



ก.ไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กบข.(บพ)...../๒๕๖๒
ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงษ์พันธ์ุษา
ชื่อผู้ส่ง นายสมบูรณ์ สิงห์โททอง

วันที่.....
ตำแหน่ง อก.ปน.(ก.๓)
ตำแหน่ง อก.บข.(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	๑๒ ก.ย. ๖๒	๘.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	เปลี่ยนซีลภายใน Dashpot ของชุด Mechanism	SME02YB-01	SME02YS-01 SME02YS-02	นายพิริยะ ภูตสนอง 085-129-7844

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ.....นายอัครัง ต้นภูมิประเทศ.....ตำแหน่ง.....ทพ.บพ.(ก.๓).....โทร.....๐๘๖-๖๕๕-๒๕๙๓.....

๗. มีสายเคเบิ้ลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๘. ไม่มีสายเคเบิ้ลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพก.๓

เรียน อก.ปน.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1. ฟีดเตอร์ 115 KV จาก SMEYB-01 ถึง SMEYS-01,02
ในวันที่ 12 กย 62 ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ น. ถึง 16.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1224/62

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย..... ประสานงานการขอตัดไฟกับ นาย.....

(Signature)
วคค. ทพ.บพ.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

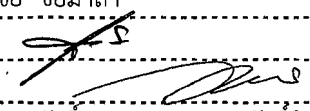
ที่ ก.๓ กบข.(คฟ.) 2505
เรียน ผจก. ก.๓ (คฟ.)
อก.บข.(ก.๓) / อก.วว.(ก.๓)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง..... 1..... แผ่น
แผนผังแนบ..... -..... แผ่น
ผจพ. 1/ (สถานี - SME -)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 08-๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(Signature)
(นางสาวอรุษา ตักดีพนา)
ชก.ปน.(ก.๓) รักษาการแทน อก.ปน. (ก.๓)

(Signature)
(นางสาวอรุษา ตักดีพนา)
ชก.ปน.(ก.๓) รักษาการแทน อก.ปน. (ก.๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สมุทรสาคร 5		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	12 ก.ย. 62	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	เปลี่ยนซีลภายใน Dashpot ตามใบขอปฏิบัติงาน 1224/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายโชคชัย ชัยมาลา		วันที่ 9 กันยายน 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 9 ก.ย. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 9 ก.ย. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย			1. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายนครินทร์, นายมโนช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายเพชรรัตน์, นายณัฐกาญจน์, นายพิชชา, นายสามารถ (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	SME02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
5	SME02YB-01	สับ	ปลด		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
6	SME02YS-01	สับ	ปลด		SME	-	ใบมีด 115 เควี
7	SME02YS-02	สับ	ปลด		SME	-	ใบมีด 115 เควี
8	แจ้ง กบข.ก.3 ปฏิบัติงานที่เบรกเกอร์ SME02YB-01 ได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
9	เมื่อ กบข.ก.3 แจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
10	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
11	SME02YS-02	ปลด	สับ		SME	-	ใบมีด 115 เควี
12	SME02YS-01	ปลด	สับ		SME	-	ใบมีด 115 เควี
13	SME02YB-01	ปลด	สับคง OFF AutoReclose		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
14	SME02YB-01	"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 ภูตสนอง (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 ภูตสนอง (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 ภูตสนอง (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 ภูตสนอง (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 ภูตสนอง (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 ภูตสนอง (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 ภูตสนอง (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 ภูตสนอง (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 ภูตสนอง (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 ภูตสนอง (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 ภูตสนอง (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 ภูตสนอง (081-9819051)