



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.3.....

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พธิชาสุวรรณธล.....

ชื่อผู้ส่ง นายสิทธิชัย ทอระตะ.....

## วิทย์ขอตัดไฟ

Switching Deadline

25 พ.ย. 2567

วันที่.....

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก3).....

ตำแหน่ง ท.ค.พ.(ก3).....

ด้วย ก.ปบ.ก3 จะดำเนินการตัดไฟสายส่ง 115 เควี เพื่อเชื่อมสาย UG 115 kV บริเวณ ขนส่งสมุทรสาคร พร้อมดำเนินการ AC Withstand Voltage Test ตามแผนผังแนบจำนวน 3 แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	115 kV	27 พ.ย. 67 - 28 พ.ย. 67	09.00 น.	09.00 น.	เชื่อมสาย UG 115 kV บริเวณ ขนส่งสมุทรสาคร พร้อม ดำเนินการ AC Withstand Voltage Test	SMD03YB-01	SME02YS- 08 (ABS วัด กลางอ่าง แก้ว)	นายฤกษ์ณะศักดิ์ รักเนตรสาคร

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายฤกษ์ณะศักดิ์ รักเนตรสาคร ตำแหน่ง ท.ค.พ. โทร. 083-0183924

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1  มีโอกาสชำรุด 1.2  ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
- พิกัดพื้นที่ตัดไฟ 3.1 เริ่มต้น Lat :..... Long:.....  
3.2 สิ้นสุด Lat :..... Long:.....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คคพ.) ก.พ.ก.3

เรียน อ.ก.ปบ.(ก3)

คคพ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ 1 พิดเตอร์ 115kV จาก SMD 34B-01 ถึง SME02YS-08  
ในวันที่ 27-28 พ.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 09.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 1757/2567

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ..... พิดเตอร์..... จาก..... ถึง.....  
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย สุธี ศรีเพ็ชร ประสานงานการขอตัดไฟกับ 4-ก.ก.ช.ระศักดิ์ รักเนตรสาคร

(นายสุธีศรีเพ็ชร โฆษกศูนย์ฯ)  
05 ก.ย. 11 ก.ค. น.ค.พ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 ก.ปบ.(คพ) น.ค.พ. ก.ค.  
เรียน อ.ส.พ.(ก3), อ.ก.ว.ว.(ก3), ผจก.

ขั้นตอนการสวิตชิง 2 แผ่น  
แผนผังแนบ 3 แผ่น

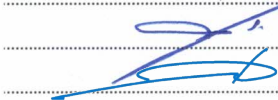
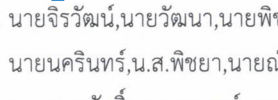
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ผจพ. (สถานี.....)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน .....ขนส่งจังหวัดสมุทรสาคร (UG 115kV)
2. กำหนดวันที่ทำงาน ..... 27 พ.ย. 67 ..... ระหว่าง ..... 09.00 น. ..... ถึง ..... 28 พ.ย. 67 ..... 09.00น.
3. ผู้ขอทำงาน ..... กฟส.สค. .... งานที่ทำ ..... เชื่อม UG 115kV พร้อมดำเนินการ AC Withstand ..... ตามใบขอปฏิบัติงาน 1757/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย ..... นายสุธี ศรีเพ็ชร ..... วันที่ ..... 21 พฤศจิกายน 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย .....  ..... วันที่ ..... 21 พฤศจิกายน 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย .....  ..... วันที่ ..... 21 พฤศจิกายน 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายจิรวัดน์,นายวัฒนา,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,นายมนโษ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	งานที่ทำ : 1. เชื่อม UG 115kV บริเวณขนส่งสมุทรสาคร						
2	2. AC Withstand UG 115kV เป็นเวลา 24 ชั่วโมง						
3	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
4	SME02YB-03	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
5	SMD03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
6	KTE02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
7	OPEN LOOP 115kV						
8	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 115kV SME02,03YB-02,03 จ่ายไฟ Close Loop ปกติ						
9	KTE02YB-01	สับ	ปลด		KTE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
10	SMD03YB-01	สับ	ปลด		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
11	เมื่อพร้อมดับไฟ						
12	SME02YS-08	สับ ล็อคกุญแจ	ปลด ล็อคกุญแจ		สค.	ABS	วัดกลางอ่างแก้ว
13	SMD03YS-02	สับ	ปลด		SMD	-	ใบมีด 115 เควี
14	SMD03YS-03	สับ	ปลด		SMD	-	ใบมีด 115 เควี
15	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ชุดปฏิบัติงานทราบ						
16	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟย้อนในจุดที่จะปฏิบัติงาน พร้อมลงข้อมูลใน Wesafe						
17	เมื่อชุดปฏิบัติงาน Test ไฟย้อน ตรวจสอบไม่พบไฟย้อน พร้อมลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
18	แจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
19	SME02YB-03	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
	สิ้นสุด Switching ช่วงแรก						
20	เมื่อชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ ยืนยันข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย พร้อมรับการจ่ายไฟ AC Withstand						
21	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ AC Withstand						
22	SMD03YS-02	ปลด	สับ		SMD	-	ใบมีด 115 เควี
23	SMD03YS-03	ปลด	สับ		SMD	-	ใบมีด 115 เควี
24	SMD03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
	สิ้นสุด Switching ช่วงที่สอง						
25	เมื่อจ่ายไฟ AC Withstand ได้ปกติ ครบ 24 ชั่วโมง						
26	SME02YB-03	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
27	SMD03YB-01	สับ	ปลด		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
28	SME02YS-08	ปลด ล้อคกุญแจ	สับ ล้อคกุญแจ		สค.		ABS	วัดกลางอ่างแก้ว
29	SMD03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMD		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
30	KTE02YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		KTE		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
31	SME02YB-03	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
32	SMD03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
33	KTE02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								



# สถานไฟฟ้าต.ทาง สมุทรสาคร 5

## แผนดับไฟจุด 4 วันที่ 13 ต.ค. - 5 พ.ย. 2567

