



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
REGIONAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.3.ดบ.(ปบ).108/2568
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมบัติ ยศศักดิ์ศรี

Switching Deadline

7 ก.พ. 68

วันที่ 14 ม.ค. 2568
ตำแหน่ง ออ.ปบ.(ก3)
ตำแหน่ง รจก.(ท)ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.ดบ.

ด้วย กฟอ.เดิมบางนางบวช ขอตัดไฟเพื่อให้ชุดงานก่อสร้าง กฟส.เดิมบางนางบวช ปฏิบัติงานปรับปรุงระบบจำหน่าย ๒๒ เควี ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน 2 แผน ดังนี้

| ที่ | ฟีดเดอร์ | วัน/เดือน/ปี | ตั้งแต่ เวลา | ถึงเวลา | ลักษณะ งานที่ ปฏิบัติ/ บริเวณ | จาก | ถึง | ผู้ควบคุมงาน |
|-----|----------|--------------|--------------|---------|----------------------------------|---------|---|---|
| 1 | DBN7062 | 9 ก.พ. 68 | 08.30 | 16.30 | พาดสาย ส่งเข้าลาน โกลของ กฟอ.ดบ. | DBN7062 | DBA1YB-02 เซอร์กิตสวิต เซอร์ 115 เควี ถึง DBA1Y-04 และเบรกเกอร์ป้องกันหม้อแปลง KT2A,KT3A รหัส DBA7022-7032-7012 | นายอำนวยการ กิตติโพธิ์นันท์ วศก.9 กรย. (ก3) 086-2691259 |

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายวรวิทย์ ศรีศักดิ์ ตำแหน่ง ชส.ปบ โทร. 080-847-6904

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

๓. พิกัดพื้นที่ดับไฟ 3.1 เริ่มต้น Lat : ...14.803443... Long: ...100.125772.....
3.2 สิ้นสุด Lat : ... 14.808111... Long: ... 100.123319.....

ลงชื่อ.....

(นายสมบัติ ยศศักดิ์ศรี)

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

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน ออ.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ DBN7062 จาก DBN7062 ถึง DBA01YB-02, DBA01YS-04
ในวันที่ 9 ก.พ. 68 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 181/68

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย อุต โภทพงษ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณ

2 ก.พ. 68

นายสมบัติ ยศศักดิ์ศรี
รจก.๓ ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.ดบ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ. อบ.

อก.บช.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

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

ขั้นตอนการสวิตชิง..... 2แผ่น

แผนผังแนบ..... 1แผ่น

ผจพ. 1 (สถานี..... DAA.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 09-00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

หน้าที 1 จาก 2
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน

บริเวณหน้าสถานีฯ เดิมบางนางบวช

2. กำหนดวันที่ทำงาน

9 ก.พ. 68

ระหว่าง 08.30 น.

ถึง

16.30 น.

3. ผู้ขอทำงาน

กฟส.ดบ.

งานที่ทำ

พาดสายส่งเข้าลานไกของ กฟผ.

ตามใบขอปฏิบัติงาน 181/2568

4. เตรียมการสวิตชิงโดย

นายอมร โมกขพันธ์

วันที่

5 กุมภาพันธ์ 2568

5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย

วันที่

5 กุมภาพันธ์ 2568

6. อนุมัติสวิตชิงโดย

วันที่

5 กุมภาพันธ์ 2568

7. สั่งทำสวิตชิงโดย

1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายวรรณพงษ์, นายมนโชน

(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)

2. นายพีรภัทร, นายนครินทร์, นายขุนทอง, นายพนิต

(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)

3. น.ส.สุภัชชา, น.ส.พิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายศักดิ์สิทธิ์, นายสามารถ

(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|-----|---|--------------------------------------|---------------------------|------|--------------|------------|-----------------------------|
| 1 | ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง | | | | | | |
| 2 | ระบบ 115 เควี | | | | | | |
| 3 | DBN-7062 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | EGAT | | |
| 4 | 1BSP0101YB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | BSP | | บ.บริสแอนต์ไฮน์ทาวเวอร์ จก. |
| 5 | OFF ATS @ DAA | | | | | | |
| 6 | ย้ายโหลด บริษัท บริสแอนต์ไฮน์ ทาวเวอร์ จำกัด ไปรับไปจากสถานี อ่างทอง 2 | | | | | | |
| 7 | DAA01YB-01 | ปลด | สับ คง "OFF" Auto Reclose | | DAA | | CB 115 kV |
| 8 | 1BSP0101YB-01 | สับ | ปลด | | BSP | | CB 115 kV |
| 9 | เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 08.30 น. | | | | | | |
| 10 | แจ้ง กฟน.3 ดำเนินการย้ายโหลดในพื้นที่ กฟน.3 | | | | | | |
| 11 | เมื่อ กฟน.3 ดำเนินการย้ายโหลดในพื้นที่ กฟน.3 แล้วเสร็จ | | | | | | |
| 12 | ตรวจสอบ CSW 115 เควี เดิมบางนางบวช รหัส DBA01YB-02 อยู่สถานะ "OPEN+LOCK" | | | | | | |
| 13 | DBN-7062 | สับ | ปลด | | EGAT | | CB 115 kV |
| 14 | DBN-7067 | สับ | ปลด | | EGAT | | ใบมีด 115 kV |
| 15 | DBA01YS-04 | สับ | ปลด, ล็อคกุญแจ | | BNP | | ABS Bypass แยกเดิมบางนางบวช |
| 16 | DAA01YB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | DAA | | |
| 17 | ระบบ 22 เควี | | | | | | |
| 18 | DBN-KT2A//KT3A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | |
| 19 | DBN-KT1A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | |
| 20 | ย้ายโหลด DBN-KT2A // KT3A ไปรับไฟจาก DBN-KT1A | | | | | | |
| 21 | DBABVB-03 | ปลด | สับ | | DBA | | ขนานบัส |
| 22 | DBA0BVB-01 | สับ | ปลด | | DBA | | CB INCOMING 1 |
| 23 | DBN-2222 | สับ | ปลด | | EGAT | | เบรกเกอร์ |
| 24 | DBN-2227 | สับ | ปลด | | EGAT | | ใบมีด |
| 25 | DBA0BVB-01 | ทรัก "In service" | ทรัก "Out service" | | DBA | | CB INCOMING 1 |
| 26 | DBN-KT1A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | |
| 27 | แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ กฟส.เดิมบางนางบวช รับทราบ | | | | | | |
| 28 | แจ้งให้ชุด กฟส.เดิมบางนางบวช ทำการ Test ไฟ และ Short Ground | | | | | | |
| 29 | เมื่อชุด กฟส.เดิมบางนางบวช ทำการ Test ไฟ และ Short Ground แล้วเสร็จ พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว | | | | | | |

| ที่ | รหัสอุปกรณ์ | สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ | ดำเนินการ | เวลา | ผู้ดำเนินการ | ผู้สั่งการ | หมายเหตุ |
|-----|---|--------------------------------------|---------------------------|------|--------------|------------|-----------------------------|
| 30 | แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานได้ | | | | | | |
| | สิ้นสุด Switching ช่วงแรก | | | | | | |
| 31 | หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ | | | | | | |
| 32 | ปลด Short Ground แล้วเสร็จ | | | | | | |
| 33 | ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิชชิง | | | | | | |
| 34 | ระบบ 115 เควี | | | | | | |
| 35 | DAA01YB-01 | "ON" Auto Reclose | "OFF" Auto Reclose | | DAA | | |
| 36 | เมื่อพร้อมจ่ายไฟ | | | | | | |
| 37 | DBA01YS-04 | ปลด, ล็อคกุญแจ | สับ | | BNP | | ABS Bypass แยกเดิมบางนางบวช |
| 38 | DBN-7067 | ปลด | สับ | | EGAT | | ใบมีด 115 kV |
| 39 | DBN-7062 | ปลด | สับ คง "OFF" Auto Reclose | | EGAT | | CB 115 kV |
| 40 | แจ้ง กพน.3 ดำเนินการย้ายโหลดในพื้นที่ กพน.3 กลับสภาพปกติ | | | | | | |
| 41 | เมื่อ กพน.3 ดำเนินการย้ายโหลดในพื้นที่ กพน.3 กลับสภาพปกติ แล้วเสร็จ | | | | | | |
| 42 | ย้ายโหลด บริษัท บริษแอนดิไซน์ พาวเวอร์ จำกัด กลับจากสถานี อ่างทอง 2 | | | | | | |
| 43 | 1BSP0101YB-01 | ปลด | สับ คง "OFF" Auto Reclose | | BSP | | CB 115 kV |
| 44 | DAA01YB-01 | สับ | ปลด | | DAA | | CB 115 kV |
| 45 | ON ATS @ DAA | | | | | | |
| 46 | DBN-7062 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | EGAT | | |
| 47 | 1BSP0101YB-01 | "OFF" Auto Reclose | "ON" Auto Reclose | | BSP | | บ.บริษแอนดิไซน์พาวเวอร์ จก. |
| 48 | ระบบ 22 เควี | | | | | | |
| 49 | DBN-KT1A | "OLTC" Auto | "OLTC" Manual | | EGAT | | |
| 50 | ย้ายโหลด DBN-KT2A // KT3A กลับจาก DBN-KT1A | | | | | | |
| 51 | DBA0BVB-01 | ทรีค "Out service" | ทรีค "In service" | | DBA | | CB INCOMING 1 |
| 52 | DBN-2227 | ปลด | สับ | | EGAT | | ใบมีด |
| 53 | DBN-2222 | ปลด | สับ | | EGAT | | เบรกเกอร์ |
| 54 | DBA0BVB-01 | ปลด | สับ | | DBA | | CB INCOMING 1 |
| 55 | DBABVB-03 | สับ | ปลด | | DBA | | CB ขนานบัส |
| 56 | DBN-KT2A//KT3A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | |
| 57 | DBN-KT1A | "OLTC" Manual | "OLTC" Auto | | EGAT | | |
| | สิ้นสุด Switching ทั้งหมด | | | | | | |

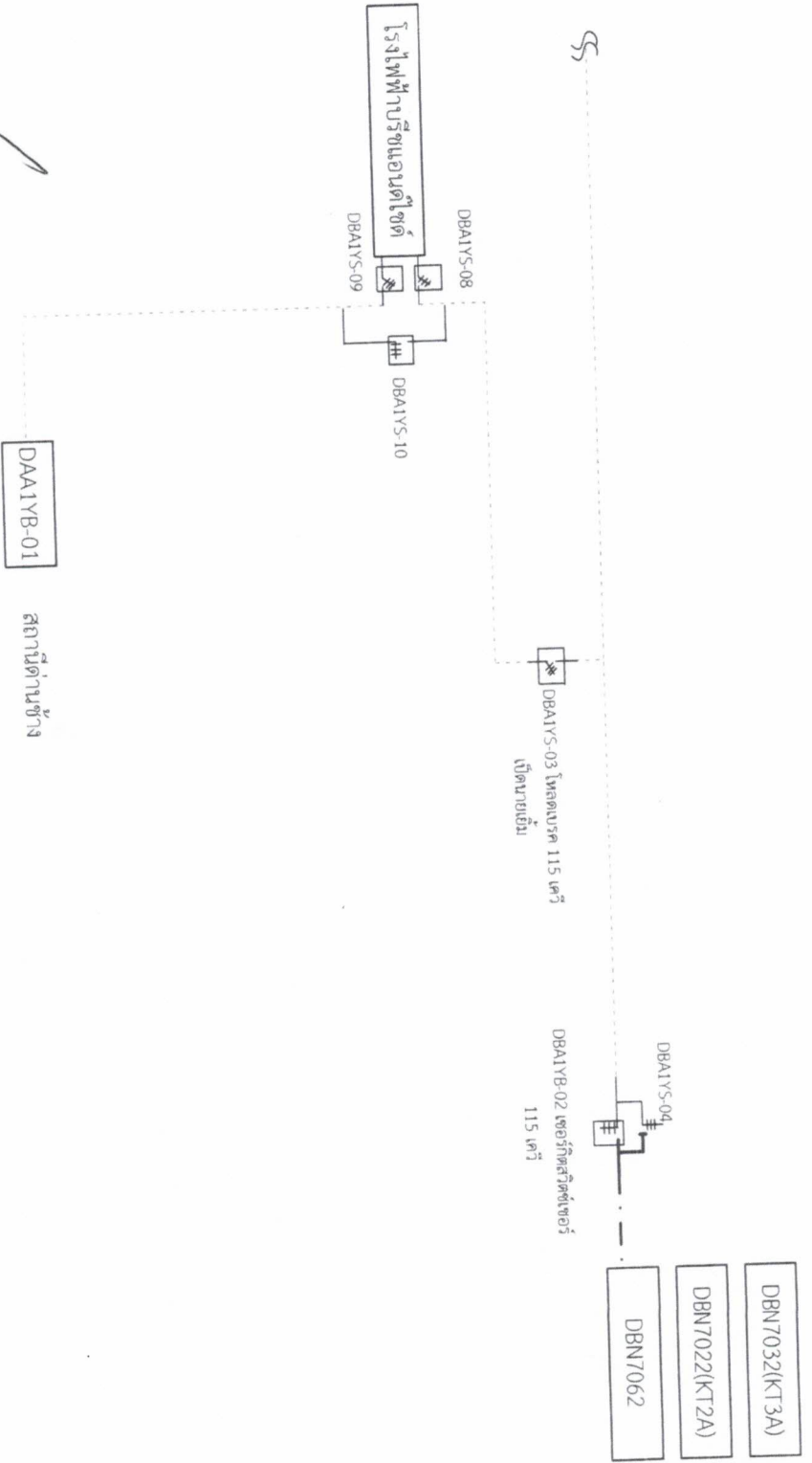
แผนผัง Single line Diagram แสดงพื้นที่ขอตัดไฟเพื่อพาดสายส่ง 115 เควีเข้าสู่สถานปฎิของ กฟผ.

วงจร DBN7062 กฟผ. ตั้งแต่ CB ถึง DBA1YB-02 เซอร์กิตลิตเซอร์ข้าง สฟฟ.คบ. DBA1YS-04

เบรกเกอร์ป้องกันหม้อแปลง KT2A,KT3A รหัส DBN7022, DBN7032

สถานีเดิมบาง(กฟผ.)

ไปสถานีหน้าคา



2820.64

DAA1YB-01

สถานีด้านข้าง

1. วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2568 ตั้งแต่เวลา 08.30 - 16.30 น.
หมายเหตุ — บริเวณที่ขอตัดไฟปฏิบัติงาน