



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ตภบษ.(เรล)๔๒๐๘/๒๕๖๕

ชื่อผู้รับ นายพิทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(กต)

ตำแหน่ง อ.ก.บ.ช.(กต)

ด้วยการไฟฟ้า กบช.(กต) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ติดตั้งระบบ SCPS สถานีไฟฟ้า ต.บ้านช้าง ตามแผนผังสังเขปแนบ
จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	6VB-01, 7VB-01	10-12 ธ.ค. 65	07.30 น.	22.00 น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ 12 ธ.ค. 65)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, ไม่ลับ Ground	นายปริตรภัทร อัจฉศิริ 098-290-2794
๒	8VB-01, 9VB-01	13-15 ธ.ค. 65	07.30 น.	22.00 น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ 15 ธ.ค. 65)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, ไม่ลับ Ground	
๓	2CVB-02, BVB-01, 1CVB-01	16-19 ธ.ค. 65	07.30 น.	22.00 น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ 19 ธ.ค. 65)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่ลับ Ground	
๔	TS2,10VB-01	20 - 25 ธ.ค. 65	07.30 น.	22.00 น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ 25 ธ.ค. 65)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, ไม่ลับ Ground	
๕	2BVB-01, 4YB-01, 4YS-01, 4YS-02, 4YS-03	20 - 25 ธ.ค. 65	07.30 น.	22.00 น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ 25 ธ.ค. 65)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด 115kV, ไม่ลับ Ground	
๖	อุปกรณ์ BUS2, BVB-01, 4YB-01, 4YS-01, 4YS-02, 4YS-03	26 ธ.ค. 65	07.30 น.	22.00 น.	ติดตั้งระบบ SCPS	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด 115kV, ไม่ลับ Ground	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายปริตรภัทร อัจฉศิริ ตำแหน่ง พชง.๔.ผรล.กบช.(กต) โทร ๐๙๘-๒๙๐-๒๗๙๔

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผคส.กรส.(กต) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

Signature

(นายสมหมาย ชื่นด้วง)

อ.ก.บ.ช.(กต)

๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผจฟ.) กฟผ.๓


เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผจฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 5 พีดเดอร์ TP2 จาก DAA 443-๐1 ถึง DAA 2B43-๐1
ในวันที่ 20-24 ส.ค. ๖5 ตั้งแต่เวลา 07.00 น. ถึง 21.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1788/2565

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย อรุณ อรุณประทีป ประสานงานการขอดับไฟกับ มยปรภกร ๐๑๐๕
13 ส.ค. 65


(มยปรภกรวิไล เกษมทอง)
สบก. 4 ทนร. แครน.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ)

เรียน ผจก. 

อก.บข.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

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


ขั้นตอนการสวิชชิง 1 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจฟ. 1 (สถานี DAA.....)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ ๐7๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)


(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	DAA02BVB-01, DAA04YB-01 สถานีไฟฟ้าด้านข้าง						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	20-25 ธ.ค. 65	ระหว่าง	07.30	น.	ถึง	22.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	ติดตั้งระบบ SCPS		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1788/65	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายอนุสรณ์ อรุณประพันธ์				วันที่	14 ธันวาคม 2565	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย					วันที่	14 ธันวาคม 2565	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย					วันที่	14 ธันวาคม 2565	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนโอช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายสถาพร, นายพิชชา, นายสุธี, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ตัดตอนและอุปกรณ์ป้องกันก่อนทำการสวิตชิง(วันที่ 20 ธ.ค.65)						
2	DAA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DAA		
3	DAA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DAA		
4	- ย้ายโหลด DAA-TP2 ไปจ่ายจาก DAA-TP1						
5	DAA0BVB-01	ปลด	สับ		DAA		CB 22 KV.ขานานเมนบัส
6	DAA02BVB-01	สับ	ปลด		DAA		CB 22 KV.IN02
7	- ดับไฟ DAA-TP2 เวลา 07.30 น.						
8	DAA04YB-01	สับ	ปลด		DAA		CB 115 KV.TP2
9	DAA04YS-01	สับ	ปลด		DAA		ใบมีด 115 เควี
10	DAA04YS-02	สับ	ปลด		DAA		ใบมีด 115 เควี
11	DAA02BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		DAA		CB 22 KV.IN02
12	DAA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DAA		
13	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับกบข.รับทราบ						
14	แจ้งกบข.ลงรายละเอียดใน We Safe						
15	แจ้งกบข.ปฏิบัติงานได้						
%%%%%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching วันที่ 20 ธ.ค.65 %%%%%%%%%%%%%%							
16	หลังจากกบข.ปฏิบัติงานเสร็จทุกชุด(วันที่ 25 ธ.ค.65)						
17	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ตัดตอนและอุปกรณ์ป้องกันก่อนทำการสวิตชิง						
18	DAA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DAA		
19	DAA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DAA		
20	- จ่ายไฟ DAA-TP2						
21	DAA02BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		DAA		CB 22 KV.IN02
22	DAA04YS-01	ปลด	สับ		DAA		ใบมีด 115 เควี
23	DAA04YS-02	ปลด	สับ		DAA		ใบมีด 115 เควี
24	DAA04YB-01	ปลด	สับ		DAA		CB 115 KV.TP2
25	- ย้ายโหลด DAA-TP2 กลับคืนจาก DAA-TP1						
26	ปรับแรงดัน DAA-TP2 ไว้ 22.5 KV.						
27	DAA02BVB-01	ปลด	สับ		DAA		CB 22 KV.IN02
28	DAA0BVB-01	สับ	ปลด		DAA		CB 22 KV.ขานานเมนบัส
29	DAA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DAA		
30	DAA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DAA		
%%%%%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching วันที่ 25 ธ.ค.65 %%%%%%%%%%%%%%							