

Switching Deadline
2 ธ.ค. 64



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ต.กบข.(ตบ.) ๑๙๗๙/๒๕๖๔
ชื่อผู้รับ นายถวัลย์พงษ์ วงษ์พันธุธา
ชื่อผู้ส่ง นายสมบูรณ์ สิงห์โตทอง

วันที่ 31 พ.ค. 2564
ตำแหน่ง อ.ก.บ.น.(ก.ต)
ตำแหน่ง อ.ก.บ.น.(ก.ต)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก.ต) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน แก้มัจุดร้อนสวิตช์โบริมิต ดับ Riser Pole สถานีไฟฟ้าพุทธมณฑล ๒ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	PMB๔VB-๐๑ PMB๕VB-๐๑ PMB๘VB-๐๑	๔ มิ.ย. ๖๔	๐๙.๐๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ปลดเบรคเกอร์ ๒๒ KV. รหัส PMB๔VB-๐๑, PMB๕VB-๐๑ และ PMB๘VB-๐๑ (ปลด Riser Pole) เพื่อแก้มัจุด ร้อนสวิตช์โบริมิต	PMB๔VB-๐๑ PMB๕VB-๐๑ PMB๘VB-๐๑	PMB๔S-๐๑ PMB๕S-๐๑ PMB๘S-๐๑	เชาว์ลิต นิลรอด

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเชาว์ลิต นิลรอด ตำแหน่ง พชง.๖.ผด.น.กบข.(ก.ต) โทร. ๐๘๑-๓๖๕๗๓๖๗

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศ.กรส.(ก.ต) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(Signature)

(นายสมหมาย ชื่นด้วง)

ตำแหน่ง ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.น.(ก.ต)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อ.ก.บ.น.(ก.ต)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ๑ พิดเตอร์ PMB04, PMB4VB-01, PMB4C-01
ในวันที่ 4 ธ.ค. 64 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 772/64
ถึง PMB05, PMB5VB-01, PMB5C-01
PMB08, PMB8VB-01, PMB8S-01

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย ศักดิ์สิทธิ์ โอ๋ธรรม-๐๑๓
1 ธ.ค. 64

ประสานงานการขอตัดไฟกับ นาย อรรถสิทธิ์ น. ศึกษาศ.

กฟภ.๓ ตันจ.กบข.ตบ.
(วอ.ก. 7 คน นพ.ตบ.)


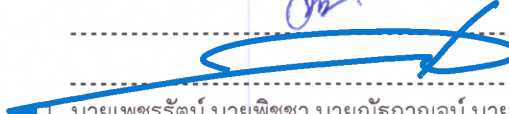
ขั้นตอนการสวิตซ์ 3 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

ผคฟ. 4 (สถานี พุทธมณฑล ๒ (PMTB))
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 09.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	หน้าสถานีฯ PMB (หัว Pot Head รหัส PMB04,05,08S-01)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	4 มิ.ย. 64	ระหว่าง	09.00 น.	ถึง	16.30 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	แก้ไขจุดร้อนหัว Pot Head ด้าน Load (โดยวิธีฮอทไลน์)		ตามใบขอปฏิบัติงาน 772/2564	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย			นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด	วันที่	1 มิถุนายน 2564	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	1 มิถุนายน 2564	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	1 มิถุนายน 2564	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย			1. นายเพชรรัตน์,นายพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ		(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)	
			2. นายนครินทร์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมนโชน		(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)	
			3. นายสถาพร,นายมงคล,นายอมร		(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		- โหลด 19.42 MW
3	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		- โหลด 25.95 MW
4	PMB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		- โหลด 2.2 MW
5	PMB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		- โหลด 6.35 MW
6	PMB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		- โหลด 1.94 MW
7	PMB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		- โหลด 5.34 MW
8	PMB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		- โหลด 5.8 MW
9	PMB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		- โหลด 5.43 MW
10	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		- โหลด 15 MW
11	SLY03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		- โหลด 1.5 MW
12	NCS-KT1//2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- โหลด 6 MW
13	NCABR-12	Normal	Nonreclosing, ALT		NCA		- โหลด 5 MW
14	- ย้ายโหลด PMB08 (SAC03) บางส่วนไปจ่ายไฟจาก NCA12						
15	NCA12S-09	ปลด	สับ		นช.	SCADA	SF6 รง.ดัชมิลล์
16	PMB08S-05	สับ	ปลด		นช.	SCADA	SF6 แบงค์ชาติ
17	- ย้ายโหลด PMB09 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก PMB01						
18	PMB01S-05 (ใหม่)	ปลด	สับ		พทต.	SCADA	SF6 หน้าเซ็นทรัลฯ
19	PMB09S-04 (ใหม่)	สับ	ปลด		พทต.	SCADA	SF6 เซ็นทรัลพัฒนา CPN
20	- ย้ายโหลด PMB08 ไปจ่ายไฟจาก PMB10						
21	PMB02S-10	ปลด	สับ		พทต.		DIS ร้านเจ้าหละ
22	PMB08VB-01	สับ	ปลด		PMB		-
23	- ย้ายโหลด PMB04 ไปจ่ายไฟจาก PMB09						
24	PMBBVB-01	ปลด	สับ		PMB		- ขนानบัส
25	PMB04S-17	ปลด	สับ		พทต.		DIS หน้ารังสีเพลส
26	PMBBVB-01	สับ	ปลด		PMB		- ขนานบัส
27	PMB04VB-01	สับ	ปลด		PMB		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	- ย้ายโหลด PMB05 ไปจ่ายไฟจาก SLY03						
29	PMB05S-09	ปลด, ล็อคคาน	สับ		พทท.		SF6 กลางช.มาลี
30	PMB05VB-01	สับ	ปลด		PMB		-
31	- เมื่อชุดขอทไลน์พร้อมปฏิบัติงานเวลา 09.00 น.						
32	PMB04S-01	สับ	ปลด		พทท.		DIS Pot Head F.4
33	PMB05S-01	สับ	ปลด		พทท.		DIS Pot Head F.5
34	PMB08S-01	สับ	ปลด		พทท.		DIS Pot Head F.8
35	PMB04VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		PMB		-
36	PMB05VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		PMB		-
37	PMB08VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		PMB		-
38	แจ้งสถานะจ่ายไฟให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
39	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
40	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-
41	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-
42	PMB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
43	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-
44	NCS-KT1//2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
45	NCABR-12	Nonreclosing	Normal		NCA		-
*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***							
46	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
47	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-
48	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-
49	PMB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-
50	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-
51	NCS-KT1//2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
52	NCABR-12	Normal	Nonreclosing		NCA		-
53	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟย้ายโหลดกลับสภาพปกติ						
54	PMB04VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		PMB		-
55	PMB05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		PMB		-
56	PMB08VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		PMB		-
57	PMB04S-01	ปลด	สับ		พทท.		DIS Pot Head F.4
58	PMB05S-01	ปลด	สับ		พทท.		DIS Pot Head F.5
59	PMB08S-01	ปลด	สับ		พทท.		DIS Pot Head F.8
60	- ย้ายโหลด PMB08 กลับจาก PMB10						
61	PMB08VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-
62	PMB02S-10	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทท.		DIS ร้านเจ้าหละ
63	- ย้ายโหลด PMB08 (SAC03) บางส่วนกลับจาก NCA12						
64	PMB08S-05	ปลด	สับ		นช.	SCADA	SF6 แบงก์ชาติ

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
65	NCA12S-09	สับ	ปลด		นช.	SCADA	SF6 รง.ต๋ขมิลล์
66	- ย้ายโหลด PMB04 กลับจาก PMB09						
67	PMB04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-
68	PMBBVB-01	ปลด	สับ		PMB		- ขนานบัส
69	PMB04S-17	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทช.		DIS หน้ารังสีเพลส
70	PMBBVB-01	สับ	ปลด		PMB		- ขนานบัส
71	- ย้ายโหลด PMB09 บางส่วนกลับจาก PMB01						
72	PMB09S-04 (ใหม่)	ปลด	สับ		พทช.	SCADA	SF6 เซ็นทรัลพัฒนา CPN
73	PMB01S-05 (ใหม่)	สับ	ปลด		พทช.	SCADA	SF6 หน้าเซ็นทรัลฯ
74	- ย้ายโหลด PMB05 กลับจาก SLY03						
75	PMB05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-
76	PMB05S-09	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พทช.		SF6 กลางช.มาลี
77	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-
78	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-
79	PMB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
80	PMB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
81	PMB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
82	PMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
83	PMB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
84	PMB10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
85	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-
86	SLY03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
87	NCS-KT1//2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
88	NCABR-12	Nonreclosing, ALT	Normal		NCA		-
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***							