



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

โทรสารขอดับไฟ

งานด่วน

เลขที่ ก.๓.ด.ม.ช.(กป) ๒๕๐ / ๒๕๖๗

วันที่ ๒๕ เมษายน ๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ชื่อผู้ นายจรัญ ศรีบัวงแพรก

ตำแหน่ง ผ.จก.กฟส.ด.ม.ช.

ด้วย กฟส.ด.ม.ช. จะขอจ่ายไฟวงจร DMA๐๓ ตามแผนงานด้าน Tech-Loss ในระบบสายส่ง/สถานีไฟฟ้า ด่วน
มะขามเตี้ย ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ระบบ/ สถานี	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๒	DMA03	๒๖ เม.ย. ๖๗	๐๙.๕๙	๑๐.๕๙	ทดสอบการจ่ายไฟ เทสเฟส/เชื่อม DDE	DMA03S-01	DDE แยกยาง เกาะ	ประธาน โทร ๐๘-๕๑๕๕-๕๕๑๒

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไม่มีผู้ได้รับผลกระทบ ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ ประธาน
ประสพผล ตำแหน่ง ข.ผ.ก.บ.กฟส.ด.ม.ช. โทร ๐๓๔-๖๗๒๖๔๘, ๐๘๔-๑๕๕๕๕๑๒ พื้นที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้ว
นำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผ.ค.ส.ก.ร.ส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ 

(นายจรัญ ศรีบัวงแพรก)

ตำแหน่ง ผ.จก.กฟส.ด.ม.ช.

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

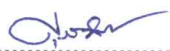
ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ DMA3 จาก DMA3S-01 ถึง DDE ปรากฏวันที่ ๒๕/๖/๖๗
ในวันที่ 26 เม.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 9.59 น. ถึง 10.59 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 568/2567

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย อ.จรัญ ศรีบัวงแพรก ประธานงานการขอดับไฟกับ นายประธาน ผ.ค.ส.ก.ร.ส.


(นายจรัญ ศรีบัวงแพรก)
๐๓.๕ ๓๓ น.อ.น.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.บ.บ.(คฟ.)

เรียน ผ.จก. กฟส. ๐๓๗.

อ.ก.บ.บ.(ก.๓), อ.ก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผคฟ. ๒ (สถานี DMA)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ
นครปฐม ตั้งแต่เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

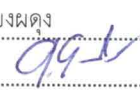
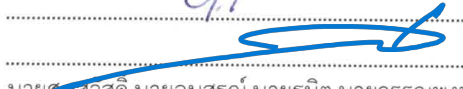
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.บ.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.บ.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

หน้าที 1 จาก 1
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน ไลน์ DMA03 บริเวณร้าน CJ ยางเกาะ
2. กำหนดวันที่ทำงาน 26 เม.ย. 67 ระหว่าง 09.59 น. ถึง 26 เม.ย. 67 10.59 น.
3. ผู้ขอทำงาน กฟส.ดมข. งานที่ทำ เช็กเฟส เชื่อม DDE จ่ายไฟวงจร DMA03 ตามใบขอปฏิบัติงาน 568/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายศุภสวัสดิ์ เทียงผดุง วันที่ 24 เมษายน 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 24 เมษายน 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 24 เมษายน 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
- นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนเฑาะ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 - นายพีรภัทร, น.ส.สุกัญชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 - นายนครินทร์, น.ส.พิชยา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและสวิตซ์ตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	DMA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DMA		
3	ตรวจสอบเบรกเกอร์ DMA03VB-01 อยู่ตำแหน่ง OPEN , ทรัก In Service						
4	เมื่อพร้อมทำการเช็คเฟสเสาดัน DDE บริเวณ ก่อน SF6 CJ ยางเกาะ						
5	DMA03S-01	ปลด	สับ		ดมข.		DIS POT HEAD F.3
6	DMA03VB-01	ปลด	สับ "OFF" Auto Reclose		DMA		CB DMA03
7	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการเช็คเฟสวงจร DMA03 เสาดัน DDE บริเวณ ก่อน SF6 CJ ยางเกาะ ได้						
8	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้ง เช็คเฟสวงจร DMA03 เสาดัน DDE บริเวณ ก่อน SF6 CJ ยางเกาะแล้วเสร็จ เฟสตรง						
9	DMA03VB-01	สับ	ปลด		DMA		CB DMA03
10	DMA03S-01	สับ	ปลด		ดมข.		DIS POT HEAD F.3
11	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ Hotline ทำการเชื่อม DDE บริเวณก่อน SF6 CJ ยางเกาะเข้าทั้ง 3 เฟส (เชื่อมแบบมีไฟ)						
12	หลังจาก Hotline ทำการเชื่อม DDE บริเวณก่อน SF6 CJ ยางเกาะเข้าทั้ง 3 เฟส (เชื่อมแบบมีไฟ) แล้วเสร็จ						
13	- จ่ายไฟวงจร DMA03 แยกจากวงจร DMA01 (ตามแผนผังแนบ)						
14	DMA03S-01	ปลด	สับ		ดมข.		DIS POT HEAD F.3
15	DMA03VB-01	ปลด	สับ "OFF" Auto Reclose		DMA		CB DMA03
16	SF6 Tie F.1-F.3	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ดมข.		SF6 CJ ยางเกาะ
17	DMA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DMA		
18	DMA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DMA		
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

ผังสวิตชิงไดอะแกรม

จ่ายไฟ วันที่ ๒๖ เม.ย. ๖๗

