



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

769

Switching Deadline

วันที่ 13 ธ.ค. 62

เลขที่ ก.ต.สค.บป. 900๕ /๖๕๖๒

วันที่ ๒๕ ธ.ค. ๖๒

ชื่อผู้รับ นายภักดิ์พงษ์ วงษ์กันต์

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ชื่อผู้ส่ง นายธรรม มอญณี

ตำแหน่ง ร.จ.ค.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผอ.ก.ท.จ.ส.จ.๓

ด้วยการไฟฟ้า จ.สมุทรสาคร ขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อก่อสร้าง ปรับปรุงระบบจำหน่าย ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๒ แผน ดังนี้

ที่	พิกัด	วัน/เดือน/ปี	ตั้งเวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SMW๑๒	๑๗ มี.ค. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่ายบริเวณปากทางท่าฉลอม(ฝั่งขวา)	SMW๑S-๐๕ ปิ่นน้มน้	SMW๑S-๐๖ หลักทางหลวง	นายนิทัศน์ ประทีปโต โทร ๐๙-๑๕๖๐-๕๕๕๕
๒	SMW๑๒	๑๗ มี.ค. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMW๑S-๐๕ ปิ่นน้มน้	SMW๑S-๐๗ เชิงสะพานวัด ชีคำขาว	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ตัดไฟ) บริเวณตั้งแต่ปากทางท่าฉลอม (ฝั่งขวา) ถึงเชิงสะพานวัดหลักทางหลวง

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายธรรม มอญณี ตำแหน่ง พ.ย.บ. โทร ๐๙-๑๕๖๕-๕๓๖๐

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กทล. (หากมีโอกาสชำระ ผ.ค.ท.จ.ส.จ.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- ๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำระ ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำระ
- ๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง



(นายธรรม มอญณี)

ตำแหน่ง ร.จ.ค.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผอ.ก.ท.จ.ส.จ.๓

สำเนาแผนควบคุมการจ่ายไฟ (สคฟ.) กทล.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

สคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1, 2 พิกัด SMW จาก SMW 2S-05 ถึง SMW 2S-06, SMW 2S-07 ในวันที่ 17 ธ.ค. 62 ตั้งเวลา 08.00 น ถึง 17.00 น ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 345/62

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิกัด จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งเวลา น ถึง น ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิกัด จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งเวลา น ถึง น ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิกัด จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งเวลา น ถึง น ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย สุธงษ์ นอร์ตา: ประธานงานการขอตัดไฟกับ นายอำนาจ เกียนทอง

สุธงษ์ นอร์ตา: ร.จ.ค.๖ ปฏิบัติงานแทน ผอ.ค.พ.

สำหรับอนุมัติ

พี.บ.บ. (คฟ.)

769

เรียน ผจก. กฟผ. 5๑.

อก.บช.(ก.๓)/อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จบ เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)



(นายเอกชัย หังสุวรรณ)

รท.บ.บ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.บ.บ.(ก.๓)

13 ส.ค. 2562

ขั้นตอนการลิวชิ่ง 2 แผ่น

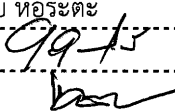
แผนผังแนบ 2 แผ่น

วงฟ. - (สถานี - )

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

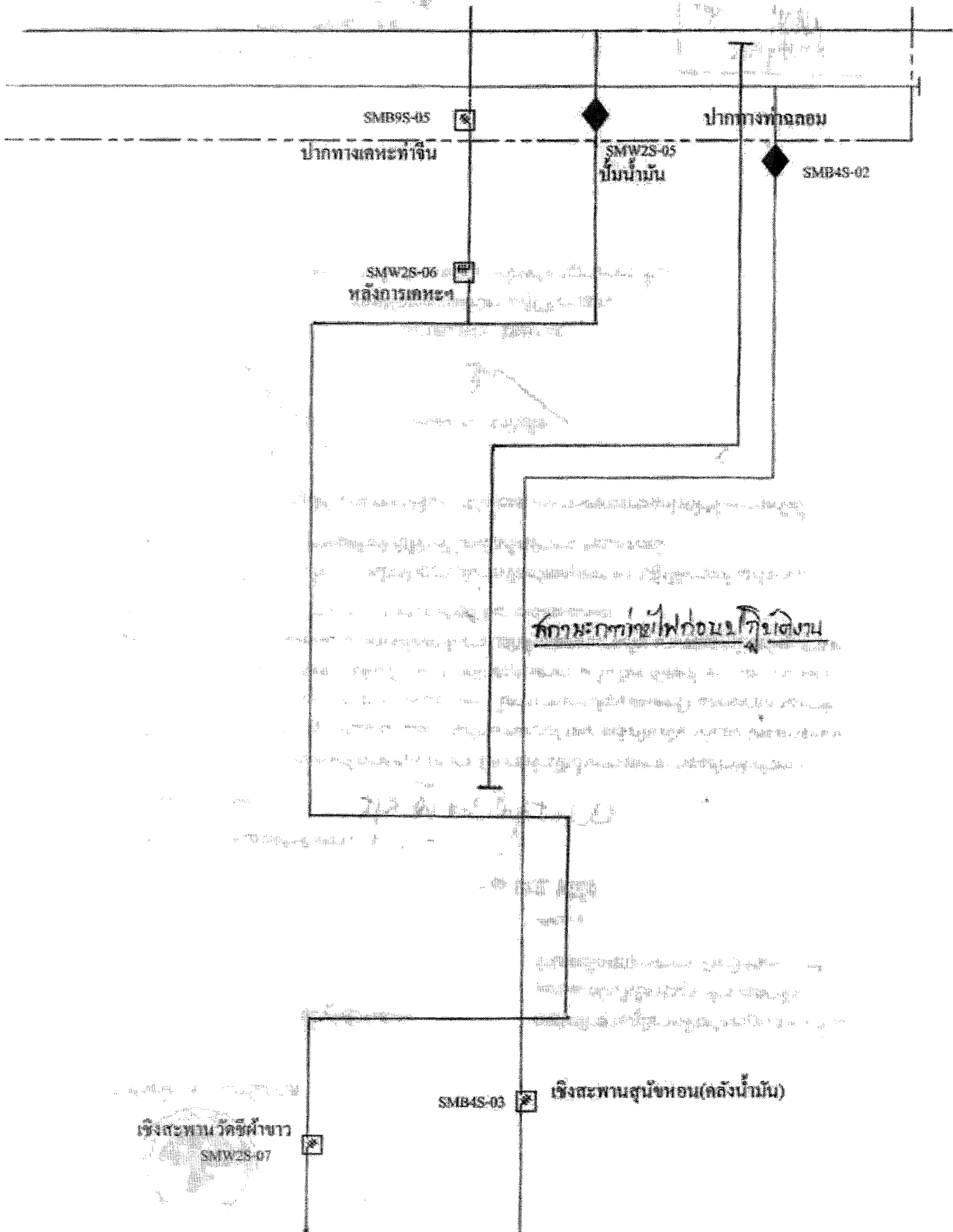
ตั้งแต่วันที่ - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ปากทางท่าฉลอม (ฝั่งขวา)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	17 มี.ค. 62	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟช.สค.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย ตามใบขอปฏิบัติงาน 345/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสิทธิชัย หอระตะ		วันที่ 12 มีนาคม 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 12 มี.ค. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 13 มี.ค. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายเพชรรัตน์, นายมงคล, นายพิชชา, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายนครินทร์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายศักดิ์สิทธิ์, นายมนโอช (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	<b>ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง</b>						
2	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
3	SMW-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMW		-
4	SMB14VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		LOAD = 4.6 MW
5	SMW02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMW		LOAD = 5.0 MW
6	<b>ย้ายโหลด SMW02 บางส่วนไปจ่ายจาก SMB14</b>						
7	SMB04S-04	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 วงเวียนท่าฉลอม
8	SMW02S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6 เชิงสะพานวัดชีผ้าขาว
9	<b>เมื่อพร้อมดับไฟ</b>						
10	SMW02S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6 ป้อนน้ำมัน
11	<b>แจ้งกฟช.สค. ตรวจสอบ SF6 รหัส SMW02S-06 บริเวณ หลังการเคาะ ให้โชว์ OFF พร้อมล็อคคาน</b>						
12	<b>แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G1</b>						
13	<b>แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G2</b>						
14	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
15	SMW-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMW		-
16	SMB14VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
17	SMW02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMW		-
18	<b>แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงาน ปฏิบัติงานได้</b>						
<b>***สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า***</b>							
19	<b>เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ</b>						
20	<b>แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1</b>						
21	<b>แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2</b>						
22	<b>แจ้งกฟช.สค. ปลดล็อคคาน SF6 รหัส SMW02S-06 บริเวณ หลังการเคาะ</b>						
23	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
24	SMW-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMW		-
25	SMB14VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		-
26	SMW02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMW		-
27	<b>เมื่อพร้อมจ่ายไฟ</b>						
28	SMW02S-05	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สค.		SF6 ป้อนน้ำมัน

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
29	ย้ายโหลด SMW02 บางส่วนไปจ่ายจาก SMB14							
30	SMW02S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สค.		SF6	เชิงสะพานวัดซีฟ้าขาว
31	SMB04S-04	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6	วงเวียนท่าฉลอม
32	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
33	SMW-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMW		-	-
34	SMB14VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-	-
35	SMW02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMW		-	-
<b>***สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***</b>								



SMB9S-05

ปากทางท่ารถลอน

ปากทางเตหะทำจัน

SMW2S-05  
บึงน้ำมัน

SMB4S-02

SMW2S-06  
หลังถาวรเตหะทำจัน

การประปาส่วนภูมิภาค

SMB4S-03

เขิงสะพานสุนัขทอง(คลังน้ำมัน)

เขิงสะพาน วัดชีฟ้าขาว  
SMW2S-07

