



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

Switching Deadline

2 ส.ค. 66

เลขที่	วันที่
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตราสุวรรณชล	ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก3)
ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ กฟผ.	ตำแหน่ง

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า.....สมุทรสาคร.2.(กฟผ.) ตามบันทึกจำนวน.....1.....แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
1	หม้อแปลง KT2A	7 ส.ค. 66	08.00 น.	16.30 น.	2 Year Inspection, Correct Hot Clamp & เติมน้ำมัน KW1A	SN2-2222	SMB02BVB-01

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ.....กฟผ.....ตำแหน่ง.....โทร.....

3. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
4. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.3

เรียน อก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ.....1..... วงจร/หม้อแปลง SN2-KT2A จาก SN2-2222 ถึง SMB2BVB-01
ในวันที่ 7 ส.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 08:00 น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1152/66

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย.....ศรีเพ็ญ..... ประสานงานการขอตัดไฟกับ..... Egot.....

(นาย..... พงษ์ศิริ)
ว.ก.5 มท.ฯ.ศ.พ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คพ)
เรียน ผจก..... ก.ล.ล.ศ.

ขั้นตอนการสวิชชิง.....2.....แผ่น
แผนผังแนบ.....-.....แผ่น

ผจพ.....1..... (สถานี.....สมุทรสาคร 2 (SMB))

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 07:30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

อนุมัติ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯสมุทรสาคร 2 (SN2-KT2A)				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	7 ส.ค. 66	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.	งานที่ทำ	2 Year Inspection		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1152/66
			Correct Hot Clamp		
			เติมน้ำมัน KW1A		
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสุธี ศรีเพ็ชร			วันที่	28 กรกฎาคม 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	28 กรกฎาคม 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	28 กรกฎาคม 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายทรมสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิศ, นายมนโษ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)				

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ ก่อนการย้ายโหลด						
2	SN2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- โหลด 16.82 MW
3	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- โหลด 27.24 MW
4	SMB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		- โหลด 3.22 MW
5	SMB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		- โหลด 9.32 MW
6	THS-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		- โหลด 11.42 MW
7	THS-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		- โหลด 13.66 MW
8	THS04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		- โหลด 0.7 MW
9	THS07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		- โหลด 1.17 MW
10	ย้ายโหลด SMB05 ฝาก THS07						
11	SMB05S-03	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ท้ายขอยสมุทรสาคร 2
12	SMB05VB-01	สับ	ปลด		SMB		-
13	ย้ายโหลด SMB06 ฝาก THS04						
14	SMB06S-05	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ปากทางเข้านิคมท่าทราย
15	SMB06VB-01	สับ	ปลด		SMB		-
16	ย้ายโหลด SN2-KT2A ฝาก SN2-KT1A						
17	SMBBVB-01	ปลด	สับ		SMB		- ขนานบัส
18	SMB02BVB-01	สับ	ปลด		SMB		- INCOMING 2
19	SN2-2222	สับ	ปลด		EGAT		- เบรกเกอร์
20	SN2-2227	สับ	ปลด		EGAT		- ใบมีด
21	SMB02BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMB		- INCOMING 2
22	แจ้ง กฟผ. รับทราบ พร้อมปฏิบัติงานได้						
23	SN2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
24	THS-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
25	THS-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		-
26	THS04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
27	THS07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
28	เมื่อ กฟผ. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟ						
29	SN2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
30	THS-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		-
31	THS-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		-
32	THS04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		-
33	THS07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		-
34	SMB02BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SMB		- INCOMING 2
35	SN2-2217	ปลด	สับ		EGAT		- ใบมีด
36	SN2-2212	ปลด	สับ		EGAT		- เบรกเกอร์
37	ย้ายโหลด SN2-KT2A กลับจาก SN2-KT1A						
38	SMB02BVB-01	ปลด	สับ		SMB		- INCOMING 2
39	SMBBVB-01	สับ	ปลด		SMB		- ขนานบัส
40	ย้ายโหลด SMB06 กลับจาก THS04						
41	SMB06VB-01	ปลด	สับ "OFF" Auto Reclose		SMB		-
42	SMB06S-05	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 ปากทางเข้านิคมท่าทราย
43	ย้ายโหลด SMB05 กลับจาก THS07						
44	SMB05VB-01	ปลด	สับ "OFF" Auto Reclose		SMB		-
45	SMB05S-03	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 ท้ายซอยสมุทรสาคร 2
46	SN2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
47	SN2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
48	SMB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
49	SMB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
50	THS-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		-
51	THS-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		-
52	THS04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
53	THS07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							