



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

## วิทยุขอดับไฟ

เลขที่ ก.๓.กฟส.กทบ.(ปบ) - ๐๓๗/๒๕๖๘  
ชื่อผู้รับ นายพิทพันธ์ พงษ์สุวรรณชล  
ชื่อผู้ส่ง นายมานิช วาสุกกรี

วันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘  
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก๓)  
ตำแหน่ง ร.จก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟส.กทบ.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.กทบ. จะดำเนินการ ให้ชุดปฏิบัติงาน ผ.ปบ.กฟส.กทบ. และ ชุดงานฮอตไลน์ กฟส.กทบ. ปฏิบัติงาน  
ปรับปรุงหัวเสาระบบจำหน่ายแรงสูง รองรับการติดตั้งมิเตอร์แบ่งแดน กฟส.กทบ. กับ กฟส.สค.2(บพว) บริเวณ เขิงสะพานพุทธมณฑลสาคร  
(ฝั่ง กฟส.กทบ.).....สถานีไฟฟ้า กระทบ 5... ตามแผนผังแนบ จำนวน 3.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1.	KTE 03	15 ก.พ. 2568	8.30 น.	17.00 น.	ปรับปรุงหัวเสาระบบจำหน่ายแรงสูง รองรับการติดตั้งมิเตอร์แบ่งแดน กฟส.กทบ. กับ กฟส.สค.2(บพว) บริเวณ เขิงสะพานพุทธมณฑลสาคร	อุปกรณ์ตัดตอน รหัส KTE03S-10	ปลดจุดเชื่อมสายแรงสูง หัวเสา DDE วงจรบน	นายนพจร กระทบทอง พงช.7 ผ.ปบ.กฟส.กทบ. โทร. 098 - 3622492
2.	KTE 08					อุปกรณ์ตัดตอน รหัส KTE08S-06	ปลดจุดเชื่อมสายแรงสูง หัวเสา DDE วงจรล่าง	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....ตั้งแต่ อุปกรณ์ตัดตอนรหัส KTE03S-10, KTE08S-06 จนถึง จุดเชื่อมสายแรงสูง หัวเสา DDE  
วงจรบน (วงจร KTE03), หัวเสา DDE วงจรล่าง (วงจร KTE08) มีผู้ได้รับผลกระทบจากการดับไฟ จำนวน - ราย  
ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเขมชาติ ฐระกิจจันง ตำแหน่ง ช.ผ.ปบ. กฟส.กทบ. โทร. 086 - 5960904

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1  มีโอกาสชำรุด 1.2  ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
- พิกัดพื้นที่ดับไฟ 3.1 เริ่มต้น Lat,Long :..... 13.608526, 100.229265.....  
3.2 สิ้นสุด Lat,Long :..... 13.608028, 100.229874.....

(.....นายมานิช วาสุกกรี.....)

ตำแหน่ง ร.จก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟส.กทบ.....

๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟก.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ.....ฟีดเดอร์.....จาก.....ถึง.....

ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ.....ฟีดเดอร์.....จาก.....ถึง.....

ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย.....ประสานงานการขอดับไฟกับ.....

(.....)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ)

เรียน อ.ก.สฟ.(ก๓), อ.ก.ว.(ก๓), ผจก.

ขั้นตอนการสวิตซ์.....แผ่น

แผนผังแนบ.....แผ่น

**อนุมัติ** และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

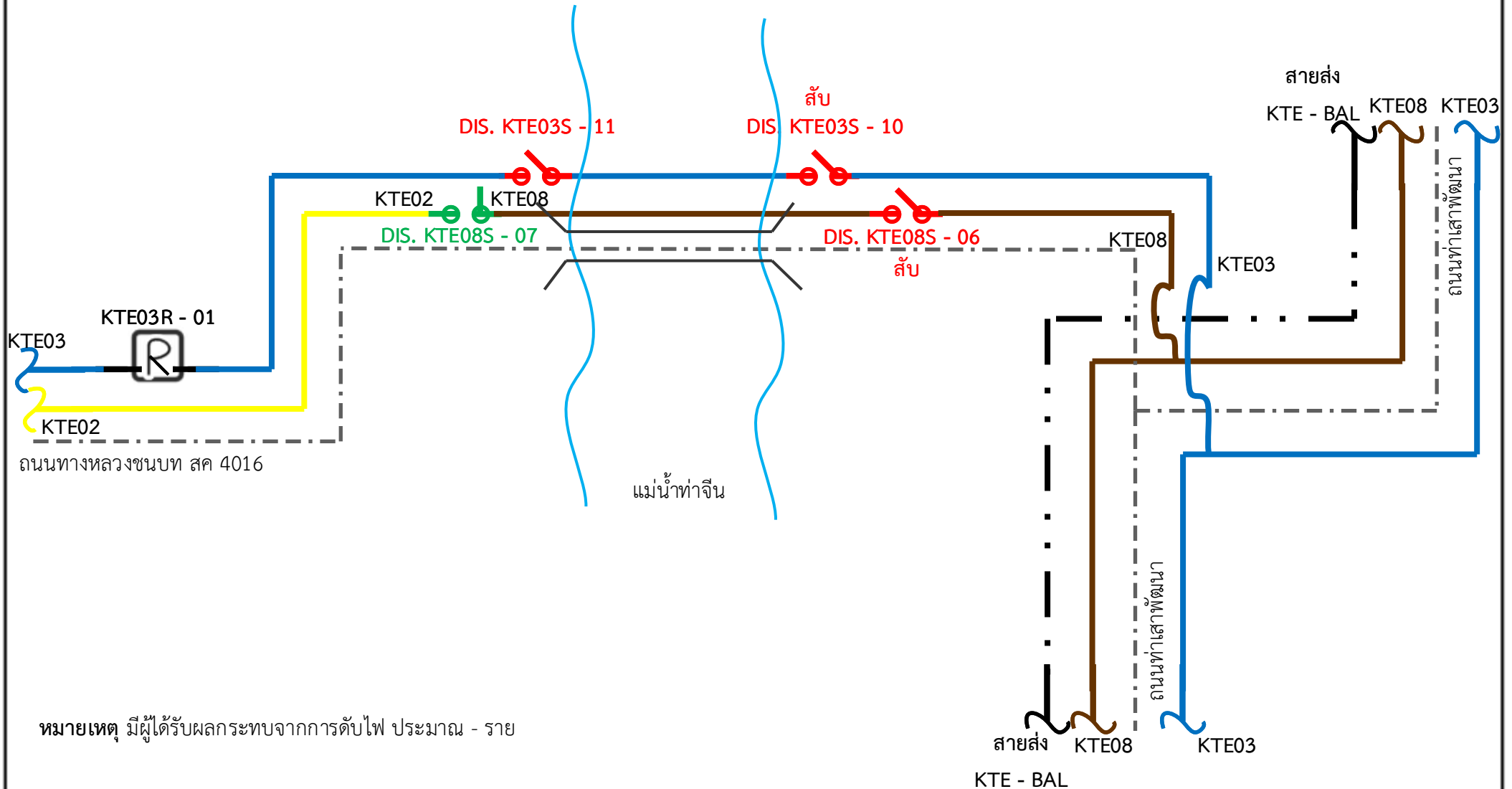
ผจก.....(สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

แผนผังสถานะปัจจุบัน **ก่อนการดับไฟ** บริเวณ เขิงสะพานพุทธมณฑลสาคร (ฝั่ง กฟส.กทบ.)  
ตั้งแต่ อุปกรณ์ตัดตอนรหัส KTE03S-10, KTE08S-06 จนถึง จุดเชื่อมสายแรงสูงหัวเสา DDE

เพื่อให้ชุดงาน ผบ.กฟส.กทบ. และ ชุดงานฮอทไลน์ กฟส.กทบ. ปฏิบัติงานปรับปรุงหัวเสาระบบจำหน่ายแรงสูง รองรับการติดตั้งมิเตอร์แบ่งแดน กฟส.กทบ. กับ กฟส.สค.2(บพว)  
วันที่ปฏิบัติงาน คือ วันเสาร์ที่ 15 ก.พ. 2568 เวลา 8.30 - 17.00 น.

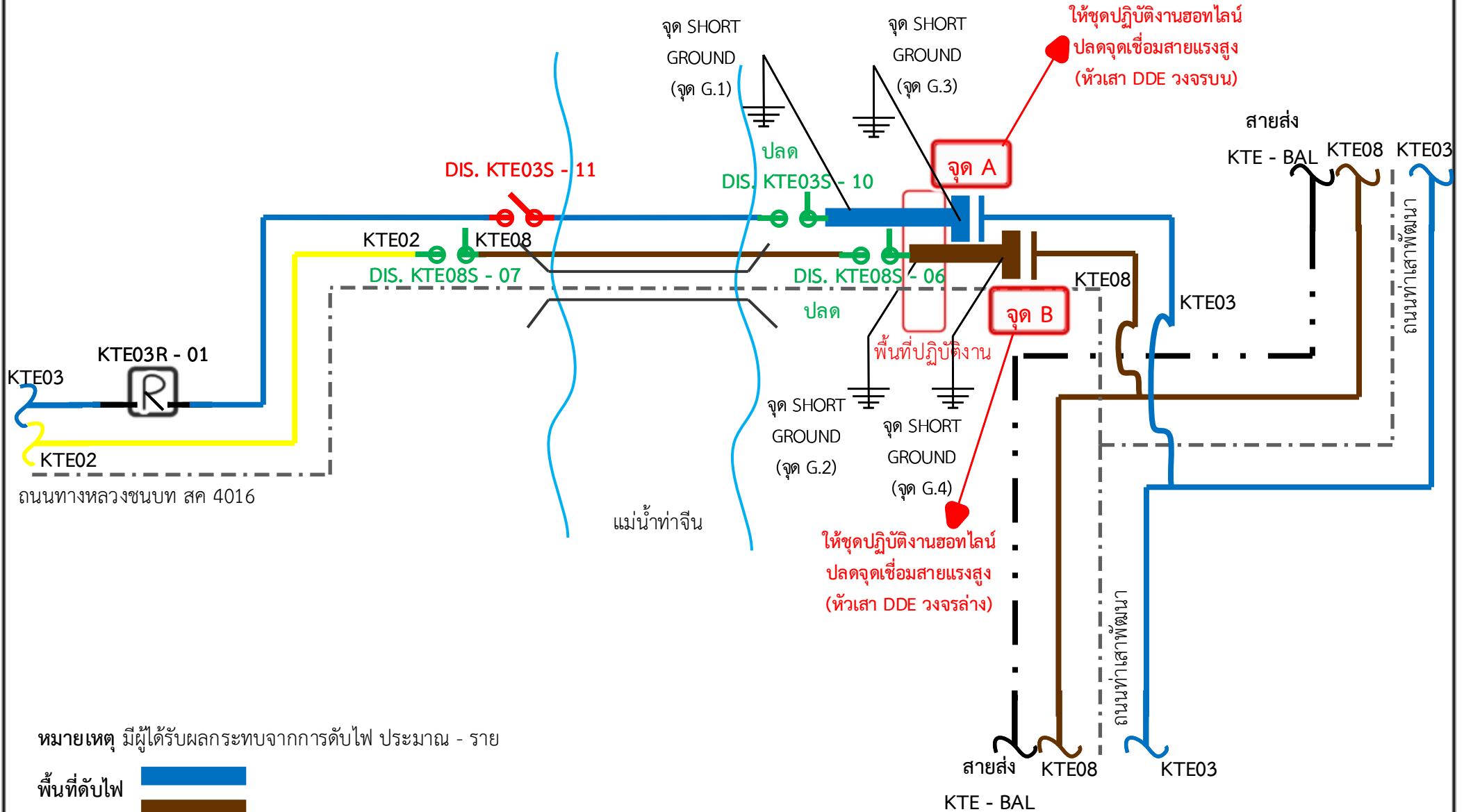


หมายเหตุ มีผู้ได้รับผลกระทบจากการดับไฟ ประมาณ - ราย

แผนผังสถานะปัจจุบัน **หลังการดับไฟ** บริเวณ เขิงสะพานพุทธมณฑลสาคร (ฝั่ง กฟส.กทบ.)

ตั้งแต่ อุปกรณ์ตัดตอนรหัส KTE03S-10, KTE08S-06 จนถึง จุดเชื่อมสายแรงสูงหัวเสา DDE

เพื่อให้ชุดงาน ผบ.กฟส.กทบ. และ ชุดงานฮอทไลน์ กฟส.กทบ. ปฏิบัติงานปรับปรุงหัวเสาระบบจำหน่ายแรงสูง รองรับการติดตั้งมิเตอร์แบ่งแดน กฟส.กทบ. กับ กฟส.สค.2(บพว)  
วันที่ปฏิบัติงาน คือ วันเสาร์ที่ 15 ก.พ. 2568 เวลา 8.30 - 17.00 น.



รายละเอียดรูปภาพประกอบคำอธิบายพื้นที่ **หลังการดับไฟ** บริเวณ เขิงสะพานพุทธมณฑลสาคร (ฝั่ง กฟส.กทบ.)

ตั้งแต่ อุปกรณ์ตัดตอนรหัส KTE03S-10, KTE08S-06 จนถึง จุดเชื่อมสายแรงสูงหัวเสา DDE

เพื่อให้ชุดงาน ผบ.กฟส.กทบ. และ ชุดงานฮอทไลน์ กฟส.กทบ. ปฏิบัติงานปรับปรุงหัวเสาระบบจำหน่ายแรงสูง รองรับการติดตั้งมิเตอร์แบ่งแดน กฟส.กทบ. กับ กฟส.สค.2(บพว)

วันที่ปฏิบัติงาน คือ วันเสาร์ที่ 15 ก.พ. 2568 เวลา 8.30 – 17.00 น.

**จุด A**

ให้ชุดปฏิบัติงานฮอทไลน์ปลดจุดเชื่อมสายแรงสูง  
(หัวเสา DDE วงจรบน คือ วงจร KTE03)



**จุด B**

ให้ชุดปฏิบัติงานฮอทไลน์ปลดจุดเชื่อมสายแรงสูง  
(หัวเสา DDE วงจรล่าง คือ วงจร KTE08)

