

Switching Deadline

25 ต.ค. 66



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก3.กสฟ.(ปค.)79/2566
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พธิราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นดวง

วันที่ 17 ตุลาคม 2566
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก3)
ตำแหน่ง อ.ก.สฟ.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(ก3) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ทดสอบระบบ Tele Protection Distance Relay 115 kv สฟฟ.สมุทรสาคร.4 Bay Line รหัส SMD-02YB-01 และ SMD-03YB-01 ตามแผนผังส่งเขแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1.	02YB01	26 ต.ค. 66	08.30 น.	12.00 น.	ทดสอบระบบ Tele Protection Distance Relay 115 kv สถานีไฟฟ้าสมุทรสาคร 4/	02YS-01	02YS-02	นายจวิช เป็นวงษ์ ผ.ค.กสฟ.(ก3)
2.	03YB-01	26 ต.ค. 66	13.00 น.	16.00 น.	ปลดเบรกเกอร์ 115 kv รหัส SMD-02YB-01 และ SMD-03YB -01 พร้อมสวิตช์ใบมีดหัวท้าย	03YS-01	03YS-02	086-766-3850

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)
ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายจวิช เป็นวงษ์ ตำแหน่ง วศก.7 โทร 086-7663850

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก3) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

1. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
2. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายสมหมาย ชื่นดวง)
อ.ก.สฟ.(ก3)
17 ตุลาคม 2566

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.3
เรียน อ.ก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ SMD2Y จาก SMD2YB-01 ถึง SMD2YS-02,03
ในวันที่ 26 ต.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1545/66
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ SMD3Y จาก SMD3YB-01 ถึง SMD3YS-02,03
ในวันที่ 26 ต.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 13.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย พิชชา นงศิริ ประสานงานการดับไฟกับ นายจวิช เป็นวงษ์
17 ต.ค. 66

(นายสมหมาย ชื่นดวง)
อ.ก.สฟ.(ก3)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก.
อ.ก.สฟ.(ก3), อ.ก.วว.(ก.๓)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น
แผนผังแนบ แผ่น
ผจก. 2 (สถานี สมุทรสาคร 4 (SMD))
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 08:00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)


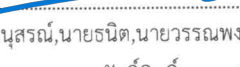
ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

ผ.ค.		17 ต.ค. 66
วศก.7	จวิช	17 ต.ค. 66

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สมุทรสาคร 4 (SMD02,03YB-01) ดำเนินการที่ละวงจร		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	26 ต.ค. 66	เวลา 08.30 น.	ถึง เวลา 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสพ.(ก3)	งานที่ทำ ทดสอบ Tele Protection	ตามใบขอปฏิบัติงาน 1545/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นางสาวพิชยา พงษ์ศิริ		วันที่ 17 ตุลาคม 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 17 ตุลาคม 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 17 ตุลาคม 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนโฆษ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, นางสาวพิชยา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ให้ตรวจสอบอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	งานที่ทำ 1 : เวลา 08.00-12.00 ทดสอบ Tele Protection Distance Relay SMD02YB-01						
3	2 : เวลา 13.00-16.00 ทดสอบ Tele Protection Distance Relay SMD03YB-01						
4	KTE02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		
5	BAL03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		
6	SMD02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		
7	ตรวจสอบ Loop SME02YB-01, SME03YB-01, SME04YB-01 อยู่สถานะ Close loop ปกติ						
8	เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานที่ SME02YB-01 เวลา 08.30 น.						
9	KTE02YB-01	สับ	ปลด		KTE		- เบรกเกอร์ 115 เควี
10	SMD02YB-01	สับ	ปลด		SMD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
11	SMD02YS-02	สับ	ปลด		SMD		- ไบมีด 115 เควี
12	SMD02YS-03	สับ	ปลด		SMD		- ไบมีด 115 เควี
13	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กสพ.(ก3.) ทราบ						
14	แจ้ง กสพ. เทสไฟบริเวณที่ปฏิบัติงานและให้ลงข้อมูลใน WE SAFE						
15	เมื่อ กสพ.(ก3.) ลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
16	แจ้ง กสพ.(ก3.) ปฏิบัติงานทางด้าน SMD02YB-01 ได้						
17	BAL03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
18	เมื่อ กสพ.(ก3.) แจ้งปฏิบัติงานทางด้าน SMD02YB-01 แล้วเสร็จ พร้อมปฏิบัติงานทางด้าน SMD03YB-01 ต่อ						
19	BAL03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		
20	SME02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		
21	SMD03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		
22	SMD02YS-02	ปลด	สับ		SMD		- ไบมีด 115 เควี
23	SMD02YS-03	ปลด	สับ		SMD		- ไบมีด 115 เควี
24	SMD02YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
25	เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานที่ SMD03YB-01 เวลา 13.00 น.						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
26	SMD03YB-01	สับ	ปลด		SMD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
27	SMD03YS-02	สับ	ปลด		SMD		- ไบมีด 115 เควี
28	SMD03YS-03	สับ	ปลด		SMD		- ไบมีด 115 เควี
29	แจ้งพื้นที่เฝ้าให้ กสพ.(ก3.) ทราบ						
30	แจ้ง กสพ.(ก3.) เทสไฟบริเวณที่ปฏิบัติงานและให้ลงข้อมูลใน WE SAFE						
31	เมื่อ กสพ.(ก3.) ลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
32	แจ้ง กสพ.(ก3.) ปฏิบัติงานทางด้าน SMD03YB-01 ได้						
33	BAL03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		
34	SME02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		
35	SMD02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		
สิ้นสุด Switching ช่วงบ่าย							
36	เมื่อ กสพ. แจ้งปฏิบัติงานทางด้าน SMD03YB-01 แล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟคืน						
37	BAL03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		
38	SME02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME		
39	SMD02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		
40	SMD03YS-02	ปลด	สับ		SMD		- ไบมีด 115 เควี
41	SMD03YS-03	ปลด	สับ		SMD		- ไบมีด 115 เควี
42	SMD03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
43	KTE02YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		KTE		- เบรกเกอร์ 115 เควี
44	BAL03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		
45	SME02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME		
46	SMD02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		
47	SMD03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		
48	KTE02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							