



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญูขอดับไฟ

เลขที่
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พงษ์สุวรรณผล
ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ กฟผ.

วันที่
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก3)
ตำแหน่ง

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะขอดับไฟเพื่อปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า.....สมุทรสาคร.3.(กฟผ.) ตามบันทึก
จำนวน.....1.....แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
1	หม้อแปลง KT2A	22 ต.ค. 66	08.00 น.	16.30 น.	ทดสอบ Instrument transformer, Lubricate DS & ปรับปรุงอุปกรณ์ ป้องกันลัดตัว	SN3-2222	SN3-2227

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

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

3. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
4. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.3
เรียน อก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 วงจร/หม้อแปลง SN3-KT2A จาก SN3-2222 ถึง SN3-2227
ในวันที่ 22 ต.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1465/66
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....
พนักงานศูนย์ฯ นาย วิรัชชัย โสม พิชิต ประสานงานการขอดับไฟกับ กฟผ.
21 ต.ค. 66

(นาย วิรัชชัย โสม พิชิต)
กศบ. 5 โทร 25.041.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คฟ)
เรียน ผจก..... กฟภ. ๕๐..... กฟผ. ขนง.....

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง..... 3..... แผ่น
แผนผังแนบ..... -..... แผ่น

ผจฟ. 1 (สถานี..... SMC.....)

อนุมัติ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานี สมุทรสาคร 3					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	22 ต.ค. 66	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	16.30	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.	งานที่ทำ	ทดสอบเครื่องวัดหม้อแปลง		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1465/2566	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวีรวัชร เสมามิ่ง			วันที่	22 ตุลาคม 2566	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	22 ตุลาคม 2566	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	22 ตุลาคม 2566	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร, นายจिरวัฒน์, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์, น.ส.พิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนโชน (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	มีงานข้างเคียง หมายเลขงาน 1535 ดับไฟ EAK01,02,06						
3	EKA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKA		
4	EKB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKB		
5	SN3-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
6	SMX-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMX		
7	EKA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKA		
8	EKB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKB		
9	SMX02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMX		
10	SMCBR-03	Normal	Nonreclosing		SMC		
11	SMCBR-07	Normal	Nonreclosing		SMC		
12	SMCBR-10	Normal	Nonreclosing		SMC		
13	ย้าย SMC10 ไปรับไฟจาก SMX02						
14	SMC10S-05	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บนจ.		SF6 ตรงข้ามชอยบ่อดิน
15	SMCBR-10	สับ	ปลด		SMC		R SMC10
16	ย้าย SMC07 ไปรับไฟจาก EKB06						
17	EKB06S-12	ปลด	สับ		สก.		SF6 บริษัทตั้งสุขไพศาล
18	SMCBR-07	สับ	ปลด		SMC		R SMC07
19	ย้าย SMC03 ไปรับไฟจาก EKA07						
20	EKA07S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บนจ.		SF6 อนามัยคอกกระ ปือ
21	SMCBR-03	สับ	ปลด		SMC		R SMC03
22	sw.load SMCBR-03	สับ	ปลด		บนจ.		DIS
23	sw.load SMCBR-07	สับ	ปลด		บนจ.		DIS
24	sw.load SMCBR-010	สับ	ปลด		บนจ.		DIS

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
25	แจ้งให้ EGAT รับทราบ						
26	- เมื่อพร้อมดับไฟทำงานเวลา 08.00 น.						
27	SN3-2222	สับ	ปลด		EGAT		
28	SN3-2227	สับ	ปลด		EGAT		
29	EKA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKA		
30	EKB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKB		
31	SMX-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMX		
32	EKA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKA		
33	EKB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKB		
34	SMX02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMX		
*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***							
35	เมื่อ EGAT แจ้งทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
36	ตรวจสอบงานข้างเคียง หมายเลขงาน 1535 ก่อนย้ายไหลตกลับ						
37	EKA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKA		
38	EKB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKB		
39	SMX-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMX		
40	EKA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKA		
41	EKB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKB		
42	SMX02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMX		
43	- จ่ายไฟ						
44	SN3-2227	ปลด	สับ		EGAT		
45	SN3-2222	ปลด	สับ		EGAT		
46	sw.load SMCBR-03	ปลด	สับ		บนจ.		DIS
47	sw.load SMCBR-07	ปลด	สับ		บนจ.		DIS
48	sw.load SMCBR-010	ปลด	สับ		บนจ.		DIS
49	ย้าย SMC03 กลับจาก EKA07						
50	SMCBR-03	ปลด	สับ คง Nonreclosing		SMC		R SMC03
51	EKA07S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บนจ.		SF6 อนามัยคอกกระ ปือ
52	ย้าย SMC07 กลับจาก EKB06						
53	SMCBR-07	ปลด	สับ คง Nonreclosing		SMC		R SMC07
54	EKB06S-12	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6 บริษัทตั้งสุขไพศาล
55	ย้าย SMC10 ไปรับไฟจาก SMX02						
56	SMCBR-10	ปลด	สับ คง Nonreclosing		SMC		R SMC10
57	SMC10S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บนจ.		SF6 ตรงข้ามซอยบ่อดิน
58	EKA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKA		
59	EKB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKB		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
60	SN3-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
61	SMX-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMX		
62	EKA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKA		
63	EKB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKB		
64	SMX02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMX		
65	SMCBR-03	Nonreclosing	Normal		SMC		
66	SMCBR-07	Nonreclosing	Normal		SMC		
67	SMCBR-10	Nonreclosing	Normal		SMC		
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***							



บันทึก

ที่ ทจล-ส. 32506 /2566

จาก แผนกจัดการปฏิบัติการ

เรื่อง แจ้งขอตัดไฟอุปกรณ์ 115 KV ที่มีผลกระทบต่อ PEA

วันที่ 4 ตุลาคม 2566

เรียน

ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟภ.

โทรศัพท์ : 02-590-5454

โทรสาร : 02-590-5456

กฟภ. มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปลดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ตามรายละเอียดดังนี้
สถานที่ขอตัดไฟ สถานีไฟฟ้าแรงสูงสมุทรสาคร 3
อุปกรณ์ ปลดหม้อแปลง SN3-KT2A [SN3 2222, 2227]

งานที่ทำ ทดสอบ Instrument transformer, Lubricate DS & ปรับปรุงอุปกรณ์ป้องกันสัตว์

หมายเหตุ ขอ Keep Load ที่ NCS ไม่เกิน 300 MW

วันและเวลาขอตัดไฟ	เริ่มวัน	อาทิตย์ ที่ 22 เดือน ตุลาคม	พ.ศ. 2566	เวลา 08.00 น.
	ถึงวัน	อาทิตย์ ที่ 22 เดือน ตุลาคม	พ.ศ. 2566	เวลา 16.30 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จึงใคร่ขอแจ้งให้ กฟภ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงาน ตามรายละเอียด ในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น พร้อมทั้งปลดใบมีด Incoming เพื่อความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน
จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายยงยุทธ สีขาว)

แทนหัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ

แผนกจัดการปฏิบัติการ

กองควบคุมระบบ

ฝ่ายปฏิบัติการเขตนครหลวง

โทรศัพท์ : 02-436-2412, 02-436-2563

โทรสาร : 02-436-2491

ผู้รับเอกสาร.....วันที่.....เวลา.....น.

ผู้รับเอกสาร.....วันที่.....เวลา.....น.