



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ /๒๕๖๒

วันที่

ชื่อผู้รับ นาย.ภคพงษ์ วงษ์พันธ์ุทา

ตำแหน่ง อ.ก.บ.น.(ก.๓)

ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ.กฟผ.

ตำแหน่ง

ด้วยการไฟฟ้า .กฟผ. จะขอควบคุมโหลดเพื่อปฏิบัติงาน...สถานีไฟฟ้า สมุทรสาคร ๑...ตามบันทึก จำนวน.....๒.....แผ่น
ดังนี้

ที่	หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง
๑.	KT1A KT2A KT3A	๒๕-๒๕ ก.ย. ๖๒	๐๗.๓๐ น.	๑๗.๓๐ น.	ติดตั้ง Earth Leakage Current Relay (ควบคุมโหลดจาก หม้อแปลง KT1A,KT2A,KT3A ให้ไม่เกิน 25 MW)	-	-

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นาย.ยงยุทธ สีขาว ตำแหน่ง แทนหัวหน้าแผนกปฏิบัติการ.....

ผู้รับประสานงานการดับไฟ ชื่อ นาย.กฤษณะศักดิ์ รักรัตนรสากร ตำแหน่ง วศก.๖.....

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คพฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

คพฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พัดเตอร์ ^{KT1A} SMA-KT1A จาก ถึง

ในวันที่ 2๕-25 ก.ย. ๖๒ ตั้งแต่เวลา ๐๗.๓๐ น. ถึง ๑๗.๓๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1181/62

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พัดเตอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พัดเตอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย.วิฑูรย์ ฝักบัว ประสานงานการขอดับไฟกับ นาย.ยงยุทธ สีขาว

(Signature)
.....
.....

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.บ.บ.(คพฟ.) 2518

เรียน ผจก. กฟผ.๓

อ.ก.บ.บ.(ก.๓), อ.ก.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผ่น

แผนผังแนบ แผ่น

ผจพ. (สถานี)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

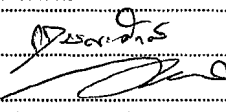
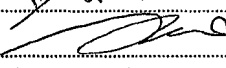
ตั้งแต่วันที่ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(Signature)

(นางสาวอรอุษา ตักดีพนา)

ช.ก.บ.บ.(ก.๓) รักษาการแทน อ.ก.บ.บ. (ก.๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณ สถานี SMA KT1A,KT2A,KT3A					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	24-25/9/2019	ระหว่าง	07.30 น.	ถึง	17.30	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.	งานที่ทำ	ควบคุมโหลดหม้อแปลง ไม่เกิน 25 MW	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1181/62	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายขุนทอง ฝาเงิน			วันที่	7 กันยายน 2562	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย	 			วันที่	7 ก.ย. 62	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	9/9/62	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมนโษ 2. นายเพชรรัตน์,นายพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ 3. นายสถาพร,นายมงคล,นายอมร				(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสวิตตัดตอนและอุปกรณ์และสวิตตัดตอนภายในสถานี SMA,SMV,KTB และ ระบบจำหน่าย และ สายส่งก่อนทำ Switching						
2	SMA-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟผ.		
3	SMA-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟผ.		
4	SMA04VB-01	Auto	Manual		SMA		
5	SMA10VB-01	Auto	Manual		SMA		
6	SMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMV		
7	SMVBR-04	Normal	Non-Reclosung		SMV		
8	KTB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		
9	KTBO8VB-01	Auto	Manual		KTB		
10	ย้ายโหลด SMA04 รับไฟจาก SMV04						
11	SMA04S-07	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 เลยกปากชอยพันสูงงษ์
12	SMA04VB-01	สับ	ปลด		SMA		
13	ย้ายโหลด SMA10 รับไฟจาก KTB08						
14	KTBO8S-05	ปลด	สับ		สค.		SF6 คลองยายแผ้ว
15	SMA10VB-01	สับ	ปลด		SMA		
16	SMA-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟผ.		
17	SMA-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟผ.		
18	SMV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMV		
19	SMVBR-04	Non-Reclosing	Normal		SMV		
20	KTB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		
21	KTBO8VB-01	Manual	Auto		KTB		
22	หมายเหตุ ห้ามนำโหลดมาฝากที่หม้อแปลง SMA KT1A,KT2A,KT3A						
23	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
24	เมื่อชุดปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
25	SMA-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟผ.		
26	SMA-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟผ.		
27	SMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMV		
28	SMVBR-04	Normal	Non-Reclosung		SMV		
29	KTB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		
30	KTB08VB-01	Auto	Manual		KTB		
31	ย้ายโหลด SMA10 กลับจาก KTB08						
32	SMA10VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SMA		
33	KTB08S-05	สับ	ปลด+ล๊อคคาน		สค.		SF6 คลองยายแก้ว
34	ย้ายโหลด SMA04 กลับจาก SMV04						
35	SMA04VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SMA		
36	SMA04S-07	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 เลยกปากซอยพันธุวงษ์
37	SMA-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟผ.		
38	SMA-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟผ.		
39	SMA04VB-01	Manual	Auto		SMA		
40	SMA10VB-01	Manual	Auto		SMA		
41	SMV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMV		
42	SMVBR-04	Non-Reclosing	Normal		SMV		
43	KTB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		
44	KTB08VB-01	Manual	Auto		KTB		
45	สิ้นสุด Switching ทั้งหมด						



บันทึก

ที่	ทจล-ส. 10101 /2562	เรียน
จาก	แผนกจัดการปฏิบัติการ	ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟภ.
เรื่อง	แจ้งขอตัดไฟอุปกรณ์ 22 kV ที่มีผลกระทบกับ PEA	โทรศัพท์ : 02-590-5454
วันที่	5 กันยายน 2562	โทรสาร : 02-590-5456

กฟภ. มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปลดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ขอตัดไฟ สถานีไฟฟ้าแรงสูงสมุทรสาคร 1

อุปกรณ์ - ปลด SN1-2291F(A), SN1-2291F(B)

งานที่ทำ - ติดตั้ง Earth Leakage Current Relay

หมายเหตุ - แจ้ง กฟภ. ควบคุม Load ที่หม้อแปลง KT1A, KT2A และ KT3A แต่ละชุดไม่เกิน 25 MW

วันและเวลาขอตัดไฟ เริ่มวัน อังคาร ที่ 24 เดือน กันยายน พ.ศ. 2562 เวลา 07.30 น.
ถึงวัน อังคาร ที่ 24 เดือน กันยายน พ.ศ. 2562 เวลา 17.30 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จึงใคร่ขอแจ้งให้ กฟภ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงาน ตามรายละเอียด ในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายยงยุทธ สีขาว)

แทนหัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ

แผนกจัดการปฏิบัติการ

กองควบคุมระบบ

ฝ่ายปฏิบัติการเขตนครหลวง

โทรศัพท์ : 02-436-2412, 02-436-2563

โทรสาร : 02-436-2491

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

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



บันทึก

ที่	ทจล-ส. 10102 /2562	เรียน
จาก	แผนกจัดการปฏิบัติการ	ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟภ.
เรื่อง	แจ้งขอตัดไฟอุปกรณ์ 22 KV ที่มีผลกระทบกับ PEA	โทรศัพท์ : 02-590-5454
วันที่	5 กันยายน 2562	โทรสาร : 02-590-5456

กฟภ. มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปลดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ขอตัดไฟ สถานีไฟฟ้าแรงสูงสมุทรสาคร 1

อุปกรณ์ - ปลด SN1-2291F(A), SN1-2291F(B)

งานที่ทำ - ติดตั้ง Earth Leakage Current Relay

หมายเหตุ - แจ้ง กฟภ. ควบคุม Load ที่หม้อแปลง KT1A, KT2A และ KT3A แต่ละชุดไม่เกิน 25 MW

วันและเวลาขอตัดไฟ	เริ่มวัน	พุธ ที่ 25 เดือน กันยายน พ.ศ. 2562	เวลา 07.30 น.
	ถึงวัน	พุธ ที่ 25 เดือน กันยายน พ.ศ. 2562	เวลา 17.30 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จึงใคร่ขอแจ้งให้ กฟภ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงาน ตามรายละเอียด ในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายยงยุทธ สีขาว)
แทนหัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ

แผนกจัดการปฏิบัติการ

กองควบคุมระบบ

ฝ่ายปฏิบัติการเขตนครหลวง

โทรศัพท์ : 02-436-2412, 02-436-2563

โทรสาร : 02-436-2491

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

ผู้อนุมัติงานวันที่.....เวลา.....น.