



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

PHSA (Public Electricity Supply Authority)

เลขที่ ก.๓ กบข.(รล) ๑๖๕๘/๒๕๖๔
ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา
ชื่อผู้ส่ง นายสมบูรณ์ สิงห์โตทอง

Switching Deadline

วันที่ 31 พ.ค. 64

วันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๔
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก๓)
ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพิ่ม POINT PROTECTION RELAY 115kV ให้ระบบ SCADA
สถานีไฟฟ้า สมุทรสาคร.๒ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่วันที่	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	1YB-01	๑ มิ.ย. ๖๔	๐๙.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ทดสอบงานเพิ่ม POINT PROTECTION RELAY 1YB-01 ให้ระบบ SCADA	OPEN BREAKER	OPEN ไม้มีด 115kV. ไม้สับ GROUND	นายสาจิต พยัคฆวงค์

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสาจิต พยัคฆวงค์ ตำแหน่ง ช.พร.รล. กบข.(ก๓) โทร. ๐๘๑-๙๙๕-๕๒๑๖

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส. กรส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ L' มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายสมบูรณ์ สิงห์โตทอง)

อก.บข.(ก๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก๓)

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 115kV จาก SMP01YB-01 ถึง SMP01YS-01, 01YS-03
ในวันที่ 1 มิ.ย. 64 ตั้งแต่วันที่ 09.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข 757/64

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่วันที่ น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข

พนักงานศูนย์ฯ นาย ประสานงานการขอตัดไฟกับ

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบข.(คฟ)
เรียน ผจก.

อก.บข.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง แผ่น
แผนผังแนบ แผ่น

ผจพ. ๒ (สถานี)

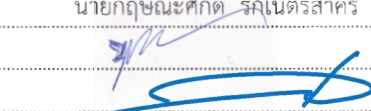
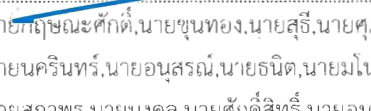
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 09.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ช.ผ./ท.ผ. ๒๘ พ.ค. ๖๔

(นายเลอพงษ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงษ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สมุทรสาคร 6				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	1 มิ.ย. 64	ระหว่าง	09.30 น.	ถึง	16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	ทดสอบ Point Protecton Relay	ตามใบขอปฏิบัติงาน	757/64
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายกฤษณะศักดิ์ รักเนตรสาคร			วันที่	30 พฤษภาคม 2564
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	30 พฤษภาคม 2564
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	30 พฤษภาคม 2564
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายศุภสวัสดิ์, นายพนิต 2. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิศ, นายมโนช 3. นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร				(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	ตรวจสอบอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	- ตรวจสอบการจ่ายไฟ SMC04YB-01 และ SMC07YB-01 ให้จ่ายไฟแบบ Closed Loop						
3	SMF01YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SMF		
4	EKA04YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		EKA	-	
5	- เมื่อพร้อมปลดเบรกเกอร์ 09.30 น.						
6	SMF01YB-01	สับ	ปลด		SMF	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
7	SMF01YS-01	สับ	ปลด		SMF		ใบมีด 115 เควี
8	SMF01YS-03	สับ	ปลด		SMF		ใบมีด 115 เควี
9	- แจ้งพนักงานสถานีฯ สมุทรสาคร 6 ตรวจสอบใบมีด 115 เควี รหัส SMF01YS 02 ให้อยู่ตำแหน่ง OPEN						
10	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
11	EKA04YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		EKA		
12	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***							
13	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
14	EKA04YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		EKA	-	-
15	-เมื่อพร้อมจ่ายไฟ Closed Loop กลับคืน						
16	SMF01YS-01	ปลด	สับ		SMF	-	ใบมีด 115 เควี
17	SMF01YS-03	ปลด	สับ		SMF		ใบมีด 115 เควี
18	SMF01YB-01	ปลด	สับคง "OFF" Auto Reclose		SMF	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
19	SMF01YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SMF		
20	EKA04YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		EKA	-	-
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***							