



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ตกบษ.(เรล)๓๕๙๔/๒๕๖๕

ชื่อผู้รับ นายพิทธรณ์ พิชิราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นด้วง

วันที่ ๑๒ ตุลาคม ๒๕๖๕

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(กต)

ตำแหน่ง อ.ก.บ.ช.(กต)

ด้วยการไฟฟ้า กบษ.(กต) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ติดตั้งระบบ SCPS สถานีไฟฟ้า สุพรรณบุรี ตามแผนผังสังเขปแบบ  
จำนวน ..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	1CVB-01, 2CVB-01 อุปกรณ์ BUS1, BVB-01	๑๗ ต.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ปลดสายระบบ ARC, 50BF PROTECTION อุปกรณ์ BUS1	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่ สับ Ground	นายสาธิต พยัคฆวงศ์ ๐๘๑-๙๙๕-๕๒๑๖
๒	1VB-01, 2VB-01	๑๘-๒๑ ต.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๑ ต.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๓	3VB-01, 4VB-01, BVB-01	๒๒-๒๔ ต.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๔ ต.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๔	1CVB-01, 2CVB-01, 5VB-01, BVB-01	๒๕-๒๗ ต.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๗ ต.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๕	T1VS-01, 1BVB-01 (ปลด EGAT)	๒๘-๓๐ ต.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๐.๓๐ ๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๓๐ ต.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่ สับ Ground	
๖	1CVB-01, 2CVB-01 อุปกรณ์ BUS1, BVB-01 (ปลด EGAT)	๓๑ ต.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๐.๓๐ ๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๓๑ ต.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๗	1CVB-01, 2CVB-01, อุปกรณ์ BUS2, BVB-01	๑ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ปลดสายระบบ ARC, 50BF PROTECTION อุปกรณ์ BUS2	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่ สับ Ground	
๘	6VB-01, 8VB-01	๒-๔ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๐.๓๐ ๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๔ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๙	7VB-01, 9VB-01	๕-๗ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๗ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๑๐	1CVB-01, 2CVB-01, 10VB-01	๘-๑๐ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๐.๓๐ ๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๐ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	
๑๑	T2VS-01, 2BVB-01 (ปลด EGAT)	๑๑-๑๓ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๐.๓๐ ๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๓ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่ สับ Ground	
๑๒	1CVB-01, 2CVB-01, อุปกรณ์ BUS2, BVB-01 (ปลด EGAT)	๑๔ พ.ย. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๐.๕๐ ๑๙.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๔ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ไบมีด RISER POLE, ไม่ สับ Ground	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสาธิต พยัคฆวงศ์ ตำแหน่ง ชผ.รล. กบข.(ก๓) โทร ๐๘๑-๙๙๕-๕๒๑๖

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผดส.กรส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- ๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด
- ๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

*สมาน*  
 (นายสมหมาย ชื่นด้วง)  
 อก.บข.(ก๓)  
 ๑๒ ตุลาคม ๒๕๖๕

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผจฟ.) กฟภ.๓  
 เรียง อก.ปบ.(ก๓)

ผจฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร  
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 10 ฟีดเดอร์ *SPA10 Capi* จาก *SPA 10V6-01* ถึง *SPA 10V5-01*  
 ในวันที่ *8-10 พ.ย. 65* ตั้งแต่เวลา *07.30* น. ถึง *20.30* น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ *SPA 20V4-01* 1631/65  
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
 ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย *อนุสรณ์ อรรถประสิทธิ์* ประสานงานการขอดับไฟกับ *ทพ.ผ.ค.ค. พยัคฆวงศ์*

*อนุสรณ์*  
 (นายอนุสรณ์ อรรถประสิทธิ์)  
 ๐๙ ก.ย. ๒๕๖๕

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ)  
 เรียง ผจก. *กฟภ.ลพ.*  
 อก.บข.(ก๓), อก.วว.(ก๓)  
 อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
 พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

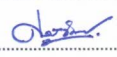

ขั้นตอนการสวิตซ์ *2* แผ่น  
 แผนผังแนบ *1* แผ่น  
 ผจฟ. *1* (สถานี *SPA*)  
 เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
 ตั้งแต่เวลา *07.00* น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ชผ.รล.	<i>สาธิต</i>	๑๒ ต.ค. ๖๕
--------	--------------	------------

*สมาน*  
 (นายสมหมาย ชื่นด้วง)  
 รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

*อนุสรณ์*  
 (นายอนุสรณ์ อรรถประสิทธิ์)  
 รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

หน้าที 1 จาก 2  
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน SPA10VB-01 ,SPA01CVB-01 ,SPA02CVB-01 สถานีไฟฟ้าสุพรรณบุรี
2. กำหนดวันที่ทำงาน 8-10 พ.ย..65 เวลา 07.30 น. ถึง 20.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน กบข.(ก.3) งานที่ทำ ติดตั้งระบบ SCPS ตามใบขอปฏิบัติงาน 1631/65
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายอนุสรณ์ อรุณประพันธ์ วันที่ 18 ตุลาคม 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 18 ตุลาคม 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 18 ตุลาคม 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
  1. นายเพชรรัตน์,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
  2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมโนช (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	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	SPA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		โหลด 2.0 MW.
3	SPA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		โหลด 4.7 MW.
4	SPA01CVB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		
5	SPA02CVB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		
6	- ย้ายโหลด SPA02 ไปจ่ายจาก SPA04						
7	SPA07S-05	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6 ลานจอดรถ
8	SPA10VB-01	สับ	ปลด		SPA	CB	SPA10
9	SPA10S-01	สับ	ปลด		สพ.	DIS	POT HEAD F.10
10	- ดับไฟทำงานเวลา 07.30 น.						
11	SPA01CVB-01	สับ	ปลด		SPA	CB	CAP 1
12	SPA02CVB-01	สับ	ปลด		SPA	CB	CAP 2
13	SPA10VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SPA		
14	SPA01CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SPA		
15	SPA02CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SPA		
16	SPA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		
17	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้กบข.รับทราบ						
18	แจ้งกบข.ลงรายละเอียด We Safe						
19	แจ้งกบข.ปฏิบัติงานได้						
%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching วันที่ 8 พ.ย.65 %%%%%%%%%%							
20	หลังจากกบข.ปฏิบัติงานเสร็จทุกชุด วันที่ 10 พ.ย.65						
21	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
22	SPA07VB-01	Auto	Manual		SPA		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
23	- จ่ายไฟ							
24	SPA01CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SPA			
25	SPA02CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SPA			
26	SPA10VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SPA			
27	SPA01CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		SPA		CB	CAP 1
28	SPA02CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		SPA		CB	CAP 2
29	ย้ายโหลด SPA10 กลับคืนจาก SPA07							
30	SPA10S-01	ปลด	สับ		สพ.		DIS	POT HEAD F.10
31	SPA10VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SPA		CB	SPA10
32	SPA07S-05	ปลด	ปลด		สพ.	SCADA	SF6	ลานจอดรถ
33	SPA07VB-01	Manual	Auto		SPA			
34	SPA10VB-01	Manual	Auto		SPA			
35	SPA01CVB-01	Manual	Auto		SPA			
36	SPA02CVB-01	Manual	Auto		SPA			
%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching วันที่ 10 พ.ย.65 %%%%%%%%%%								