



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญูขอตัดไฟ

Switching Deadline

29 ก.ย. 66

เลขที่ ก.ต.สค.(ปบ) ๔๗๖๗ / ๒๕๖๖
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายยศพัทธ์ นัจนุตร

วันที่ ๒๖ ก.ย. ๒๕๖๖
ตำแหน่ง ออ.ปบ.(ก๓)
ตำแหน่ง รจก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟจ.สค.ชั้น๑

ด้วยการไฟฟ้า.....กฟจ.สค.ชั้น๑.....จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ย้ายแนวระบบจำหน่าย ๒๒ kV ตามแผนผังสังเขปแนบ
จำนวน.....๒.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SMD๐๔	๓๐ ก.ย. ๖๖	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ย้ายแนวระบบจำหน่าย ๒๒ kV บริเวณ ได้สะพาน มหาชัย (กรณีเร่งด่วน)	SMD๔S-๐๔ เชิงสะพานมหาชัย ฝั่ง สค.	SMD๔S-๐๕ เชิงสะพานมหาชัย ฝั่ง คคช.	นายสุรพันธ์ คำอุดม โทร.๐๘๗-๕๐๐๖๑๐๑
๒	SMD๐๕	๓๐ ก.ย. ๖๖	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMD๕S-๐๔ เรือนทิพย์	SMD๕S-๐๕ เชิงสะพานมหาชัย ฝั่ง คคช.	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....บริเวณ.....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ.....นายอำนาจ เขียนทอง.....ตำแหน่ง.....ทผ.ปบ.....โทร.....๐๘๑-๙๙๕๕๒๖๑.....

พื้นที่ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ.(หากมีโอกาสชำรุด ผคส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....

(นายยศพัทธ์ นัจนุตร)

ตำแหน่ง.....รจก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟจ.สค.ชั้น๑.....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปป.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ SMD04 จาก SMD04S-09 ถึง SMD04S-10
ในวันที่ 30 ก.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1438/66


อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ SMD05 จาก SMD05S-04 ถึง SMD05S-05
ในวันที่ 30 ก.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย จิรวรรณ แก้วกรมณี ประสานงานการขอดับไฟกับ นาย อัมรินทร์ ใต้หนอง
29 ก.ย. 66


(นาย จิรวรรณ แก้วกรมณี)
จก.ก.5 บกทท. ๑๒๕.๑๗.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปป.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ.๓ค.

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

ขั้นตอนการสวิชชิง 1 แผ่น

แผนผังแนบ 2 แผ่น


ผจฟ. (สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นาย เลอพงศ์ แก่นจันทร์)

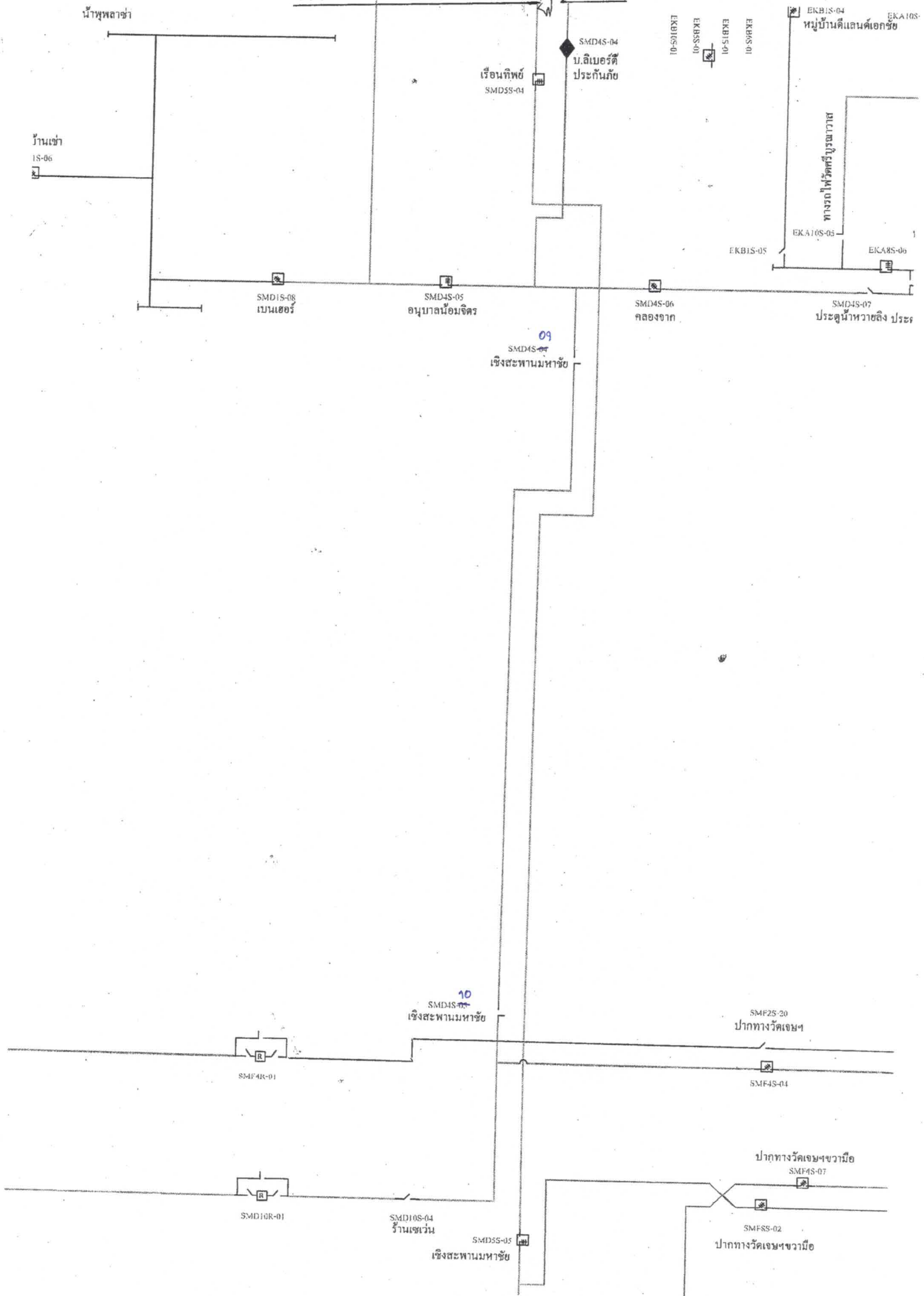
รท.ปป.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปป.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณใต้สะพาน มหาชัย					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	30 ก.ย. 66	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	17.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟจ.สค.	งานที่ทำ	ย้ายแนวระบบจำหน่าย		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1438/2566	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายจิริวัฒน์ แก้วสมนึก			วันที่	27 กันยายน 2566	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	27 กันยายน 2566	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	27 กันยายน 2566	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร,นายพิชชา,นายจิริวัฒน์,นายอมร,นายวีรวัชร				(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)	
	2. นายนครินทร์,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ,นายสุธี,นางสาวพิชชา				(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)	
	3. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมนอช,นายวรรณพงษ์				(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
1			ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง					
2			ตรวจสอบ DIS SMD04S-09 และ SMD04S-10 สถานะ Open					
3			ตรวจสอบ SF6 SMD05S-04 และ SMD05S-05 สถานะ Open+ล๊อคคาน					
4			เมื่อพร้อมทำงานเวลา 08.00 น.					
5			แจ้งพื้นที่ไฟดับให้หน่วยงานรับทราบ					
6			แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1					
7			แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2					
8			แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G3					
9			แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G4					
10			เมื่อแจ้ง Shortground แล้วเสร็จ พร้อมทั้งลง We Safe แล้วเสร็จ					
11			แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้					
			*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***					
12			เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ และยืนยัน ใน We Safe ว่าทำงานเสร็จ					
13			แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G1					
14			แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G2					
15			แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G3					
16			แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G4					
			*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***					

คัตตะกวางสายไฟฟ้าก่อนปฏิบัติงาน



ลักษณะการวางไฟตอนในตู้ขีตงาม

