



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กบข.(ตบ.) ๓๒๖๕ / ๒๕๖๕

ชื่อผู้รับ นายสมนุรณม์ สิงห์โตทอง

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่ ๑๖ กันยายน ๒๕๖๕

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า ก.บ.ข.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เปลี่ยน Disconnecting Switch ต้น Riser Pole ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน - แผน ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	NPU 7VB NPU 9VB	1 ต.ค. 65	08.30 น.	16.30 น.	-เปลี่ยน Disconnecting Switch ต้น Riser Pole	NPU 7BVB-01 NPU 9BVB-01	NPU 7S-01 NPU 9S-01	นายเศรษฐวิชัย เป่าสันต์

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเศรษฐวิชัย เป่าสันต์ ตำแหน่ง พ.ชง.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

.....

(นายสมหมาย ชื่นด้วง.)

ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผดฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ผดฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ ^{NPU 7VB-01} จาก ^{NPU 9VB-01} ถึง ^{riser pole}
ในวันที่ 1 ต.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 8.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1514/2565

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

พนักงานศูนย์ นาย น.ค.วิ.ท. อิงสทวงดิ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นาย เศรษฐวิชัย เป่าสันต์

.....
(นาย น.ค.วิ.ท. อิงสทวงดิ)
๐๙๓-๖๑๗๗๗๗๗

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบข.(คฟ.)

เรียน ผจก. น.ค.วิ.ท. ผบ.ก.บ.ค.

อก.บ.ข.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ผจก.๒ ศก.๓๑ ๑๖๐๕๒๐๒ ๒
เพื่อทราบ ๖๖๕๕๓๓พนักงานเจ้าหน้าที่พร้อม
กับ ศูนย์๑ นร๒๒๐๒๐๒ ตั้งแต่วันที่ ๘.๐๐ น.
มีนตให้ไม่จนกว่างาน ๑:๓๐ น. หรือ


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.บ.บ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.บ.บ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

หน้าที 1 จาก 2
เบสงานทาสวทชง

1. สถานที่ทำงาน	NPU07S-01, NPU09S-01		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	1 ต.ค. 65	ระหว่าง	08.30 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	เปลี่ยน NPU07S-01, NPU09S-01 ตามใบขอปฏิบัติงาน 1514/65
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายนครินทร์ อังสนาวดี		วันที่ 24 กันยายน 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 24 กันยายน 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 24 กันยายน 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายเพชรรัตน์, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ 2. นายสถาพร, นายพิชชา, นายสุธี, นายอมร 3. นายนครินทร์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต		(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	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	NPU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU		- Load 30 MW
3	NPU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		- Load 7.6 MW
4	NPU-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU		- Load 22 MW
5	NPU07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		- Load 1.9 MW
6	NPU09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		- Load 2.0 MW
7	KS-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- Load 15.2 MW
8	KSA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA		- Load 3.1 MW
9	BP1-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- Load 21 MW
10	BPA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPA		- Load 0.7 MW
11	ลดโหลด NPU02 บางส่วนไปรับไฟจาก KSA05						
12	KSA05S-09	ปลด	สับ		กพส.	SCADA	SF6 อ้อกระทั่ง
13	NPU02S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นฐ.		SF6 เซเวน แยกหนองงูเห่าล้อม
14	ย้ายโหลด NPU07 ไปรับไฟจาก NPU02						
15	NPUBVB-01	ปลด	สับ		NPU		- ขนานบัส
16	NPU02S-03	ปลด	สับ		นฐ.		DIS ชลประทานทัพยาท้าว
17	NPUBVB-01	สับ	ปลด		NPU		- ขนานบัส
18	NPU07VB-01	สับ	ปลด		NPU		- -
19	ย้ายโหลด NPU09 ไปรับไฟจาก BPA01						
20	BPA01S-07	ปลด	สับ		นฐ.	SCADA	SF6 อุ๋ชาลี
21	NPU09VB-01	สับ	ปลด		NPU		- -
22	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.30 น.						
23	NPU07S-01	สับ	ปลด		นฐ.		DIS POT HEAD F.7
24	NPU09S-01	สับ	ปลด		นฐ.		DIS POT HEAD F.9
25	NPU07VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPU		- -
26	NPU09VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		NPU		- -
27	แจ้งพนักงานสถานีฯ นครปฐม 2 ทำการตรวจสอบไฟย้อนวงจร NPU07 , NPU09 ถ้าไม่มีไฟย้อนให้ดำเนินการต่อไป						
28	NPU07VG-01	ปลด	สับ		NPU		- กราวด์ F7
29	NPU09VG-01	ปลด	สับ		NPU		- กราวด์ F9
30	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
31	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งทดสอบไฟ แล้วเสร็จ พร้อมทั้งลง We Safe แล้วเสร็จ						
32	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้ (ให้ Manual วงจร NPU02 , BPA01 ไว้ตลอดช่วงทำงาน)						
33	NPU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU		-
34	NPU-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
35	NPU07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		-
36	NPU09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		-
37	KS-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
38	KSA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		-
39	BP1-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก							
40	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ และยืนยัน ใน We Safe ว่าทำงานเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
41	NPU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU		-
42	NPU-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU		-
43	NPU07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		-
44	NPU09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		-
45	KS-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
46	KSA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA		-
47	BP1-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
48	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
49	NPU07VG-01	สับ	ปลด		NPU		- กราวด์ F7
50	NPU09VG-01	สับ	ปลด		NPU		- กราวด์ F9
51	NPU07VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPU		- -
52	NPU09VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		NPU		- -
53	NPU07S-01	ปลด	สับ		นฐ.		DIS POT HEAD F.7
54	NPU09S-01	ปลด	สับ		นฐ.		DIS POT HEAD F.9
55	ย้ายโหลด NPU09 กลับจาก BPA01						
56	NPU09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPU		- -
57	BPA01S-07	สับ	ปลด		นฐ.	SCADA	SF6 อู่ชาลี
58	ย้ายโหลด NPU07 กลับจาก NPU02						
59	NPU07VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPU		- -
60	NPUBVB-01	ปลด	สับ		NPU		- ขนานบัส
61	NPU02S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นฐ.		DIS ชลประทานที่พยายท้าว
62	NPUBVB-01	สับ	ปลด		NPU		- ขนานบัส
63	ย้ายโหลด NPU02 บางส่วนกลับจาก KSA05						
64	NPU02S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		นฐ.		SF6 เซเวน แยกหนองงูเห่าล้อม
65	KSA05S-09	สับ	ปลด		กพส.	SCADA	SF6 อ้อกระทิง
66	NPU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU		-
67	NPU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		-
68	NPU-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU		-
69	NPU07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		-
70	NPU09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		-
71	KS-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
72	KSA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		-
73	BP1-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
74	BPA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPA		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							