



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ตภษ.(รล)๓๙๘๘/๒๕๖๕

ชื่อผู้รับ นายพิพัฒน์ พิชราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นดิ่ง

วันที่ ๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ตำแหน่ง อ.ก.บ.น.(กต)

ตำแหน่ง อ.ก.บ.น.(กต)

ด้วยการไฟฟ้า กบษ.(กต) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ติดตั้งระบบ SCPS สถานีไฟฟ้า ตำบลช้าง ตามแผนผังสั่งเขบแนบ  
จำนวน ..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	อุปกรณ์ BUS1, BVB-01 2YB-01, 2YS-01, 2YS-02, 2YS-03	๒๑ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๑.๐๐ น.	ปลดสายระบบ ARC, 50BF PROTECTION อุปกรณ์ BUS1	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด RISER POLE, ไม่ล๊ับ Ground	นายปริตภัทร อางศิริ ๐๙๘-๒๙๐-๒๗๙๔
๒	3VB-01, 4VB-01	๒๒ - ๒๕ พ.ย.๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๕ พ.ย.๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด RISER POLE, ไม่ล๊ับ Ground	
๓	1VB-01, 2VB-01	๒๖ - ๒๙ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๙ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด RISER POLE, ไม่ล๊ับ Ground	
๔	1CVB-01, 2CVB-01	๒๘ พ.ย. - ๒ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่ล๊ับ Ground	
๕	5VB-01	๓๐ พ.ย. - ๒ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด RISER POLE, ไม่ล๊ับ Ground	
๖	TS1, 1BVB-01, 2YB-01, 2YS-01, 2YS-02, 2YS-03	๓ - ๗ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๗ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด 115kV, ไม่ล๊ับ Ground	
๗	อุปกรณ์ BUS1, BVB-01 2YB-01, 2YS-01, 2YS-02, 2YS-03	๘ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด RISER POLE, ไม่ล๊ับ Ground	
๘	อุปกรณ์ BUS2, BVB-01 4YB-01, 4YS-01, 4YS-02, 4YS-03	๙ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ปลดสายระบบ ARC, 50BF PROTECTION อุปกรณ์ BUS2	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด RISER POLE, ไม่ล๊ับ Ground	
๙	6VB-01, 7VB-01	๑๐ - ๑๓ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๓ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด RISER POLE, ไม่ล๊ับ Ground	
๑๐	8VB-01, 9VB-01, BVB-01	๑๔ - ๑๗ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๗ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด RISER POLE, ไม่ล๊ับ Ground	
๑๑	1CVB-02, 2CVB-02, BVB- 01	๑๖ - ๑๙ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๙ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่ล๊ับ Ground	
๑๒	10VB-01, BVB-01	๑๗ - ๑๙ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๙ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด RISER POLE, ไม่ล๊ับ Ground	
๑๓	TS2, 2BVB-01, 4YB- 01, 4YS-01, 4YS-02, 4YS-03	๒๐ - ๒๔ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๔ ธ.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด 115kV, ไม่ล๊ับ Ground	
๑๔	อุปกรณ์ BUS2, BVB-01 4YB-01, 4YS-01, 4YS- 02, 4YS-03	๒๕ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๒.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด RISER POLE, ไม่ล๊ับ Ground	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ.....นายปริตกรภัทร อาจศิริ..... ตำแหน่ง..... พงษ.๔.ผรส.กบข.(ก๓)..... โทร..... ๐๙๙-๒๙๐-๒๗๙๔.....

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด

๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

*Sirvan*

(นายสมหมาย ชื่นด้วง)

อก.บข.(ก๓)

๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พีดเดอร์ Cop1, 2 จาก DAA1, 9CVB-01 ถึง -  
ในวันที่ 28 พ.ย. 65 - 29 พ.ย. 65 ตั้งแต่เวลา ๗.30 น. ถึง 22.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1779/2565

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย *หัตถิรินทร์ อธิษฐาน* ประสานงานการขอดับไฟกับ *ทนายพรินทร์ ชาติศิริ*

*หัตถิรินทร์ อธิษฐาน*

(นายหัตถิรินทร์ อธิษฐาน)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ)

เรียน ผจก. *พ.ส.๑๕*

อก.บข.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ *๒* แผ่น  
แผนผังแนบ *-* แผ่น

ผจพ. *1* (สถานี *DAA*)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ *๗.๐๐* น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

*[Signature]*  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

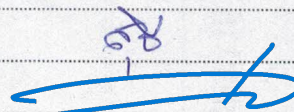
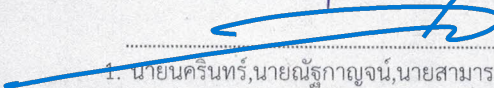
รท.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

*[Signature]*  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)



หน้าที 1 จาก 2  
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯด่านช้าง (DAA01,02CVB-01)						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	28 พ.ย. 65	ระหว่าง	07.30	น.	ถึง	2 ธ.ค. 65	22.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก3)	งานที่ทำ	ติดตั้งระบบ SCPS			ตามใบขอปฏิบัติงาน 1779/2565	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายนครินทร์ อังสนาวดี					วันที่	21 พฤศจิกายน 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย						วันที่	21 พฤศจิกายน 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย						วันที่	21 พฤศจิกายน 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ 2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมนโษ 3. นายสถาพร,นายพิชชา,นายสุธี,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	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง (วันที่ 28 พ.ย. 65)						
2	DAA01CVB-01	Auto	Manual		DAA		- CAP 1
3	DAA02CVB-01	Auto	Manual		DAA		- CAP 2
4	เมื่อพร้อมดับไฟ						
5	แจ้งพนักงานสถานีฯด่านช้าง ปลด STEP ย่อยของ DAA01,02CVB-01 ออกทุก STEP โดยเว้นระยะเวลาปลด						
6	DAA01CVB-01	สับ	ปลด		DAA		- CAP 1
7	DAA02CVB-01	สับ	ปลด		DAA		- CAP 2
8	DAA01CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		DAA		- CAP 1
9	DAA02CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		DAA		- CAP 2
10	แจ้งพนักงานสถานีฯด่านช้าง ตรวจสอบไฟอ่อนเบรกเกอร์ DAA01,02CVB-01 หากตรวจสอบไม่พบไฟอ่อน						
11	DAA01CVG-01	ปลด	สับ		DAA		- กราวด์ CAP1
12	DAA02CVG-01	ปลด	สับ		DAA		- 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 2 ธ.ค. 65)							
17	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมยืนยันข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อย (วันที่ 2 ธ.ค. 65)						
18	DAA01CVG-01	สับ	ปลด		DAA		- กราวด์ CAP1
19	DAA02CVG-01	สับ	ปลด		DAA		- กราวด์ CAP2
20	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
21	DAA01CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		DAA		- CAP 1
22	DAA02CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		DAA		- CAP 2



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
23	DAA01CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		DAA		- CAP 1
24	DAA02CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		DAA		- CAP 2
25	DAA01CVB-01	Manual	Auto		DAA		- CAP 1
26	DAA02CVB-01	Manual	Auto		DAA		- CAP 2
***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *****							

สมุดบัญชี