



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

Switching Deadline

18/02/68

เลขที่ ก.ต.สค.(ปน) ๙๙๐ /๒๕๖๘
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายวิโรจน์ เอกอำไพ

วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘
ตำแหน่ง อ.ก.ปน.(ก๓)
ตำแหน่ง ร.จก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.สค.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.สค. จะขอตัดไฟเพื่อ ให้ชุดงานแขวงทางหลวง ปฏิบัติงานใกล้สายระบบสายส่ง ๑๑๕ เควี บริเวณตรงข้าม THE Station ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	พีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	๑๑๕ KV	๑๙ ก.พ.๖๘ ๒๐ ก.พ.๖๘	๒๒.๐๐ น. -	- ๐๕.๐๐ น.	ตัดไฟให้ชุดงานแขวง ทางหลวง ปฏิบัติงาน ใกล้สายระบบสายส่ง ๑๑๕ เควี บริเวณตรง ข้าม The Station	สถานีฯ สค.๕	SME๓YS-๐๙ หน้าบริษัท โชค สถาพร	นายจิรวัดน์ บุญพร โทร.๐๘๖-๓๘๓๒๐

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไม่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ..... น

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายจิรวัดน์ บุญพร ตำแหน่ง พ.ชง.๖ โทร. ๐๘๖-๓๘๓๒๐๙๐

พื้นที่ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ.(หากมีโอกาสชำรุด ผคส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....

(นายวิโรจน์ เอกอำไพ)

ตำแหน่ง ร.จก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.สค....

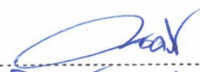
สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 115 kv จาก สถานี ๕๓.5 ถึง 9ME3YS-09
ในวันที่ 19-20 ก.พ. 6๕ ตั้งแต่เวลา 22.00 น. ถึง 05.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 352/68
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย จงพิศ ราชบุรีนิคม ประสานงานการขอดับไฟกับ นายจิรวัฒน์ หุมนพ้อม


(จงพิศ ราชบุรีนิคม)
วคก.๑ กกท. ม.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ.๓


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

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง..... 2 แผ่น
แผนผังแนบ..... 2 แผ่น

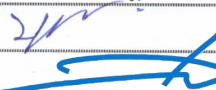

ผจพ. 1 (สถานี..... 9ME)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 21.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


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


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

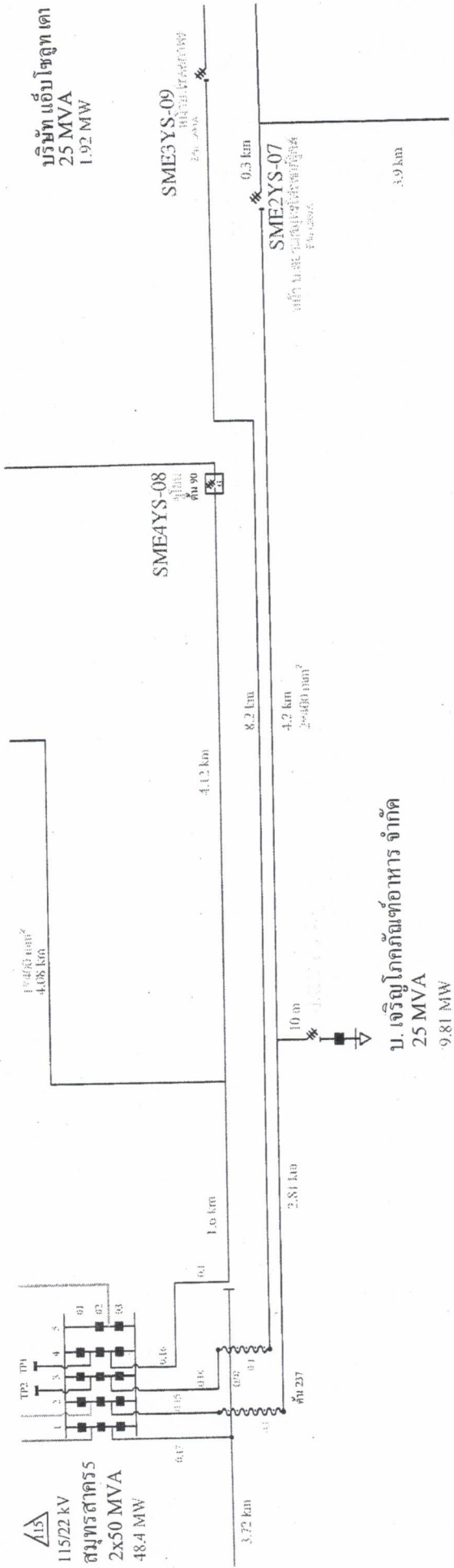
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน ให้กรมทางหลวงปฏิบัติงาน บริเวณตรงข้าม The Station
2. กำหนดวันที่ทำงาน 19 ก.พ. 68 ระหว่าง 22.00 น. ถึง 20 ก.พ. 68 05.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กฟ.ส.ศ. งานที่ทำ ดับไฟให้ชุดงานแขวงทางหลวง ตามใบขอปฏิบัติงาน 352/68
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายพนิต ราษฎร์นิยม วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2568
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2568
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2568
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
 1. น.ส.สุภิษา, น.ส.พิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายศักดิ์สิทธิ์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายจิรวัดน์, นายวัฒน, นายพิชชา, นายวิรัช, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายพีรภัทร, นายนครินทร์, นายขุนทอง, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ดับไฟให้ชุดงานแขวงทางหลวง วันที่ 19 ก.พ. 68 เวลา 22.00 น. ถึง วันที่ 20 ก.พ. 68 เวลา 05.00 น.						
2	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
3	SME03YB-03	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		
4	BAL02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		
5	ตรวจสอบ 115 เควี SME02YB-03 , SME03YB-03 , SME04YB-01 จ่ายไฟแบบ Close Loop ปกติ						
6	SME03YB-02	สับ	ปลด		SME		เบรกเกอร์ 115 เควี
7	SME03YB-03	สับ	ปลด		SME		เบรกเกอร์ 115 เควี
8	SME03YS-03	สับ	ปลด		SME		ใบมีด 115 เควี
9	SME03YS-04	สับ	ปลด		SME		ใบมีด 115 เควี
10	SME03YS-05	สับ	ปลด		SME		ใบมีด 115 เควี
11	SME03YS-06	สับ	ปลด		SME		ใบมีด 115 เควี
12	เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงาน						
13	SME03YS-09	สับ	ปลด, ล็อกกุญแจ		สค.		ABS หน้า บ. โขดสภาพร
14	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้หน่วยงานรับทราบ						
15	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการ Test ไฟดับให้เรียบร้อย และลงรายละเอียดข้อมูลใน We Safe						
16	แจ้งหน่วยงานปฏิบัติงานได้						
17	BAL02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก							
18	เมื่อหน่วยงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟ						
19	BAL02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		
20	เมื่อพร้อมจ่ายไฟสายส่ง 115 เควี						
21	SME03YS-09	ปลด, ล็อกกุญแจ	สับ		สค.		ABS หน้า บ. โขดสภาพร
22	Close Loop 115 เควี						
23	SME03YS-03	ปลด	สับ		SME		ใบมีด 115 เควี
24	SME03YS-04	ปลด	สับ		SME		ใบมีด 115 เควี

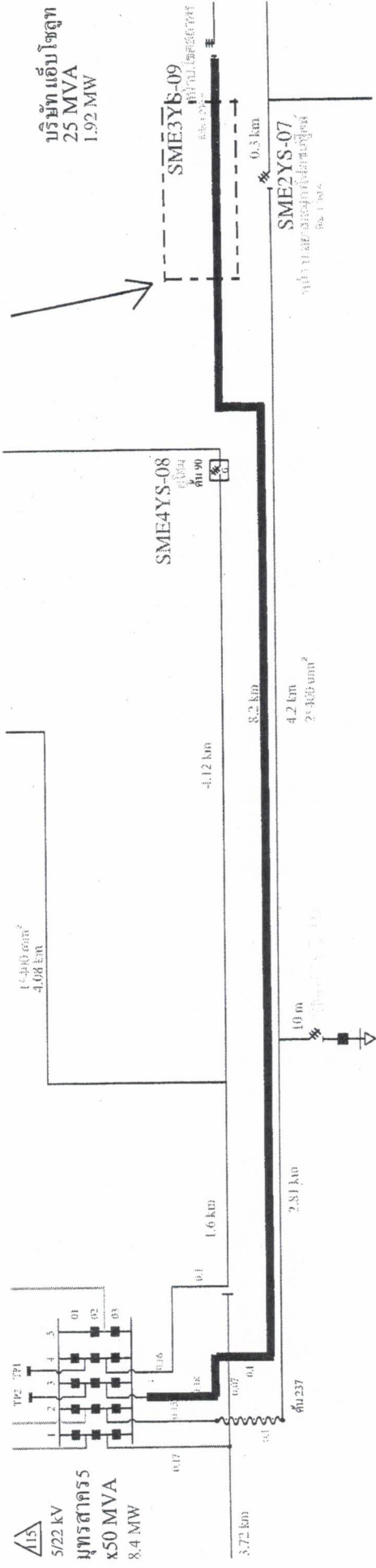
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
25	SME03YS-05	ปลด	สับ		SME		ใบมิต 115 เควี
26	SME03YS-06	ปลด	สับ		SME		ใบมิต 115 เควี
27	SME03YB-03	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SME		เบรกเกอร์ 115 เควี
28	SME03YB-02	ปลด	สับ		SME		เบรกเกอร์ 115 เควี
29	SME03YB-03	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		
30	BAL02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

สถานะการจ่ายไฟก่อนปฏิบัติงาน



สถานะการจ่ายไฟตอนปฏิบัติงาน

พื้นที่ปฏิบัติงาน



บริษัท เอ็ม โศภิต
25 MVA
1.92 MW

SME4YS-08
หม้อแปลง
25/10 KV
1.92 MW

SME3YS-09
หม้อแปลง
25/10 KV
1.92 MW

SME2YS-07
หม้อแปลง
25/10 KV
1.92 MW

1x400 mm²
4.08 km

4.12 km

8.2 km

4.2 km
2x400 mm²

2.81 km

10 m

หม้อแปลง
5/22 KV
x50 MVA
8.4 MW

บ่อน้ำ 237

บ่อน้ำ 90

บ่อน้ำ 110

บ่อน้ำ 110