



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ กบข.(นพ.) ๒๐๕/๒๕๖๗ วันที่
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตราสุวรรณกุล ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง ตำแหน่ง อ.ก.สพ.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า พุทธมณฑล ๒
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน - แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	Bus๒	15-16 ก.พ. ๖๗ *พริกัท	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ดับ Bus๒ เพื่อตรวจซ่อม Busbar เกิดเสียง ลีค (Truck out, ปลด Riser pole, สับ Ground) ทุกFeeder			นายปิยะพร นิลพลอย ๐๘๕ - ๑๒๕๗๘๔๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายปิยะพร นิลพลอย ตำแหน่ง พงษ.๖ โทร ๐๘๕ - ๑๒๕๗๘๔๔

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ชื่อนายสมหมาย ชื่นด้วง

(นายสมหมาย ชื่นด้วง)

ตำแหน่ง อ.ก.สพ.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ ๑ ฟีดเดอร์ BUS2 จาก - ถึง -

ในวันที่ 10-11 ก.พ. 67 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 192/2567

พนักงานศูนย์ฯ นาย ขุนทอง ฟ้าเงิน ประสานงานการขอตัดไฟกับ นาย ปิยะพร นิลพลอย

ร.ก.๓

(หลวงสารภักดิ์มา ร.ก.๓)

จ.ศ.๔ 1๓๓๖ กบ.คฟ.

ขั้นตอนการสวิชชิง 4 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

ผจพ. 1 (สถานี P.M.B)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 08.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบข.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ.๓

อก.บข.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)

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

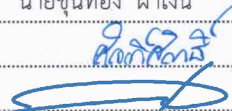
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ พุทธมณฑล 2 (BUS 2)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	10-11/2/2024	เวลา	08.30 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	ตรวจสอบ bus bar เกิดเสียงสีก ตามใบขอปฏิบัติงาน 192/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายขุนทอง ฝาเงิน		วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย	 นายขุนทอง ฝาเงิน		วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย			วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2567
	1. นายพรภักดิ์, นางสาวสุกษิษา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต		(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
	2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนโอช		(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
	3. นายจิรวัดน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร		(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-
2	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-
3	PMB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-
4	PMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-
5	PMB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-
6	PMB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-
7	PMB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-
8	PMB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-
9	PMB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-
10	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC		-
11	SAC02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		-
12	SAC03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		-
13	SAC07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		-
14	ย้ายโหนดวงจร PMB06 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SAC02						
15	SAC02S-04	ปลด	สับ		พทช.	SCADA	SF6 รั้นแก้วฟ้าตุ๊กตา
16	PMB06VB-01	สับ	ปลด		PMB		-
17	ย้ายโหนดวงจร PMB09 ทั้งหมดไปรับไฟจาก PMB01						
18	PMB01S-23	ปลด	สับ		พทช.	SCADA	SF6 ข้างเซ็นทรัลศาลาया
19	PMB09VB-01	สับ	ปลด		PMB		-
20	ย้ายโหนดวงจร PMB08 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SAC03						
21	PMB08S-05	ปลด	สับ		นช.	SCADA	SF6 แบงค์ชาติ
22	PMB08VB-01	สับ	ปลด		PMB		-
23	ย้ายโหนดวงจร PMB10 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SAC07						
24	PMB10S-18	ปลด	สับ		พทช.		SF6 ตรงข้ามศักดิ์ศรีเจมมอน
25	PMB10VB-01	สับ	ปลด		PMB		-
26	ย้ายโหนดวงจร PMB07 ทั้งหมดไปรับไฟจาก PMB03						
27	PMB07S-05	ปลด	สับ		พทช.	SCADA	SF6 MT SQUARE
28	PMB07VB-01	สับ	ปลด		PMB		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
29	PMB02CVB-01	Auto	Manual		PMB		- CAP 2
30	PMB02CVB-01	สับ	ปลด		PMB		- CAP 2
31	เมื่อพร้อมดับไฟ						
32	PMB02BVB-01	สับ	ปลด		PMB		- INCOMING 2
33	PMB04YB-01	สับ	ปลด		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
34	PMB04YS-01	สับ	ปลด		PMB		- ใบมีด 115 เควี
35	PMB04YS-02	สับ	ปลด		PMB		- ใบมีด 115 เควี
36	PMB06S-01	สับ	ปลด		พทช.		DIS POT HEAD F.6
37	PMB07S-01	สับ	ปลด		พทช.		DIS POT HEAD F.7
38	PMB08S-01	สับ	ปลด		พทช.		DIS POT HEAD F.8
39	PMB09S-01	สับ	ปลด		พทช.		DIS POT HEAD F.9
40	PMB10S-01	สับ	ปลด		พทช.		DIS POT HEAD F.10
41	PMB02BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- INCOMING 2
42	PMBBVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- ขนานบัส
43	PMB06VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- -
44	PMB07VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- -
45	PMB08VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- -
46	PMB09VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- -
47	PMB10VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- -
48	PMB02CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		PMB		- CAP 2
49	แจ้งพนักงานสถานีฯ เช็ความีไฟย้อนหรือไม่ถ้าไม่มีให้สับ SW.GROUND						
50	PMB06VG-01	ปลด	สับ		PMB		- กราวด์ F6
51	PMB07VG-01	ปลด	สับ		PMB		- กราวด์ F7
52	PMB08VG-01	ปลด	สับ		PMB		- กราวด์ F8
53	PMB09VG-01	ปลด	สับ		PMB		- กราวด์ F9
54	PMB10VG-01	ปลด	สับ		PMB		- กราวด์ F10
55	PMB02BVG-01	ปลด	สับ		PMB		- กราวด์ INCOMING 2
56	PMB02CVG-01	ปลด	สับ		PMB		- กราวด์ CAP2
57	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		- -
58	PMB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		- -
59	PMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		- -
60	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		- -
61	SAC02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		- -
62	SAC03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		- -
63	SAC07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		- -
64	แจ้ง กบช.(ก3) ชุดควบคุมงาน ลงข้อมูลใน We Safe						
65	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้าวันที่ 10 ก.พ. 67							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
66	เมื่อ กบข.(ก3) ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟ						
67	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-
68	PMB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-
69	PMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-
70	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC		-
71	SAC02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		-
72	SAC03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		-
73	SAC07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		-
74	PMB06VG-01	สับ	ปลด		PMB		- กราวด์ F6
75	PMB07VG-01	สับ	ปลด		PMB		- กราวด์ F7
76	PMB08VG-01	สับ	ปลด		PMB		- กราวด์ F8
77	PMB09VG-01	สับ	ปลด		PMB		- กราวด์ F9
78	PMB10VG-01	สับ	ปลด		PMB		- กราวด์ F10
79	PMB02BVG-01	สับ	ปลด		PMB		- กราวด์ INCOMING 2
80	PMB02CVG-01	สับ	ปลด		PMB		- กราวด์ CAP2
81	PMB02BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		- INCOMING 2
82	PMBBVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		- ขนानบัส
83	PMB06VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		-
84	PMB07VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		-
85	PMB08VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		-
86	PMB09VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		-
87	PMB10VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		-
88	PMB02CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		PMB		- CAP 2
89	PMB06S-01	ปลด	สับ		พทจ.	DIS	POT HEAD F.6
90	PMB07S-01	ปลด	สับ		พทจ.	DIS	POT HEAD F.7
91	PMB08S-01	ปลด	สับ		พทจ.	DIS	POT HEAD F.8
92	PMB09S-01	ปลด	สับ		พทจ.	DIS	POT HEAD F.9
93	PMB10S-01	ปลด	สับ		พทจ.	DIS	POT HEAD F.10
94	PMB04YS-01	ปลด	สับ		PMB		- ไบมีด 115 เควี
95	PMB04YS-02	ปลด	สับ		PMB		- ไบมีด 115 เควี
96	PMB04YB-01	ปลด	สับ		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
97	PMB02BVB-01	ปลด	สับ		PMB		- INCOMING 2
98	PMB02CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		PMB		- CAP 2
99	PMB02CVB-01	Manual	Auto		PMB		- CAP 2
100	ย้ายโหนดวงจร PMB06 ทั้งหมดกลับจาก SAC02						
101	PMB06VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-
102	SAC02S-04	สับ	ปลด		พทจ.	SCADA	SF6 รัานแก้วฟ้าตุ๊กตา
103	ย้ายโหนดวงจร PMB09 ทั้งหมดกลับจาก PMB01						
104	PMB09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
105	PMB01S-23	สับ	ปลด		พทช.	SCADA	SF6 ข้างเขื่อนทรลศลาايا
106	ย้ายโหลดวงจร PMB08 ทั้งหมดกลับจาก SAC03						
107	PMB08VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		- -
108	PMB08S-05	สับ	ปลด		นช.	SCADA	SF6 แบงค์ชาติ
109	ย้ายโหลดวงจร PMB10 ทั้งหมดกลับจาก SAC07						
110	PMB10VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		- -
111	PMB10S-18	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พทช.		SF6 ตรงข้ามตึกดีศรีเจมมอน
112	ย้ายโหลดวงจร PMB07 ทั้งหมดกลับจาก PMB03						
113	PMB07VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		- -
114	PMB07S-05	สับ	ปลด		พทช.	SCADA	SF6 MT SQUARE
115	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		- -
116	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		- -
117	PMB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		- -
118	PMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		- -
119	PMB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		- -
120	PMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		- -
121	PMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		- -
122	PMB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		- -
123	PMB10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		- -
124	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC		- -
125	SAC02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		- -
126	SAC03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		- -
127	SAC07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		- -

สิ้นสุด Switching วันที่ 11 ก.พ.67