



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กบข.(บฟ.) ๓๐๖๖/๒๕๖๕
ชื่อผู้รับ นายสมบุญรัตน์ สิงห์โตทอง
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง อ.ก.บข.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า ผ่านข้าง
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน - แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	๔YB-๐๑	๑๗-๑๘ ก.ย. ๖๕	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ปลด CB ๑๑๕ KV. รหัส DAA๔YB-๐๑ และ ใบมิด หัว-ท้าย เพื่อตรวจสอบจุดรั่ว และ เติม Gas SF๖ เนื่องจาก Alarm low gas			นายวุฒิพร อุทธาโกสม ๐๘๓-๖๘๖๖๐๕๑

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายนพดล ดีลลอด ตำแหน่ง วศก.๖ โทร. ๐๘๔-๔๐๖๖๓๘๘

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผดส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(.....นายกำพล ต้อยเต็มวงศ์.....)

ตำแหน่ง ขก.บข.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บข.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ / ฟีดเดอร์ DAA๔YB-๐1 จาก DAA๔YB-๐1 ถึง DAA1BYB-๐7
ในวันที่ 17-18 ก.ย. 65 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1447/2565
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย กบข.๓ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายนพดล ดีลลอด

10 ก.ย. 65

กบข.๓
(นายกบข.๓)
๐๘๐๖ กบข.๓.๑.๑.๑

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. กฟภ.๑๕, กฟภ.๑๕
อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)



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

ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น
ผจก. 1 (สถานี อ่าวไทย)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 08:00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ ด้านข้าง (DAA04YB-01)						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	17 ก.ย. 65	เวลา	08.30 น.	ถึง	18 ก.ย. 65	เวลา	16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กษช.(ก3)	งานที่ทำ	ตรวจสอบจุดรั่ว และเติม Gas SF6			ตามใบขอปฏิบัติงาน	1447/2565
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายเพชรรัตน์ ชินะ					วันที่	12 กันยายน 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย						วันที่	12 กันยายน 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย						วันที่	12 กันยายน 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> 1. นายนครินทร์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) 						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	ย้ายโหลด หม้อแปลง TP1 ไปรับไฟจาก หม้อแปลง TP2						
3	DAA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DAA		- 12.5 MW
4	DAA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DAA		- 13.2 MW
5	DAABVB-01	ปลด	สับ		DAA		- ขนานบัส
6	DAA01BVB-01	สับ	ปลด		DAA		- INCOMING 1
7	DAA04YB-01	สับ	ปลด		DAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
8	DAA04YS-01	สับ	ปลด		DAA		- ไบมีด 115 เควี
9	DAA04YS-02	สับ	ปลด		DAA		- ไบมีด 115 เควี
10	ตรวจสอบสถานะด้าน DAA01BVB-01 ไม่มีไฟย้อน						
11	DAA01BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		DAA		- INCOMING 1
12	DAA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DAA		-
13	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กษช.(ก3) ทราบ						
14	แจ้งให้ กษช.(ก3) ทำการ Test ไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
15	แจ้งให้ กษช.(ก3) ทราบและให้ปฏิบัติงานได้						
	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
16	เมื่อปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟกลับสภาพปกติ						
17	เมื่อ กษช.(ก3) ปฏิบัติงานเรียบร้อยทุกชุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
18	DAA01BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		DAA		- INCOMING 1
19	ย้ายโหลด หม้อแปลง TP1 กลับจาก หม้อแปลง TP2						
20	DAA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DAA		-
21	DAA04YS-01	ปลด	สับ		DAA		- ไบมีด 115 เควี
22	DAA04YS-02	ปลด	สับ		DAA		- ไบมีด 115 เควี
23	DAA04YB-01	ปลด	สับ		DAA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
24	ปรับแรงดันด้านหม้อแปลง DAA-TP1 ไว้ที่ 22.7 เควี						
25	DAA01BVB-01	ปลด	สับ		DAA		- INCOMING 1

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
26	DAABVB-01	สับ	ปลด		DAA		- ขนานบัส
27	DAA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DAA		- -
28	DAA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DAA		- -
	สิ้นสุด Switching ทั้งหมด						