



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ กต.คกข.(ปบ) ๑๗ / ๒๕๖๘
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมเจตน์ สະวังจู

วิฤตยขอด้บไฟ

Switching Deadline

13 ม.ค. 68

วันที่ ๗ มกราคม ๒๕๖๘
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง รจก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟฟ.คกข.

ด้วการไฟฟ้า กฟส.โคคขาม จะขอย้ายจุดเชื่อมเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า สถานีสาคร๖.. สีนสาคร... ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SMF9	๑๕ ม.ค. ๖๘	๐๙.๐๐ น.	๑๕.๐๐ น.	SMF๙S-๑๙ ย้ายจุดเชื่อมสายใน ขอยล์หยังฮั่วเพื่อรองรับ แผนงานย้ายโหลด พิดเตอร์๙ สมุทรสาคร ๖	SMF๙S-๑๙	เปิดใบมีด	ว่าที่ร้อยเอก วันชัย เวชศาสตร์ เบอร์โทร ๐๘๗-๔๙๖๙๒๔๙ HOT LINE กระเช้า

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสร.ศาสตร์.สงวนพันธุ์ ตำแหน่ง ทผ.ปบ โทร ๐๘๑-๙๔๑-๒๕๓๒
พื้นที่ ที่ขอด้บไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผคส.กรส.(ก.๓) จะด้ตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
๓. พิกัดพื้นที่เริ่มดับไฟ ๓.๑ เริ่ม ๑๓.๕๖๗๑๗ ๑๐๐. ๓๖๔๒๕ ถึง ๑๓.๕๖๗๑๗ ๑๐๐.๓๖๔๒๕

ลงชื่อ _____

(นายสมเจตน์ สະวังจู)

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

แผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเตอร์ SMF9 จาก สถานี ๓๓ ของคลื่นป๋อจ๋ ถึง SMF๙5-๓
ในวันที่ 15 มี.ค. 68 ตั้งแต่เวลา ๑.๓๐ น. ถึง 15.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 62/68
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....
พนักงานศูนย์ฯ นาย อ.อานา ลิมศิริไพฑูริ์ แก้ว ประสานงานการขอดับไฟกับ เพชรรัตน์ สวงพิษฐ์
9 มี.ค. 68

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. น.ส. ตกข.

อก.วว.(ก.๓)

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

(ช.วิมล ลิมศิริไพฑูริ์)

ผจก. ๓๓ ของคลื่นป๋อจ๋ ผคฟ.

ขั้นตอนการสวิชชิง 1 แผ่น

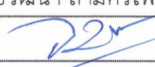

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจฟ..... (สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ปากซอยลิ้นหยั่งฮั่ว				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	15 ม.ค. 68	เวลา	09.00 น.	ถึง	15.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟฟ.คกช.	งานที่ทำ	ย้ายจุดเชื่อมสาย		ตามใบขอปฏิบัติงาน 62/68
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวัฒนา สามศรีโพธิ์แก้ว			วันที่	9 มกราคม 2568
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	9 มกราคม 2568
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	9 มกราคม 2568
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายวรรณพงษ์, นายมโนช 2. นายนครินทร์, นายพีรภัทร์, นายขุนทอง, นายพนิต 3. น.ส.สุภัชชา, น.ส.พิชญา, นายณัฐกาญจน์, นายศักดิ์สิทธิ์, นายสามารถ				(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	SMF09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG		- Load = 9.3 MW
3	SXA06R-01	Normal	Nonreclosing		คกช.		- ก่อนวัดบ้านโคก
4	เมื่อพร้อมดับไฟ						
5	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการไลนโหลดตั้งแต่ จุดเชื่อมสายบริเวณปากซอยลิ้นหยั่งฮั่ว ถึง SMF09S-19						
6	เมื่อผู้ควบคุมงานทำการไลนโหลดตั้งแต่ จุดเชื่อมสายบริเวณปากซอยลิ้นหยั่งฮั่ว ถึง SMF09S-19 แล้วเสร็จ						
7	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการย้ายจุดเชื่อมสายบริเวณปากซอยลิ้นหยั่งฮั่ว จากวงจร SXA06 ไปจัมวงจร SMF09 โดยวิธีชอทไลน์แบบมีไฟได้						
8	เมื่อผู้ควบคุมงานทำการย้ายจุดเชื่อมสายบริเวณปากซอยลิ้นหยั่งฮั่ว จากวงจร SXA06 ไปจัมวงจร SMF09 โดยวิธีชอทไลน์แบบมีไฟ แล้วเสร็จ						
9	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการนำโหลดตั้งแต่ จุดเชื่อมสายบริเวณปากซอยลิ้นหยั่งฮั่ว ถึง SMF09S-19 เข้าระบบได้						
10	SMF09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTG		-
11	SXA06R-01	Nonreclosing	Normal		คกช.		- ก่อนวัดบ้านโคก
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

DIS ชค.ปาก ซ. โยโก

SMF9S-19
ชอยตีหย่งฮั่ว

ย้ายจุดจัมไปเชื่อม F9

SMF6S-08
ปากทางวัดกลางคลอง

SMF

SMF9S

โรงเห

หน้าวัดบ

แบบควบคุมการเข้าถึง การควบคุมการเข้าถึง	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	พลาซ่า
ผู้ดำเนินการ	สถานี: สีนสาคร	ผู้ควบคุมการเข้าถึง
วันที่ติดตั้ง	แผนกควบคุมการเข้าถึงไฟกวด (ก.3)	วันที่ติดตั้ง
ชื่อโครงการ		วันที่