



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กฟส.กทท.(ปบ) - ๑๕๔/๒๕๖๗  
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตาสุวรรณรัช  
ชื่อผู้ส่ง นายมานโฆ วาสกรี

# Switching Deadline

03/08/67

## วิทยขอตัดไฟ

วันที่ ๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๗  
ตำแหน่ง อภ.ปบ.(ก๓)  
ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.กทท.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.กทท. จะดำเนินการ.....ปรับปรุงระบบไฟฟ้า ต้นหัวเสา DDE บริเวณ เสาไฟต้นถัดจากอุปกรณ์ตัดตอน รหัส ONB๐๗S - ๐๔.....สถานีไฟฟ้า.....อ้อมน้อย ๒.....ตามแผนผังแนบ จำนวน.....๒.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	ONB ๐๗ 07	๔ ส.ค. ๒๕๖๗	๘.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ปรับปรุงระบบไฟฟ้า ต้นหัวเสา DDE บริเวณ เสาไฟต้นถัดจากอุปกรณ์ตัดตอน รหัส ONB๐๗S - ๐๔	ปากซอย วปอ. ๑๑ (อุปกรณ์ตัดตอน รหัส ONB๐๗S - ๐๔)	หน้า บริษัท เจพี พลาสติก จำกัด DDE	นายนพพร ชาวไชยศรี ท.ปบ. กฟส.กทท. โทร. ๐๘๗ - ๖๗๑๕๖๒๖

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....ตั้งแต่ ปากซอย วปอ.๑๑ (อุปกรณ์ตัดตอน รหัส ONB๐๗S - ๐๔) จนถึง หน้า บริษัท เจพี พลาสติก จำกัด.....จำนวนผู้ได้รับผลกระทบ คือ ๑๕๔ ราย.....  
ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ.....นายนพพร ชาวไชยศรี.....ตำแหน่ง.....ท.ปบ. กฟส.กทท.....โทร.....๐๘๗ - ๖๗๑๕๖๒๖.....

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง  
๓.  พิกัดพื้นที่ดับไฟ ๓.๑ เริ่มต้น Lat, Long: :...๑๓.๖๗๒๗, ๑๐๐.๒๘๒๗๔.....  
๓.๒ สิ้นสุด Lat, Long :...๑๓.๖๗๑๖, ๑๐๐.๒๘๕๕๒.....

(.....นายมานโฆ วาสกรี.....)

ตำแหน่ง.....รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.กทท.....

๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๗

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คคฟ.) กฟท.๓

เรียน อภ.ปบ.(ก๓)

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ ONB07 จาก ONB73- ๗ ถึง DDE หน้า บริษัท พลาสติก จำกัด  
ในวันที่ 4 ส.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08:30 น. ถึง 17 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 1102/67

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ.....ฟีดเดอร์.....จาก.....ถึง.....  
ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่.....  
พนักงานศูนย์ฯ นาย..... ๒๖๔๐๖๐๖ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นาย..... นายไชยศรี.....

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ)

เรียน อภ.สฟ.(ก๓), อภ.วว.(ก๓), ผจก. กฟส.กทท.

.....  
๒๐๖.๖๓๓๗๓๗

ขั้นตอนการสวิตชิง..... 1.....แผ่น  
แผนผังแนบ..... 2.....แผ่น

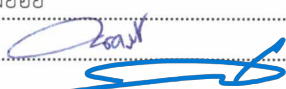
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ผจก..... (สถานี.....)

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

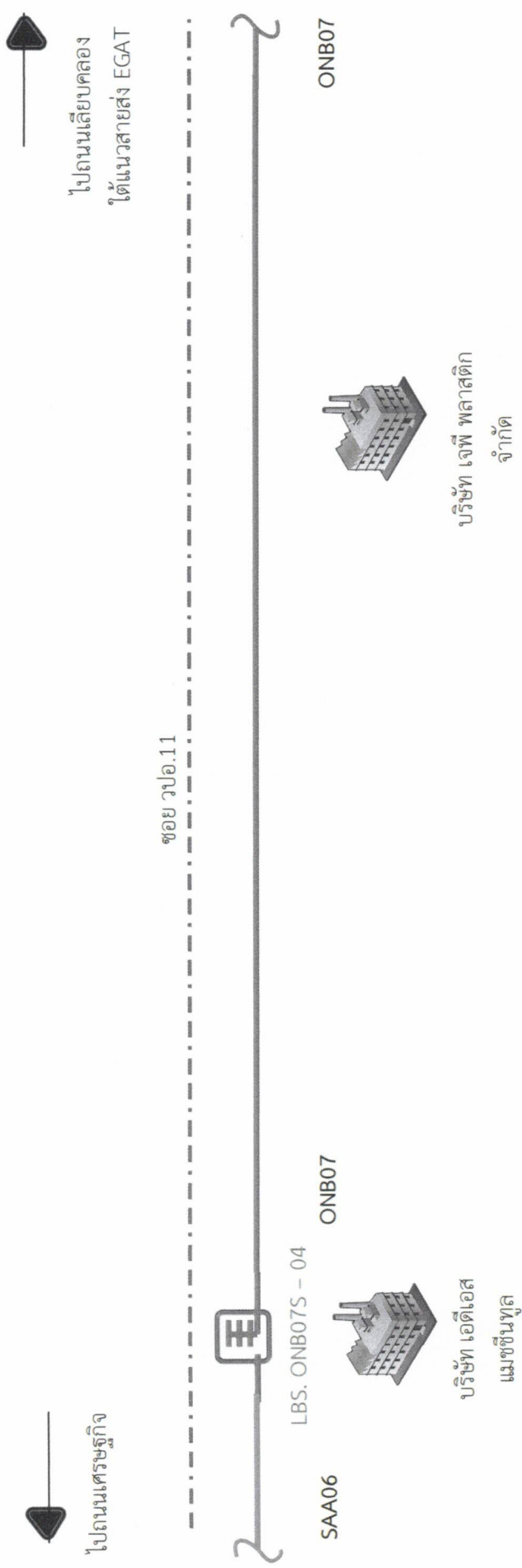
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ท.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อภ.ปบ.(ก๓)

1. สถานที่ทำงาน	เสาแรงสูงถัดจากต้น SF6 ONB7S-04 ปากซอย วปอ.11		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	4 ส.ค. 67	ระหว่าง	08.30 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.กทบ.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบไฟฟ้า ตามใบขอปฏิบัติงาน 1102/67
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายมนัส ท่องย้อย		วันที่ 31 กรกฎาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 31 กรกฎาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 31 กรกฎาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายพิรภัทร, น.ส.สุภัชชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนัส (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายจิรวัดณ์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

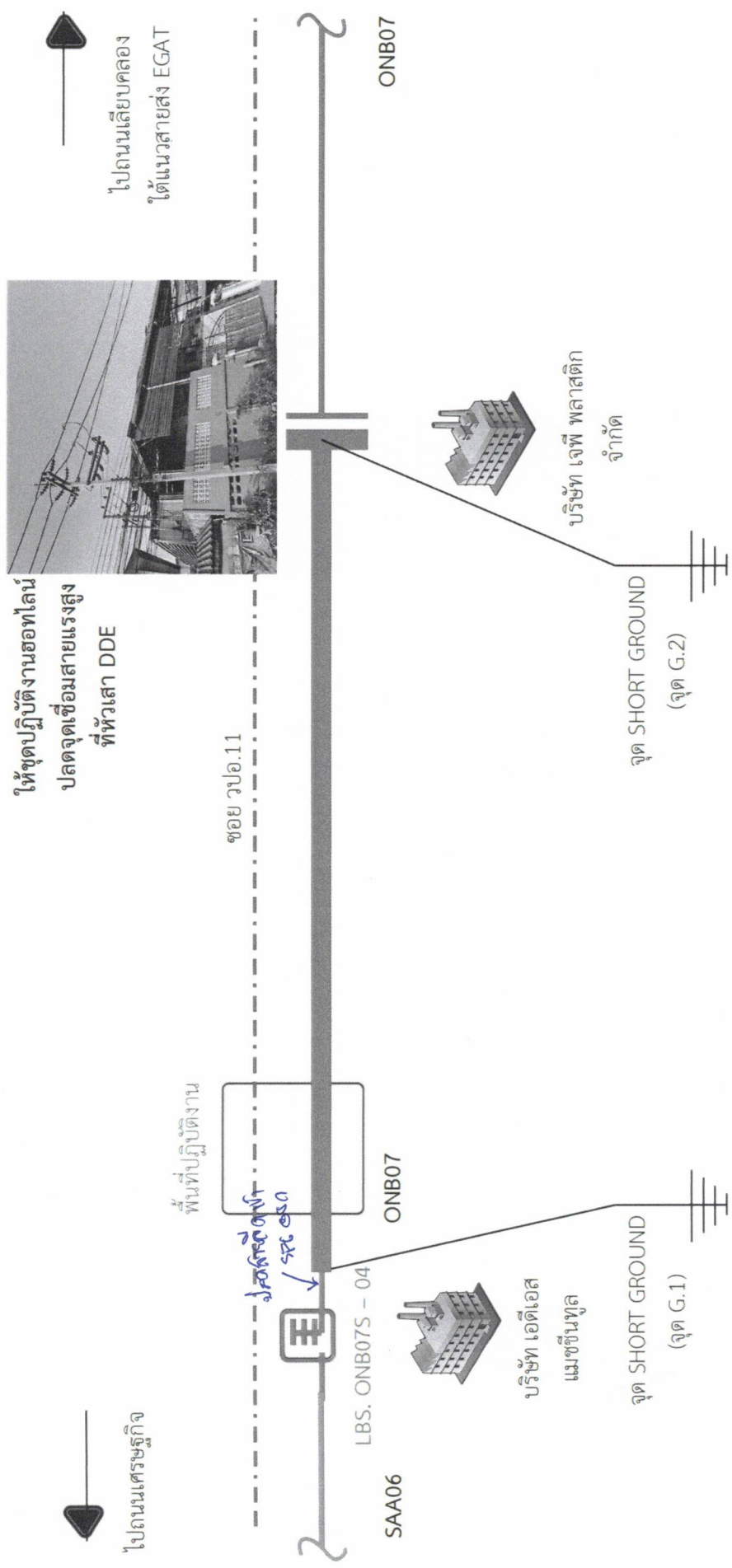
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	พร้อมตัด DDE เวลา 08.30 น.						
3	ONB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-
4	แจ้ง กฟส.กทบ ตรวจสอบสถานะ SF6 ONB7S-04 บริเวณปากซอย วปอ.11 ปลดโซว์ OPEN+lock คาน						
5	แจ้ง กฟส.กทบ. โหลดหม้อแปลงตั้งแต่จุดปลด DDE บริเวณหน้าบริษัทเจพีพลาสติก จำกัด ออก						
6	หลังจาก กฟส.กทบ. โหลดหม้อแปลงตั้งแต่จุดปลด DDE บริเวณหน้าบริษัทเจพีพลาสติก จำกัด ออก แล้วเสร็จ						
7	แจ้ง กฟส.กทบ. ให้ชุดฮอทไลน์ ดำเนินการตัด DDE บริเวณหน้าบริษัทเจพีพลาสติก จำกัด ออกทั้งสามเฟส						
8	หลังจาก กฟส.กทบ. ให้ชุดฮอทไลน์ ดำเนินการตัด DDE บริเวณหน้าบริษัทเจพีพลาสติก จำกัด ออกทั้งสามเฟส แล้วเสร็จ						
9	แจ้ง กฟส.กทบ. ให้ชุดฮอทไลน์ ดำเนินการปลดสายลิตเข้า SF6 ONB7S-04 บริเวณปากซอย วปอ.11 ออกทั้งสามเฟส						
10	หลังจาก กฟส.กทบ. ให้ชุดฮอทไลน์ ดำเนินการปลดสายลิตเข้า SF6 ONB7S-04 บริเวณปากซอย วปอ.11 ออกทั้งสามเฟส แล้วเสร็จ						
11	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กฟส.กทบ. ทราบ						
12	แจ้ง กฟส.กทบ. Test ไฟดับแล้วทำการ Short Ground จุด G1						
13	แจ้ง กฟส.กทบ. Test ไฟดับแล้วทำการ Short Ground จุด G2						
14	หลังจากชุดปฏิบัติงานทำการ Short Ground แล้วเสร็จ พร้อมยืนยันลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
15	ONB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
16	หลังจาก กฟส.กทบ. แจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟกลับสภาพปกติ						
17	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
18	ONB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-
19	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G1						
20	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G2						
21	หลังจากชุดปฏิบัติงานปลด Short Ground แล้วเสร็จ พร้อมยืนยันลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
22	แจ้ง กฟส.กทบ. ให้ชุดฮอทไลน์ ดำเนินการเชื่อม DDE บริเวณหน้าบริษัทเจพีพลาสติก จำกัด เข้าทั้งสามเฟส						
23	หลังจาก กฟส.กทบ. ให้ชุดฮอทไลน์ ดำเนินการเชื่อม DDE บริเวณหน้าบริษัทเจพีพลาสติก จำกัด เข้าทั้งสามเฟส แล้วเสร็จ						
24	แจ้ง กฟส.กทบ. ให้ชุดฮอทไลน์ ดำเนินการเชื่อมสายลิตเข้า SF6 ONB7S-04 บริเวณปากซอย วปอ.11 เข้าทั้งสามเฟส						
25	หลังจาก กฟส.กทบ. ให้ชุดฮอทไลน์ ดำเนินการเชื่อมสายลิตเข้า SF6 ONB7S-04 บริเวณปากซอย วปอ.11 เข้าทั้งสามเฟส แล้วเสร็จ						
26	แจ้ง กฟส.กทบ. นำโหลดหม้อแปลงกลับคืน						
27	ONB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

แผนผังสถานะปัจจุบัน ก่อนดับไฟ บริเวณ ซอย วปอ.11  
ตั้งแต่ ปากซอย วปอ.11 (อุปกรณ์ตัดตอน รหัส ONB07S - 04) จนถึง หน้า บริษัท เจพี พลาสติก จำกัด  
เพื่อให้ชุดงาน ผบ.กฟส.กทบ. ปฏิบัติงาน ปรับปรุงระบบไฟฟ้า ต้นหัวเสา DDE บริเวณ เสาไฟต้นถัดจากอุปกรณ์ตัดตอน รหัส ONB07S - 04  
วันที่ปฏิบัติงาน คือ วันอาทิตย์ที่ 4 ส.ค. 2567 เวลา 8.30 – 17.00 น.



หมายเหตุ มีผู้ได้รับผลกระทบจากการดับไฟประมาณ 144 ราย

แผนผังสถานะปัจจุบัน หลังดับไฟ บริเวณ บริเวณ ขอย วบอ.11 ตั้งแต่ ปากขอย วบอ.11 (อุปกรณ์ตัดตอน รหัส ONB07S - 04) จนถึง หน้า บริษัท เจพี พลาสติก จำกัด เพื่อให้ชุดงาน ผบ.ภพส.กทบ. ปฏิบัติงาน ปรับปรุงระบบไฟฟ้า ต้นหัวเสา DDE บริเวณ เสาไฟต้นถัดจากอุปกรณ์ตัดตอน รหัส ONB07S - 04 วันที่ปฏิบัติงาน คือ วันอาทิตย์ที่ 4 ส.ค. 2567 เวลา 8.30 - 17.00 น.



หมายเหตุ มีผู้ได้รับผลกระทบจากการดับไฟประมาณ 144 ราย

พื้นที่ดับไฟ