



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทย์ขอดับไฟ

เลขที่ วันที่

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก3)

ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ กฟผ. ตำแหน่ง

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะขอดับไฟเพื่อปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า.....กำแพงแสน (กฟผ.)

ตามบันทึก จำนวน.....1.....แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
1	หม้อแปลง KT2A	15-16 ก.ค.66	07.30 น.	16.30 น.	ปลด KS-KT2A (115/22 kV) [KS 2222, 2227] เพื่อ แกะไขรยรั้ว Pocket Bushing, HV Bushing และอื่นๆ (ข้ามวัน)	KS -2222	KSA02BVB-01

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

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

1. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
2. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.3

เรียน อก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 วงจร/หม้อแปลง KT2A จาก KS-2222 ถึง KSA02BVB-01
ในวันที่ 15-16 ก.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 07.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตช์เลขที่ 909/2566

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตช์เลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย ศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด ประสานงานการขอดับไฟกับ..... -

(นาย ศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด)
วค.ก 5 แทน นพ.ฉพ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คฟ.)

เรียน อก.บช.(ก3), อก.วว.(ก3) ผจก..... -

ขั้นตอนการสวิตช์ชิง 2 แผ่น
แผนผังแนบ..... แผ่น

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

ผจฟ. 1 (สถานี..... KSA)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

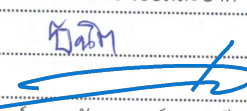
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ผคฟ.01-(rev.03/2560)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ กำแพงแสน (หม้อแปลง KS-KT2A)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	15-16 ก.ค. 2566	ระหว่าง 07.30 น.	ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.	งานที่ทำ	บำรุงรักษาหม้อแปลง KS-KT2A ตามใบขอปฏิบัติงาน 909/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด		วันที่ 26 มิถุนายน 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 26 มิถุนายน 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 26 มิถุนายน 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสถาพร, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	SPO-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPO		TP1 โหลด 19.92 MW
3	SPO02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		CB โหลด 0.48 MW
4	DTM-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DTM		TP2 โหลด 11 MW
5	DTM07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DTM		CB โหลด 1.64 MW
6	KS-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP โหลด 15.32 MW
7	KS-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		TP โหลด 26.63 MW
8	KSA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA		CB โหลด 2.18 MW
9	- ย้ายโหลด KSA09 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก SPO02						
10	KSA09S-12	ปลด	สับ		กฟผ.	SCADA	SF6 ทำเสา (ล่าง)
11	KSA09S-11	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กฟผ.		SF6 ปักจ็กร
12	- ย้ายโหลด KSA10 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก DTM07						
13	KSA10S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กฟผ.		SF6 ห้องเย็น
14	KSA10VB-01	สับ	ปลด		KSA		CB
15	- ย้ายโหลดหม้อแปลง KS-KT2A ไปจ่ายไฟจาก KS-KT1A						
16	KSABVB-01	ปลด	สับ		KSA		CB ขนानบัส
17	KSA02BVB-01	สับ	ปลด		KSA		CB INCOMING 2
18	KSA02BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		KSA		Truck INCOMING 2
19	แจ้งสถานะการย้ายโหลดให้ EGAT รับทราบ และให้ตรวจสอบโหลดหม้อแปลง KS-KT2A เป็น 0						
20	KS-2222	สับ	ปลด		EGAT		CB เบรกเกอร์ 22 เควี
21	KS-2227	สับ	ปลด		EGAT		DS ใบมีด 22 เควี
22	KS-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
23	เมื่อ EGAT แจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
24	KS-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
25	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
26	KS-2227	ปลด	สับ		EGAT		DS ใบมีด 22 เควี
27	KS-2222	ปลด	สับ		EGAT		CB เบรกเกอร์ 22 เควี
28	- ย้ายโหลดหม้อแปลง KS-KT2A กลับจาก KS-KT1A						
29	KSA02BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		KSA		Truck INCOMING 2
30	KSA02BVB-01	ปลด	สับ		KSA		CB INCOMING 2
31	KSABVB-01	สับ	ปลด		KSA		CB ขนานบัส
32	- ย้ายโหลด KSA10 บางส่วนกลับจาก DTM07						
33	KSA10VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		KSA		CB
34	KSA10S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กพส.		SF6 ห้องเย็น
35	- ย้ายโหลด KSA09 บางส่วนกลับจาก SPO02						
36	KSA09S-11	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กพส.		SF6 ปักจ็กร
37	KSA09S-12	สับ	ปลด		กพส.	SCADA	SF6 ทำเสา (ล่าง)
38	KS-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		TP
39	KS-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		TP
<u>สิ้นสุด Switching ทั้งหมด</u>							



บันทึก

ที่ หจล-ส. 30490/2566

จาก แผนกจัดการปฏิบัติการ

เรื่อง ขอดับไฟจุดจ่ายไฟ 22 kv

วันที่ 9 มิถุนายน 2566

เรียน

ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟภ.

โทรศัพท์ : 02-590-5454

โทรสาร : 02-590-5456

กฟภ. มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปลดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ขอตัดไฟ สถานีไฟฟ้าแรงสูงกำแพงแสน

อุปกรณ์ - KS-KT2A [115 / 22 kv 50 MVA] (KS 2222, 2227)

งานที่ทำ - แก้ไขรอยรั่ว Pocket Bushing, HV Bushing และอื่นๆ

หมายเหตุ -

วันและเวลาขอตัดไฟ เริ่มวัน เสาร์ ที่ 15 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2566 เวลา 07.30 น.
ถึงวัน อาทิตย์ ที่ 16 เดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2566 เวลา 16.30 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จึงใคร่ขอแจ้งให้ กฟภ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงาน ตามรายละเอียด ในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น **พร้อมทั้งปลดใบมิด Incoming เพื่อความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน**

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายยงยุทธ สีขาว)

แทนหัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ

แผนกจัดการปฏิบัติการ

กองควบคุมระบบ

ฝ่ายปฏิบัติการเขตนครหลวง

โทรศัพท์ : 02-436-2412, 02-436-2467

โทรสาร : 02-436-2491

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

ผู้อนุมัติงาน.....วันที่.....เวลา.....น.