



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

## วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่ ก.๓.สค.ปบ. (๖๖๖๗) / ๒๕๖๕  
 ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พงษ์สุวรรณมงคล  
 ชื่อผู้ส่ง นายยศพัทธ์ บัวบุตร

วันที่ ๒๖ ต.ค. ๒๕๖๕  
 ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก๓)  
 ตำแหน่ง ร.จก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟผ.สค.ชั้น๑

ด้วยการไฟฟ้า กฟผ.สค.ชั้น๑ จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ก่อสร้างระบบสายส่ง ๑๑๕ KV ตามแผนผังสังเขปแนบ  
 จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SMB๐๘	๔ ธ.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ก่อสร้างระบบสายส่ง ๑๑๕ KV บริเวณ ช.วัดบางสีด	SMB๐๘S-๐๗ ปากทางวัดบางสีด	DIS ติดตั้งชั่วคราว โค้งตัว S	นายอนุยุทธ ชูโชติ โทร.๐๘๘-๗๒๕๖๕๕
๒	SMB๑๓	๔ ธ.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMB๑๓S-๐๒ ปากทางวัดบางสีด	DIS ติดตั้งชั่วคราว โค้งตัว S	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....บริเวณ ตั้งแต่ปวกข.วัดบางสีด ถึง กลางซอย.....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ.....นายอำนาจ เทียนทอง.....ตำแหน่ง.....ทผ.ปบ.....โทร.....๐๘๑-๘๘๕๕๒๖๐.....

พื้นที่ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ.(หากมีโอกาสข่าวดู ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสข่าวดู ๑.๒  ไม่มีโอกาสข่าวดู  
 ๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....

( นายยศพัทธ์ บัวบุตร )

ตำแหน่ง.....ร.จก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟผ.สค.ชั้น๑.....

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ ๑ ฟีดเดอร์ SMB08 จาก SMB08S-07 ถึง DIS ติดตั้งชั่วคราว S  
 ในวันที่ ๒๕ ธ.ค. ๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ น. ถึง ๑๗.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1700/2565

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ ๒ ฟีดเดอร์ SMB13 จาก SMB13S-02 ถึง DIS ติดตั้งชั่วคราว S  
 ในวันที่ ๒๕ ธ.ค. ๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ น. ถึง ๑๗.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1700/2565

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
 ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
 ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
 ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย..... ประธานกรรมการขอตัดไฟกับ.....

(.....)

๒๖/๑๑/๖๕

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. *สพด.๑๑.*

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับเพลิงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

  
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อท.ปบ.(ก3)

ขั้นตอนการสวิชชิง 3 แผ่น  
แผนผังแนบ 2 แผ่น

ผจพ. (สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน บริเวณขอยัดบางสีด
2. กำหนดวันที่ทำงาน 4 ธ.ค. 65 ระหว่าง 08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กฟจ.สค. งานที่ทำ ปรับปรุงระบบจำหน่ายวงจร SMB08,13 ตามใบขอปฏิบัติงาน 1700/2565
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด วันที่ 30 พฤศจิกายน 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย กฟจ.สค. วันที่ 30 พฤศจิกายน 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย กฟจ.สค. วันที่ 30 พฤศจิกายน 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายนครินทร์, อนุรักษ์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
  2. นายสถาพร, นายพิชชา, นายสุธี, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
  3. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	SMW-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMW		TP1 -
3	SMW02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMW		CB -
4	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP -
5	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP -
6	SMB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
7	SMB13VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
8	- ย้ายโหลด SMB08 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SMB04						
9	SMB08S-09	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ท้ายชอยซีผ้าขาว
10	SMB09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMB		CB -
11	SMB08S-11	ปลด	สับ		สค.		DIS ปากชอยกระช้ำขาว
12	SMB08S-09	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 ท้ายชอยซีผ้าขาว
13	SMB09VB-01	สับ	ปลด		SMB		CB -
14	SMB08S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6 ปากทางวัดบางสีด
15	- ย้ายโหลด SMB13 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SMW02						
16	SMB13S-05	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 หน้าเทศบาล่าเงิน
17	SMB13S-02	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.	SCADA	SF6 ปากทางวัดบางสีด
18	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 08.00 น.						
19	DIS ชค. SMB08	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS โคนตัว S
20	DIS ชค. SMB13	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS โคนตัว S
21	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
22	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
23	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
24	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G3						
25	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G4						
26	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe						




ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	SMW-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMW		TP1 -
28	SMW02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMW		CB -
29	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP -
30	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		TP -
31	SMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB -
32	SMB13VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB -
33	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย						
34	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***							
35	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
36	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1						
37	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2						
38	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G3						
39	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G4						
40	SMW-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMW		TP1 -
41	SMW02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMW		CB -
42	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP -
43	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP -
44	SMB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
45	SMB13VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
46	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
47	DIS ชค. SMB08	ปลด	สับ		สค.		DIS ไค้งตัว S
48	DIS ชค. SMB13	ปลด	สับ		สค.		DIS ไค้งตัว S
49	- ย้ายโหลด SMB13 บางส่วน กลับจาก SMW02						
50	SMB13S-02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สค.	SCADA	SF6 ปากทางวัดบางสีด
51	SMB13S-05	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 หน้าเทศบาลำเงิน
52	- ย้ายโหลด SMB08 บางส่วน กลับจาก SMB04						
53	SMB08S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สค.		SF6 ปากทางวัดบางสีด
54	SMB08S-09	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ท้ายซอยซีผ้าขาว
55	SMB09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMB		CB -
56	SMB08S-11	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS ปากซอยกระซำขาว
57	SMB08S-09	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 ท้ายซอยซีผ้าขาว
58	SMB09VB-01	สับ	ปลด		SMB		CB -
59	SMW-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMW		TP1 -
60	SMW02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMW		CB -
61	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP -
62	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		TP -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
63	SMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB
64	SMB13VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***							

020

118

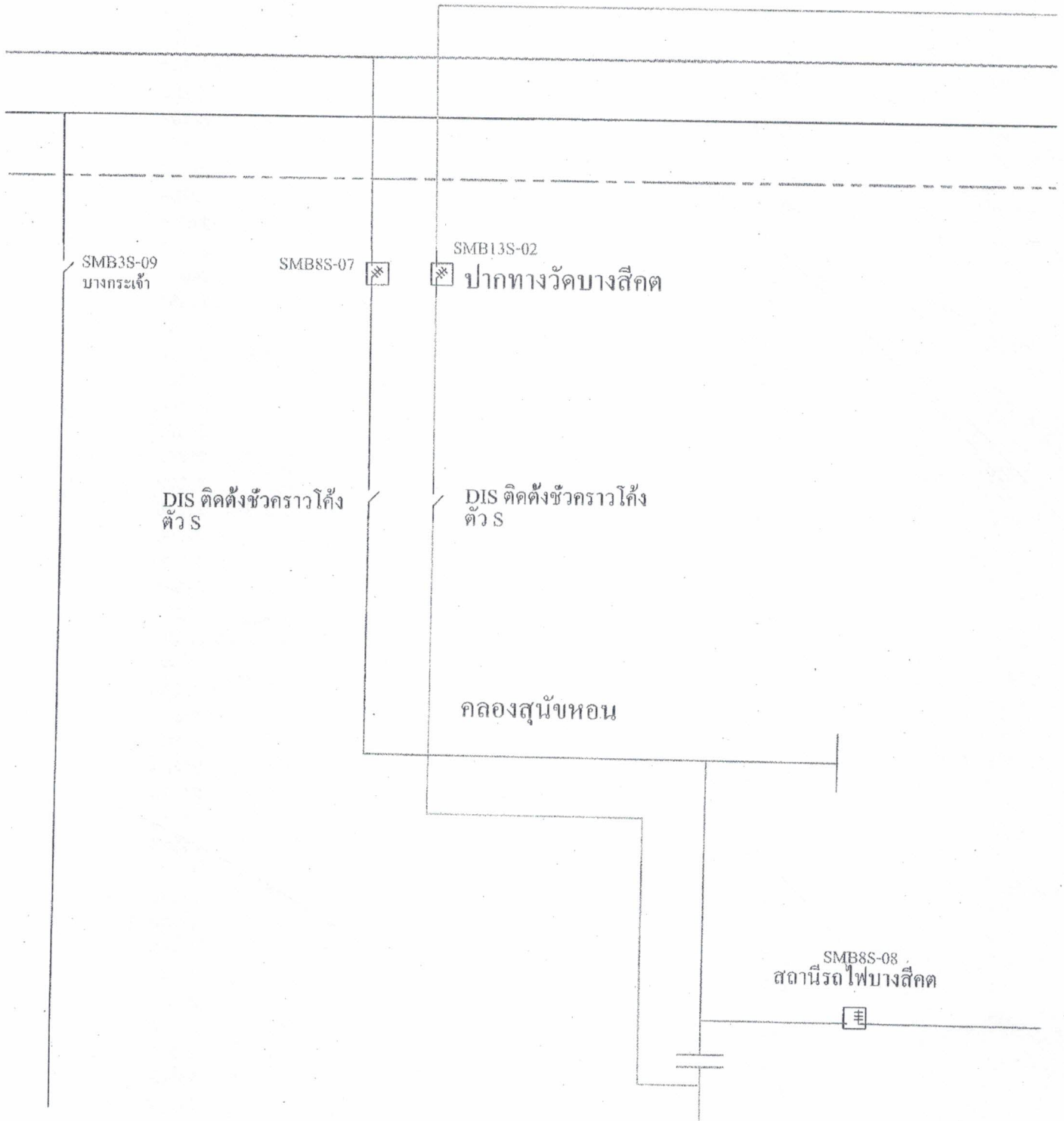
  
 (รชช. ส. ส. ส.)  
 ๒๓ ๒๓ ๒๓ ๒๓ ๒๓ ๒๓

๒๓ ๒๓ ๒๓ ๒๓ ๒๓ ๒๓  
 ๒๓ ๒๓ ๒๓ ๒๓ ๒๓ ๒๓



# ศึกษาระบบไฟฟ้าก่อนปฏิบัติงาน

หลังสะพานลอย  
(ตรงข้ามบางกระเจ้า)



ศึกษากาวทึบโฟตอนในอุโมงค์

หลังสะพานลอย  
(ตรงข้ามบางกระเจ้า)

