



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.ทมจ.(กป.) ๕๒๑ /๒๕๖๒
ชื่อผู้รับ นายถึกพงษ์ วงษ์พันธุธา
ชื่อผู้ส่ง นายฉวีวัฒน์ ทัพพ์พัฒนะ

วันที่ ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๒
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อ.ท่าม่วง

ด้วยการไฟฟ้าจะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อเปลี่ยนอุปกรณ์ AVR. ของหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง TP.๓สถานีไฟฟ้า.....
ตามแผนผังสิ่งเขบแบบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	TMA ๑	๒๕ มิ.ย. ๖๒	๘.๓๐	๑๖.๓๐	ตัด DDE ได้ไลน์ ๑๑๕ kv บริเวณประสานคอนกรีต งาน ป.ระบบจำหน่ายแรงสูง แรง ต่ำ (ปักเสาแรงสูง และปรับเส เอนในไลน์)	จุดตัด DDE บริเวณบ้าน ประสาน คอนกรีต	ปลายสายรังสรรค์ พิชผลริมคลอง	ณัฐนันท์

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบไฟดับ ม.๓ - ม.๔ ต.ทุ่งทอง-ไลน์ศูนย์อ้อย-โรงสีขาวรังสรรค์พิช-บึงเกษตร-ฟาร์มหมูขอนแก่นอุ-โรงสีขาวแดงโม
เจ้าพ่อหนองใหญ่-สำนักงานมอเตอร์เวย์ ตอน ๒๒-ขอมกวนอุ-ศูนย์เพราะพันอ้อยทุ่งทอง-บึงน้ำมัน.P.T.ทุ่งทอง - คลองส่งน้ำ ๖.๓ถ. - คลอง
ปาร์เก้-ร้านกวนแพข้างรังสรรค์พิชผล-บ้านพักพนักงาน นายสัน ทองศิว ริมคลองข้างรังสรรค์พิชผล

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสรวิชาติ อัครวิเศษกุล ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อ.ท่าม่วง โทร ๐๘๑-๘๕๑๙๕๐๗

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

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายฉวีวัฒน์ ทัพพ์พัฒนะ...)
ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อ.ท่าม่วง...

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ / พิดเตอร์ TMA 1 จาก DDE บริเวณคอนกรีต ริมบึงที่มีขนาด ๑๑๕ kv
ในวันที่ 25 มิ.ย. 62 ตั้งแต่เวลา ๕.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข 993/62
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ พิดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข

พนักงานศูนย์ฯ นาย ฉวีวัฒน์ อัครวิเศษกุล ประสานงานการขอตัดไฟกับ กค.ค.ส.
๑๒ มิ.ย. ๖๒

อธิบดี วิมลภักดิ์
(อธิบดี)

สำหรับผู้อนุมัติ

1721

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ. ชมอ.

อก.บช.(ก.๓) อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จบ. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับเพลิงใน www.pea.co.th

วิมลภักดิ์
(นายเอกชัย หังสุวรรณ) อ.ย. 2562

รก.ปบ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก.๓)

ขั้นตอนการสวิตซ์.....แผ่น

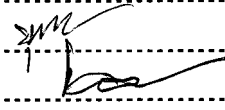
แผนผังแนบ.....แผ่น

ผจพ. (สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณประสานคอนกรีต (TMA01)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	25 มิ.ย. 62	ระหว่าง	08.30 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.ทมจ.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย ตามใบขอปฏิบัติงาน 773
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายนครินทร์ อังสนาวดีน		วันที่ 18 มิถุนายน 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 18 มิ.ย. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 19 มิ.ย. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร, นายธนิต, นายณัฐกาญจน์, นายมนอช (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายกฤษณะศักดิ์, นายมงคล, นายพนิต, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. เพชรรัตน์, นายขุนทอง, นายพิชชา, นายสุชาติ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	TMA01VB-01	Auto	Manual		TMA		-
3	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.30 น.						
4	แจ้งหน่วยงานให้ ปลด Dropout โหลดแยกออกทั้งหมด พร้อมโหลดหม้อแปลงออกทั้งหมด						
5	เมื่อหน่วยงาน ปลด Dropout โหลดแยก พร้อมโหลดหม้อแปลง เรียบร้อย						
6	แจ้ง Hotline ให้ ปลด DDE บริเวณประสานคอนกรีต ออกทั้ง 3 เฟส						
7	เมื่อ Hotline ปลด DDE บริเวณประสานคอนกรีต แล้วเสร็จ						
8	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานทราบ						
9	แจ้งผู้ควบคุมให้ทดสอบไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short ground จุด G1						
10	แจ้งผู้ควบคุมให้ทดสอบไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short ground จุด G2						
11	TMA01VB-01	Manual	Auto		TMA		-
12	*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***						
13	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟคืนปกติ						
14	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ปลด Short ground จุด G1						
15	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ปลด Short ground จุด G2						
16	TMA01VB-01	Auto	Manual		TMA		-
17	แจ้ง Hotline ให้ เชื่อม DDE บริเวณประสานคอนกรีต เข้าทั้ง 3 เฟส						
18	เมื่อ Hotline เชื่อม DDE บริเวณประสานคอนกรีต แล้วเสร็จ						
19	แจ้งหน่วยงานให้ จ่ายโหลดได้						
20	เมื่อหน่วยงานจ่ายโหลดเรียบร้อย						
21	TMA01VB-01	Manual	Auto		TMA		-
22	*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***						

แผนผังขดขั้วไฟฟ้าปฏิบัติงานในบารเก้

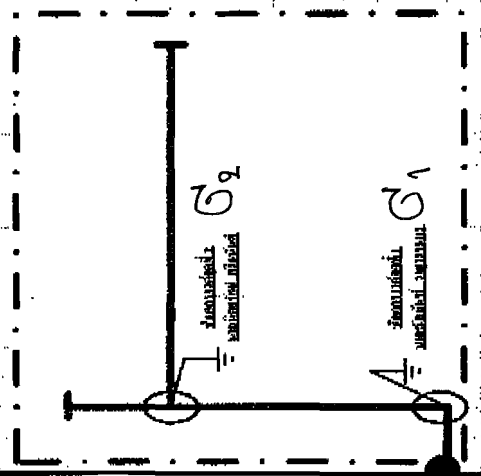
วันอังคารที่ 25 มิถุนายน 2562

SF6 TMA1S-05

ตามโครงการฟุ้งทอง

รับประสานคอนกรีต

จุดตัด DDE ได้ไลน์ 115 kv



R

TMA01R-01

ไลน์ร่างทอง

FI

TMA 1S-04

DIS แสงสุโขทัยสายนอก

---	บริเวณขดขั้วไฟฟ้าปฏิบัติงาน
—	จุดตัดไฟฟ้าปฏิบัติงาน
○	จุดช็อตกราวด์
●	จุดตัด DDE ได้ไลน์ 115 kv