



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

วันที่ 19 ก.ค. 64

วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่ กค.กปบ.(คฟ).....
ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์ท่า.....
ชื่อผู้ส่ง นายประวิทย์ ดวงดี.....

วันที่.....
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก๓).....
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก๑).....

ด้วยการไฟฟ้า กปบ.(ก๑) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบสายส่ง/สถานีฯ อ่างทอง ๒ (กฟภ.๑) ตามแผนผัง
สังเขปแนบ จำนวน..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	ATB03YB-01,02	๑๙ ส.ค. ๖๔	๐๗.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ดับไฟสายส่ง ๑๑๕ เควี	ATB03YB-01,02	BAM02YB-01	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงาน ชื่อ..... ตำแหน่ง..... โทร.....

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ..... ประวิทย์ ดวงดี.....

(นายประวิทย์ ดวงดี.....)

ตำแหน่ง..... อ.ก.ปบ.(ก.๑).....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 115 จาก ATB 3YB-01,02 ถึง BAM 2YB-01

ในวันที่ 19 ก.ค. 64 ตั้งแต่เวลา 07:30 น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1046/14

พนักงานศูนย์ฯ นาย นพิต ภอภูริณ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายตฤณศักดิ์ เทียงอุย.

.....
(นายตฤณศักดิ์ เทียงอุย)
๒๐๓.4 หนช.ผคฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก...... พล.ก. ม.ป.ง.....

อก.ว.ว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผ่น

แผนผังแนบ..... แผ่น



ผจก. 1 (สถานีฯ BAM.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่เวลา 07:00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

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

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

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานี อ่างทอง 2(ATB03YB-01,02) - สถานี บางปلام้า(BAM02YB-01)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	19 ส.ค. 64	ระหว่าง	07.30 น.	ถึง	16.30 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟภ.1	งานที่ทำ	พาดสายส่ง 115 เควี		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1046/2564	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพนิต ราษฎร์นิยม			วันที่	18 สิงหาคม 2564	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	18 สิงหาคม 2564	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	18 สิงหาคม 2564	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร,นายมงคล,นายอมร 2. นายกฤษณะศักดิ์,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต 3. นายเพชรรัตน์,นายพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ				(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	ทำการ OFF Throw Over สถานีบางปلام้า						
3	ย้ายสถานีบางปلام้า ไปรับไฟทางสถานีลาดบัวหลวง						
4	ตรวจสอบสถานะใบมีด BAM4YS-01,4YS-02 สถานะ CLOSE อยู่						
5	BAM02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAM		- เบรกเกอร์ 115 kV.
6	ATB03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 kV.
7	LBL01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 kV.
8	BAM04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BAM		- เบรกเกอร์ 115 kV.
9	BAM02YB-01	สับ	ปลด		BAM		- เบรกเกอร์ 115 kV.
10	BAM02YS-01	สับ	ปลด		BAM		- เบรกเกอร์ 115 kV.
11	BAM02YS-02	สับ	ปลด		BAM		- เบรกเกอร์ 115 kV.
12	ATB03YB-01	สับ	ปลด		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 kV.
13	ATB03YB-02	สับ	ปลด		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 kV.
14	ATB03YS-02	สับ	ปลด		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 kV.
15	ATB03YS-03	สับ	ปลด		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 kV.
16	BAM04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM		- เบรกเกอร์ 115 kV.
17	LBL01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 kV.
สิ้นสุด Switching ช่วงที่1							
18	เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานแล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหลดกลับ						
19	BAM04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAM		- เบรกเกอร์ 115 kV.
20	LBL01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 kV.
21	ATB03YS-02	ปลด	สับ		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 kV.
22	ATB03YS-03	ปลด	สับ		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 kV.
23	ATB03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 kV.
24	ATB03YB-02	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 kV.
25	ย้ายสถานีบางปلام้า กลับจากสถานีลาดบัวหลวง						
26	BAM02YS-01	ปลด	สับ		BAM		- เบรกเกอร์ 115 kV.

