

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญูขอตัดไฟ

เลขที่ วันที่

ชื่อผู้รับ นายภัคพงษ์ วงษ์พันธุ์ท่า ตำแหน่ง ..อก.ปน.(ก.๓).....

ชื่อผู้ส่ง นายเลอพงษ์ แก่นจันทร์ ตำแหน่ง ..ทผ.คฟ.....

ด้วย ..คคฟ. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในสถานีไฟฟ้า ..สถานีฯ สมุทรสาคร.๓ ตามบันทึก จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
๑	SMC06YB-01	๒๐ ก.ย. ๖๒	๐๙.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	จ่ายไฟสายส่ง 115 เครือ	-	-
		๒๑ ก.ย. ๖๒	-	๑๖.๐๐ น.	AC Withstand Test		
					สถานีฯ สมุทรสาคร 8 (ชั่วคราว)		
					แห่งใหม่		

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ ..นายเลอพงษ์ แก่นจันทร์ ..ตำแหน่ง ..ทผ.คฟ.....

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปน.(ก.๓)

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ / ..วงจร/หม้อแปลง SMC06YB-๐1 ..จากถึง

ในวันที่ ๒๐-๒๑ ก.ย. ๖๒ ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง ๑๖.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 1383

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ ..วงจร/หม้อแปลง ..จากถึง

ในวันที่ ..ตั้งแต่เวลา ..น. ถึง ..น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ ..

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ ..วงจร/หม้อแปลง ..จากถึง

ในวันที่ ..ตั้งแต่เวลา ..น. ถึง ..น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ ..

พนักงานศูนย์ฯ นาย ..ประสานงานการขอตัดไฟกับ ..

19 ก.ย. 62

.....
 (นายเลอพงษ์ แก่นจันทร์)
 ๐๘๖.๑๓๗ ๒๕๖.๐๗.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

2649

เรียน ผจก.

อนุมัติ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขั้นตอนการสวิตชิงแผ่น

แผนผังแนบแผ่น

ผจก. 1 / (สถานีฯ ..)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

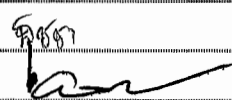
ตั้งแต่วันที่ ๐๘.๓๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเอกชัย หังสุวรรณ)

19 ก.ย. 2562

รท.กปบ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปน.(ก.๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สมุทรสาคร 8 (ชั่วคราว)						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	20 ก.ย. 62	เวลา	09.00 น.	ถึง	21 ก.ย. 62	เวลา	16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กปบ.(ก.3)	งานที่ทำ	AC Withstand Test สถานีฯ สมุทรสาคร 8 (ชั่วคราว)		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1333/2562	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายเพชรรัตน์ ชินะ					วันที่	18 กันยายน 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย						วันที่	18 ก.ย. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย						วันที่	19 ก.ย. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> 1. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิช, นายโมช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) 						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	สวิตชิงวันที่ 20 กันยายน 2562						
2	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching อุปกรณ์ภายในสถานีฯ สมุทรสาคร 8 (ชั่วคราว) ทั้งหมดอยู่สถานะปลด						
3	ก่อนจ่ายไฟสายส่ง 115 เควี ด้านเบรกเกอร์ SMC06YB-01 ให้ยืนยันการจ่ายไฟกับ ทพ.คพ. ก่อนทำการจ่ายไฟ						
4	ตรวจสอบ กฟจ.สค., กฟย.บ.นจ. เพื่อยืนยันความพร้อมก่อนจ่ายไฟ เบรกเกอร์ SMC06YB-01						
5	SMC06YS-02	ปลด	สับ		SMC		- ใบมีด 115 เควี
6	SMC06YS-03	ปลด	สับ		SMC		- ใบมีด 115 เควี
7	SMC06YB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		SMC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
8	แจ้งสถานะการจ่ายไฟด้าน SMC06YB-01 ให้ผู้ควบคุมงานทราบ และให้ดำเนินการ AC Withstand Test สถานีฯ สมุทรสาคร 8 (ชั่วคราว) ได้						
9	ให้ทำการ "Off" Auto Reclose เบรกเกอร์ SMC06YB-01 ไว้จนดำเนินการ AC Withstand Test สถานีฯ สมุทรสาคร 8 (ชั่วคราว) แล้วเสร็จ						
สิ้นสุด Switching วันที่ 20 กันยายน 2562							
10	สวิตชิงวันที่ 21 กันยายน 2562						
11	เมื่อดำเนินการ AC Withstand Test สถานีฯ สมุทรสาคร 8 (ชั่วคราว) ครบ 24 ชม.						
12	SMC06YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SMC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กคค.(ก.๓) ถึง กปบ.(ก.๓)
เลขที่ ก.๓ กคค.(จค) ๒๓๕๘ / ๒๕๖๒ วันที่
เรื่อง แจ้งแผน AC Withstand Test 115 kV Switchgear และ Power Transformer
สถานีสมุทรสาคร ๘ (ชั่วคราว) จ. สมุทรสาคร

เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ตามอนุมัติ มวก. ลงวันที่ ๘ เม.ย. ๒๕๖๒ (หนังสือเลขที่ กคค.(น) ๓๖๓/๒๕๖๒ ลงวันที่ ๒๘ มี.ค. ๒๕๖๒) ให้ กคค.๓ ดำเนินการรื้อถอน ย้ายหม้อแปลงไฟฟ้ากำลังขนาด ๑x๕๐ MVA พร้อมอุปกรณ์ป้องกันระบบ ๓๑.๕ เควี และ ๒๒ เควี สถานีไฟฟ้าสมุทรสาคร ๘ (ชั่วคราว) จ. สมุทรสาคร นำมาติดตั้งในพื้นที่สำหรับก่อสร้าง สถานีไฟฟ้าสมุทรสาคร ๘ ที่ใหม่ ตามโครงการพัฒนาระบบส่งและสถานีไฟฟ้า ระยะที่ ๘ ส่วนที่ ๒ (คพส.๘.๒) นั้น ปัจจุบัน กคค.(ก.๓) ร่วมกับส่วนที่เกี่ยวข้องดำเนินการขนย้าย-ติดตั้ง และ Commissioning Test อุปกรณ์ 115 kV Switchgear และ Power Transformer ของสถานีไฟฟ้าสมุทรสาคร ๘ (ชั่วคราว) แล้วเสร็จเมื่อ ดก - ดธ กันยายน ๒๕๖๒ เพื่อให้สามารถเปิดงานโครงการ คพส.๘.๒ ได้ตามแผน จึงขอแจ้งแผนดำเนินการ AC Withstand Test อุปกรณ์ดังกล่าวในวันที่ ๒๐ - ๒๑ กันยายน ๒๕๖๒ ต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการต่อไป

17 ก.ย. 2562

(นายพิทอนันท์ พิชิตสุวรรณโชติ)
อ.ก.คค.(ก.๓)

อ.ก.บช.(ก.๓), อ.ก.รล.(ก.๓), อ.ก.วว.(ก.๓)

ที่ ก.๓ กคค.(จค) ๒๓๕๘ / ๒๕๖๒

เรียน อ.ก.จค.๓(บ.๓)

เพื่อโปรดทราบ และแจ้งส่วนที่เกี่ยวข้อง

ดำเนินการต่อไป

17 ก.ย. 2562

(นายพิทอนันท์ พิชิตสุวรรณโชติ)
อ.ก.คค.(ก.๓)