



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เลขที่ ก.๓ กบข.(บฟ.) /๒๕๖๕
 ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พชิวราสุวรรณชล
 ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่
 ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)
 ตำแหน่ง อก.บข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า กระทบแผน ๑
 ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	TP2	23-26 พ.ย.65	08.00 น.	17.00 น.	ขอตัดไฟหม้อแปลง KTA-TP2 เพื่อเปลี่ยน 115 เควี Bushing	-	-	นายจรัส ต้นภูมิประเทศ โทร. 0866552593

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)
 ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายจรัส ต้นภูมิประเทศ ตำแหน่ง ขณ.บฟ. โทร. ๐๘๖๖๕๕๒๕๙๓

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
 ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ สมหมาย ชื่นด้วง
 (นายสมหมาย ชื่นด้วง)
 ตำแหน่ง อก.บข.(ก๓)

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟก.๓
 เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ 1. ฟีดเดอร์ KTA-TP2 จาก KTA4ys-01 ถึง KTA02BVB-01
 ในวันที่ 23-26 พย 65 ตั้งแต่เวลา 08:00 น. ถึง 17:00 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ ๑๙๐๐/๖๕
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
 ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ นาย สิวมากร จิตรภนระติง ประสานงานการขอตัดไฟกับ กบข. อ.15 อ.15

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก๓ กปบ.(คฟ)
 เรียน อก.บข.(ก๓), อก.วว.(ก๓) ผจก. นพอ.นบ.

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

(นายสมหมาย ชื่นด้วง)
 ๐๐๐.๖๖๖๖ น.พ.

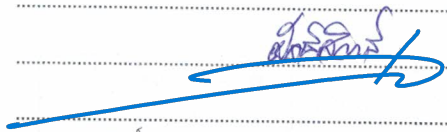
ขั้นตอนการสวิตชิง 3 แผ่น
 แผนผังแนบ - แผ่น

ผจพ. 1 (สถานี - KTA -)
 เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
 ตั้งแต่เวลา 07:30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

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

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

ใบสั่งทำสวิตชิง

- | | | | |
|------------------------|---|----------|---|
| 1. สถานที่ทำงาน | สถานีฯ กระทุ่มแบน 1 (KTA-TP2) | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 23 ถึง 26 พ.ย.2565 | ระหว่าง | 08.00 น. ถึง 17.00 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กบข.(ก3) | งานที่ทำ | เพื่อเปลี่ยน 115 เควี Bushing ตามใบขอปฏิบัติงาน 1900/2565 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์ | | วันที่ 21 พฤศจิกายน 2565 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย |  | | วันที่ 21 พฤศจิกายน 2565 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย | | | วันที่ 21 พฤศจิกายน 2565 |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | | | วันที่ 21 พฤศจิกายน 2565 |
-
- | | |
|--|---------------------------|
| 1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิศ, นายมนอช | (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) |
| 2. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต | (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) |
| 3. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ | (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) |

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
วันที่ 23 พ.ย.65							
ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการสวิตชิง							
1	KTA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTA	-	LOAD 19.13 MW
2	KTA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTA	-	LOAD 24.18 MW
3	KTA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA	-	LOAD 3.37 MW
4	KTA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA	-	LOAD 5.53 MW
5	KTA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA	-	LOAD 4.68 MW
6	SA1-KT6A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
7	SAA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA	-	LOAD 4.24 MW
8	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB	-	-
9	KTB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB	-	-
10	KTB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB	-	LOAD 5.52 MW
11	KTB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB	-	LOAD 6.50 MW
12	ย้ายโหลด KTA05 ทั้งหมดไปรับไฟจาก KTB02						
13	KTA05S-04	ปลด	สับ		กทบ.	SCADA	SF6 โรงไม้ซ้อชัยพฤกษ์
14	KTA05VB-01	สับ	ปลด		KTA	-	-
15	ย้ายโหลด KTA10 ทั้งหมดไปรับไฟจาก KTB06						
16	KTA10S-08	ปลด	สับ		กทบ.	SCADA	SF6 โรงปูนนายสาวาสดี
17	KTA10VB-01	สับ	ปลด		KTA	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
18	ย้ายโหลด KTA06 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SAA06						
19	KTA06S-04	ปลด	สับ		กทบ.	SCADA	SF6 ผ่าขนหนู
20	KTA06VB-01	สับ	ปลด		KTA	-	-
21	KTABVB-01	ปลด	สับ		KTA	-	ขนานบัส
22	KTA02BVB-01	สับ	ปลด		KTA	-	INCOMING 2
23	KTA04YB-01	สับ	ปลด		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
24	KTA04YS-01	สับ	ปลด		KTA	-	ใบมิด 115 เควี
25	KTA04YS-02	สับ	ปลด		KTA	-	ใบมิด 115 เควี
26	KTA02BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		KTA	-	INCOMING 2
27	แจ้งพนักงานสถานีฯทดสอบไฟย้อนที่ Incoming KTA02BVB-01 ไม่มีไฟย้อน						
28	KTA02BVG-01	ปลด	สับ		KTA	-	กราวด์ INCOMING 2
29	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กบข.(ก3) ทราบ						
30	แจ้งให้ กบข.(ก3) ทำการ Test ไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
31	KTA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTA	-	-
32	SA1-KT6A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-
33	SAA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA	-	-
34	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB	-	-
35	KTB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB	-	-
36	KTB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB	-	-
37	KTB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB	-	-
38	แจ้งชุดปฏิบัติงานให้สามารถปฏิบัติงานได้						
	สิ้นสุด Switching วันที่ 23 พ.ย.65.						
	วันที่ 26 พ.ย.65						
	เมื่อ กบข.(ก3) ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
39	KTA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTA	-	-
40	SA1-KT6A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
41	SAA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA	-	-
42	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB	-	-
43	KTB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB	-	-
44	KTB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB	-	-
45	KTB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
46	KTA02BVG-01	สับ	ปลด		KTA		-	กราวด์ INCOMING 2
47	KTA02BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KTA		-	INCOMING 2
48	KTA04YS-01	ปลด	สับ		KTA		-	ใบมีด 115 เควี
49	KTA04YS-02	ปลด	สับ		KTA		-	ใบมีด 115 เควี
50	KTA04YB-01	ปลด	สับ		KTA		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
51	ปรับแรงดัน KTA-TP2 ประมาณ 22.6 เควี							
52	KTA02BVB-01	ปลด	สับ		KTA		-	INCOMING 2
53	KTABVB-01	สับ	ปลด		KTA		-	ขนานบัส
54	ย้ายโหลด KTA06 ทั้งหมดกลับจาก SAA06							
55	KTA06VB-01	ปลด	สับ"OFF" Auto Reclose		KTA		-	-
56	KTA06S-04	สับ	ปลด		กทบ.	SCADA	SF6	ผ้าขนหนู
57	ย้ายโหลด KTA10 ทั้งหมดกลับจาก KTB06							
58	KTA10VB-01	ปลด	สับ"OFF" Auto Reclose		KTA		-	-
59	KTA10S-08	สับ	ปลด		กทบ.	SCADA	SF6	โรงปูนนายสาวสดี
60	ย้ายโหลด KTA05 ทั้งหมดกลับจาก KTB02							
61	KTA05VB-01	ปลด	สับ"OFF" Auto Reclose		KTA		-	-
62	KTA05S-04	สับ	ปลด		กทบ.	SCADA	SF6	โรงไม้ซ่อชัยพฤกษ์
63	KTA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTA		-	-
64	KTA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTA		-	-
65	KTA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		-	-
66	KTA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		-	-
67	KTA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		-	-
68	SA1-KT6A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
69	SAA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA		-	-
70	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		-	-
71	KTB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		-	-
72	KTB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		-	-
73	KTB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		-	-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								



แบบฟอร์ม รับ-ส่ง ข่าวสาร

ชื่อผู้รับ นายพัทน์นัท พิชิตสุวรรณชล ตำแหน่ง อก.บป.(ก.3)
ชื่อผู้รับ นายสมหมาย ชื่นด้วง ตำแหน่ง อก.บช.(ก.3)
ชื่อผู้ส่ง นายปกรณ์ วรรณสันติกุล ตำแหน่ง อก.บส.
เลขที่ กบส.(บม.) 2757/2565 วันที่ 14 พ.ย. 2565

ส่งวันที่.....เวลา.....
ได้ส่งทาง : วิทยุ / โทรสารหน้า.....
ชื่อผู้ส่ง.....

ด้วย กบส. ได้จัดส่งพนักงานการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จำนวน 1 คน และผู้รับจ้างงานจ้างเปลี่ยน 115 kV Bushing จำนวน 4 คน จากบริษัท ฮิตาชิ เอนเนอร์ยี (ประเทศไทย) จำกัด มาปฏิบัติงานจ้างเปลี่ยน 115 kV Bushing ของหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง (ดับไฟ) ภายในเขต กฟภ.3 ดังนั้นเพื่อให้การปฏิบัติงานต่อเนื่องและแล้วเสร็จตามกำหนดการ กบส. จึงขอให้ กฟภ.3 ดำเนินการดังนี้ :-

1. ขอให้ กบป.ก.3 ประสานงานกับสถานีไฟฟ้าถึงกำหนดการเข้าดำเนินการของ กบส. ตามรายละเอียดดังนี้

ที่	วันที่ปฏิบัติงาน	สถานีไฟฟ้า	TP	รายละเอียดงาน	หมายเหตุ
1	18 พ.ย. 65	กระทุ่มแบน 1	-	ขนอุปกรณ์เข้าสถานีไฟฟ้า	ไม่มีการดับไฟหม้อแปลง
2	19-22 พ.ย. 65		1	เปลี่ยน 115 kV Bushing	ดับไฟหม้อแปลง
3	23-26 พ.ย. 65		2	เปลี่ยน 115 kV Bushing	ดับไฟหม้อแปลง

2. ขอให้ กบช.ก.3 ออกหนังสืออนุญาตเข้าปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า โดยงานดังกล่าว มีผู้ควบคุมงานคือ นายปีเลิศ สวนศรี ผชน.8 กบส. โทรศัพท์ 089-986-1575

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายพีระ โรหิตะบุตร)
รท.บส. ปฏิบัติงานแทน อก.บส.

FM-กบส-ผบม-06
แก้ไขครั้งที่ 0