



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.ค.บ.ช. ๒๐๐ /๒๕๖๔ วันที่ ๑๓ สิงหาคม ๒๕๖๔
 ชื่อผู้รับ นายอภิพงษ์ วงษ์หินจุฑา ตำแหน่ง ออ.ป.บ.(ก.๓)
 ชื่อผู้ส่ง นายปริชา สมัยนิยม ตำแหน่ง หน.บ.ด. รักษาการแทน ผจก.กฟส.อ.ด.บ.ช.

ด้วยการไฟฟ้า ส่วนระดมเคเบิ้ล จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง สถานี.....ตามแผนผังสังเขป
 แนบ จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	DMA๐๖	๑๙ ส.ค. ๖๔	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ปักเสา ๑๔.๓๐ ม. จำนวน ๕ ต้น เพื่อก่อสร้างระบบจำหน่ายหน้าสถานีกาญจนบุรี ๔	SF๖ หน้าวัด ประตูด่าน รหัส DMA๐๖S-๐๔	สุดไล่นระบบจำหน่ายบ้าน ทุ่งน้ำร้อน	นายประสาน ประสพผล ๐๘๔-๑๕๕๕๕๑๒
๒	DMA๐๖	26 ส.ค. ๖๔	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	เพื่อก่อสร้างระบบจำหน่ายหน้าสถานีกาญจนบุรี ๔	SF๖ หน้าวัด ประตูด่าน รหัส DMA๐๖S-๐๔	สุดไล่นระบบจำหน่ายบ้าน ทุ่งน้ำร้อน	นายประสาน ประสพผล ๐๘๔-๑๕๕๕๕๑๒

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....บ.บ้านตะเคียนงาม, บ.ห้วยน้ำขาว, บ.ทุ่งน้ำร้อน, บ.ประตูด่านฯ
 ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ.....นายภูเบศร์จิ. มาลาแก้ว.....ตำแหน่ง.....พชง.๓(ท).....โทร.๐๘๙๙-๑๘๗๕๒๑๖.....

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิ้ลโยงแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิ้ลโยงแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
 ๒. ไม่มีสายเคเบิ้ลโยงแก้วนำแสง

(Signature)

(.....นายปริชา สมัยนิยม.....)

ตำแหน่ง หน.บ.ด. รักษาการแทน ผจก.กฟส.อ.ด.บ.ช.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
 เรียบน ออ.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเดอร์ DMA6 จาก DMA6S-09 ถึง ปลายสายนี้ พ.ชง.๓
 ในวันที่ 19 ส.ค. 64 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่ 1070
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเดอร์ DMA6 จาก DMA6S-09 ถึง ปลายสายนี้ พ.ชง.๓
 ในวันที่ 26 ส.ค. 64 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ นาย.....รณิต พ.ชง.๓.....ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายประสาน ประสพผล

(Signature)
 นาย นครินทร์ วงษ์หินจุฑา
 ๑๓.5 หน.บ.ด.พ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.ป.บ.(คฟ.)

เรียบน ผจก.....กฟภ.๓ อ.บ.ช.

ออ.บ.ช.(ก.๓), ออ.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิ่ง.....1.....แผ่น

แผนผังแนบ.....1.....แผ่น

ผจก.....(สถานี.....)

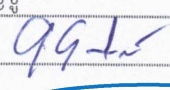

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ นครปฐม

ตั้งแต่เวลา.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงษ์ แก่นจันทร์)

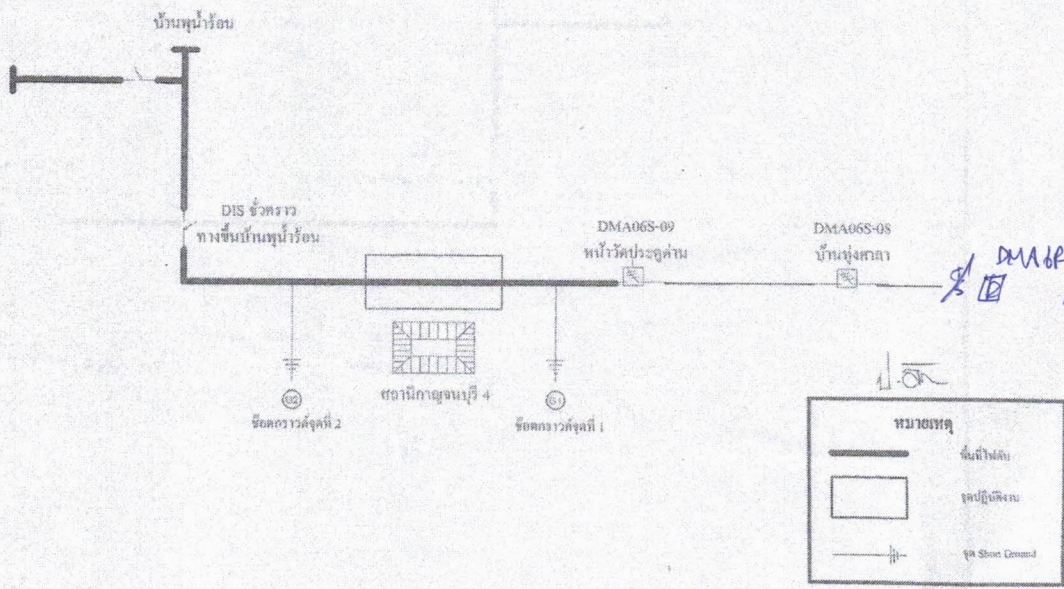
รก.ป.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน ออ.ป.บ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน บริเวณประตูด้าน - บ้านพุน้ำร้อน (DMA06)
2. กำหนดวันที่ทำงาน 19,26 ส.ค.64 ระหว่าง 08.30 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน กฟส.ดมข. งานที่ทำ ปักเสา 5 ต้น ตามใบขอปฏิบัติงาน 1070/2564
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายธนิต บุญชู วันที่ 15 สิงหาคม 2564
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 15 สิงหาคม 2564
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 15 สิงหาคม 2564
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายสถาพร,นายมงคล,นายศักดิ์สิทธิ์ ,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายเพชรรัตน์,นายพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายกฤษณะศักดิ์,นายขุนทอง,นายสุธี,นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการ Switching						
2	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงาน เวลา 08.30 น.						
3	DMA06R-03	Normal	Nonreclosing, ALT		ดมข.		AVR ท่งศาลา
4	DMA06S-09	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		รถ ดมข.		SF6 หน้าวัดประตูด้าน
5	KCE05S-01	สับ	ปลด		รถ ดมข.		DIS POT HEAD F5
6	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
7	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
8	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
9	DMA06R-03	Nonreclosing, ALT	Normal		ดมข.		AVR ท่งศาลา
10	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***							
11	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานเสร็จแล้ว						
12	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G1						
13	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G2						
14	DMA06R-03	Normal	Nonreclosing, ALT		ดมข.		AVR ท่งศาลา
15	KCE05S-01	ปลด	สับ		รถ ดมข.		DIS POT HEAD F5
16	DMA06S-09	ปลด	สับ		รถ ดมข.		SF6 หน้าวัดประตูด้าน
17	DMA06R-03	Nonreclosing, ALT	Normal		ดมข.		AVR ท่งศาลา
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***							

แผนดับไฟบ้านประตูค่าน ถึง บ้านพุน้ำร้อน วงจร ฟีดเคอร์ 6
 เพื่อป้องกัน 14.30 น. และก่อสร้างระบบจำหน่ายหน้าสถานีกาญจนบุรี 4
 วันที่ 19 และ 26 ส.ค. 64



Handwritten notes:
 DMA06-03
 14.30 น. 19/8/64