๐๐ น. ถึง 12:๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1054/62  
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ... ฟีดเดอร์... จาก... ถึง...  
 ในวันที่... ตั้งแต่เวลา... น. ถึง... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่...

พนักงานศูนย์ฯ นาย กฤษณะ วัฒนวิทย์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ ทีม ไร่กอก ไร่จอนเฝ้า 24 ก.ค. 62

สมพร วัฒนวิทย์ (๐๙๖. 6 แทน นว.คพ.)

สำหรับผู้อนุมัติ

2101

ที่ ก.๓ ก.ป.บ.(คพ.)

เรียน ผจก.

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผ่น  
แผนผังแนบ 1 แผ่น

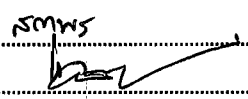
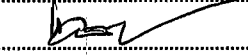
ผจฟ. 2/ (สถานี DMA)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา 08:30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นาย... ตั้งสุวรรณ) 30 ก.ค. 2562

ร.ก.ป.บ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

**ใบสั่งทำสวิตชิง**

1. สถานที่ทำงาน ..... สถานีฯด่านมะขามเตี้ย DMA05S-01
2. กำหนดวันที่ทำงาน ..... 2 ส.ค. 62 ..... ระหว่าง ..... 09.00 น. ..... ถึง ..... 12.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน ..... กฟส.ดมช. งานที่ทำ ..... แก้ไขจุดร่อน DMA05S-01 ..... ตามใบขอปฏิบัติงาน ..... 1054/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย ..... นายณัฐกาญจน์ ร่มโพธิ์ทอง ..... วันที่ ..... 25 กรกฎาคม 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย .....  ..... วันที่ ..... 25 ก.ค. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย .....  ..... วันที่ ..... 25 ก.ค. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย .....
  1. นายสถาพร, นายธนิต, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ ..... (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
  2. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายมงคล, นายอมร ..... (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
  3. นายฤกษ์ณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายนครินทร์, นายพนิต ..... (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ภายในสถานีฯและในระบบก่อนทำการสวิตชิง						
2	ย้ายโหลด DMA05 (บางส่วน) ไปจ่ายจาก KCA08						
3	DMA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DMA		
4	DMA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DMA		L = 2.0 MW
5	KB-KT1A//3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
6	KCA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA		L = 7.5 MW
7	DMA05S-11	ปลด	สับ		กจ.	SF6	ก่อน ว.เกษตร
8	DMA05VB-01	สับ	ปลด		DMA		
9	เมื่อช่างหน้างานพร้อมดับไฟเพื่อปฏิบัติ						
10	DMA05S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ดมช.	DIS	เขาปู่คง
11	DMA05VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		DMA		ทรักเบรกเกอร์ F5
12	DMA05S-01	สับ	ปลด		ดมช.	DIS	Pothead F5
13	แจ้งช่างหน้างานให้ทำการตรวจสอบ SF6 DMA05S-02 (ตรงข้าม AVR เก้า) ให้อยู่ในตำแหน่ง ปลดและลือคคาน						
14	แจ้งพนักงานสถานีฯให้ทำการตรวจสอบไฟย้อนที่ DMA05VB-01 ว่าไม่มีไฟย้อน						
15	DMA05VG-01	ปลด	สับ		DMA		Sw.ground F5
16	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อมทำการ Shortground จุด G1						
17	แจ้งชุดทำงานให้ปฏิบัติงานได้						
18	DMA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DMA		
19	KB-KT1A//3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
20	KCA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		
	สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า						
21	เมื่อชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
22	DMA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DMA		
23	KB-KT1A//3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
24	KCA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA		
25	แจ้งชุดทำงานให้ปลด Shortground จุด G1						
26	DMA05VG-01	สับ	ปลด		DMA		Sw.ground F5
27	DMA05S-01	ปลด	สับ		ดมช.	DIS	Pothead F5
28	DMA05VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		DMA		ทรักเบรกเกอร์ F5
29	DMA05S-03	ปลด	สับ		ดมช.	DIS	เขาปู่คง

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
30	DMA05VB-01	ปลด	สับคง "OFF" Auto Reclose		DMA		
31	DMA05S-11	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กจ.		SF6 ก่อน ว.เกษตร
32	DMA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DMA		
33	DMA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DMA		
34	KB-KT1A//3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
35	KCA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCA		
36	สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด						

# แผนผังไฟฟ้าผ่านระบบเตา - AVR

## เก่าเข่าบุงก วันที่ 2 ส.ค. 2562

