



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓กบข.(วธ)๓๘๒๑/๒๕๖๕
ชื่อผู้รับ นายพัฒนันท์ พิชิตสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่ ๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)
ตำแหน่ง อก.บข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ติดตั้งทดสอบ ระบบ SCPS สถานีไฟฟ้า สมุทรสาคร ๒ ตามแผนผังสังเขป
แนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	TS1, 5VB-01	๓๐ - ๓๑ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งทดสอบ ระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๒ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, สับ Ground	นายรัช เป็นนงษ์ ๐๘๖-๗๖๖-๓๘๕๐
๒	2CVB-01 อุปกรณ์ BUS2, BVB-01, BVB-02 (ปลด EGAT)	๓๓ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ปลดสายวงจร ARC และเดินสายวงจร Vdc, Vac ชั่วคราว เพื่อติดตั้งทดสอบระบบ SCPS	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่สับ Ground	
๓	6VB-01, 9VB-01	๑๔ - ๑๗ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งทดสอบ ระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๗ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, สับ Ground	

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายรัช เป็นนงษ์ ตำแหน่ง วศก.๗ ผรล.กบข.(ก๓) โทร ๐๘๖-๗๖๖-๓๘๕๐

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สมหมาย
(นายสมหมาย ชื่นด้วง)
อก.บข.(ก๓)
๓๑ ตุลาคม ๒๕๖๕

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ SMB5 จาก SMB5VB-๑ ถึง SMB5S-๐1
ในวันที่ 10-12 พ.ย.๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐7-30 น. ถึง 20.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1728/2565
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ TS1 จาก SMB.T 1VS-๑ ถึง -
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย *อัทธ์ บุณย์* ประสานงานการขอตัดไฟกับ *เคย รัช เป็นนงษ์*

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบข.(คฟ)
เรียน ผจก. *กฟภ. คค.*
อก.บข.(ก๓), อก.วว.(ก๓)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับเพลิงใน www.pea.co.th


นายเอกสิทธิ์ เทพทอง
๒๐๓-๑๓๓๖๖๖๖
ขั้นตอนการสวิตซ์ *2* แผ่น
แผนผังแนบ *-* แผ่น
ผจก. *1* (สถานี *SMB*)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา *๐7.๐๐* น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ช.พ.ล. *สวธ* ๓๑ ต.ค. ๖๕

(นายเอกสิทธิ์ เทพทอง)
รท.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

(นายเอกสิทธิ์ เทพทอง)
รท.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สมุทรสาคร2 SMB05VB-01 , TS1		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	10-12 ธ.ค.2565	ระหว่าง	07.30 น. ถึง 20.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	ติดตั้งระบบ SCPS ตามใบขอปฏิบัติงาน 1728/65
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายธนิต บุญชู		วันที่ 3 พฤศจิกายน 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย	 นายธนิต บุญชู		วันที่ 3 พฤศจิกายน 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 3 พฤศจิกายน 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย			1. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์, นายธนิต,นายมนโษ 2. นายพีรภัทร,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต 3. นายเพชรรัตน์,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ส่งการ	หมายเหตุ
ตรวจสอบสวิตช์ตัดตอนและอุปกรณ์ป้องกันภายในสถานีฯ							
1	SN2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- โหลด 17.9 MW
2	SMB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		- โหลด 2.0 MW
3	THS-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		- โหลด 18.0 MW
4	THS07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OLTC" Manual		THS		- โหลด 1.74 MW
5	ย้ายโหลด SMB05 ไปรับไฟจาก THS07						
6	SMB05S-03	ปลด	สับ		สค.		SF6 ท้ายขอยสมุทรสาคร2
7	SMB05VB-01	สับ	ปลด		SMB		- -
8	SMB05S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS POT HEAD F.5
9	SMB05VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMB		- -
10	เทสไฟย้อนด้าน SMB05VB-01 ถ้าไม่มีไฟย้อนให้ทำการสับกราวด์ ได้						
11	SMB05VG-01	ปลด	สับ		SMB		กราวด์ F5
12	เมื่อพร้อมทำ TS1 ให้ย้ายหม้อแปลงเสตชันเซอร์วิต ไปใช้ด้าน TS2 ก่อน						
13	SMBT1VS-01	สับ	ปลด		SMB		เสตชันเซอร์วิต บัส1
14	SMBT1VG-01	ปลด	สับ		SMB		กราวด์ TS1
15	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กบข.ก.3 ทราบพร้อมลงข้อมูลในWeSafe ก่อนปฏิบัติงาน						
16	SN2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
17	THS-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		-
18	THS07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
สิ้นสุด Switching วันที่ 12 ธันวาคม 2565							
19	เมื่อ กบข.ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ วันที่ 12 ธันวาคม 2565 พร้อมลงข้อมูลหลังปฏิบัติงานในWeSafe						
20	SN2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
21	THS-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		-
22	THS07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		-
23	SMB05VG-01	สับ	ปลด		SMB		กราวด์ F5
24	SMB05VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SMB		-
25	SMB05S-01	ปลด	สับ		สค.		DIS POT HEAD F.5
26	ย้ายโหลด SMB05 กลับคืนจาก THS07						
27	SMB05VB-01	ปลด	สับคงOFF AutoReclose		SMB		- -
28	SMB05S-03	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สค.		SF6 ท้ายขอยสมุทรสาคร2

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
29	เมื่อพร้อมจ่าย หม้อแปลง TS1						
30	SMBT1VG-01	สับ	ปลด		SMB		กราวด์ TS1
31	SMBT1VS-01	ปลด	สับ		SMB		สเตรนเซอร์วิต บัส1
32	SN2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
33	SMB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
34	THS-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		-
35	THS07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							