



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PHUANGSAI ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

วันที่ 7 ก.ย. 65

วิญญูขอตัดไฟ

เลขที่
ชื่อผู้รับ นายสมบูรณ์ สิงห์โตทอง
ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ กฟผ.

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก3)
ตำแหน่ง

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า.....สมุทรสาคร.4.(กฟผ.) ตามบันทึก
จำนวน.....1.....แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
1	หม้อแปลง KT4A	12 ก.ย. 65	07.30 น.	16.30 น.	แก้ไขสาย Control Cable แดก Keep Load ที่ SN4, SN2, SM ไม่เกิน 480 MW ให้ลดโหลด KTE ไปรับไฟ SAA		

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ.....นายสุภาพร ตันติเกษตรกิจ.....ตำแหน่ง.....วศก.7.ผคฟ.....

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.3


เรียน อ.ก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 วงจร/หม้อแปลง SN4-KT4A จาก.....ถึง.....

ในวันที่ 12 ก.ย. 65 ตั้งแต่เวลา 7.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1411/2565

พนักงานศูนย์ฯ นาย สุภสวัสดิ์ เทียงผอง ประสานงานการขอตัดไฟกับ.....


(นายสุภสวัสดิ์ เทียงผอง)
วศก. 4 ปฏิบัติงานแทน ผคฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คฟ.)

เรียน อ.ก.บช.(ก3), อ.ก.ว.(ก3) ผจก. กฟผ.สอ, กฟผ.กบ

ขั้นตอนการสวิชชิง 1 แผ่น

แผ่นฝั่งแนบ.....แผ่น

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

ผจก. (สถานีฯ.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สมุทรสาคร 5 (SN4-KT4A)						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	12-ก.ย.-65	ระหว่าง	07.30 น.	ถึง	16.30	น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.	งานที่ทำ	แก้ไขสาย Control Cable	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1411/2565		
4. เตรียมการสวิตชิงโดย		นายคุณสวัสดิ์	เที่ยงผดุง	วันที่	1 กันยายน 2565		
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	1 กันยายน 2565		
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	1 กันยายน 2565		
7. สั่งทำสวิตชิงโดย							


 1. นายคุณสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนโชน (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายนครินทร์, นายขุนทอง, นายพนิต, นายสุธี (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐภาณุจัน, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	งานที่ทำ : 1.ควบคุมโหลดที่ SN4, SN2, SM ไม่เกิน 480 MW (ลดโหลด KTE ไปรับไฟจาก SAA)						
2	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
3	KTD04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
4	KTE02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
5	KTE05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
6	SMD02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
7	ตรวจสอบการจ่ายไฟ 115 เควี (Loop SME02YB-03, SME03YB-03, SME04YB-03) จ่ายไฟ Closed Loop ปกติ						
8	KTE02YB-01	สับ	ปลด		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
9	SMD02YB-01	สับ	ปลด		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
10	ย้ายโหลดสถานีฯ กระทุ้มแบน 5 ไปรับไฟจากสถานีฯ สามพราน 1						
11	ตรวจสอบสวิตชิงใบมีด 115 เควี สถานีฯ กระทุ้มแบน 5 รหัส KTE04YS-01,02 สถานะ สับ อยู่						
12	KTE04YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Reclose		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
13	KTE05YB-01	สับ	ปลด		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
14	KTE04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
15	KTD04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก *****							
16	หลังจาก กฟผ. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
17	KTE04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
18	KTD04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
19	ย้ายโหลดสถานีฯ กระทุ้มแบน 5 กลับจากสถานีฯ สามพราน 1						
20	KTE05YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Reclose		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
21	KTE04YB-01	สับ	ปลด		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
22	จ่ายไฟ 115 เควี (Loop SME02YB-03, SME03YB-03, SME04YB-03) Closed Loop ตามปกติ						
23	KTE02YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Reclose		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
24	SMD02YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Reclose		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
25	KTD04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
26	KTE02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
27	KTE05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
28	SMD02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *****							



บันทึก

ที่	หจล-ส. 25860 /2565	เรียน
จาก	แผนกจัดการปฏิบัติการ	ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟภ.
เรื่อง	แจ้งขอตัดไฟอุปกรณ์ 230 kV ที่มีผลกระทบต่อ PEA	โทรศัพท์ : 02-590-5454
วันที่	24 สิงหาคม 2565	โทรสาร : 02-590-5456

กฟภ. มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปลดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ขอตัดไฟ	สถานีไฟฟ้าแรงสูงสมุทรสาคร 4
อุปกรณ์	ปลดหม้อแปลง SN4 KT4A [230/115 kV 200 MVA]
งานที่ทำ	แก้ไขสาย Control Cable แตก
หมายเหตุ	- Keep Load ที่ SN4, SN2, SM ไม่เกิน 480 MW (SN4 < 350 MW, SN2 < 100 MW, SM < 30 MW)
วันและเวลาขอตัดไฟ	เริ่มวัน จันทร์ ที่ 12 เดือน กันยายน พ.ศ. 2565 เวลา 07.30 น. ถึงวัน จันทร์ ที่ 12 เดือน กันยายน พ.ศ. 2565 เวลา 16.30 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.