



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ต.สค.(ปน) ๖๕๖๐ /๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชค

ชื่อผู้ส่ง นายวิโรจน์ เอกอำไพ

วิญญูขอดับไฟ

Switching Deadline

02/12/67

วันที่ ๒๕ พ.ย. ๒๕๖๗

ตำแหน่ง อก.ปน.(กต)

ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.สค

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.สค. จะขอดับไฟเพื่อปฏิบัติงาน ให้ EGAT ก่อสร้างปรับปรุงระบบภายใน บริเวณหน้าสถานี สากร ๑ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๕ แผ่น ดังนี้

ที่	พีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SMA๐๘	19 ม.ค. 68	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ให้ EGAT ก่อสร้าง ปรับปรุงระบบภายใน บริเวณหน้าสถานี สากร ๑	SMA๐๘S-๐๑	SMA๐๘S-๐๒	นายนิคม อิม กระจำง โทร. ๐๖๒๕๕๑๕๙๒๔
๒	๑๑๕ KV	19 ม.ค. 68	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		จุดปลดสายโดย วิธีฮอทไลน์ กระเข้า ๑๑๕ KV ตรงข้ามซอย ไยมะพร้าว	SAA๓YS-๐๗ คิงพิดเซอร์	
๓	๑๑๕ KV	19 ม.ค. 68	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		จุดปลดสายโดย วิธีฮอทไลน์ กระเข้า ๑๑๕ KV ตรงข้ามซอย ไยมะพร้าว	SAA๓YS-๐๖ นครหลวงเส้นไย	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) บริเวณ ช้างสถานี สค.๑

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายจิรวัดณ์ บุญพร้อม ตำแหน่ง พชง.๒ โทร ๐๘๖-๓๘๓๒๐๙๐

พื้นที่ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ.(หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ

(นาย วิโรจน์ เอกอำไพ)

ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.สค

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ SMA8 จาก SMA8S-01 ถึง SMA8S-02
ในวันที่ 19 ม.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 1626/67
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ 115 kv จาก SAA3YS-07 ถึง DDE 115 kv ต.บ.ท.ม.ช.ป.เอ.น.ร.ว
ในวันที่ 19 ม.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 1626/67
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 ฟีดเดอร์ 115 kv จาก SAA3YS-06 ถึง DDE 115 kv ต.บ.ท.ม.ช.ป.เอ.น.ร.ว
ในวันที่ 19 ม.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 1626/67
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย อ.สุภาวณันท์ อ.ไพฑูริย์ ประสานงานการขอดับไฟกับ คุณวิวัฒน์ ยุกนธนะ

วิ
(นาง วิวัฒน์ ไพฑูริย์)
๑๓.๕ ๒๓๗ น.ค.ค.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ.๓.ค.

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง 2 แผ่น
แผนผังแนบ 2 แผ่น

ผจพ. (สถานี.....)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


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

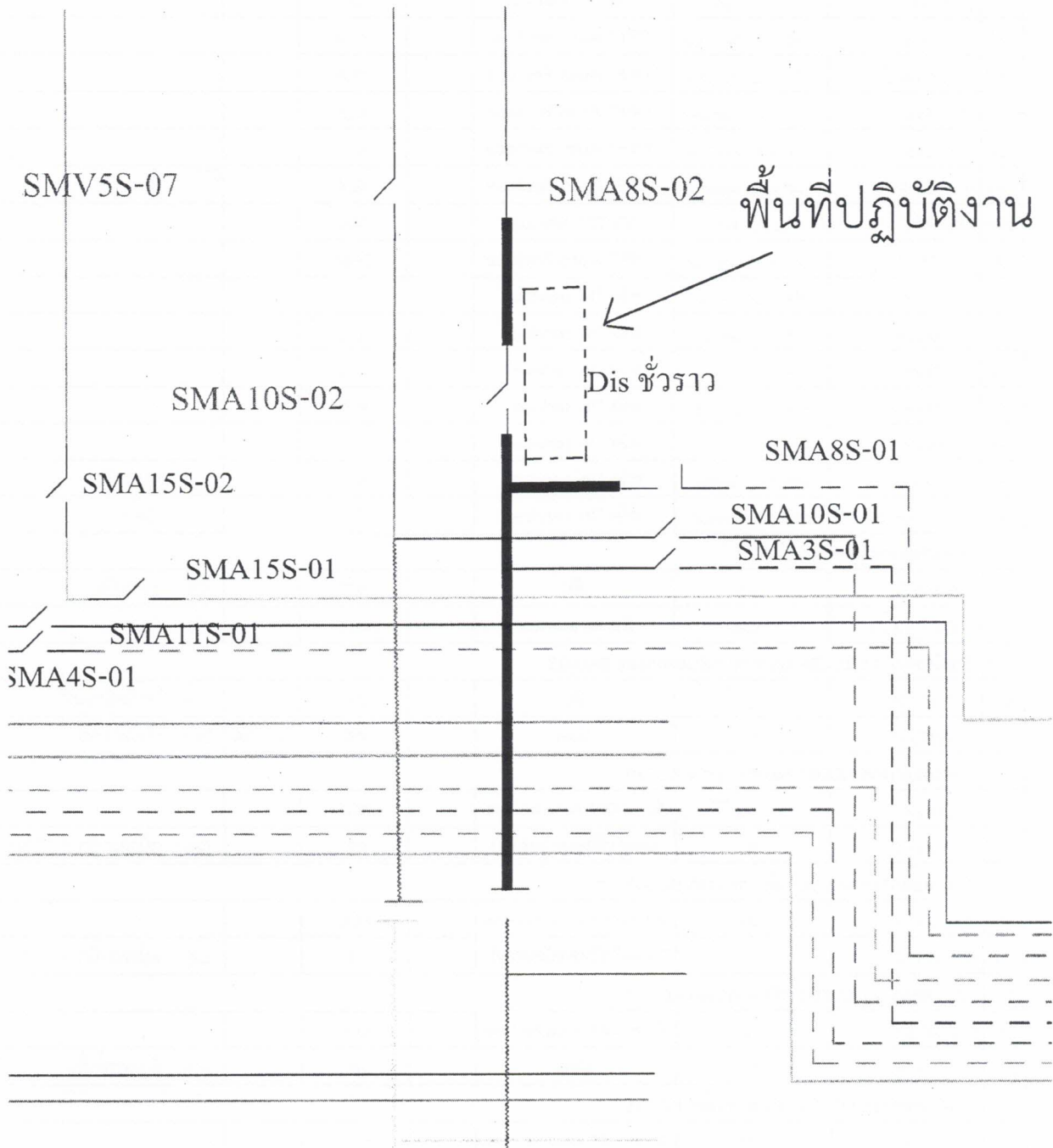
ใบสั่งทำสวิตชิง

- | | | | | | |
|------------------------|--|----------|-------------------|--------|--------------------------------|
| 1. สถานที่ทำงาน | หน้าสถานีฯ สมุทรสาคร 1 | | | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 19 ม.ค. 68 | ระหว่าง | 08.00 น. | ถึง | 17 ม.ค. 68 17.00 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กฟผ.สก. | งานที่ทำ | ปรับปรุงระบบภายใน | | ตามใบขอปฏิบัติงาน 1626/67 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายณัฐกาญจน์ รมโพธิ์ทอง | | | วันที่ | 29 พฤศจิกายน 2567 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย | | | | วันที่ | 29 พฤศจิกายน 2567 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย | | | | วันที่ | 29 พฤศจิกายน 2567 |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | <ol style="list-style-type: none"> 1. นายพิรภัทร, น.ส.สุภัชชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์, น.ส.พิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายจิรวัดน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) | | | | |

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	SN1-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟผ.		
3	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		
4	KTB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		L = 3.4 MW
5	SMA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMA		L = 3.3 MW
6	ย้ายโหลด SMA08 ไปจ่ายจาก KTB02						
7	KTB02S-05	ปลด	สับ		กทบ.	SCADA	SF6 กม.12
8	SMA08VB-01	สับ	ปลด		SMA	SCADA	CB SMA01
9	SMA08S-01	สับ	ปลด		สก.		DIS Pothead SMA01
10	เมื่อพร้อมดับไฟ 22 kv						
11	SMA08S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สก.		DIS ช่างสถานีฯ SMA
12	เมื่อพร้อมดับไฟ 115 kv						
13	ตรวจสอบการจ่ายไฟ SME-BNP-KTE-BAL-SMD ว่าเป็นการจ่ายไฟแบบ Close loop						
14	ตรวจสอบ LBS 115 kv BAL03YS-14 (บริษัท คิงพิชเซอร์) ว่าในสถานะ OPEN และล๊อคกุญแจ						
15	KTE02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		เบรกเกอร์ 115 kv
16	SMD02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		เบรกเกอร์ 115 kv
17	BAL03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		เบรกเกอร์ 115 kv
18	KTE02YB-01	สับ	ปลด		KTE		เบรกเกอร์ 115 kv
19	ตรวจสอบ LBS 115 kv BAL03YS-07 (นครหลวงเส้นใย) ว่าไม่มีโชว์ LOWGAS						
20	BAL03YS-07	สับ	ปลด ล๊อคกุญแจ		สก.		LBS นครหลวงเส้นใย
21	BAL03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		เบรกเกอร์ 115 kv
22	แจ้งชุด Hotline 115 kv (คุณศรารุช) ให้ทำการตัด DDE 115 kv บริเวณตรงข้ามซอยไยมะพร้าวได้						
23	เมื่อชุด Hotline 115 kv (คุณศรารุช) ทำการตัด DDE 115 kv บริเวณตรงข้ามซอยไยมะพร้าวแล้วเสร็จ						
24	SMD02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		เบรกเกอร์ 115 kv

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
25	กฟส.สค.แจ้งว่าไม่มีกร Short ground เนื่องจาก กฟผ.จะทำงานภายในหน้าสถานีฯ						
26	แจ้งชุดทำงานให้ทำการลง Wesafe ให้เรียบร้อยก่อนปฏิบัติงาน						
27	SN1-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟผ.		
28	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		
29	KTB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		
****สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า****							
30	เมื่อชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
31	SN1-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟผ.		
32	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		
33	KTB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		
34	เมื่อชุด Hotline 115 kv						
35	SMD02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		เบรกเกอร์ 115 kv
36	BAL03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		เบรกเกอร์ 115 kv
37	แจ้งชุด Hotline 115 kv (คุณศราวุธ) ให้ทำการจัม DDE 115 kv บริเวณตรงข้ามซอยโยมะพร้าวได้						
38	เมื่อชุด Hotline 115 kv (คุณศราวุธ) ทำการจัม DDE 115 kv บริเวณตรงข้ามซอยโยมะพร้าวแล้วเสร็จ						
39	ตรวจสอบ LBS 115 kv BAL03YS-07 (นครหลวงเส้นโย) ว่าไม่โชว์ LOWGAS						
40	BAL03YS-07	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ		สค.		LBS นครหลวงเส้นโย
41	KTE02YB-01	ปลด	สับ		KTE		เบรกเกอร์ 115 kv
42	KTE02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		เบรกเกอร์ 115 kv
43	SMD02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		เบรกเกอร์ 115 kv
44	BAL03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		เบรกเกอร์ 115 kv
45	ย้ายโหนด SMA08 กลับจาก KTB02						
46	SMA08S-01	ปลด	สับ		สค.		DIS Pothead SMA01
47	SMA08VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		SMA	SCADA CB	SMA01
48	KTB02S-05	สับ	ปลด		กทบ.	SCADA SF6	กม.12
49	SN1-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟผ.		
50	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		
51	KTB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		
52	SMA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMA		
****สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด****							

สถานะการจ่ายไฟตอนปฏิบัติงาน



สถานะการจ่ายไฟตอนปฏิบัติงาน

