



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ต.สค.(ปบ) ๕๕๐๘ /๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายพิพัฒน์ พิชราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายวิโรจน์ เอกอำไพ

วิทยุขอดับไฟ

Switching Deadline

19 ก.ย. 2567

วันที่ ๑๗ ก.ย. ๒๕๖๗

ตำแหน่ง อภ.ปบ.(กต)

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

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.สค. จะขอดับไฟเพื่อ สับเปลี่ยน SF๖ ทดแทน ยี่ห้อ GunKul ไทด์ B บริเวณ นิคมสมุทรสาครตาม
แผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผน ดังนี้

ที่	พิดเคอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	THS๐๑	๒๐ ก.ย.๖๗	๑๙.๐๐ น.	๑๒.๐๐ น.	สับเปลี่ยน SF๖ ทดแทน ยี่ห้อ GunKul ไทด์ B	THS๐๑S-๐๒ (CLOSE)	THS๐๑S-๐๒ (OPEN)	นายจิรวัดน์ บุญพร้อม โทร.๐๘๖-๓๘๓๒๐๙๐
๒	THU๐๔	๒๐ ก.ย.๖๗	๐๙.๐๐ น.	๑๒.๐๐ น.		THU๐๔S-๐๗ (CLOSE)	THU๐๔S-๐๗ (OPEN)	
๓	THS๐๓	๒๓ ก.ย.๖๗	๐๙.๐๐ น.	๑๒.๐๐ น.		THS๐๓S-๐๖ (CLOSE)	THS๐๓S-๐๖ (OPEN)	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไม่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ.....น

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายจิรวัดน์ บุญพร้อม ตำแหน่ง พชง.๖ โทร ๐๘๖-๓๘๓๒๐๙๐

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....

(นายวิโรจน์ เอกอำไพ)

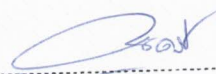
ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.สค...

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (คฟ.) กฟภ.๓
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

คฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ THS1 จาก THS1S-02 ถึง
ในวันที่ 20 ก.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 9.00 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1368/2567
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ THU4 จาก THU4S-07 ถึง
ในวันที่ 20 ก.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 9.00 น. ถึง 12.00 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
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ นาย นลวิธกร อังสาคณัน ประสานงานการขอดับไฟกับ ภาณุจิรธรรม บุณยศรี


(นาย นลวิธกร อังสาคณัน)
อ.ต.จ.ม.ว.ว.ว.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. พ.ส. ส.ด.

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจพ. (สถานี)

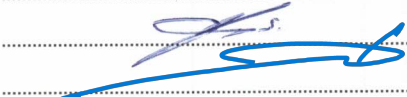
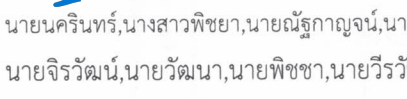
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

คฟ.๐๒-(rev.๐๑/๒๕๖๐)

หน้าที 1 จาก 2
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน เปลี่ยน SF6 Gunkul Type B (THS01S-02 และ THU04S-07)
2. กำหนดวันที่ทำงาน 20 ก.ย. 67 เวลา 09.00 น. ถึง 12.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กฟส.ศค. งานที่ทำ เปลี่ยน SF6 ตามใบขอปฏิบัติงาน 1368/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายนครินทร์ อังสนาวดี วันที่ 17 กันยายน 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 17 กันยายน 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 17 กันยายน 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
- นายนครินทร์,นางสาวพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 - นายจิรวัดน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 - นายพีรภัทร,นางสาวสุภัสชา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	SMZ-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMZ		- Load 20 MW
3	SMZ05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMZ		- Load 3.5 MW
4	THS-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		- Load 4.5 MW
5	THS01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		- Load 0.9 MW
6	THU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THU		- Load 19 MW
7	THUBR-04	Normal	Nonreclosing		THU		R Load 7.4 MW
8	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- Load 23 MW
9	SMB11VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		- Load 8.2 MW
10	ย้ายโหลดวงจร THS01 บางส่วนไปจ่ายไฟจากวงจร SMB11						
11	SMB11S-03	ปลด	สับ		สค.		SF6 ปากซอยนิคมฯ
12	THS01S-02	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สค.		SF6 บ. เอ็น เอส แอล อุตสาหกรรม
13	ย้ายโหลดวงจร THU04 บางส่วนไปจ่ายไฟจากวงจร SMZ05						
14	THS05S-08	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 หน้า บ.เอเพ็กเซอร์กิต
15	THU04S-07	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สค.		SF6 ข้าง บริษัท ส.ขอนแก่น
16	แจ้งสถานะการจ่ายไฟให้พนักงานรับทราบ						
17	เมื่อไฟฟ้าพนักงาน ทำการเทสไฟ ตรวจสอบเรียบร้อยทุกจุด พร้อมให้ลงใน WE SAFE ให้เรียบร้อย						
18	SMZ-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMZ		-
19	THS-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		-
20	THU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THU		-
21	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
22	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
23	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ และยืนยันใน Wesafe						
24	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
25	SMZ-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMZ		-
26	THS-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		-
27	THU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THU		-
28	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
29	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
30	ย้ายโหนดวงจร THS01 บางส่วนกลับจากวงจร SMB11						
31	THS01S-02	ปลด	สับ		สค.		SF6 บ. เอ็น เอส แอล อุตสาหกรรม
32	SMB11S-03	สับ	ปลด		สค.		SF6 ปากซอยนิคมฯ
33	ย้ายโหนดวงจร THU04 บางส่วนกลับจากวงจร SMZ05						
34	THU04S-07	ปลด	สับ		สค.		SF6 ช่าง บริษัท ส.ขอนแก่น
35	THS05S-08	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 หน้า บ.เอเพ็กเซอร์กิต
36	SMZ-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMZ		-
37	SMZ05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMZ		-
38	THS-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		-
39	THS01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
40	THU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THU		-
41	THUBR-04	Nonreclosing	Normal		THU		R
42	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
43	SMB11VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							