



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ กสฟ.(มก.) - ๙๕๘ / ๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พพิธราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนันท์

Switching Deadline

17/07/67

วันที่

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก๓)

ตำแหน่ง อ.ก.สฟ.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานตรวจสอบหม้อแปลงไฟฟ้ากำลังสถานีไฟฟ้า ดอนเจดีย์
ตามแผนผังส่งเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

| ที่ | ฟีดเตอร์ | วัน/เดือน/ปี | ตั้งแต่เวลา | ถึงเวลา | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ | จาก | ถึง | ผู้ควบคุมงาน |
|-----|----------|--------------|-------------|----------|--|-----|-----|------------------------------------|
| ๑. | TP๑ | ๒๒ ก.ค. ๖๗ | ๐๘:๓๐ น. | ๑๖:๓๐ น. | ขอตัดไฟหม้อแปลง TP๑ สถานีไฟฟ้า ดอนเจดีย์ เพื่อติดตั้ง Cover ป้องกัน Oil Temp และ Winding Temp <i>*งัดถังเลี้ยงไขมันเลข ๗๗/๒๕๖๗*</i> | - | - | นายเรีกรัก ดียะตาม ๐๘๙-๕๗๗-๗๖๕๔ |

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเรีกรัก ดียะตาม ตำแหน่ง ว.ต.๗ โทร. ๐๘๙-๕๗๗๗๖๕๔

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสขำรุด ผคส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสขำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสขำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(.....นายก่อพล ด้อยเต็มวงศ์.....)

ตำแหน่ง ร.ก.สฟ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.สฟ.(ก๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเตอร์ D0A-TP1 จาก D0A2YB-01 D0A2Y5-01 ถึง D0A 1BVB-01

ในวันที่ ๒๒ ก.ค. ๖๗ ตั้งแต่เวลา ๘.๓๐ น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 918/67

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเตอร์..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย น.ศ.พิชชา พงษ์ศิริ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเรีกรัก ด้อยเต็มวงศ์

(นายก่อพล ด้อยเต็มวงศ์
ว.ต.๗ กฟผ. ก๓)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก.

อก.บช.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 1 แผ่น

แผนผังแนบ แผ่น

ผจฟ. 1 (สถานี ดอนเจดีย์ D0A)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ ๘.๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเอกพงศ์ พงษ์ษา)
หน.มก.กสฟ.(ก๓)

(นายเอกพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน
2. กำหนดวันที่ทำงาน
3. ผู้ขอทำงาน
4. เตรียมการสวิตชิงโดย
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย
6. อนุมัติสวิตชิงโดย
7. สั่งทำสวิตชิงโดย

| | | | | |
|---|----------------------|--|-----------------|----------|
| สถานีฯดอนเจดีย์ | ระหว่าง | 08.30 น. | ถึง | 16.30 น. |
| 22-ก.ค.-67 | งานที่ทำ | ติดตั้ง Cover ป้องกัน Oil Temperature Winding Temp | | |
| กสฟ.(ก3) | นางสาวพิชชา พงษ์ศิริ | ตามใบขอปฏิบัติงาน 918/2567 | | |
| | | วันที่ | 14 กรกฎาคม 2567 | |
| | | วันที่ | 14 กรกฎาคม 2567 | |
| | | วันที่ | 14 กรกฎาคม 2567 | |
| 1. นายจิรวัดมน,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร | | (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) | | |
| 2. นายนครินทร์,นางสาวพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสาม | | (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) | | |
| 3. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายวรรณพงษ์,นายธนิต,นายมนโฆ | | (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) | | |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|---------------------------------------|---|--------------------------------------|--------------------|------|--------------|------------|----------------------|
| 1 | ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง | | | | | | |
| 2 | DOA-TP1 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | DOA | | - Load = 13.3 MW |
| 3 | DOA-TP2 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | DOA | | - Load = 8.3 MW |
| 4 | ย้ายโหลดหม้อแปลง DOA-TP1 ไปจ่ายไฟจาก DOA-TP2 | | | | | | |
| 5 | DOABVB-01 | ปลด | สับ | | DOA | | - ขนนานบัส |
| 6 | DOA01BVB-01 | สับ | ปลด | | DOA | | - INCOMING 1 |
| 7 | เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.30 น. | | | | | | |
| 8 | DOA02YB-01 | สับ | ปลด | | DOA | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 9 | DOA02YS-01 | สับ | ปลด | | DOA | | - ใบมีด 115 เควี |
| 10 | DOA02YS-02 | สับ | ปลด | | DOA | | - ใบมีด 115 เควี |
| 11 | DOA01BVB-01 | ทรัก "In service" | ทรัก "Out service" | | DOA | | - INCOMING 1 |
| 12 | แจ้งพนักงานให้ทำการเทสไฟย้อนที่เบรกเกอร์ Incoming1 สถานีฯดอนเจดีย์ DOA01BVB-01 หากไม่มีไฟย้อน | | | | | | |
| 13 | DOA01BVG-01 | ปลด | สับ | | DOA | | - กราวด์ INCOMING 1 |
| 14 | แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กสฟ. รับทราบและแจ้งให้ลงข้อมูล We Safe | | | | | | |
| 15 | เมื่อลงข้อมูล We Safe เรียบร้อยแล้วให้ปฏิบัติงานได้ | | | | | | |
| 16 | DOA-TP2 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | DOA | | - |
| ***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก ***** | | | | | | | |
| 17 | หลังจาก กสฟ. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมลงข้อมูล We Safe | | | | | | |
| 18 | DOA-TP2 | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | DOA | | - Load = 8.3 MW |
| 19 | DOA01BVG-01 | สับ | ปลด | | DOA | | - กราวด์ INCOMING 1 |
| 20 | DOA01BVB-01 | ทรัก "Out service" | ทรัก "In service" | | DOA | | - INCOMING 1 |
| 21 | เมื่อพร้อมจ่ายไฟ | | | | | | |
| 22 | DOA02YS-01 | ปลด | สับ | | DOA | | - ใบมีด 115 เควี |
| 23 | DOA02YS-02 | ปลด | สับ | | DOA | | - ใบมีด 115 เควี |
| 24 | DOA02YB-01 | ปลด | สับ | | DOA | | - เบรกเกอร์ 115 เควี |
| 25 | ย้ายโหลดหม้อแปลง DOA-TP1 กลับจาก DOA-TP2 | | | | | | |
| 26 | DOA01BVB-01 | ปลด | สับ | | DOA | | - INCOMING 1 |
| 27 | DOABVB-01 | สับ | ปลด | | DOA | | - ขนนานบัส |
| 28 | DOA-TP1 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | DOA | | - |
| 29 | DOA-TP2 | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | DOA | | - |
| ***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***** | | | | | | | |