



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ กบข.(บพ) ๑๙๘๓ /๒๕๖๒
 ชื่อผู้รับ นายถกพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา
 ชื่อผู้ส่ง นายสมบุญ สิงห์โตทอง

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

ด้วยการไฟฟ้า..... กบข.(ก.๓)..... จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อเปลี่ยนซีลภายใน Dashpot ของชุด Mechanism CB ๑๑๕ KV. สถานีไฟฟ้า.....สมุทรสาคร ๕..... ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน.....๑..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
-	-	-	-	-	ตามเอกสารแนบ	-	-	นายพิริยะ ภูกลสนอง ๐๘๑-๙๘๑๙๐๕๑

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายจรัส ต้นภูมิประเทศ ตำแหน่ง..... ทส.บ.บ.บ.(ก.๓)..... โทร..... ๐๘๖ - ๖๕๕๒๕๙๓

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผด.สร.ส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
 ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(Signature)

(.....)

ตำแหน่ง.....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
 เรียง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

(นายสมหมาย ชินดั่ง)
 ทรบช.ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)
 27 ส.ค. 2562

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

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

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

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

(.....)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบข.(คฟ.)
 เรียง ผจก.....

ขั้นตอนการสวิชชิง..... แผ่น
 แผนผังแนบ..... แผ่น

อก.บ.บ.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)

ผจฟ..... (สถานี.....)

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

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
 ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

รายละเอียดคํานับการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การคํานับการบำรุงรักษา	ผู้คํานับการ	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 เพื่อเปลี่ยนสีภายใน Dashboard ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 1YB-01	กบต.	นายพีระยะ 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 เพื่อเปลี่ยนสีภายใน Dashboard ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 1YB-02	กบต.	นายพีระยะ 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 เพื่อเปลี่ยนสีภายใน Dashboard ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 1YB-03	กบต.	นายพีระยะ 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 เพื่อเปลี่ยนสีภายใน Dashboard ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 2YB-01	กบต.	นายพีระยะ 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 เพื่อเปลี่ยนสีภายใน Dashboard ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 2YB-02	กบต.	นายพีระยะ 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 เพื่อเปลี่ยนสีภายใน Dashboard ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 2YB-03	กบต.	นายพีระยะ 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 เพื่อเปลี่ยนสีภายใน Dashboard ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 3YB-01	กบต.	นายพีระยะ 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 เพื่อเปลี่ยนสีภายใน Dashboard ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 3YB-02	กบต.	นายพีระยะ 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 เพื่อเปลี่ยนสีภายใน Dashboard ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 3YB-03	กบต.	นายพีระยะ 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 เพื่อเปลี่ยนสีภายใน Dashboard ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 4YB-01	กบต.	นายพีระยะ 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 เพื่อเปลี่ยนสีภายใน Dashboard ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 4YB-02	กบต.	นายพีระยะ 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 เพื่อเปลี่ยนสีภายใน Dashboard ของชุด Mechanism Circuit Breaker 115kV. รหัส 4YB-03	กบต.	นายพีระยะ ภูตสนอง (081-9819051)