



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

วิทยุขอตัดไฟ

24/09/67

เลขที่	วันที่
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล	ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก3)
ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ กฟผ.	ตำแหน่ง

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า.....เดิมบางนางบวช (กฟผ.) ตามบันทึก จำนวน 1 แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
1	DBN 7072	27 ก.ย. 67	06.30 น.	18.30 น.	ปรับปรุงระบบควบคุมและป้องกัน 115kV Line to PEA #1	DBN 7072	DBN 7077

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ..... กฟผ. ตำแหน่ง..... โทร.....

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คคฟ.) กฟผ.3
เรียน อก.ปบ.(ก3)

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 วงจร/หม้อแปลง DBN 7072 จาก DBN 7072 ถึง DBN 7077
ในวันที่ 27 ก.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 06.30 น. ถึง 18.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1356/67

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย พัทธนันท์ พิชราสุวรรณ ประสานงานการขอตัดไฟกับ คคฟ.

(นางสาวจิราภรณ์ พงษ์ศิริ)
อสก.5 กชนน.คคฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คฟ)
เรียน ผจก..... กฟผ. ๓๓๖.

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง..... แผ่น
แผนผังแนบ..... แผ่น



ผจก..... (สถานี.....)

อนุมัติ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

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

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ เดิมบางนางบวช (DBN-7072)				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	27 ก.ย. 67	ระหว่าง	06.30 น.	ถึง	18.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.	งานที่ท่า	ปรับปรุงระบบป้องกัน	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1356/67
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายณัฐกาญจน์ รมโพธิ์ทอง			วันที่	16 กันยายน 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	16 กันยายน 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	16 กันยายน 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> 1. นายพีรภัทร, น.ส.สุรัชชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์, น.ส.พิชยา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายจิรวุฒิ, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) 				

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	DBN-7072	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟผ.		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
3	DBA01YB-02	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ดบ.		CSW แยกเดิมบางฯ
4	DBA01YS-04	ปลด, ล็อคคกุญแจ	ล๊ับ, ล็อคคกุญแจ		ดบ.		ABS Bypass CSW แยกเดิมบางฯ
5	ตรวจสอบสถานะ Circuit Switcher 115 เควี รหัส DBA01YB-02 สถานะปกติ ไม่โซว์ Low Gas						
6	DBA01YB-02	ล๊ับ, ล็อคคกุญแจ	ปลด, ล็อคคกุญแจ		ดบ.		CSW แยกเดิมบางฯ
7	ตรวจสอบสถานะใบมีด Circuit Switcher 115 เควี รหัส DBA01YB-02 สถานะ Open และ Indicator โซว์สีเขียวทั้ง 3 เฟส						
8	CNA03YB-01	ปลด	ล๊ับ คง "OFF"AutoReclose		กฟผ.3		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
9	DBN-7072	ล๊ับ	ปลด		กฟผ.		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
10	DBN-7077	ล๊ับ	ปลด		กฟผ.		ใบมีด 115 เควี
11	CNA03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟผ.		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
12	***สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า***						
13	เมื่อ กฟผ. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
14	CNA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟผ.		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
15	DBN-7077	ปลด	ล๊ับ		กฟผ.		ใบมีด 115 เควี
16	DBN-7072	ปลด	ล๊ับ คง "OFF"AutoReclose		กฟผ.		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
17	CNA03YB-01	ล๊ับ	ปลด		กฟผ.3		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
18	ตรวจสอบสถานะ Circuit Switcher 115 เควี รหัส DBA01YB-02 สถานะปกติ ไม่โซว์ Low Gas						
19	DBA01YB-02	ปลด, ล็อคคกุญแจ	ล๊ับ คง "OFF"AutoReclose		ดบ.		CSW แยกเดิมบางฯ
20	ตรวจสอบสถานะใบมีด Circuit Switcher 115 เควี รหัส DBA01YB-02 สถานะ Close และ Indicator โซว์สีแดงทั้ง 3 เฟส						
21	DBA01YS-04	ล๊ับ, ล็อคคกุญแจ	ปลด, ล็อคคกุญแจ		ดบ.		ABS Bypass CSW แยกเดิมบางฯ
22	DBA01YB-02	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ดบ.		CSW แยกเดิมบางฯ
23	DBN-7072	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟผ.		CB เบรกเกอร์ 115 เควี
24	***สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด***						

เอกสารแจ้งแผนปฏิบัติงาน

หน่วยงานที่แจ้ง : ศูนย์นันทบุรี กฟผ. - แผนกจัดการปฏิบัติการ วันที่ : 11 กันยายน 2567

สถานที่ปฏิบัติงาน : สถานีไฟฟ้าแรงสูงเดิมบางนางบวช

เพื่อปฏิบัติงาน : ปรับปรุงระบบควบคุมและป้องกัน 115kV Line to PEA #1

ตั้งแต่ : เวลา 06.30 น. วัน ศุกร์ ที่ 27 เดือน กันยายน พ.ศ. 2567

ถึง : เวลา 18.30 น. วัน ศุกร์ ที่ 27 เดือน กันยายน พ.ศ. 2567

ขั้นตอนดำเนินการ : 1. กฟผ. ปลด 115kV Line to PEA #1 (เบรกเกอร์ DBN 7072 และไบเม็ต DBN 7077) ที่

สฟ.เดิมบางนางบวช ของ กฟผ.

2. กฟผ. ปลดไบเม็ต Incoming ที่รับจาก 115kV Line to PEA #1 ที่ สฟ.เดิมบางนางบวช ของ กฟผ.

หมายเหตุ :

แจ้งข้อมูลโดย : นายภาสกร เลขสุนทรการ

ตำแหน่ง : วศ.7

โทร. : 02-436-2657

หน่วยงานที่รับแจ้ง : ศูนย์บางเขน กฟผ.

สถานะการอนุมัติงาน : อนุมัติ

วันที่ : 13 กันยายน 2567

หมายเหตุ :

รับแจ้งโดย : นายปิยะพงศ์ ศรีสุวรรณ

ตำแหน่ง : วศก.4

โทร. : 02-590-5454

หน่วยงานที่รับแจ้ง : ศูนย์ลพบุรี กฟผ.

สถานะการอนุมัติงาน :

วันที่ :

หมายเหตุ :

รับแจ้งโดย :

ตำแหน่ง :

โทร. :