



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

เลขที่ ก.ต.สช.(กป.) /๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พธิราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายประเสริฐ ดอกไม้

วันที่ ๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๗
ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ท.ผ.ม.ต.ก.ฟ.ส.สามชุก รักษาการแทน ผ.จ.ก.ก.ฟ.ส.สามชุก

14 พ.ย. 67

ด้วยการไฟฟ้า ก.ฟ.ส.อ.สามชุก จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ปรับปรุงระบบจำหน่าย พิดเตอร์ ๒ สถานีไฟฟ้า
เดิมบางฯ ตามแผนผังส่งแบบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

| ที่ | พิดเตอร์ | วัน/เดือน/ปี | ตั้งแต่เวลา | ถึงเวลา | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ | จาก | ถึง | ผู้ควบคุมงาน |
|-----|-----------------|--------------|-------------|----------|---|--|---|------------------------------------|
| ๑. | DBA2,3 SPC 3 | ๑๕ พ.ย. ๒๕๖๗ | ๐๘.๓๐ น. | ๑๗.๐๐ น. | ดับไฟหน้าสถานีไฟฟ้าสามชุก ติดตั้ง SF๖ หน้า สฟ.สามชุก และเชื่อมสายเข้าหัวดิส | DIS ชั่วคราว วงจรถน DBAF3 บ้าน วังห้ว DIS ชั่วคราว วงจรถน DBAF3 บ้าน วังห้ว SPC3S-09 | DIS ชั่วคราว วงจรถน DBAF3 บ้านวังหิน DIS ชั่วคราว วงจรถน DBAF2 บ้านวังหิน SPC3S-10 | นายณัฐพงษ์ เข็มเพชร ๐๘๕-๕๕๘๓๐๔๖ |

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) หม้อแปลง ๔ เครื่อง ๓๕๐ เควีเอ ผู้ใช้ไฟประมาณ ๑๕๐ ราย

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเทอดไทย จันทร์เทัญ ตำแหน่ง ช.ผ.ก. โทร ๐๘๖-๗๖๑๐๑๒

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผ.ค.ส.ก.ร.ส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
- พิกัดพื้นที่ดับไฟ
 - เริ่มต้น ๑๔.๖๘๗๘๓๑, ๑๐๐.๑๐๘๗๕๘
 - สิ้นสุด ๑๔.๖๙๙๑๙๙, ๑๐๐.๑๐๒๒๖๘

(นายประเสริฐ ดอกไม้)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผ.ค.ฟ.) กฟภ.๓
เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ท.ผ.ม.ต.ก.ฟ.ส.สามชุก รักษาการแทน ผ.จ.ก.ก.ฟ.ส.สามชุก

ผ.ค.ฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ SPC๐๐๓ จาก ถึง
ในวันที่ 15 พ.ย. ๖๗ ตั้งแต่เวลา 08:30 น. ถึง 17:00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 1696/2567

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย ตัดลิ้มสิทธิ์ เริ่มผลัดงาน ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเทอดไทย จันทร์เทัญ

รักษา
(นางสาวสุภัทรา วงศ์บุญทด)

ต.ก. 5 แทน ท.ผ.ค.ฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กปบ.(คพ)

เรียน อก.สพ.(ก3), อก.วว.(ก3), ผจก. *anl.dax.*

ขั้นตอนการสวิตชิง.....*2*.....แผ่น

แผนผังแนบ.....*1*.....แผ่น

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

ผจพ.....(สถานี.....)

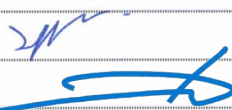

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเสอพงค์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

หน้าที 1 จาก 2
ใบสั่งทำสวิตชิง

| | | | | | | |
|------------------------|---|----------|---|--------|-------------------|---|
| 1. สถานที่ทำงาน | บริเวณหน้าสถานีฯ สามชุก (ถาวร) | | | | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 15 พ.ย. 67 | ระหว่าง | 08.30 | น. | ถึง | 17.00 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กฟส.สข. | งานที่ทำ | ก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่าย รองรับสถานีฯ สามชุก (ถาวร) | | ตามใบขอปฏิบัติงาน | 1696/2567 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด | | | วันที่ | 12 พฤศจิกายน 2567 | |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย |  | | | วันที่ | 12 พฤศจิกายน 2567 | |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย |  | | | วันที่ | 12 พฤศจิกายน 2567 | |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | <ol style="list-style-type: none"> ฉกริรินทร์, พิชยา, ณัฐกาญจน์, สุธี, สามารถ จิรวัดน์, วัฒนา, พิชชา, วีรวัชร, อมร พีรภัทร, สุภัสษา, ขุนทอง, ศักดิ์สิทธิ์, พินิต | | | | | (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|----------------------------|---|--------------------------------------|----------------------|------|--------------|------------|---------------------|
| 1 | ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง | | | | | | |
| 2 | ตรวจสอบ DBA03S-07 (SF6 ก่อนถึงสะพานจองชัย) , DBA02S-08 (SF6 หมวดการทางศรีประจันต์) อยู่สถานะ "ปลด" และให้ดำเนินการ "Lock คาน" | | | | | | |
| 3 | ให้ กฟส.สข. แจ้ง VSPP 22 เควี โรงงานทีพย์สุพรรณ (SPC03) ให้ปลดขนานเครื่องกำเนิดไฟฟ้ากับระบบการจ่ายไฟของ กฟภ. | | | | | | |
| 4 | กฟส. สข. แจ้ง VSPP 22 เควี โรงงานทีพย์สุพรรณ (SPC03) ปลดขนานเครื่องกำเนิดไฟฟ้ากับระบบการจ่ายไฟของ กฟภ. เรียบร้อย | | | | | | |
| 5 | DBA02VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | DBA | | CB - |
| 6 | DBA03VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | DBA | | CB - |
| 7 | SPC03VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | SPC | | CB - |
| 8 | - เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 08.30 น. | | | | | | |
| 9 | SPC03S-09 | สับ | ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์) | | สข. | | DIS สะพานจองชัย |
| 10 | DIS ชค. DBA02 | สับ | ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์) | | สข. | | DIS บ้านวังหิน |
| 11 | DIS ชค. DBA03 | สับ | ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์) | | สข. | | DIS บ้านวังหิน |
| 12 | SPC03S-10 | สับ | ปลด, ล็อคคาน | | สข. | SCADA | SF6 รง.ทีพย์สุพรรณฯ |
| 13 | แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ | | | | | | |
| 14 | แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1 | | | | | | |
| 15 | แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2 | | | | | | |
| 16 | แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G3 | | | | | | |
| 17 | แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G4 | | | | | | |
| 18 | แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G5 | | | | | | |
| 19 | แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G6 | | | | | | |
| 20 | แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe | | | | | | |
| 21 | DBA02VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | DBA | | CB - |
| 22 | DBA03VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | DBA | | CB - |
| 23 | SPC03VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | SPC | | CB - |
| 24 | เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย | | | | | | |
| 25 | แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้ | | | | | | |
| สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า | | | | | | | |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|----------------------------------|--|--------------------------------------|--------------------|------|--------------|------------|----------------------|
| 26 | เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ | | | | | | |
| 27 | แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1 | | | | | | |
| 28 | แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2 | | | | | | |
| 29 | แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G3 | | | | | | |
| 30 | แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G4 | | | | | | |
| 31 | แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G5 | | | | | | |
| 32 | แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G6 | | | | | | |
| 33 | DBA02VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | DBA | | CB - |
| 34 | DBA03VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | DBA | | CB - |
| 35 | SPC03VB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | SPC | | CB - |
| 36 | - เมื่อพร้อมจ่ายไฟ | | | | | | |
| 37 | SPC03S-09 | ปลด | สับ | | สช. | | DIS สะพานจองชัย |
| 38 | DIS ชค. DBA02 | ปลด | สับ | | สช. | | DIS บ้านวังหิน |
| 39 | DIS ชค. DBA03 | ปลด | สับ | | สช. | | DIS บ้านวังหิน |
| 40 | SPC03S-10 | ปลด, ล็อคคาน | สับ | | สช. | SCADA | SF6 รง. ทิพย์สุพรรณฯ |
| 41 | DBA02VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | DBA | | CB - |
| 42 | DBA03VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | DBA | | CB - |
| 43 | SPC03VB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | SPC | | CB - |
| 44 | ให้ กฟส.สช. แจ้ง VSPP 22 เควี โรงงานทิพย์สุพรรณ (SPC03) ขนานเครื่องกำเนิดไฟฟ้ากับระบบการจ่ายไฟของ กฟภ. ได้ | | | | | | |
| 45 | แจ้ง กฟส.สช. ปลด "Lock คาน" DBA03S-07 (SF6 ก่อนถึงสะพานจองชัย) , DBA02S-08 (SF6 หมวดการทางศรีประจันต์) ออก | | | | | | |
| สิ้นสุด Switching ทั้งหมด | | | | | | | |

ดับไฟหน้าสถานีไฟฟ้าสามชุก

ติดตั้ง SF6 หน้า สฟ.สามชุก และเชื่อมสายเข้าหัวดิส

วันที่ 15 พฤศจิกายน 2567 เวลา 08.00 น. - 17.00 น.

