



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กษ.บ.พ. ๘๗๒ /๒๕๖๒
ชื่อผู้รับ นายถกพงษ์ วงษ์พันธ์ุทา
ชื่อผู้ส่ง นายสมบุญ สิงห์โตทอง

วันที่ 18 เม.ย. 2562
ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)
ตำแหน่ง อ.ก.บ.ช.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กษ.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ตรวจสอบใบมีด ๑๑๕ KV สถานีไฟฟ้าท่ามะกา ตาม
แผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑		๒๙-๓๐ เม.ย. ๖๒	๙.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	ทดลองปลดสับ 115 KV. รหัส TMK2YS-03 และ TMK3YS-03 สถานีไฟฟ้าท่า มะกา			นายพิริยะ ภูลสนอง 081-981-9051

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายอรรถ ดันภูมิประเทศ ตำแหน่ง ท.พ.บ.พ.(ก.๓) โทร ๐๘๖-๖๕๕-๒๕๙๓

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายสรเชษฐ์ สุทธิวิบูลย์)
ตำแหน่ง วิศวกรปฏิบัติการแทน อ.ก.บ.ช.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ(คคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....
พนักงานศูนย์ฯ นาย..... ประสานงานการขอตัดไฟกับ.....

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.บ.บ.(คฟ.)
เรียน ผจก.....

อ.ก.บ.ช.(ก.๓), อ.ก.ว.ว.(ก.๓)

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง..... แผ่น
แผนผังแนบ..... แผ่น
ผจก..... (สถานี.....)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



แบบฟอร์ม รับ-ส่ง ข่าวสาร

นาย ภัทพงศ์ วงษ์พันธุ์ทา อ.ก.บ.บ.(ก.3)
 ชื่อผู้รับนาย สมบูรณ์ สิงห์โตทอง ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.3)
 ชื่อผู้ส่งนายปรกรณ์ วรานุสันติกุล ตำแหน่ง อ.ก.บ.ส.
 เลขที่ กขส.(ยส.๓) ๙๑๐/๒๕๖๒ วันที่ 10 เม.ย. 2562

ส่งวันที่.....เวลา.....
 ได้ส่งทาง : วิทยุ / โทรสารหน้า
 ชื่อผู้ส่ง.....

ด้วย กบส. ได้จัดส่งพนักงานบำรุงรักษา/แก้ไข อุปกรณ์ สวิตซ์เกียร์ 115kV.....ภายในเขตกฟภ.3.....
 สถานีไฟฟ้าท่ามะกา.....
 ในวันที่ 29 เมษายน 2562.....ถึงวันที่ 30 เมษายน 2562.....ดังนั้น เพื่อให้การปฏิบัติงานต่อเนื่อง และแล้วเสร็จตาม
 กำหนดการ กบส. จึงใคร่ขอให้ กฟข. ...กฟภ.3...ดำเนินการดังนี้

สถานีไฟฟ้า	วันที่ปฏิบัติงาน	อุปกรณ์ที่ปฏิบัติงาน	ขั้นตอนการ Switching
ท่ามะกา	29 เม.ย.62	ดำเนินการติดตั้ง Motor Drive DS 115kV รหัส 2YS-03ที่ได้รับการซ่อมแซมแล้วมาใส่คืนเพื่อให้ใช้งานได้ต่อไป	ปลด/สับ DS115kV รหัส 2YS-03
	30 เม.ย. 62	ดำเนินการติดตั้ง Motor Drive DS 115kV รหัส 3YS-03ที่ได้รับการซ่อมแซมแล้วมาใส่คืนเพื่อให้ใช้งานได้ต่อไป	ปลด/สับ DS115kV รหัส 3YS-03

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายปรกรณ์ วรานุสันติกุล)
 อ.ก.บ.ส.

FM-กบส.-ผบส.-06
 แก้ไขครั้งที่ 0