



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ตภษ.(รล)๔๒๐๙/๒๕๖๕

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่ ๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

ตำแหน่ง อก.ปน.(กต)

ตำแหน่ง อก.บษ.(กต)

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

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่วันที่	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 ใบมีด RISER POLE, ไม่สับ 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 ใบมีด RISER POLE, ไม่สับ Ground	
๓	2CVB-01, 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, ไม่สับ 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 ใบมีด RISER POLE, ไม่สับ 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 ใบมีด 115KV, ไม่สับ 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 ใบมีด 115KV, ไม่สับ Ground	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ) .....

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

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

*สมหมาย ชื่นด้วง*

(นายสมหมาย ชื่นด้วง)

อก.บษ.(กต)

๒๙ พฤศจิกายน ๒๕๖๕


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

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 พัดเตอร์ DAA-CP17B-01 จาก DAA 8VB-01 ถึง DAA01,02CVB-01  
ในวันที่ 16-17 ธ.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 09:30 น. ถึง 22:00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่ 1786/2565 -Truck Outservice

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย อภิสิทธิ์ วัฒนพงษ์ ประสานงานการขอดับไฟกับ นาย ปรีดิทรินทร์ อ่างดี

  
( นายอภิสิทธิ์ วัฒนพงษ์ )  
อ.ค. ๓ กฟภ. ก.ค.ค.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ)  
เรียน ผจก. -

อก.บช.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

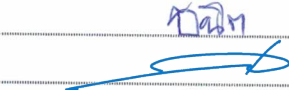
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิ่ง 1 แผ่น  
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจฟ. 1 (สถานี DAA)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ 09:00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

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

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ ด่านช้าง (DAA01,02CVB-01,DAABVB-01)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	16-19 ธ.ค. 65	ระหว่าง	07.30 น.	ถึง	20.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก3)	งานที่ทำ	ติดตั้งระบบ SCPS		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1786/2565	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศุภสวัสดิ์ เทียงผดุง			วันที่	7 ธันวาคม 2565	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	7 ธันวาคม 2565	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	7 ธันวาคม 2565	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ 2. นายสถาพร,นายพิชชา,นายสุธี,นายอมร 3. นายพีรภัทร,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต				(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 16 ธ.ค. 65)						
2	DAA01CVB-01	Auto	Manual		DAA		- CAP 1
3	DAA02CVB-01	Auto	Manual		DAA		- CAP 2
4	เมื่อพร้อมดับไฟ						
5	แจ้งพนักงานสถานีฯด่านช้าง ตรวจสอบสถานะเบรกเกอร์ DAABVB-01 อยู่สถานะปลดโชว์ OPEN						
6	แจ้งพนักงานสถานีฯด่านช้าง ปลด STEP ย่อยของ DAA01,02CVB-01 ออกทุก STEP โดยเว้นระยะเวลาปลด						
7	DAA01CVB-01	สับ	ปลด		DAA		- CAP 1
8	DAA02CVB-01	สับ	ปลด		DAA		- CAP 2
9	DAA01CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		DAA		- CAP 1
10	DAA02CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		DAA		- CAP 2
11	DAABVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		DAA		- ขนานบัส
12	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
13	แจ้ง กบข.ก.3 Test ไฟ หากพบว่าไฟดับเรียบร้อยแล้ว ให้ทำการลงข้อมูล We safe						
14	หลังจาก กบข.ก.3 Test ไฟ และพบว่าไฟดับพร้อมลง We safe เรียบร้อย						
15	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก (วันที่ 16 ธ.ค. 65)							
16	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมยืนยันข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อย (วันที่ 19 ธ.ค. 65)						
17	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
18	DAA01CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		DAA		- CAP 1
19	DAA02CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		DAA		- CAP 2
20	DAABVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		DAA		- ขนานบัส
21	DAA01CVB-01	ปลด	สับ		DAA		- CAP 1
22	DAA02CVB-01	ปลด	สับ		DAA		- CAP 2
23	DAA01CVB-01	Manual	Auto		DAA		- CAP 1
24	DAA02CVB-01	Manual	Auto		DAA		- CAP 2
***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *****							