

เลขที่ ก.๓กบษ.(วธ)๓๙๓๖/๒๕๖๕  
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พชิวาสวรรณ์ชล  
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่ ๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๕  
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก๓)  
ตำแหน่ง อ.ก.บษ.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบษ.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ติดตั้งทดสอบ ระบบ SCPS สถานีไฟฟ้า สมุทรสาคร ๒ ตามแผนผังสังเขป  
แนบ จำนวน ..... แผ่น ดังนี้

ร.ก.	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	1CVB-01, 2CVB-01, BVB-01	๑๒ - ๑๗ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งทดสอบ ระบบ SCPS (คืนสภาพการ จ่ายไฟ ๑๗ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, สับ Ground	นายธวัช เป็นวงษ์ ๐๘๖-๗๖๖-๓๘๕๐
๒	2CVB-01 อุปกรณ์ BUS3, BVB-02, BVB-03 (ปลด EGAT)	๑๘ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ปลดสายวงจร ARC และ เดินสายวงจร Vdc, Vac ชั่วคราว เพื่อติดตั้ง ทดสอบระบบ SCPS	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่สับ Ground	
๓	11VB-01, 14VB-01	๑๙ - ๒๒ ธ.ค. ๖๕	๐๗.๓๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งทดสอบ ระบบ SCPS (คืนสภาพการ จ่ายไฟ ๒๒ พ.ย. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด RISER POLE, สับ Ground	

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายธวัช เป็นวงษ์ ตำแหน่ง วศก.๗ ผรล.กบษ.(ก๓) โทร ๐๘๖-๗๖๖-๓๘๕๐

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

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

*Souvan*  
(นายสมหมาย ชื่นด้วง)  
อ.ก.บษ.(ก๓)  
๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓  
เรียน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 3 ฟีดเดอร์ 1, 14 จาก SM811VB-01, SM814VB-01 ถึง SM811S-01, SM814S-01  
ในวันที่ 19-22 ธ.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 07.3๐ น. ถึง 20.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 1798/65  
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย พ.ร. ศิวา พจนศิริ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายธวัช เป็นวงษ์

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ)  
เรียน ผจก. ก.๓ ก.ค. ส.ค.  
อ.ก.บษ.(ก๓), อ.ก.วว.(ก๓)  
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th


(.....)  
ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง 2 แผ่น  
แผนผังแนบ ..... แผ่น  
ผจก. 1 (สถานี ก.๓ ก.ค. ส.ค. 2)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา 07.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ข.ผ.รล. ก.๓๓ ๘ พ.ย. ๖๕

*[Signature]*  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

*[Signature]*  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สมุทรสาคร 2		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	19 - 22 ธ.ค. 65	ระหว่าง	07.30 น. ถึง 20.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	ติดตั้งทดสอบระบบ SCPS ตามใบขอปฏิบัติงาน 1798/2565
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นางสาวพิชชา พงษ์ศิริ		วันที่ 9 ธันวาคม 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย	 1. นายสถาพร, นายพิชชา, นายสุธี, นายอมร 2. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต 3. นายนครินทร์, นายณัฐภาณุเจริญ, นายสามารถ		วันที่ 9 ธันวาคม 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 9 ธันวาคม 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย			วันที่ 9 ธันวาคม 2565

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	<b>ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง</b>						
2	THS-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		L= 10.63 MW.
3	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		L= 16 MW.
4	THS01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS	-	L= 0.6 MW.
5	SMB11VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB	-	L= 4.4MW.
6	SMB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB	-	-
7	<b>ย้ายโหลด SMB11 ไปจ่ายไฟจาก THS01</b>						
8	SMB11S-03	ปลด	สับ		สค.		SF6 ปากทางนิคมฯ
9	SMB11VB-01	สับ	ปลด		SMB	-	-
10	<b>ตรวจสอบเบรกเกอร์ SMB14VB-01 ว่าอยู่ในตำแหน่ง Open</b>						
11	SMB11S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS POT HEAD F.11
12	SMB14S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS POT HEAD F.14
13	THS-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		L= 10.63 MW.
14	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		L= 16 MW.
15	THS01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS	-	L= 0.6 MW.
16	SMB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB	-	-
17	SMB11VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SMB		-
18	SMB14VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SMB		-
19	SMB11VG-01	ปลด	สับ		SMB		กราวด์ F11
20	SMB14VG-01	ปลด	สับ		SMB		กราวด์ F14
21	<b>แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ชุดปฏิบัติงานทราบ</b>						
22	<b>แจ้ง กบข.(ก.3) Test ไฟ พร้อมลงข้อมูลในระบบ We Safe</b>						
23	<b>แจ้งชุดปฏิบัติงานให้ปฏิบัติงานได้</b>						
24	<b>สิ้นสุด Switching วันที่ 19 ธ.ค. 2565</b>						
25	<b>เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานเสร็จทั้งหมด พร้อมจ่ายไฟกลับคืน (วันที่ 22 ธ.ค. 2565)</b>						
26	THS-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		
27	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	THS01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		-
29	SMB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		-
30	SMB11VG-01	สับ	ปลด		SMB		กราวด์ F11
31	SMB14VG-01	สับ	ปลด		SMB		กราวด์ F14
32	SMB11VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMB		-
33	SMB14VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMB		
34	SMB11S-01	ปลด	สับ		สค.		DIS POT HEAD F.11
35	SMB14S-01	ปลด	สับ		สค.		DIS POT HEAD F.14
36	<u>ย้ายโหลด SMB11 กลับจาก THS01</u>						
37	SMB11VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMB		-
38	SMB11S-03	สับ	ปลด, ถี้อคคาน		สค.		SF6 ปากทางนิคมฯ
39	THS-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		
40	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
41	THS01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
42	SMB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
43	SMB11VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							