



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

วันที่ 6 ก.ย. 62

เลขที่ ก.๓.กบข.(บพ.) /๒๕๖๒
ชื่อผู้รับ นายภัคพงษ์ วงษ์พันธุ์หา
ชื่อผู้ส่ง นายสมบุญ สิงห์โตทอง

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)
ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ตรวจสอบเบรกเกอร์ ๑๑๕ KV. สถานีไฟฟ้า สมุทรสาคร.๕
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	๑๑๕ เควี	๑๑ ก.ย. ๖๒	๘.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	เปลี่ยนซีลภายใน Dashpot ของชุด Mechanism	SME01YB-03	SME01YS-05 SME01YS-06	นายพิริยะ ภูทอนอง 085-129-7844

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายธำรง ตันภูมิประเทศ ตำแหน่ง ท.ผ.บพ.(ก.๓) โทร. ๐๘๖-๖๕๕-๒๕๙๓

๕. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๖. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพท.๓
เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1. ฟีดเดอร์ SME1YB จาก กพท๑๖๖-03 ถึง SME01YS-05, SME01YS-06.
ในวันที่ 11 ก.ย. 62 ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ น. ถึง 16.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1223/62

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย ไพโรจน์ สิงห์ทอง ประสานงานการขอตัดไฟกับ 4188192. ๓๒๖๖๒๒๒๒๒๒๒๒

(นายไชยภรณ์ สิงห์สง)
วคก. 611๓๖๖ นพ.๑๓๗

สำหรับผู้อนุมัติ

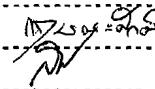
ที่ ก.๓ กบข.(คพ.) 2496
เรียน ผจก. กท๑.๑๑๒ (บ.ก.บ.ข.)
อก.บ.ข.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 1 แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น
ผจฟ. (สถานี)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายสมศักดิ์ นุชสาย)
วคก.๑กบข.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

๒๕ ก.ย. ๒๕๖๒
๒๖๖๖๒๒๒๒๒๒๒๒
๒๖๖๖๒๒๒๒๒๒๒๒
๒๖๖๖๒๒๒๒๒๒๒๒

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สมุทรสาคร 5		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	11 ก.ย. 62	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	เปลี่ยนซีลภายใน Dashpot ตามใบขอปฏิบัติงาน 1223/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายโชคชัย ชัยมาลา		วันที่ 5 กันยายน 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 5 ก.ย. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 5 ก.ย. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต 2. นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายนครินทร์, นายมโนช 3. นายเพชรรัตน์, นายณัฐกาญจน์, นายพิชชา, นายสามารถ		(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	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	ตรวจสอบการจ่ายไฟที่สมุทรสาคร 5 ให้จ่ายรูปแบบ Breaker and a half เบรกเกอร์จ่ายอยู่ทุกตัว						
3	เมื่อพร้อมดับไฟทำงาน						
4	SME01YB-03	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
5	SME01YB-03	สับ	ปลด		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
6	SME01YS-05	สับ	ปลด		SME	-	ใบมีด 115 เควี
7	SME01YS-06	สับ	ปลด		SME	-	ใบมีด 115 เควี
8	แจ้ง กบข.ก.3 ปฏิบัติงานที่เบรกเกอร์ SME01YB-03 ได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
9	เมื่อ กบข.ก.3 แจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
10	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
11	SME01YS-06	ปลด	สับ		SME	-	ใบมีด 115 เควี
12	SME01YS-05	ปลด	สับ		SME	-	ใบมีด 115 เควี
13	SME01YB-03	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
14	SME01YB-03	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
1	สมุทรสาคร 5	9 ก.ย. 62	08.00-16.00 น.	Open Circuit Breaker 115 kV. รหัส 1YB-01 และ ปลด Disconnecting Switch 115 kV. รหัส 1YS-01, 1YS-02 เพื่อเปลี่ยนซีลภายใน Dashpot ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 1YB-01	กบส.	นายพิริยะ ภูถนอง (081-9819051)
2		10 ก.ย. 62	08.00-16.00 น.	Open Circuit Breaker 115 kV. รหัส 1YB-02 และ ปลด Disconnecting Switch 115 kV. รหัส 1YS-03, 1YS-04 เพื่อเปลี่ยนซีลภายใน Dashpot ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 1YB-02	กบส.	นายพิริยะ ภูถนอง (081-9819051)
3		11 ก.ย. 62	08.00-16.00 น.	Open Circuit Breaker 115 kV. รหัส 1YB-03 และ ปลด Disconnecting Switch 115 kV. รหัส 1YS-05, 1YS-06 เพื่อเปลี่ยนซีลภายใน Dashpot ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 1YB-03	กบส.	นายพิริยะ ภูถนอง (081-9819051)
4		12 ก.ย. 62	08.00-16.00 น.	Open Circuit Breaker 115 kV. รหัส 2YB-01 และ ปลด Disconnecting Switch 115 kV. รหัส 2YS-01, 2YS-02 เพื่อเปลี่ยนซีลภายใน Dashpot ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 2YB-01	กบส.	นายพิริยะ ภูถนอง (081-9819051)
5		13 ก.ย. 62	08.00-16.00 น.	Open Circuit Breaker 115 kV. รหัส 2YB-02 และ ปลด Disconnecting Switch 115 kV. รหัส 2YS-03, 2YS-04 เพื่อเปลี่ยนซีลภายใน Dashpot ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 2YB-02	กบส.	นายพิริยะ ภูถนอง (081-9819051)
6		16 ก.ย. 62	08.00-16.00 น.	Open Circuit Breaker 115 kV. รหัส 2YB-03 และ ปลด Disconnecting Switch 115 kV. รหัส 2YS-05, 2YS-06 เพื่อเปลี่ยนซีลภายใน Dashpot ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 2YB-03	กบส.	นายพิริยะ ภูถนอง (081-9819051)
7		17 ก.ย. 62	08.00-16.00 น.	Open Circuit Breaker 115 kV. รหัส 3YB-01 และ ปลด Disconnecting Switch 115 kV. รหัส 3YS-01, 3YS-02 เพื่อเปลี่ยนซีลภายใน Dashpot ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 3YB-01	กบส.	นายพิริยะ ภูถนอง (081-9819051)
8		18 ก.ย. 62	08.00-16.00 น.	Open Circuit Breaker 115 kV. รหัส 3YB-02 และ ปลด Disconnecting Switch 115 kV. รหัส 3YS-03, 3YS-04 เพื่อเปลี่ยนซีลภายใน Dashpot ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 3YB-02	กบส.	นายพิริยะ ภูถนอง (081-9819051)
9		19 ก.ย. 62	08.00-12.00 น.	Open Circuit Breaker 115 kV. รหัส 3YB-03 และ ปลด Disconnecting Switch 115 kV. รหัส 3YS-05, 3YS-06 เพื่อเปลี่ยนซีลภายใน Dashpot ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 3YB-03	กบส.	นายพิริยะ ภูถนอง (081-9819051)
10			13.00-16.00 น.	Open Circuit Breaker 115 kV. รหัส 4YB-01 และ ปลด Disconnecting Switch 115 kV. รหัส 4YS-01, 4YS-02 เพื่อเปลี่ยนซีลภายใน Dashpot ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 4YB-01	กบส.	นายพิริยะ ภูถนอง (081-9819051)
11		20 ก.ย. 62	08.00-16.00 น.	Open Circuit Breaker 115 kV. รหัส 4YB-02 และ ปลด Disconnecting Switch 115 kV. รหัส 4YS-03, 4YS-04 เพื่อเปลี่ยนซีลภายใน Dashpot ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 4YB-02	กบส.	นายพิริยะ ภูถนอง (081-9819051)
12		21 ก.ย. 62	08.00-16.00 น.	Open Circuit Breaker 115 kV. รหัส 4YB-03 และ ปลด Disconnecting Switch 115 kV. รหัส 4YS-05, 4YS-06 เพื่อเปลี่ยนซีลภายใน Dashpot ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 4YB-03	กบส.	นายพิริยะ ภูถนอง (081-9819051)