

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กษ.บ. (ตบ.) ๒๕๗๕/๒๕๖๒

ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงษ์พันธ์ุทา

ชื่อผู้ส่ง นายสมบุญ สิมโททอง

วันที่ 31 ต.ค. 2562

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ. (ก.๓)

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ. (ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า..... กษ.บ.บ. (ก.๓)..... จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน แก๊วจุดร้อน สถานีไฟฟ้าอ้อมใหญ่ ๓ ตามแผนผัง
สังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.		๑๗ พ.ย. ๖๒	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๐๐ น.	ทำ Solid Bus ระบบ ๑๑๕ KV. เพื่อแก๊วจุดร้อนใบมีด ๑๑๕ KV. รหัส OYL๑YS๐๑			นายอนุพันธ์ เปรมศิริ

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเขวาลิต นิรโรค ตำแหน่ง พชง.๖ ผ.ตบ.กษ.บ. (ก.๓) โทร. ๐๘๑-๓๖๕๙๓๖๗

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายเสวฤทธิ์ สกศศิฎฐ์)
ตำแหน่ง วิศวกรปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ. (ก.๓)

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ. (ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 11๗ KV. จาก..... ถึง.....
ในวันที่ 17 พ.ย. 62 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1530/62

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย พงศธร งามจิตต์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเขวาลิต นิรโรค

(นายเสวฤทธิ์ สกศศิฎฐ์)
ตำแหน่ง วิศวกรปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ. (ก.๓)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.บ.บ. (คฟ.) 3067

เรียน ผจก. กฟภ.๓

อ.ก.บ.บ. (ก.๓), อ.ค.ว. (ก.๓)

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

ขั้นตอนการสวิชชิง 3 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจก. 2 (สถานี) OYL

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 08.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเสวฤทธิ์ สกศศิฎฐ์)

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



(นายเสวฤทธิ์ สกศศิฎฐ์)

- 4 ต.ค. 2562 อ.ก.บ.บ. (ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ. (ก.๓)

ส่งทางสารบรรณ
อิเล็กทรอนิกส์

31/10/62

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน สถานี OYL (ทำ Solid Bus เมนบัส 115 เควี ไม่มีไฟ)
2. กำหนดวันที่ทำงาน 17 พ.ย. 62 ระหว่าง 08.30 น. ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กบข.(ก.3) งานที่ทำ แก้ไขจุดร้อนใบมีด OYL1YS-01 ตามใบขอปฏิบัติงาน 1530/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายขุนทอง ฝาเงิน วันที่ 2 พฤศจิกายน 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 2 พ.ย. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 4 พ.ย. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
- นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 - นายสถาพร, นายมงคล, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 - นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	- ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์สถานีฯ อ้อมใหญ่ 3 ก่อนทำการ Switching						
2	OYL-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL	-	-
3	OYL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL	-	-
4	- ย้ายโหลด OYL-TP1 ไปรับจาก OYL-TP2						
5	OYLBVB-01	ปลด	สับ		OYL	-	ขนาบเมนบัส
6	OYL1BVB-01	สับ	ปลด		OYL	-	เบรกเกอร์อินคัมมิ่ง 1
7	OYL01YB-01	สับ	ปลด		OYL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
8	OYL01YS-01	สับ	ปลด		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
9	OYL01YS-02	สับ	ปลด		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
10	OYL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL	-	-
11	- ตรวจสอบสถานะ NCA01YB-01, NCA05YB-01 ให้ CLOSE LOOP อยู่						
12	OYL04YB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		OYL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
13	SAC04YB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SAC	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
14	OYL04YB-01	สับ	ปลด		OYL	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
15	OYL04YS-01	สับ	ปลด		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
16	OYL04YS-02	สับ	ปลด		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
17	SAC04YB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SAC	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
18	- จ่ายไฟชาร์จ Bus Transfer 115 เควี						
19	แจ้งพนักงานสถานีฯ OYL ตรวจสอบใบมีด 115 เควี OYLBYS01,02 อยู่สถานะสับ						
20	OYLBYS-01	ปลด	สับ		OYL	-	เบรกเกอร์สแปร์ 115 เควี
21	เมื่อจ่ายไฟชาร์จ Bus Transfer 115 เควี ได้ปกติ						
22	OYLBYS-01	สับ	ปลด		OYL	-	เบรกเกอร์สแปร์ 115 เควี
23	- ทำ Solid Bus 115 เควี						
24	SAD01YB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SAD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
25	OYL02YS-03	ปลด	สับ		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
26	OYLBYS-01	ปลด	สับ		OYL	-	เบรกเกอร์สแปร์ 115 เควี
27	แจ้งพนักงานสถานีฯ OYL "OFF" ไฟ DC ของระบบ Protection Relay						
28	OYL03YS-03	ปลด	สับ		OYL	-	ใบมีด 115 เควี
29	แจ้งพนักงานสถานีฯ OYL "ON" ไฟ DC ของระบบ Protection Relay						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
30	OYL02YB-01	สับ	ปลด		OYL		- เบรกเกอร์ 115 เควี
31	OYL03YB-01	สับ	ปลด		OYL		- เบรกเกอร์ 115 เควี
32	OYLBYB-01	สับ	ปลด		OYL		- เบรกเกอร์สแปร์ 115 เควี
33	OYL02YS-01	สับ	ปลด		OYL		- ไบมีด 115 เควี
34	OYL02YS-02	สับ	ปลด		OYL		- ไบมีด 115 เควี
35	OYL03YS-01	สับ	ปลด		OYL		- ไบมีด 115 เควี
36	OYL03YS-02	สับ	ปลด		OYL		- ไบมีด 115 เควี
37	OYLBYS-01	สับ	ปลด		OYL		- ไบมีด 115 เควี
38	OYLBYS-02	สับ	ปลด		OYL		- ไบมีด 115 เควี
39	SAD01YB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SAC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
40	แจ้งสถานะไฟดับผู้ควบคุมงานรับทราบ						
41	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานทางใต้						
42	*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***						
43	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ สามารถจ่ายไฟได้						
44	SAD01YB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SAD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
45	SAC04YB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SAC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
46	OYL01YS-01	ปลด	สับ		OYL		- ไบมีด 115 เควี
47	OYL01YS-02	ปลด	สับ		OYL		- ไบมีด 115 เควี
48	OYL02YS-01	ปลด	สับ		OYL		- ไบมีด 115 เควี
49	OYL02YS-02	ปลด	สับ		OYL		- ไบมีด 115 เควี
50	OYL03YS-01	ปลด	สับ		OYL		- ไบมีด 115 เควี
51	OYL03YS-02	ปลด	สับ		OYL		- ไบมีด 115 เควี
52	OYL04YS-01	ปลด	สับ		OYL		- ไบมีด 115 เควี
53	OYL04YS-02	ปลด	สับ		OYL		- ไบมีด 115 เควี
54	OYLBYS-01	ปลด	สับ		OYL		- ไบมีด 115 เควี
55	OYLBYS-02	ปลด	สับ		OYL		- ไบมีด 115 เควี
56	OYLBYB-01	ปลด	สับ		OYL		- เบรกเกอร์สแปร์ 115 เควี
57	OYL02YB-01	ปลด	สับ คง Auto Re "OFF"		OYL		- เบรกเกอร์ 115 เควี
58	OYL03YB-01	ปลด	สับ		OYL		- เบรกเกอร์ 115 เควี
59	แจ้งพนักงานสถานีฯ OYL "OFF" ไฟ DC ของระบบ Protection Relay						
60	OYL03YS-03	สับ	ปลด		OYL		- ไบมีด 115 เควี
61	แจ้งพนักงานสถานีฯ OYL "ON" ไฟ DC ของระบบ Protection Relay						
62	OYLBYB-01	สับ	ปลด		OYL		- เบรกเกอร์สแปร์ 115 เควี
63	OYL02YS-03	สับ	ปลด		OYL		- ไบมีด 115 เควี
64	- จ่าย CLOSE LOOP ตามปกติ						
65	OYL04YB-01	ปลด	สับ คง Auto Re "OFF"		OYL		- เบรกเกอร์ 115 เควี
66	SAD01YB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SAD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
67	SAC04YB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SAC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
68	OYL02YB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		OYL		- เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
69	OYL04YB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		OYL		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
70	- ย้ายโหลด OYL-TP1 กลับจาก OYL-TP2							
71	OYL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL		-	-
72	OYL01YB-01	ปลด	ใส่		OYL		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
73	OYL1BVB-01	ปลด	ใส่		OYL		-	เบรกเกอร์อินคัมมิ่ง 1
74	OYLBVB-01	ใส่	ปลด		OYL		-	ขนาบเมนบัส
75	OYL-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		-	-
76	OYL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		-	-
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***								