

Switching Deadline

07/12/67



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ กฟส.๒(บพ). ๑๘๖๘ / ๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพิชิตนันท์ พิชิตสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายฉัตรชัย สงวนพานิช

วันที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๗

ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ผจก.กฟส.๒(บพว)

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.๒(บพว) ขอตัดไฟระบบสายส่ง ๑๑๕ KV วงจรที่ ๐๒, ๐๓ และระบบจำหน่าย ๒๒ KV วงจรที่ ๐๑ สถานีสมุทรสาคร ๕ และ วงจรที่ ๐๓, ๐๘ สถานีสมุทรสาคร ๒ เพื่อย้ายแนวระบบสายส่ง ๑๑๕ KV บริเวณโรงเรียนสารสาสน์วิเทศสมุทรสาคร ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	SME๒YB	วันอาทิตย์ที่ ๔ ธ.ค. ๒๕๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ย้ายแนวระบบสายส่ง ๑๑๕ KV บริเวณพระราม ๒ บริเวณโรงเรียนสารสาสน์วิเทศสมุทรสาคร	SME๒YB-๐๓ (ในสถานี สฟท.๕)	SME๒YS-๐๗ (บ.สยามสมุทรโพชั่น)	นายวีรพัฒน์ นาคสมัย ตำแหน่ง พชง.๖ โทรศัพท์ ๐๖๓-๐๘๖๔๖๐๘
๒.	SME๓YB	วันอาทิตย์ที่ ๑๕ ธ.ค. ๒๕๖๗				SME๓YB-๐๓ (ในสถานี สฟท.๕)	SME๓YS-๐๙ (บ.โชคสถาพร)	
๓.	SME๐๖					Dis ชั่วคราว (บ.เอเชีย)	SMB๘S-๑๓ (ตรงข้ามแยกบ้านแพ้ว) SME๖S-๑๐ (ปากซ.สุริยพันธ์ท้าย)	
๔.	SMB๐๓					Dis ชั่วคราว (บางตะคอก)	Dis ชั่วคราว (บ.เอเชีย)	
๕.	SMB๐๔					Dis ชั่วคราว (บางตะคอก)	SMB๘S-๑๓ (ตรงข้ามแยกบ้านแพ้ว)	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) : ริมถนนพระราม ๒ ซ.ออก.กทท. บริเวณตรงข้ามวัดบางตะคอก หน้าร้านหมูสมนึก หน้าโรงเรียนสาสน์วิเทศ.

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ : นายอรุณรัตน์ นวลสงก... ตำแหน่ง : ช.พ.ป.บ. โทร. ๐๘๖-๓๖๓๓๑๐๐

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผด.สร.ส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

๓. พิกัดพื้นที่ดับไฟ ๓.๑ เริ่มต้น Lat ๑๓.๕๒๕๐๔๘๗ Long ๑๐๐.๑๘๗๐๖๔๘

๓.๒ สิ้นสุด Lat ๑๓.๕๒๑๐๑๖๘ Long ๑๐๐.๑๗๕๐๗๓๖

เรียน ผจก.กฟจ.สมุทรสาคร

เพื่อโปรดทราบ

(นายฉัตรชัย สงวนพานิช)

ผจก.กฟส.๒(บพว)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1,2 พิดเตอร์ 115 KV จาก SME345-03 ถึง SME245-03

ในวันที่ 8, 15, ๑๖, ๑๗ ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1816/67

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3,4,5 พิดเตอร์ SME๐๖ จาก Dis ชั่วคราว บ.1๐1 ซ.ร. ถึง SMB85-13, SME 65-10

ในวันที่ 8, 15, ๑๖, ๑๗ ตั้งแต่เวลา ๐8.๐๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ Dis ชั่วคราว บ.1๐1 ซ.ร. SMB85-13

พนักงานศูนย์ฯ นาย ยุกตอง ฟาเงิน ประสานงานการขอตัดไฟกับ นาย อรุณรัตน์ นวลสงก

(นายฉัตรชัย สงวนพานิช)
๑๕ ก.ย. 11๓๖ นพ.กฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.ป.บ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟส.๒(บพว.)

อก.บช.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 3 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจก. (สถานี -)



เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ป.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณริมถนนพระราม 2 ขาออก กทม.SME06,SMB03,08, 115 KV					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	8,15/12/2024	เวลา	08.00 น.	ถึง เวลา	17.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.สก2.(บพว.)	งานที่ทำ	ย้ายแนวระบบสายส่ง 115 เควี	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1816/2567	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายขุนทอง ฝาเงิน			วันที่	6 ธันวาคม 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	6 ธันวาคม 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	6 ธันวาคม 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์,นางสาวพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ			(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)		
	2. นายจิรวัดน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร			(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)		
	3. นายพิภภัทร,นางสาวสุภัสชา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิด			(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการสวิตชิง มีงานข้างเคียงกับสวิตชิงเลขที่ 1654						
2	SMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB
3	SMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMK		TP1
4	SMK08R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		สก.		R โรงเรียนวัดช่องลม
5	SME-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SME		TP2
6	SME06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		CB
7	SME03YB-03	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
8	BAL02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
9	- ย้ายโหลด SME06 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SMK08						
10	SMK08S-12	ปลด	สับ		บพว.	SCADA	SF6 วัดกระแสขาเข้า
11	SME06S-10	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บพว.		SF6 ปากขอยสุริย์พันท้าย
12	ตรวจสอบสถานะจ่ายไฟระบบ 115 เควี สถานี SME02YB-02,03 ,SME03YB-02,03 ,SME04YB-02,03 จ่ายไฟแบบ Close Loop ปกติ						
13	Open Loop ระบบสายส่ง 115 เควี						
14	- เมื่อพร้อมดับไฟระบบ 22 เควี และ 115 เควี ปฏิบัติงานเวลา 08.00 น.						
15	Dis ชั่วคราว SME06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บพว.		DIS บ.เอเชีย
16	Dis ชั่วคราว SMB03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บพว.		DIS บ.เอเชีย
17	SME03YB-02	สับ	ปลด		SME		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
18	SME03YB-03	สับ	ปลด		SME		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
19	SME03YS-04	สับ	ปลด		SME		DIS ไบมีด 115 เควี
20	SME03YS-05	สับ	ปลด		SME		DIS ไบมีด 115 เควี
21	SME03YS-09	สับ	ปลด, ล็อคกุญแจ		สก.		ABS หน้า บ.โชคสภาพร
22	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
23	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G3 (ระบบ 115 เควี)						
24	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G4 (ระบบ 115 เควี)						
25	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G7 (ระบบ 115 เควี)						
26	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G8 (ระบบ 115 เควี)						
27	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1 (ระบบ 22 เควี)						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2 (ระบบ 22 เควี)						
29	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G5 (ระบบ 22 เควี)						
30	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G6 (ระบบ 22 เควี)						
31	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe						
32	SMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB -
33	SMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMK		TP1 -
34	SMK08R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		สค.		R โรงเรียนวัดช่องลม
35	SME-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SME		TP2 -
36	SME06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		CB -
37	BAL02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
38	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย						
39	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
40	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
41	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G3 (ระบบ 115 เควี)						
42	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G4 (ระบบ 115 เควี)						
43	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G7 (ระบบ 115 เควี)						
44	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G8 (ระบบ 115 เควี)						
45	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1 (ระบบ 22 เควี)						
46	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2 (ระบบ 22 เควี)						
47	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G5 (ระบบ 22 เควี)						
48	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G6 (ระบบ 22 เควี)						
49	SMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		CB -
50	SMK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMK		TP1 -
51	SMK08R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		สค.		R โรงเรียนวัดช่องลม
52	SME-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SME		TP2 -
53	SME06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		CB -
54	BAL02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
55	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟระบบ 22 เควี และ 115 เควี						
56	Dis ชั่วคราว SME06	ปลด	สับ		บพว.		DIS บ.เอเซีย
57	Dis ชั่วคราว SMB03	ปลด	สับ		บพว.		DIS บ.เอเซีย
58	SME03YS-09	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ		สค.		ABS หน้า บ.โชคสถาพร
59	SME03YS-04	ปลด	สับ		SME		DIS ใบมีด 115 เควี
60	SME03YS-05	ปลด	สับ		SME		DIS ใบมีด 115 เควี
61	SME03YB-02	ปลด	สับ		SME		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
62	SME03YB-03	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SME		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
63	- ย้ายโหลด SME06 บางส่วน กลับจาก SMK08						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
64	SME06S-10	ปลด, ล็อคคาน	ล๊ับ		บพว.		SF6	ปากซอยสุริย์พันท้าย
65	SMK08S-12	ล๊ับ	ปลด		บพว.	SCADA	SF6	วัดกระเช้าขาว
66	SMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		CB	-
67	SMK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMK		TP1	-
68	SMK08R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		สค.		R	โรงเรียนวัดช่องลม
69	SME-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SME		TP2	-
70	SME06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		CB	-
71	BAL02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
72	SME03YB-03	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		CB	เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								

แผนผัง Single Line Diagram แสดงพื้นที่ดับไฟพร้อมระบุจุด Short Ground หน้า/หลัง จุดปฏิบัติงาน

