



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ .. ก.๓.กบข.(ตน).๓๐๗๔/๒๕๖๕ .....

ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิมทีทอง .....

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง .....

วันที่ .. ๑ กันยายน ๒๕๖๕ .....

ตำแหน่ง .. อ.ก.ป.บ.(ก.๓) .....

ตำแหน่ง .. อ.ก.บ.ข.(ก.๓) .....

ด้วยการไฟฟ้า...กบข.(ก๓)... จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เปลี่ยน Disconnecting Switch ต้น Riser Pole ตามแผนผังสั่งเซป  
แนบ จำนวน - แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	PMB 4VB PMB 9VB	10 ก.ย. 65	08.30 น.	16.30 น.	-เปลี่ยน Disconnecting Switch ต้น Riser Pole	PMB 4BVB-01 PMB 9BVB-01	PMB 4S-01 PMB 9S-01	นายเศรษฐวิทย์ เปาวสันต์

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ...นายเศรษฐวิทย์ เปาวสันต์...ตำแหน่ง... พทช.๕ ผดบ.กบข.(ก.๓)...โทร...๐๙๓-๙๙๕-๙๓๕๕.....

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(.....)

ตำแหน่ง.....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟท.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1. ฟีดเดอร์.....จาก.....ถึง.....  
ในวันที่ 10 กย 65 ตั้งแต่เวลา 08:30 น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1445/2565

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย.....ประธานงานการขอตัดไฟกับ.....

2 ก.ย. 65

.....  
(.....)

.....

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ.๕๐, กฟผ.พทท

อ.ก.บ.ข.(ก.๓), อ.ก.ว.ว.(ก.๓)

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

..... 2 ..... 11/๖

..... 11/๖

..... (.....) = PMB =

..... 08.00 .....



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ป.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ป.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ต้น Riser Pole PMB04,09			
2. กำหนดวันที่ทำงาน	10 ก.ย. 65	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.พมท.	งานที่ทำ	เปลี่ยน Disconnecting Switch	ตามใบขอปฏิบัติงาน 1445/2565
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์			วันที่ 2 กันยายน 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่ 2 กันยายน 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่ 2 กันยายน 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร,นายมงคล,นายศักดิ์สิทธิ์,นายอมร 2. นายเพชรรัตน์,นายพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ 3. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมนโอช			(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
<b>ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง</b>							
1	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		
2	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-
3	PMB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		LOAD 6.1 MW.
4	PMB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		LOAD 0.62 MW.
5	<b>ย้ายโหลด PMB04 ทั้งหมดไปรับไฟจาก PMB08</b>						
6	PMBBVB-01	ปลด	สับ		PMB		ขนานบัส
7	PMB04S-19	ปลด	สับ		นช.	DIS	ก่อนถึงโรงกลึง
8	PMB04VB-01	สับ	ปลด		PMB		-
9	PMBBVB-01	สับ	ปลด		PMB		ขนานบัส
10	PMB04VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		PMB		-
11	PMB04S-01	สับ	ปลด		พมท.	DIS	POT HEAD F.4
12	<b>แจ้งชุด กบข.ก3.ทำการเทสไฟก่อนปฏิบัติงาน</b>						
13	<b>หลังจากชุด กบข.ก3.ดำเนินการเทสไฟแล้วเสร็จ พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย</b>						
14	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-
15	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-
16	<del>PMB08VB-01</del>	<del>"OFF" Auto Reclose</del>	<del>"ON" Auto Reclose</del>		<del>PMB</del>		
17	<b>แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ชุด กบข.ก3.รับทราบและปฏิบัติงานได้</b>						
<b>สิ้นสุด Switching ช่วงแรกของ PMB04</b>							
18	<b>เมื่อ กบข.ก3.แจ้งปฏิบัติงานที่ PMB04 แล้วเสร็จขอทำที่ PMB09 ต่อ</b>						
19	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		
20	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-
21	PMB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		LOAD 1.63 MW.
22	<del>PMB08VB-01</del>	<del>"ON" Auto Reclose</del>	<del>"OFF" Auto Reclose</del>		<del>PMB</del>		
23	PMB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		LOAD 9.04 MW.



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
24	ย้ายโหลด PMB04 ทั้งหมดกลับจาก PMB08						
25	PMB04S-01	ปลด	สับ		พมจ.		DIS POT HEAD F.4
26	PMB04VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		PMB		-
27	PMBBV-01	ปลด	สับ		PMB		ขนานบัส
28	PMB04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-
29	PMB04S-19	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นช.		DIS ก่อนถึงโรงกลึง
30	PMBBV-01	สับ	ปลด		PMB		ขนานบัส
31	ย้ายโหลด PMB09 ทั้งหมดไปรับไฟจาก PMB01						
32	PMB01S-23	ปลด	สับ		พมจ.		SF6 ปากทางเซ็นทรัล
33	PMB09VB-01	สับ	ปลด		PMB		-
34	PMB09VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		PMB		-
35	PMB09S-01	สับ	ปลด		พมจ.		DIS POT HEAD F.9
36	แจ้งชุด กบข.ก3.ทำการทดสอบไฟก่อนปฏิบัติงาน						
37	หลังจากชุด กบข.ก3.ดำเนินการทดสอบไฟแล้วเสร็จ พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย						
38	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-
39	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-
<del>40</del>	<del>PMB01VB-01</del>	<del>"OFF" Auto Reclose</del>	<del>"ON" Auto Reclose</del>		<del>PMB</del>		<del>-</del>
41	PMB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
42	PMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
43	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ชุด กบข.ก3.รับทราบและปฏิบัติงานได้						
	สิ้นสุด Switching ช่วงแรกของ PMB09						
44	เมื่อ กบข.ก3.แจ้งปฏิบัติงานที่ PMB09 แล้วเสร็จ						
45	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-
46	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-
<del>47</del>	<del>PMB01VB-01</del>	<del>"ON" Auto Reclose</del>	<del>"OFF" Auto Reclose</del>		<del>PMB</del>		<del>-</del>
48	ย้ายโหลด PMB09 ทั้งหมดกลับจาก PMB01						
49	PMB09S-01	ปลด	สับ		พมจ.		DIS POT HEAD F.9
50	PMB09VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		PMB		-
51	PMB09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-
52	PMB01S-23	สับ	ปลด		พมจ.		SF6 ปากทางเซ็นทรัล
53	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-
54	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-
55	PMB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
56	PMB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
	สิ้นสุด Switching ทั้งหมด						