



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ตทกษ.(รล)๓๔๗๐/๒๕๖๔.....

ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิมหิโตทอง.....

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง.....

วันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔.....

ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(กต).....

ตำแหน่ง อ.ก.บ.ช.(กต).....

ด้วยการไฟฟ้า..กบช.(กต)..จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ..ติดตั้งระบบ SCPS.. สถานีไฟฟ้า..ดอนเจดีย์.. ตามแผนผังสังเขปแนบ  
จำนวน ..... แผ่น ดังนี้

| ที่ | พิดเดอร์                   | วัน/เดือน/ปี  | ตั้งแต่เวลา | ถึงเวลา  | ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ                        | จาก          | ถึง  | ผู้ควบคุมงาน                                      |
|-----|----------------------------|---------------|-------------|----------|---|--------------|--|---|
| ๑   | Bus1, 2YB                  | ๑๑ ธ.ค. ๖๔    | ๐๙.๐๐ น.    | ๑๒.๐๐ น. | ปลดสาย Arc Protection                             | OPEN BREAKER | OPEN ใบมีด 115kV                                       | นายรัชพล ทุ่งนก<br>วคก.๕ มจร.กคค.<br>๐๙๐-๑๐๓-๑๕๔๕ |
| ๒   | Bus2, 4YB                  | ๑๑ ธ.ค. ๖๔    | ๑๓.๐๐ น.    | ๑๖.๐๐ น. | ปลดสาย Arc Protection                             | OPEN BREAKER | OPEN ใบมีด 115kV                                       |   |
| ๓   | 5VB-01,<br>10VB-01         | ๑๑-๑๔ ธ.ค. ๖๔ | ๐๙.๐๐ น.    | ๒๐.๐๐ น. | ติดตั้งระบบ SCPS<br>(คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๔ พ.ย. ๖๔) | OPEN BREAKER | TRUCK OUT,<br>OPEN ใบมีด<br>RISER POLE                 |   |
| ๔   | 1VB-01,<br>2VB-01          | ๑๕-๑๗ ธ.ค. ๖๔ | ๐๘.๐๐ น.    | ๒๐.๐๐ น. | ติดตั้งระบบ SCPS<br>(คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๗ พ.ย. ๖๔) | OPEN BREAKER | TRUCK OUT,<br>OPEN ใบมีด<br>RISER POLE                 |   |
| ๕   | 3VB-01,<br>4VB-01          | ๑๘-๒๐ ธ.ค. ๖๔ | ๐๘.๐๐ น.    | ๒๐.๐๐ น. | ติดตั้งระบบ SCPS<br>(คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๐ พ.ย. ๖๔) | OPEN BREAKER | TRUCK OUT,<br>OPEN ใบมีด<br>RISER POLE                 |   |
| ๖   | 6VB-01,<br>7VB-01          | ๒๑-๒๓ ธ.ค. ๖๔ | ๐๘.๐๐ น.    | ๒๐.๐๐ น. | ติดตั้งระบบ SCPS<br>(คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๓ พ.ย. ๖๔) | OPEN BREAKER | TRUCK OUT,<br>OPEN ใบมีด<br>RISER POLE                 |   |
| ๗   | 8VB-01,<br>9VB-01          | ๒๔-๒๖ ธ.ค. ๖๔ | ๐๘.๐๐ น.    | ๒๐.๐๐ น. | ติดตั้งระบบ SCPS<br>(คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๖ พ.ย. ๖๔) | OPEN BREAKER | TRUCK OUT,<br>OPEN ใบมีด<br>RISER POLE                 |   |
| ๘   | 1CVB-01,<br>TS1            | ๒๖-๒๙ ธ.ค. ๖๔ | ๐๘.๐๐ น.    | ๒๐.๐๐ น. | ติดตั้งระบบ SCPS<br>(คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๙ พ.ย. ๖๔) | OPEN BREAKER | TRUCK OUT  |   |
| ๙   | 2CVB-01,<br>TS2            | ๕-๘ ม.ค. ๖๕   | ๐๘.๐๐ น.    | ๒๐.๐๐ น. | ติดตั้งระบบ SCPS<br>(คืนสภาพการจ่ายไฟ ๘ ม.ค. ๖๕)  | OPEN BREAKER | TRUCK OUT  |   |
| ๑๐  | 1BVB-01,<br>2YB-01         | ๙-๑๑ ม.ค. ๖๕  | ๐๘.๐๐ น.    | ๒๐.๐๐ น. | ติดตั้งระบบ SCPS<br>(คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๑ ม.ค. ๖๕) | OPEN BREAKER | TRUCK OUT,<br>OPEN ใบมีด<br>115kV                      |   |
| ๑๑  | BVB-01                     | ๑๒-๑๔ ม.ค. ๖๕ | ๐๘.๐๐ น.    | ๒๐.๐๐ น. | ติดตั้งระบบ SCPS<br>(คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๔ ม.ค. ๖๕) | OPEN BREAKER | TRUCK OUT  |   |
| ๑๒  | Bus1, 2YB                  | ๑๕ ม.ค. ๖๕    | ๐๘.๐๐ น.    | ๑๗.๐๐ น. | ทดสอบฟังก์ชัน Breaker Fail (50BF)                 | OPEN BREAKER | TRUCK OUT,<br>ไม่สับ<br>GROUND,<br>OPEN ใบมีด<br>115kV |   |
| ๑๓  | 2BVB-01,<br>4YB-01         | ๑๖-๑๙ ม.ค. ๖๕ | ๐๘.๐๐ น.    | ๑๗.๐๐ น. | ติดตั้งระบบ SCPS<br>(คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๙ ม.ค. ๖๕) | OPEN BREAKER | TRUCK OUT,<br>OPEN ใบมีด<br>115kV                      |   |
| ๑๔  | Bus2,<br>4YB-01,<br>BVB-01 | ๑๙ ม.ค. ๖๕    | ๐๘.๐๐ น.    | ๑๗.๐๐ น. | ทดสอบฟังก์ชัน Breaker Fail (50BF)                 | OPEN BREAKER | TRUCK OUT,<br>ไม่สับ<br>GROUND,<br>OPEN ใบมีด<br>115kV |   |

1621/2564

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสาธิต พยัคฆวงค์ ตำแหน่ง ชม.รล.กบข.(ก๓) โทร ๐๘๑-๙๙๕-๕๒๑๖.....

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด

๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายกำพล ต้อยเต็มวงค์)

ชก.บข.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน ออก.บข.(ก๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน ออก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ 9 พีดเตอร์ cap.2 จาก DOA2CV6-01, TS2 ถึง -  
ในวันที่ 5-8 ม.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 20.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1621/2564

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... พีดเตอร์..... จาก..... ถึง.....  
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย อดิ โฆภพพันธ์ ประสานงานการขอดับไฟกับ นายสาธิต พยัคฆวงค์  
24 ธ.ค. 64

รศท.พร อำนวยกิจกรกิจ  
( อดิ 7 แทน นพ.อพ )

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ)

เรียน ผจก. กฟผ.-๓๐.....

ออก.บข.(ก๓), ออก.วว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 1 แผ่น  
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจพ. 1 (สถานี DOA.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน ออก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน ออก.ปบ.(ก3)



## ใบสั่งทำสวิทชิง

|                        |  |          |  |
|------------------------|--|----------|--|
| 1. สถานที่ทำงาน        | สถานีฯดอนเจดีย์ (2CVB-01,TS2)  |          |  |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน    | 5-8 ม.ค. 65  | ระหว่าง  | 00.00 น. ถึง 20.00 น.                      |
| 3. ผู้ขอทำงาน          | กบข.(ก.3)  | งานที่ทำ | ติดตั้งระบบ SCPS ตามใบขอปฏิบัติงาน 1621/64 |
| 4. เตรียมการสวิทชิงโดย | นายอมร โมกขพันธ์   |          | วันที่ 24 ธันวาคม 2564                     |
| 5. ตรวจสอบสวิทชิงโดย   | <del>นายอมร โมกขพันธ์</del>  |          | วันที่ 24 ธันวาคม 2564                     |
| 6. อนุมัติสวิทชิงโดย   | <del>นายอมร โมกขพันธ์</del>  |          | วันที่ 24 ธันวาคม 2564                     |
| 7. สั่งทำสวิทชิงโดย    | 1. นายสถาพร,นายมงคล,นายศักดิ์สิทธิ์,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)<br>2. นายเพชรรัตน์,นายพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)<br>3. นายนครินทร์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมโนช (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) |          |  |

| ที่                        | รหัสอุปกรณ์  | สภาพอุปกรณ์<br>ปกติก่อน<br>ดำเนินการ | ดำเนินการ          | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|----------------------------|--|--------------------------------------|--------------------|------|--------------|------------|----------|
| 1                          | ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ ก่อนการย้ายโหลด                |                                      |                    |      |              |            |          |
| 2                          | ตรวจสอบ DOA02CVB-01 (CAP.2) อยู่ตำแหน่ง "OPEN"     |                                      |                    |      |              |            |          |
| 3                          | DOA02CVB-01  | ทรัก "In service"                    | ทรัก "Out service" |      | DOA          |            | - CAP 2  |
| 4                          | แจ้งชุด กบข.(ก.3) ปฏิบัติงานติดตั้งระบบ SCPS ได้   |                                      |                    |      |              |            |          |
| สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า |  |                                      |                    |      |              |            |          |
| 5                          | เมื่อชุด กบข.(ก.3) ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟ |                                      |                    |      |              |            |          |
| 6                          | DOA02CVB-01  | ทรัก "Out service"                   | ทรัก "In service"  |      | DOA          |            | - CAP 2  |
| สิ้นสุด Switching ทั้งหมด  |  |                                      |                    |      |              |            |          |