



วิทยุขอตัดไฟ

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.อมน.(ปน.) 1608 /๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พพิราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายอดิสร แก้วสินธุ์

วันที่ ๙ กันยายน ๒๕๖๗

ตำแหน่ง อภ.ปน.(ก.๓)

ตำแหน่ง ผจก.ภฟส.อมน.

ด้วยการไฟฟ้า.....อ้อมน้อย.....ขอตัดไฟระบบ ๒๒ เควี เพื่อแก้ไขจุดร้อน DISCONNECTING ระบบ ๒๒ เควี ตามแผนผัง
สังเขปแนบ จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	ONB๐๗	๑๕ ก.ย. ๖๗	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ขอตัดไฟระบบ ๒๒ เควี เพื่อแก้ไขจุดร้อน DISCONNECTING ระบบ ๒๒ เควี	ONB๐๗S-๐๑	-	นายอรรถพล พยับเดช ๐๘๔-๐๕๕-๕๑๘๕

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ ไฟดับเพื่อปรับปรุงระบบจำหน่าย ๒๒ เควี...แก้ไขจุดร้อน DISCONNECTING ระบบ ๒๒ เควี
ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเกียรติศักดิ์...ขาวหนู ตำแหน่ง...พชง..๖..ผปน.....โทร ๐๖๓-๒๔๖-๔๙๕๓

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

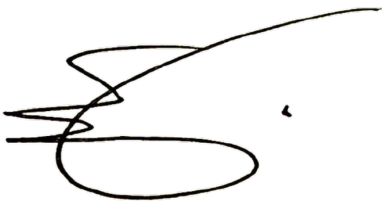
๓. พิกัดพื้นที่ดับไฟ

๓.๑ เริ่มต้น Lat ๑๓.๖๗๑๕๗๔๗ Long ๑๐๐.๓๐๗๘๕๓๒

๓.๒ สิ้นสุด Lat ๑๓.๖๗๑๖๖๙๒ Long ๑๐๐.๓๐๘๗๗๐๗



(นายอดิสร.แก้วสินธุ์)
ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อมม.



แผนกปฏิบัติการและบำรุงรักษา

โทร๐๒-๔๒๐๖๖๕๖

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

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

.....
(.....)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก.....



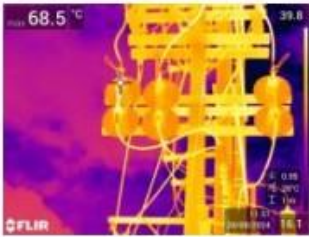
อก.บษ.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

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

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

ผจฟ.....(สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

 การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค <small>PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY</small>	รายงานการตรวจสอบระบบไฟฟ้า ด้วยกล้องถ่ายภาพความร้อน					วันที่ตรวจสอบ 02 / 09 / 2567	
	กลุ่มอุปกรณ์: จุดร้อนในระบบจำหน่าย (D-HS)					ZPM4 4007174526	
กฟฟ.	กฟฟ.ฉะเชิงเทรา	สถานีไฟฟ้า	ฉะเชิงเทรา 2 (ONB)	ระบบ	22kV	วงจร	07VB01
จาก	ONB75-01	ถึง	ONB75-02 ทร.สวนหลวง	ระยะทาง (วงจร-กม.)	1		
					4007174526 9600157993 9200216462 4007262643		
ภาพที่ 1 ก่อนการแก้ไข (ภาพจริง)		ภาพที่ 1 ก่อนการแก้ไข (ภาพถ่ายความร้อน)					
รายละเอียดการตรวจสอบ							
หมายเลขเสา / สถานี	ONB 75-01 หน้าสถานีฉะเชิงเทรา 2				PatrolMan	นายอนุสรณ์ สกุลเมือง	
จุดร้อนที่ตรวจสอบพบ	ตำแหน่งจุดร้อน	เฟส	Actual (°C)	Reference (°C)	Temp Rise (°C)	ระดับความรุนแรง	
1. หน้าสัมผัสของชุดสวิตช์ด้าน Fixed Contact (D-HS-26)	หน้าสัมผัสใบมีด	A	68.50	39.80	28.70	แย่ (Poor)	
ข้อเสนอแนะในการแก้ไข	ONB 75-01 หน้าสถานีฉะเชิงเทรา 2						
การดำเนินการ	-						
วิธีการแก้ไข	Contact Resistance (μΩ)		Temp (°C)		ZPM2	ผู้ดำเนินการ	
	ก่อนแก้ไข	หลังแก้ไข	ก่อนแก้ไข	หลังแก้ไข			
1.	0.00	0.00	28.70	0.00			