



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กบข.(บฟ.) ๒๒๑๔/๒๕๖๕
ชื่อผู้รับ นายสมบุญรณ์ สิงห์โตทอง
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นคัง

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)
ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า นครปฐม ๑ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน - แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	๒YB-๐๑	๔-๘ ก.ค. ๖๕	ดับต่อเนื่อง ๕ วัน		ปลด Breaker ๑๑๕ KV. รหัส NPT๒YB-๐๑ และ ดับสายส่งช่วง สฟ.นครปฐม๓ - สฟ.นครปฐม๑ เพื่อเปลี่ยน DS ๑๑๕ KV. รหัส NPT๒YS-๐๒ และ NPT๒YS-๐๓			นายนิโรจน์ ปั่นแดง ๐๘๔-๗๒๔๔๒๔๕ (กบส.)
๒	๔YB-๐๑	๑๑-๑๕ ก.ค. ๖๕	ดับต่อเนื่อง ๕ วัน		ปลด Breaker ๑๑๕ KV. รหัส NPT๔YB-๐๑ และ ดับสายส่งช่วง สฟ.นครปฐม๑ - จุดปลดสายหน้า สฟ.นครปฐม๑ (ให้ Hotline ปลด) เพื่อเปลี่ยน DS ๑๑๕ KV. รหัส NPT๔YS-๐๒ และ NPT๔YS-๐๓			
๓	๓YB-๐๑	๑๘-๒๒ ก.ค. ๖๕	ดับต่อเนื่อง ๕ วัน		ปลด Breaker ๑๑๕ KV. รหัส NPT๓YB-๐๑ เพื่อเปลี่ยน DS ๑๑๕ KV. รหัส NPT๓YS-๐๒ และ NPT๓YS-๐๓			
๔	๕YB-๐๑	๒๕-๒๙ ก.ค. ๖๕	ดับต่อเนื่อง ๕ วัน		ปลด Breaker ๑๑๕ KV. รหัส NPT๕YB-๐๑ เพื่อเปลี่ยน DS ๑๑๕ KV. รหัส NPT๕YS-๐๒ และ NPT๕YS-๐๓			
๕	Main Bus ๑๑๕ KV.	๑-๑๒ ส.ค. ๖๕	ดับต่อเนื่อง ๑๒ วัน		ดับ Main Bus ๑๑๕ KV. ด้วยวิธี Solid Bus เพื่อ เปลี่ยน DS ๑๑๕ KV. รหัส NPT๒YS-๐๑, NPT๓YS-๐๑, NPT๔YS-๐๑, NPT๕YS-๐๑ และ NPTBYB-๐๑			

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายพนพล ตีลฉด ตำแหน่ง วิศวกร 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.บ.ข.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.ข.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 ฟีดเตอร์ 115KV จาก NPT3YB-01 ถึง NPT1BYB-01
ในวันที่ 19-22 ก.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1113/2565

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย มโนช ทองย้อย

ประสานงานการขอตัดไฟกับ นาง นพดล ดล

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ. นพ

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

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

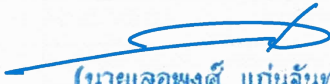
นาง นพดล
(นาง นพดล นพ. ดล)
๖๖๖ ๗ นพ. นพ. ดล

ขั้นตอนการสวิชชิง 3 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

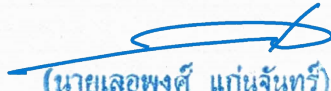
ผจพ. 2 (สถานี NPT)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 08:00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

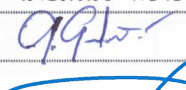

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ นครปฐม 1 (NPT03-01) NPT03YB-01						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	18 ก.ค. 65	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	22 ก.ค. 65	16.30 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	เปลี่ยน DS 115 kV รหัส NPT03YS-02,03			ตามใบขอปฏิบัติงาน 1113/2565	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายมน โชน ทงย้อย				วันที่	12 กรกฎาคม 2565	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย					วันที่	12 กรกฎาคม 2565	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย					วันที่	12 กรกฎาคม 2565	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมน โชน 2. นายนครินทร์, นายชุนทอง, นายสุธี, 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	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและสวิตซ์ตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	NPT-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPT	-	LOAD 20.2 MW.
3	NPT-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPT	-	LOAD 23.0 MW.
4	NPT03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPT	-	LOAD 3.04 MW.
5	NPT07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPT	-	LOAD 6.2 MW.
6	NCS-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	
7	NCA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA	-	LOAD 4.3 MW.
8	NPV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV	-	LOAD 20.0 MW.
9	NPV-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV	-	LOAD 17.0 MW.
10	NPV01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPV	-	LOAD 5.8 MW.
11	NPV06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPV	-	LOAD 5.6 MW.
12	NPV10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPV	-	LOAD 4.6 MW.
13	*ย้ายโหลด NPT07 บางส่วนไปรับไฟจาก NCA07*						
14	NCA07S-15	ปลด	สับ		นฐ.	SCADA	SF6 ศูนย์ฮอนต้า
15	NPT07S-02	สับ	ปลด		นฐ.	SCADA	SF6 รัานกระจก
16	*ย้ายโหลด NPV01 บางส่วนไปรับไฟจาก NPV06*						
17	NPV0BVB-01	ปลด	สับ		NPV	-	ขนานบัส
18	NPV01S-06	ปลด	สับ		นฐ.	-	DIS โรงแรมเวล
19	NPV01S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นฐ.	-	DIS สภอ.เมืองนครปฐม
20	NPV0BVB-01	สับ	ปลด		NPV	-	ขนานบัส
21	*ย้ายโหลด NPV10 บางส่วนไปรับไฟจาก NPV01*						
22	NPV01S-09	ปลด	สับ		นฐ.	SCADA	SF6 โฟร์ทอง
23	NPV10S-04	สับ	ปลด		นฐ.	SCADA	SF6 รพ.ศูนย์นครปฐม
24	*ย้ายโหลด NPT07 บางส่วนไปรับไฟจาก NPT03*						
25	NPT03S-08	ปลด	สับ		นฐ.	SCADA	SF6 ซอย 7
26	NPT07S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นฐ.	SF6	ท้ายซอย 7
27	*ย้ายโหลด NPT03 ไปรับไฟจาก NPV10*						
28	NPT03S-07	ปลด	สับ		นฐ.	SCADA	SF6 ปากช.เล็งเค็ง(ข้าง AIA)
29	NPT03VB-01	สับ	ปลด		NPT	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
30	*ย้ายโหลด NPT-TP1 ไปรับไฟจาก NPT-TP2						
31	NPTBVB-01	ปลด	สับ		NPT	-	ขนานบัส
32	NPT01BVB-01	สับ	ปลด		NPT	-	INCOMING 1
33	เมื่อพร้อมดับไฟ						
34	NPT03YB-01	สับ	ปลด		NPT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
35	NPT03YS-01	สับ	ปลด		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
36	NPT03YS-02	สับ	ปลด		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
37	NPT01BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		NPT	-	INCOMING 1
38	แจ้งพนักงานสถานีานครปฐม 1 ตรวจสอบไฟย้อน ถ้าไม่มีไฟย้อนให้สับกราวด์						
39	NPT01BVG-01	ปลด	สับ		NPT	-	กราวด์ INCOMING 1
40	แจ้งชุด กบข. Test ไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน Wesafe เรียบร้อย						
41	แจ้งกบข. ทราบและให้ปฏิบัติงานได้						
42	NPT-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPT	-	
43	NPT07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPT	-	
44	NCS-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	
45	NCA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA	-	
46	NPV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV	-	
47	NPV-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV	-	
48	NPV01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPV	-	
49	NPV06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPV	-	
50	NPV10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPV	-	
สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้าวันที่ 18 ก.ค. 65							
51	เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานแล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหลดกลับ วันที่ 22 ก.ค. 65						
52	NPT-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPT	-	
53	NPT07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPT	-	
54	NCS-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	
55	NCA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA	-	
56	NPV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV	-	
57	NPV-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV	-	
58	NPV01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPV	-	
59	NPV06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPV	-	
60	NPV10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPV	-	
61	NPT01BVG-01	สับ	ปลด		NPT	-	กราวด์ INCOMING 1
62	เมื่อ กบข. ปลด Short Ground ทุกจุด และยืนยันการลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อย						
63	NPT01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		NPT	-	INCOMING 1
64	NPT03YS-01	ปลด	สับ		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
65	NPT03YS-02	ปลด	สับ		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
66	NPT03YB-01	ปลด	สับ		NPT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
67	ปรับแรงดันหม้อแปลง NPT-TP1 อยู่ที่ 22.5 kV						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
68	*ย้ายโหลด NPT-TP1 กลับคืนจาก NPT-TP2						
69	NPT01BVB-01	ปลด	สับ		NPT	-	INCOMING 1
70	NPTBVB-01	สับ	ปลด		NPT	-	ขนาบัส
71	*ย้ายโหลด NPT03 กลับคืนจาก NPV10*						
72	NPT03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPT	-	-
73	NPT03S-07	สับ	ปลด		นฐ.	SCADA	SF6 ปากช.เล็งเค็ง(ข้าง AIA)
74	*ย้ายโหลด NPT07 บางส่วนกลับคืนจาก NPT03*						
75	NPT07S-07	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		นฐ.		SF6 ท้ายชอย 7
76	NPT03S-08	สับ	ปลด		นฐ.	SCADA	SF6 ชอย 7
77	*ย้ายโหลด NPV10 บางส่วนกลับคืนจาก NPV01*						
78	NPV10S-04	ปลด	สับ		นฐ.	SCADA	SF6 รพ.ศูนย์นครปฐม
79	NPV01S-09	สับ	ปลด		นฐ.	SCADA	SF6 โพธิ์ทอง
80	*ย้ายโหลด NPV01 บางส่วนไปรับไฟจาก NPV06*						
81	NPV0BVB-01	ปลด	สับ		NPV	-	ขนาบัส
82	NPV01S-04	ปลด	สับ		นฐ.	-	DIS สภอ.เมืองนครปฐม
83	NPV01S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นฐ.	-	DIS โรงแรมเวล
84	NPV0BVB-01	สับ	ปลด		NPV	-	ขนาบัส
85	*ย้ายโหลด NPT07 บางส่วนกลับคืนจาก NCA07*						
86	NPT07S-02	ปลด	สับ		นฐ.	SCADA	SF6 ร้านกระจก
87	NCA07S-15	สับ	ปลด		นฐ.	SCADA	SF6 ศูนย์ฮอนต้า
88	NPT-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPT	-	
89	NPT-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPT	-	
90	NPT03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPT	-	
91	NPT07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPT	-	
92	NCS-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	
93	NCA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA	-	
94	NPV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV	-	
95	NPV-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV	-	
96	NPV01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPV	-	
97	NPV06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPV	-	
98	NPV10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPV	-	
สิ้นสุด Switching วันที่ 22 ก.ค.65							