



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กบช.(บพ.)-๓๑๘๓/๒๕๖๕

ชื่อผู้รับ นายสมบุญรณ สิงห์ดีทอง

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นด้วง

วันที่ ๙ กันยายน ๒๕๖๕

ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก๓)

ตำแหน่ง อ.ก.บช.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า.....กบช.(ก๓).....จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ตรวจสอบหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง พร้อมครอบ PRD switch ที่  
สถานีไฟฟ้า นครปฐม๓ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวนแผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	TP.1,TP.2	๑๘ ก.ย. ๒๕๖๕	๙.๐๐ น.	๑๒.๐๐ น.	ขอปลดหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง ที่ สถานีไฟฟ้านครปฐม๓ (ดับไฟเมื่อ ผบพ. ถึงสถานีไฟฟ้า)	TP.1 TP.2	INC01 INC02	นายอรรถ ดันภูมิประเทศ ๐๘๖-๖๕๕-๒๕๙๓

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ.....นายอรรถ ดันภูมิประเทศ.....ตำแหน่ง.....ผ.บ.พ.(ก๓).....โทร.....๐๘๖-๖๕๕-๒๕๙๓.....

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด

๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายอรรถ ดันภูมิประเทศ)

ตำแหน่ง.....ช.ก.บช.(ก๓)ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บช.(ก๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 1 ฟีดเดอร์ TP.1, TP.2 จาก TP.1 ถึง INC01  
ในวันที่ 18 ก.ย. 65 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่ 1486/2565  
ถึง INC02

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ.....ฟีดเดอร์.....จาก.....ถึง.....  
ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย พิรัชต์ ไพรัชพันธ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ.....นายอรรถ ดันภูมิประเทศ.....

(นายอรรถ ดันภูมิประเทศ)  
๐๘๖, 6 ๖๖ ๖๖๖

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ.๓

อ.ก.บช.(ก๓), อ.ก.ว.ว.(ก๓)

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

ขั้นตอนการสวิชซึ่ง 2 แผ่น  
แผนผังแนบ - แผ่น


ผจพ. 2 (สถานี นครปฐม 3)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา 08.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(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	สถานีฯ นครปฐม 3 (NPV)				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	18 ก.ย. 65	ระหว่าง	09.00 น.	ถึง	18 ก.ย. 65 12.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก3)	งานที่ทำ	ตรวจสอบหม้อแปลง ครอบ PRD Switch	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1486/65
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพีรภัทร โพธิ์พันธุ์			วันที่	14 กันยายน 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	14 กันยายน 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	14 กันยายน 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย				1. นายสถาพร,นายมงคล,นายศักดิ์สิทธิ์,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายเพชรรัตน์,นายพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมนโชน (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	NPV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV	-	L = 19.7 MW
3	NPV-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV	-	L = 11.05 MW
4	ย้ายโหลด NPV-TP1 ไปจ่ายจาก NPV-TP2						
5	NPVBVB-01	ปลด	สับ		NPV	-	ขนานบัส
6	NPV01BVB-01	สับ	ปลด		NPV	-	INCOMING 1
7	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 09.00 น.						
8	NPV01YB-01	สับ	ปลด		NPV	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
9	NPV01YS-01	สับ	ปลด		NPV	-	ใบมีด 115 เควี
10	NPV01YS-02	สับ	ปลด		NPV	-	ใบมีด 115 เควี
11	NPV01BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPV	-	INCOMING 1
12	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
13	แจ้ง กบข. Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE						
14	หลังจาก กบข. Test ไฟ ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
15	แจ้ง กบข. ปฏิบัติงานได้						
16	NPV-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV	-	
17	****สิ้นสุดสวิตชิงช่วงแรก****						
18	เมื่อ กบข. ปฏิบัติงานที่ NPV-TP1 แล้วเสร็จและยืนยันข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย ขอปฏิบัติงานที่ NPV-TP2 ต่อ						
19	NPV-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV	-	
20	NPV01BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPV	-	INCOMING 1
21	NPV01YS-02	ปลด	สับ		NPV	-	ใบมีด 115 เควี
22	NPV01YS-01	ปลด	สับ		NPV	-	ใบมีด 115 เควี
23	NPV01YB-01	ปลด	สับ		NPV	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
24	ย้ายโหลด NPV-TP2 ไปจ่ายจาก NPV-TP1						
25	NPV01BVB-01	ปลด	สับ		NPV	-	INCOMING 1
26	NPV02BVB-01	สับ	ปลด		NPV	-	INCOMING 2



ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	เมื่อพร้อมดับไฟ NPV-TP2						
28	NPV03YB-01	สับ	ปลด		NPV		- เบรกเกอร์ 115 เควี
29	NPV03YS-01	สับ	ปลด		NPV		- ใบมีด 115 เควี
30	NPV03YS-02	สับ	ปลด		NPV		- ใบมีด 115 เควี
31	NPV02BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		NPV		- INCOMING 2
32	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
33	แจ้ง กบข. Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE						
34	หลังจาก กบข. Test ไฟ ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
35	แจ้ง กบข. ปฏิบัติงานได้						
36	NPV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV		-
37	****สิ้นสุดสวิตชิงช่วงที่สอง****						
38	เมื่อ กบข. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ และยืนยันข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย พร้อมย้ายโหลดกลับสภาพปกติ						
39	NPV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV		-
40	NPV02BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		NPV		- INCOMING 2
41	NPV03YS-02	ปลด	สับ		NPV		- ใบมีด 115 เควี
42	NPV03YS-01	ปลด	สับ		NPV		- ใบมีด 115 เควี
43	NPV03YB-01	ปลด	สับ		NPV		- เบรกเกอร์ 115 เควี
44	ย้ายโหลด NPV-TP2 คืนจาก NPV-TP1						
45	NPV02BVB-01	ปลด	สับ		NPV		- INCOMING 2
46	NPVBVB-01	สับ	ปลด		NPV		- ขนानบัส
47	NPV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV		-
48	NPV-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV		-
49	****สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด****						