



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline
วันที่ 17 ต.ค. 65

เลขที่ กษษ.ก3(รล.) 3474 / 2565
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่ 3 ตุลาคม 2565
ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.3)
ตำแหน่ง อ.ก.บ.ช.(ก.3)

ด้วยการไฟฟ้า กษษ. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ทดสอบระบบ TeleProtection Distance Relay 115 kv สฟฟ.เอกชัย 1 Bay Line รหัส EKA-02YB-01 และ EKA-04YB-01 ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน 1 แผน ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1.	EKA-02YB-01	20 ต.ค. 2565	09.00 น.	13.00 น.	ทดสอบระบบ Tele Protection Distance Relay 115 kv สถานีไฟฟ้าเอกชัย 1 / ปลดเบรกเกอร์ 115 kv รหัส EKA-02YB-01 และ EKA-04YB-01 พร้อมสวิตช์โมดูลตัวท้าย	2YS-01	2YS-02	นายรัช เป็นวงษ์ 086-7663850
2.	EKA-04YB-01	20 ต.ค. 2565	13.00 น.	17.00 น.			4YS-01	
					หมายเหตุ			

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) -

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายรัช เป็นวงษ์ ตำแหน่งวศก.7..... โทร. 086-7663850

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.3) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

1. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
2. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายกำพล ต้อยเต็มวงศ์)

ตำแหน่ง ช.ก.บ.ช.(ก.3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.ช.(ก.3)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.3

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 115kv จาก EKA 245-01 ถึง EKA 245-01, 245-02
ในวันที่ 20 ต.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 13.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1576/2565

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ 115kv จาก EKA 445-01 ถึง EKA 445-01, 445-02
ในวันที่ 20 ต.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 13.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย อ.รรณ อ.ก.บ.ช.พ. ประสานงานการขอตัดไฟกับ มร. 505 ปีที่ 016

4 ต.ค. 65

นายอรรถสิทธิ์ อ.ก.บ.ช.พ.
0603 มร. 505 พ.ศ. 65

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 ก.ป.บ.(คฟ.)
เรียน ผจก. กฟภ. 3

อ.ก.บ.ช.(ก.3), อ.ก.ว.ว.(ก.๓)

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



ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผน
แผนผังแนบ - แผน
ผจพ. 2 (สถานี EKA)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 09.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ป.บ.(ก.3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก.3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ป.บ.(ก.3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก.3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	EKA02YB-01, EKA04YB-01 สถานีไฟฟ้าเอกชัย 1					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	20 ต.ค. 65	ระหว่าง	09.00 น.	ถึง	17.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	ทดสอบระบบ Tele Protection		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1576/65
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายอนุสรณ์ อรุณประพันธ์			วันที่	4 ตุลาคม 2565	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	4 ตุลาคม 2565	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	4 ตุลาคม 2565	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสุภาพร, นายพิชชา, นายสุธี, นายอมร 2. นายเพชรรัตน์, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ 3. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนเฑียร					(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	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการ Switching						
2	ตรวจสอบ Loop Line 115 kV.SMC04YB-01 - SMC07YB-01 ว่า Loop กันอยู่ปกติ						
3	- พร้อมปฏิบัติงานที่ EKA02YB-01						
4	SMC04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMC		
5	EKA02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKA		
6	EKA02YB-01	สับ	ปลด		EKA	CB	115 kV.
7	EKA02YS-01	สับ	ปลด		EKA		ใบมีด 115 kV.
8	EKA02YS-02	สับ	ปลด		EKA		ใบมีด 115 kV.
9	SMC04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMC		
10	แจ้งกบข.ปฏิบัติงานที่ EKA02YB-01 ได้						
%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching %%%%%%%%%%							
11	หลังจากกบข.ปฏิบัติงานที่ EKA02YB-01 แล้วเสร็จและปฏิบัติงานที่ EKA04YB-01						
12	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการ Switching						
13	EKA04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKA		
14	SMC04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMC		
15	SMF01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMF		
16	EKA02YS-01	ปลด	สับ		EKA		ใบมีด 115 kV.
17	EKA02YS-02	ปลด	สับ		EKA		ใบมีด 115 kV.
18	EKA02YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		EKA	CB	115 kV.
19	EKA04YB-01	สับ	ปลด		EKA	CB	115 kV.
20	EKA04YS-01	สับ	ปลด		EKA		ใบมีด 115 kV.
21	EKA04YS-02	สับ	ปลด		EKA		ใบมีด 115 kV.

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
22	EKA02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKA		
23	SMC04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMC		
24	SMF01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMF		
25	แจ้งกบข.ปฏิบัติงานที่ EKA04YB-01 ได้						
%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching %%%%%%%%%%							
26	หลังจากกบข.ปฏิบัติงานที่ EKA04YB-01 แล้วเสร็จ						
27	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการ Switching						
28	EKA02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKA		
29	SMF01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMF		
30	EKA04YS-01	ปลด	สับ		EKA		ใบมีด 115 kV.
31	EKA04YS-02	ปลด	สับ		EKA		ใบมีด 115 kV.
32	EKA04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		EKA		CB 115 kV.
33	EKA02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKA		
34	EKA04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKA		
35	SMF01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMF		
%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching %%%%%%%%%%							