



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓กบข.(รล)๓๘๓๘/๒๕๖๕
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พงษ์สุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

Switching Deadline

16 พ.ย. 65

วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕
ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก๓)
ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(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	7VB-01, 8VB-01	๒๐ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งทดสอบ ระบบ SCPS	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, สับ Ground	นายรัช เป็นวงษ์ ๐๘๖-๗๖๖-๓๘๕๐
๒	1CVB-01, 2CVB-01	๒๑ - ๒๔ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งทดสอบ ระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๔ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, สับ Ground	
๓	10VB-01, TS2	๒๔ - ๒๖ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งทดสอบ ระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๖ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, สับ Ground	
๔	7VB-01, 8VB-01	๒๗ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งทดสอบ ระบบ SCPS	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, สับ Ground	
๕	2BVB-01	๒๘ พ.ย. - ๒ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งทดสอบ ระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, สับ Ground	
๖	7VB-01	๔ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งทดสอบ ระบบ SCPS	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, สับ Ground	
๗	BVB-02	๕ - ๗ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งทดสอบ ระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๗ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT	
๘	1CVB-01, 2CVB-01	๑๒ - ๑๔ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งทดสอบ ระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๔ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, สับ Ground	
๙	BVB-01	๑๕ - ๑๗ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งทดสอบ ระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๗ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT	
๑๐	2CVB-01 อุปกรณ์ BUS2, BVB-01, BVB-02 (ปลด EGAT)	๒๕ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งทดสอบ ระบบ SCPS	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, สับ Ground	

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายรัช เป็นวงษ์ ตำแหน่ง วศก.๗ ผ.รล.กบข.(ก๓) โทร ๐๘๖-๗๖๖-๓๘๕๐

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสขำรด ผดส.กรส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสขำรด ๑.๒ ไม่มีโอกาสขำรด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายสมหมาย ชื่นด้วง)
อก.บ.ข.(ก๓)
๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พัดเตอร์ จาก SMB Corp, 2 ถึง Truchoud.
ในวันที่ 21-24 พย ๕๖ ตั้งแต่เวลา ๐๗:๓๐ น. ถึง ๒๐:๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1744/65

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พัดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย จอน ดย หอ ประสานงานการขอดับไฟกับ เล. อวช. ๖๓๖๖๖

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ)

เรียน ผจก. ผจก. ๓๓.

อก.บช.(ก๓), อก.วว.(ก๓)


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


ผจก. ๓๓
ผจก. ๓๓

ขั้นตอนการสวิชชิง ๒ แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

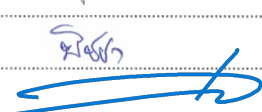
ผจพ. 1 (สถานี ๓๓๓๓๓๓ ๒ (SMB))

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ ๐๗:๓๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รท.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รท.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

หน้าที 1 จาก 2
ใบสั่งทำสวิตซิ่ง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯสมุทรสาคร 2 (SMB01,02CVB-01)				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	21-24 พ.ย. 65	ระหว่าง	07.30 น.	ถึง	20.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก3)	งานที่ทำ	ติดตั้งระบบ SCPS		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1744/2565
4. เตรียมการสวิตซิ่งโดย	นายสุธี ศรีเพชร			วันที่	12 พฤศจิกายน 2565
5. ตรวจสอบสวิตซิ่งโดย				วันที่	12 พฤศจิกายน 2565
6. อนุมัติสวิตซิ่งโดย				วันที่	12 พฤศจิกายน 2565
7. สั่งทำสวิตซิ่งโดย	1. นายสถาพร,นายพิชชา,นายสุธี,นายอมร 2. นายนครินทร์,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ 3. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมโนช				(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 ก่อนทำการสวิตซิ่ง (วันที่ 21 พ.ย. 65)						
2	SMB01CVB-01	Auto	Manual		SMB		- CAP 1
3	SMB02CVB-01	Auto	Manual		SMB		- CAP 2
4	เมื่อพร้อมดับไฟ						
5	แจ้งพนักงานสถานีฯสมุทรสาคร2 ปลด STEP ย่อยของ SMB01,02CVB-01 ออกทุก STEP โดยเว้นระยะเวลาปลด						
6	SMB01CVB-01	สับ	ปลด		SMB		- CAP 1
7	SMB02CVB-01	สับ	ปลด		SMB		- CAP 2
8	SMB01CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMB		- CAP 1
9	SMB02CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMB		- CAP 2
10	แจ้งพนักงานสถานีฯสมุทรสาคร2 ตรวจสอบไฟย้อนเบรกเกอร์ SMB01,02CVB-01 หากตรวจสอบไม่พบไฟย้อน						
11	SMB01CVG-01	ปลด	สับ		SMB		- กราวด์ CAP1
12	SMB02CVG-01	ปลด	สับ		SMB		- กราวด์ CAP2
13	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
14	แจ้ง กบข.ก.3 Test ไฟ หากพบว่าไฟดับเรียบร้อยแล้ว ให้ทำการลงข้อมูล We safe						
15	หลังจาก กบข.ก.3 Test ไฟ และพบว่าไฟดับพร้อมลง We safe เรียบร้อย						
16	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานได้						
***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก ***** (วันที่ 21 พ.ย. 65)							
17	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมยืนยันข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อย (วันที่ 24 พ.ย. 65)						
18	SMB01CVG-01	สับ	ปลด		SMB		- กราวด์ CAP1
19	SMB02CVG-01	สับ	ปลด		SMB		- กราวด์ CAP2
20	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
21	SMB01CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SMB		- CAP 1
22	SMB02CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SMB		- CAP 2

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
23	SMB01CVB-01	ปกติ	สับ		SMB		- CAP 1
24	SMB02CVB-01	ปกติ	สับ		SMB		- CAP 2
25	SMB01CVB-01	Manual	Auto		SMB		- CAP 1
26	SMB02CVB-01	Manual	Auto		SMB		- CAP 2
***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *****							