



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY
เลขที่ ก.3.สข.(กป.) 514 /2567
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พธิราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายพฒชงค์ กาหลง

วันที่ - 4 ธ.ค. 2567
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.3)
ตำแหน่ง ผจก.กฟส.สามชุก

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.อ.สามชุก จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ปรับปรุงระบบจำหน่าย พิดเตอร์ 7 สถานีไฟฟ้า
สามชุก ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน 1 แผน ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	XCA01	13 ธ.ค. 2567	08.30 น.	17.00 น.	ดับไฟปักเสา พาดสาย	DIS ชั่วคราว ตลาดท่ากระพัง	DIS ชั่วคราว ริมคลองท่าเรียบ	นายณัฐพงษ์ เข้มเพชร 085-5583046

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) หม้อแปลง 20 เครื่อง 2,000 เควีเอ ผู้ใช้ไฟประมาณ 200 ราย
ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเทอดไทย จันทร์เพ็ญ ตำแหน่ง ชผ.กป โทร 086-7661012

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.3) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
- พิกัดพื้นที่ดับไฟ 3.1 เริ่มต้น 14.747468, 100.141179
3.2 สิ้นสุด 14.735980, 100.150297

(นายพฒชงค์ กาหลง)
ผจก.กฟส.สามชุก

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.3
เรียน อก.ปบ.(ก.3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ XCA01 จาก ตลาดท่ากระพัง ถึง ริมคลองท่าเรียบ
ในวันที่ 13 ธ.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1849/2567

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

ออกกฏกทว
พนักงานศูนย์ฯ นาย ตักศิลาธิ์ เอี่ยมสะอาด ประสานงานการขอตัดไฟกับ ผจก.กฟส.อ.สามชุก

(นายพฒชงค์ กาหลง)
ผจก.กฟส.สามชุก

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก.

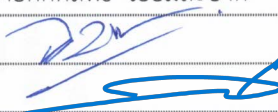
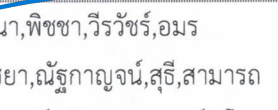
ขั้นตอนการสวิตซ์ 1 แผน
แผนผังแนบ 1 แผน

.....อก.บช.(ก.3), อก.วว.(ก.3)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

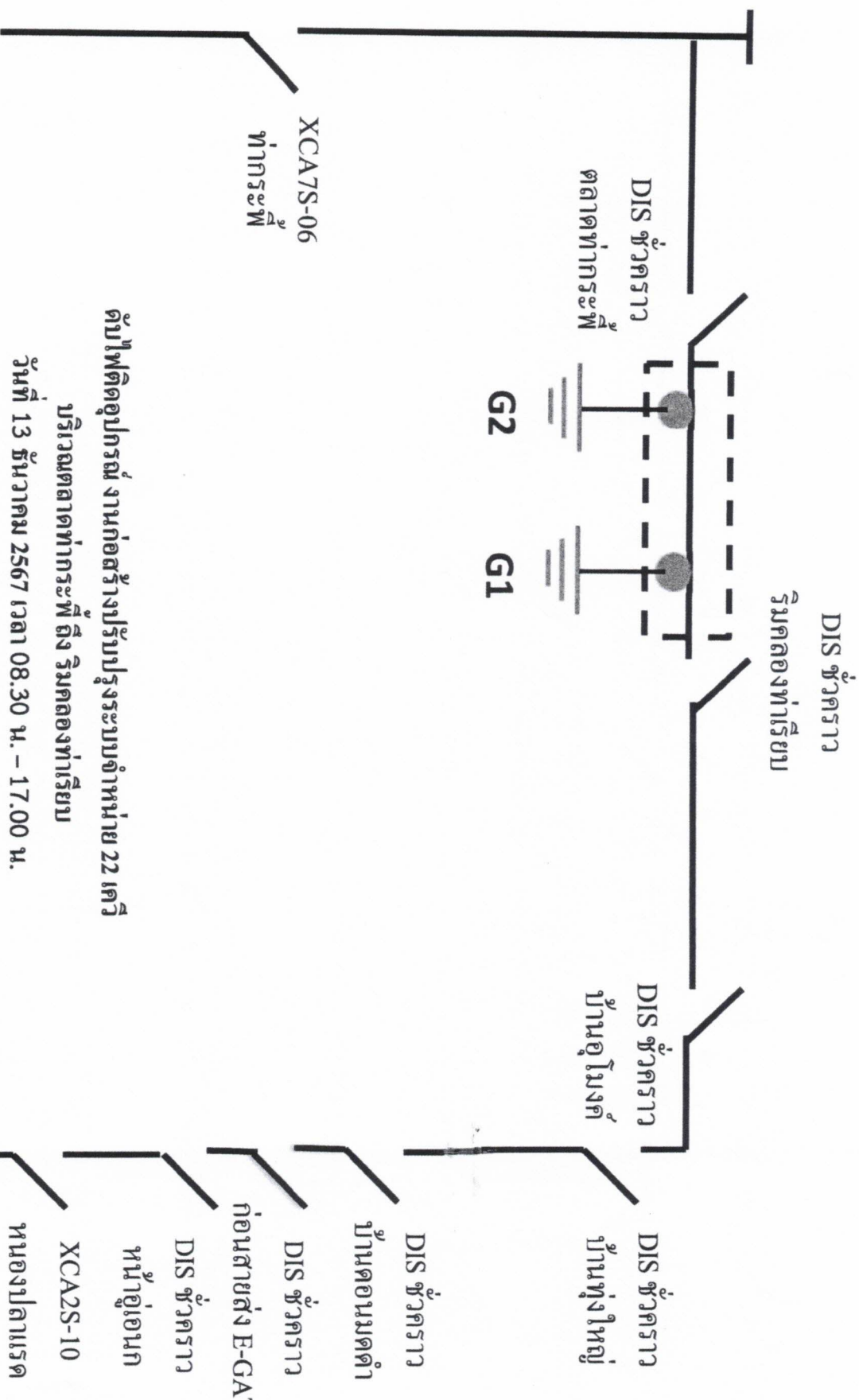
ผจก. (สถานี)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายพฒชงค์ กาหลง)
รก.ปบ.(ก.3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก.3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณตลาดท่ากระโทก - ริมคลองท่าเรียบ (XCA01)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	13 ธ.ค. 67	ระหว่าง	08.30	น.	ถึง	17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.สช.	งานที่ทำ	ก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่าย XCA01		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1849/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด				วันที่	8 ธันวาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย					วันที่	8 ธันวาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย					วันที่	8 ธันวาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. จิรวัดน์,วัฒนา,พิชชา,วีรวัชร,อมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นครินทร์,พิชชา,ณัฐกาญจน์,สุธี,สามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. ศุภสวัสดิ์,อนุสรณ์,ธนิต,วรรณพงษ์,มโนช (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	XCA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		XCA		CB -
3	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 08.30 น.						
4	DIS ชค. XCA01	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สช.		DIS ตลาดท่ากระโทก
5	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
6	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
7	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
8	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe						
9	XCA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		XCA		CB -
10	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย						
11	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
12	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
13	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1						
14	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2						
15	XCA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		XCA		CB -
16	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
17	DIS ชค. XCA01	ปลด	สับ		สช.		DIS ตลาดท่ากระโทก
18	XCA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		XCA		CB -
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							



ดับไฟผลิตอุปกรณ์ งานก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่าย 22 เควี

บริเวณตลาดท่ากระप्ชี ถึง ริมคลองท่าเรือ

วันที่ 13 ธันวาคม 2567 เวลา 08.30 น. – 17.00 น.

ผู้ติดต่อจุด G1
 นายภูวนัย ทิมหอม พชง.4 ผกป.กฟส.สามชุก
 ผู้ติดต่อจุด G2
 นาย ปณิทัต เทพบุตร พชง.5 ผกป.กฟส.สามชุก

ไปวัดนางพิมพ์

ไปถนน 340

SF6 ช่างราชมงคล
 XCA2S-09