



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ กต.กมษ.(รล.) ๒๔๗๙/๒๕๖๔

ชื่อผู้รับ นายเอกพงษ์ วงษ์พันธุ์ท่า

ชื่อผู้ส่ง นายสมบุญรณ์ สิงห์โตทอง

Switching Deadline
๒๕ ส.ค. ๖๔

วันที่ ๒๔ สิงหาคม ๒๕๖๔

ตำแหน่ง อ.ก.น.น.(ก.๓)

ตำแหน่ง อ.ก.น.ษ.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า/หน่วยงาน.....ผรล.กมษ.(ก.๓).... จะขอตัดไฟเพื่อทดสอบ Impedance สายส่ง ๑๑๕ เควี ร่วมกับ กอร. สถานีไฟฟ้า นครปฐม๓ บ้านโป่ง๒ และ นครปฐม๒ ตามแผนงาน...ตามแผนผังสั่งเชบแนบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	สถานีไฟฟ้า	ฟีดเดอร์	วันที่	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก - ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	สพฟ.นครปฐม๓	รหัสเบย์ NPV๔YB-๐๑	๓๐ ส.ค. ๒๕๖๔ เวลา ๐๙.๐๐ น. เป็นต้นไป	๑.ปลดเบรกเกอร์ รหัส NPV๔YB-๐๑ ๒. ไบมีด ๑๑๕ เควี รหัส NPV๔YS-๐๑,๐๒ ๓. สับกราวด์	เบรกเกอร์ ๑๑๕ เควี รหัส NPV๔YB-๐๑ และไบมีดหัวท้าย	นายจวิฑ์ เป็นวงษ์ ๐๘๖-๗๖๖-๓๘๕๐
๒.	สพฟ.บ้านโป่ง๒	รหัสเบย์ BPB๓YB-๐๑	๓๐ ส.ค. ๒๕๖๔ เวลา ๑๙.๐๐ น. เป็นต้นไป	๑.ปลดเบรกเกอร์ รหัส BPB๓YB-๐๑ ๒. ไบมีด ๑๑๕ เควี รหัส BPB๓YS-๐๑,๐๒ ๓. สับกราวด์	เบรกเกอร์ ๑๑๕ เควี รหัส BPB๓YB-๐๑ และไบมีดหัวท้าย	นายจวิฑ์ เป็นวงษ์ ๐๘๖-๗๖๖-๓๘๕๐
๓.	สพฟ.บ้านโป่ง๒	รหัสเบย์ BPB๔YB-๐๑	๓๐ ส.ค. ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๐๐ น. เป็นต้นไป	๑.ปลดเบรกเกอร์ รหัส BPB๔YB-๐๑ ๒. ไบมีด ๑๑๕ เควี รหัส BPB๔YS-๐๑,๐๒ ๓. สับกราวด์	เบรกเกอร์ ๑๑๕ เควี รหัส BPB๔YB-๐๑ และไบมีดหัวท้าย	นายจวิฑ์ เป็นวงษ์ ๐๘๖-๗๖๖-๓๘๕๐
๔.	สพฟ.นครปฐม๒	รหัสเบย์ NPU๒YB-๐๑	๓๐ ส.ค. ๒๕๖๔ เวลา ๑๓.๐๐ น. เป็นต้นไป	๑.ปลดเบรกเกอร์ รหัส NPU๒YB-๐๑ ๒. ไบมีด ๑๑๕ เควี รหัส NPU๒YS-๐๑,๐๒ ๓. สับกราวด์	เบรกเกอร์ ๑๑๕ เควี รหัส NPU๒YB-๐๑ และไบมีดหัวท้าย	นายจวิฑ์ เป็นวงษ์ ๐๘๖-๗๖๖-๓๘๕๐

หมายเหตุ โลเนไฟดับทั้งหมด

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ).....ไม่มี

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ...นายเอกพงษ์...พงษา.....ตำแหน่ง.....ผรล.....โทร.....๐๘๘-๒๔๖-๙๙๕๙.....

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(.....นายสมบุญรณ์ สิงห์โตทอง.....)

ตำแหน่ง.....อ.ก.น.ษ.(ก.๓).....

วศก.๙		๒๔ ส.ค.๖๔
ทผ.	เอกพงษ์	๒๔ ส.ค.๖๔

๒... สำหรับแผนกควบคุม

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปป.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1,2 พีดเดอร์ ^{NPV44} 0PB74 จาก 0PB74B-01 ถึง NPV44B-01
 ในวันที่ 30 ส.ค. ๕๔ ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1105

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3,4 พีดเดอร์ ^{NPV44} 0PB94 จาก 0PB94B-01 ถึง NPV44B-01
 ในวันที่ 30 ส.ค. ๕๔ ตั้งแต่เวลา 13.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1105

พนักงานศูนย์ฯ นาย สมพร ตันติเกษตรกิจ ประสานงานการขอดับไฟกับ ทยโยตพงษ์ พงษ์
สมพร ตันติเกษตรกิจ
 (วอ.ก.๗ 11ทพ.น.ฉพ)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปป.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟอ.บป., กฟอ.บธ., กฟอ.บธ.

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

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

ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผ่น
 แผนผังแนบ - แผ่น

ผจฟ. 2 (สถานีฯ 0PB, NPV, NPV)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

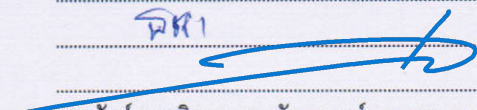
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปป.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปป.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปป.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปป.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

- | | | | |
|------------------------|--|----------|---|
| 1. สถานที่ทำงาน | สถานีฯ นครปฐม 3 - สถานีฯ บ้านโป่ง 2 - สถานีฯ นครปฐม 2 | | |
| 2. กำหนดวันทำงาน | 30-ส.ค.-64 | ระหว่าง | 09.00 น. ถึง 16.00 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กษช.(ก.3) | งานที่ทำ | ทดสอบ Impedence สายส่ง 115 เควี ตามใบขอปฏิบัติงาน 1105/64 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายสถาพร ตันติเกษตรกรกิจ | | วันที่ 26 สิงหาคม 2564 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย |  | | วันที่ 26 สิงหาคม 2564 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย | | | วันที่ 26 สิงหาคม 2564 |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | 1. เพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
2. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนโฆ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
3. นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) | | |

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	งานที่ทำ						
2	เวลา 09.00 น. - 12.00 น.						ดับไฟสายส่ง 115 เควี ช่วงสถานีฯ บ้านโป่ง 2 - สถานีฯ นครปฐม 3 (ชุดทำงานอยู่ที่สถานีฯ บ้านโป่ง 2)
3	เวลา 13.00 น. - 16.00 น.						ดับไฟสายส่ง 115 เควี ช่วงสถานีฯ บ้านโป่ง 2 - สถานีฯ นครปฐม 2 (ชุดทำงานอยู่ที่สถานีฯ อ้อมใหญ่ 2)
4	ตรวจสอบการจ่ายไฟ BPB07YB-01, BPB09YB-01 ให้อุปกรณ์แบบ Close loop						
5	NPV04YB-01	Auto	Manual		NPV		- เบรกเกอร์ 115 เควี
6	BPB07YB-01	Auto	Manual		BPB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
7	NPV04YB-01	สับ	ปลด		NPV		- เบรกเกอร์ 115 เควี
8	BPB07YB-01	สับ	ปลด		BPB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
9	BPB07YS-01	สับ	ปลด		BPB		- ใบมีด 115 เควี
10	BPB07YS-02	สับ	ปลด		BPB		- ใบมีด 115 เควี
11	NPV04YS-01	สับ	ปลด		NPV		- ใบมีด 115 เควี
12	NPV04YS-02	สับ	ปลด		NPT		- ใบมีด 115 เควี
13	แจ้งพนักงานสถานีฯ นครปฐม 3 ตรวจสอบไฟย้อน ถ้าไม่มีไฟย้อนให้สับกราวด์						
14	NPV04YG-01	ปลด	สับ		NPV		- กราวด์ 115 เควี
15	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กษช. ทราบ						
16	แจ้ง กษช. ปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching							
17	เมื่อ กษช. ทำงานแล้วเสร็จ						
18	NPV04YG-01	สับ	ปลด		NPV		- กราวด์ 115 เควี
19	BPB07YS-01	ปลด	สับ		BPB		- ใบมีด 115 เควี
20	BPB07YS-02	ปลด	สับ		BPB		- ใบมีด 115 เควี
21	NPV04YS-01	ปลด	สับ		NPV		- ใบมีด 115 เควี
22	NPV04YS-02	ปลด	สับ		NPT		- ใบมีด 115 เควี
23	NPV04YB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPV		- เบรกเกอร์ 115 เควี
24	BPB07YB-01	ปลด	สับ คง Manual		BPB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
25	NPV04YB-01	Manual	Auto		NPV		- เบรกเกอร์ 115 เควี
26	BPB07YB-01	Manual	Auto		BPB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
27	กษช. ขอดับไฟสายส่ง 115 เควี ช่วงสถานีฯ บ้านโป่ง 2 - สถานีฯ นครปฐม 2						
28	ย้ายโหลดสถานีฯ นครปฐม 2, ผู้ใช้ไฟ 115 เควี 3 ราย ไปรับไฟจากสถานีฯ นครชัยศรี 1						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
29	NCA04YB-01	Auto	Manual		NCA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
30	NPT04YB-01	Auto	Manual		NPT		- เบรกเกอร์ 115 เควี
31	NPU02YB-01	Auto	Manual		NPU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
32	NPU04YB-01	Auto	Manual		NPU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
33	BPB09YB-01	Auto	Manual		BPB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
34	NPT04YB-01	สับ	ปลด		NPT		- เบรกเกอร์ 115 เควี
35	ตรวจสอบ LBS ตรงข้ามวัดเสถียร รหัส NCA04YS-06 สถานะ Low gas ปกติ						
36	NCA04YS-06	ปลด	สับ		นช.		LBS ตรงข้ามวัดเสถียร
37	NPU02YB-01	สับ	ปลด		NPU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
38	BPB09YB-01	สับ	ปลด		BPB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
39	BPB09YS-01	สับ	ปลด		BPB		- ไบมีด 115 เควี
40	BPB09YS-02	สับ	ปลด		BPB		- ไบมีด 115 เควี
41	NPU02YS-01	สับ	ปลด		NPU		- ไบมีด 115 เควี
42	NPU02YS-02	สับ	ปลด		NPU		- ไบมีด 115 เควี
43	แจ้งพนักงานสถานีฯ นครปฐม 2 ตรวจสอบไฟย้อน ถ้าไม่มีไฟย้อนให้สับกราวด์						
44	NPU02YG-02	ปลด	สับ		NPU		- กราวด์ 115 เควี
45	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กบข. ทราบ						
46	แจ้ง กบข. ปฏิบัติงานได้						
47	NCA04YB-01	Manual	Auto		NCA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
48	NPU04YB-01	Manual	Auto		NPU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching							
49	เมื่อ กบข. ทำงานแล้วเสร็จ						
50	NCA04YB-01	Auto	Manual		NCA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
51	NPU04YB-01	Auto	Manual		NPU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
52	NPU02YG-02	สับ	ปลด		NPU		- กราวด์ 115 เควี
53	BPB09YS-01	ปลด	สับ		BPB		- ไบมีด 115 เควี
54	BPB09YS-02	ปลด	สับ		BPB		- ไบมีด 115 เควี
55	NPU02YS-01	ปลด	สับ		NPU		- ไบมีด 115 เควี
56	NPU02YS-02	ปลด	สับ		NPU		- ไบมีด 115 เควี
57	NPU02YB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
58	BPB09YB-01	ปลด	สับ คง Manual		BPB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
59	ตรวจสอบ LBS ตรงข้ามวัดเสถียร รหัส NCA04YS-06 สถานะ Low gas ปกติ						
60	NCA04YS-06	สับ	ปลด ล็อกกุญแจ		นช.		LBS ตรงข้ามวัดเสถียร
61	NPT04YB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPT		- เบรกเกอร์ 115 เควี
62	NCA04YB-01	Manual	Auto		NCA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
63	NPT04YB-01	Manual	Auto		NPT		- เบรกเกอร์ 115 เควี
64	NPU02YB-01	Manual	Auto		NPU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
65	NPU04YB-01	Manual	Auto		NPU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
66	BPB09YB-01	Manual	Auto		BPB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching							