



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.นฐ.(ปบ) ๒๐๔๙ / ๑๕๖๒

ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงษ์พันธ์ุทิว

ชื่อผู้ส่ง นายวรวีทย์ วัลลภวิสุทธิ

วันที่ ๓. กันยายน ๒๕๖๒

ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ผ.จก. กฟล. นครปฐม

ด้วยการไฟฟ้า กฟล. นครปฐม จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน รื้อถอน power transformer สถานีไฟฟ้า นครปฐม ๓ ตามแผนผัง
สังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	NPV02	6 กันยายน 2562	08.30 น.	17.00 น.	รื้อถอน power transformer บริเวณสถานีไฟฟ้านครปฐม 3	CB NPV02	NPV2S-01	นายชัยยศ โพธิ์รัชต์ วศก.๖ ผ.ปบ. โทร ๐๘๔-๖๖๙๕๕๓๑
๒.	NPV04					CB NPV04	NPV4S-01	
๓.	NPV07					CB NPV07	NPV7S-01	
๔.	NPV09					CB NPV09	NPV9S-01	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ... ไม่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายชัยยศ โพธิ์รัชต์ ตำแหน่ง วศก.๖ ผ.ปบ. กฟล. นครปฐม โทร ๐๘๔-๖๖๙๕๕๓๑

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายวรวีทย์ วัลลภวิสุทธิ)

ตำแหน่ง ... ผ.จก.(ก.) กฟล. นครปฐม

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟล.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1-4 พิดเตอร์ จาก NPV 2, 4, 7, 9 NPV 2VB-01 ถึง NPV 2S-01

ในวันที่ 6 ก.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 8:30 น. ถึง 17:00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 1267

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ พิดเตอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย นดิรินทร์ อังสภพดิษฐ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ ทบ ชัยยศ โพธิ์รัชต์

นดิรินทร์ อังสภพดิษฐ์
(๐๘๔.5 ททท นพ.๓๙)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.ป.บ.(คฟ.)

เรียน ผ.จก. กฟล. นคร

อ.ก.บ.ช.(ก.๓)/อ.ก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จ.ป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง 2 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจพ. 2 (สถานี NPV)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่เวลา 8:00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายสมศักดิ์ หุ่ยสาย)

วศก.๑ก.ป.บ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

๕ ก.ย. ๒๕๖๒



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ กคค.(จค)...../๒๕๖๒

ชื่อผู้รับ นายภัคพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา

ชื่อผู้ส่ง นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล

วิญญขอตัดไฟ

วันที่

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)

ตำแหน่ง อก.กค.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กคค.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายสถานีฯ.....นครปฐม.๓.....แผนผังสังเขปแนบ จำนวน ... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	NPV7	๖ ก.ย. ๖๒	๙.๐๐	๑๑.๐๐	ติดตั้งพร้อมปลดใบมีด RISER	NPV07VB-01	ติดตั้ง	ภูวดล สุขสงวน
๒	NPV2	๖ ก.ย. ๖๒	๙.๐๐	๑๑.๐๐	POLE ทั้ง ๔ ฟีดเดอร์ เพื่อ	NPV02VB-01	ติดตั้ง	
๓	NPV4	๖ ก.ย. ๖๒	๙.๐๐	๑๑.๐๐	ยกระดับสายสื่อสารสำหรับงานชน	NPV04VB-01	ติดตั้ง	
๔	NPV9	๖ ก.ย. ๖๒	๙.๐๐	๑๑.๐๐	ย้ายสถานีไฟฟ้าชั่วคราว	NPV09VB-01	ติดตั้ง	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ).....

ผู้ประสานงาน ชื่อ นายไพโรจน์ ภาวโพธิ์ ตำแหน่ง รค.กค.(ก๓) โทร ๐๘๔-๐๘๑๕๕๒๗

ลงชื่อ

(นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล)

ตำแหน่ง อก.กค.(ก๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คคฟ.) กพก.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อฟีดเดอร์จากถึง ในวันที่ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อฟีดเดอร์จากถึง ในวันที่ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อฟีดเดอร์จากถึง ในวันที่ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นายประสานงานการขอตัดไฟกับ

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน อก.กค.(ก๓)

อนุมัติและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่งแผ่น

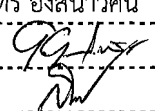
แผนผังแนบแผ่น

คคฟ.(สถานีฯ)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ นครปฐม ตั้งแต่เวลา.....น. เป็นต้นไปจนกว่างานจะแล้วเสร็จ

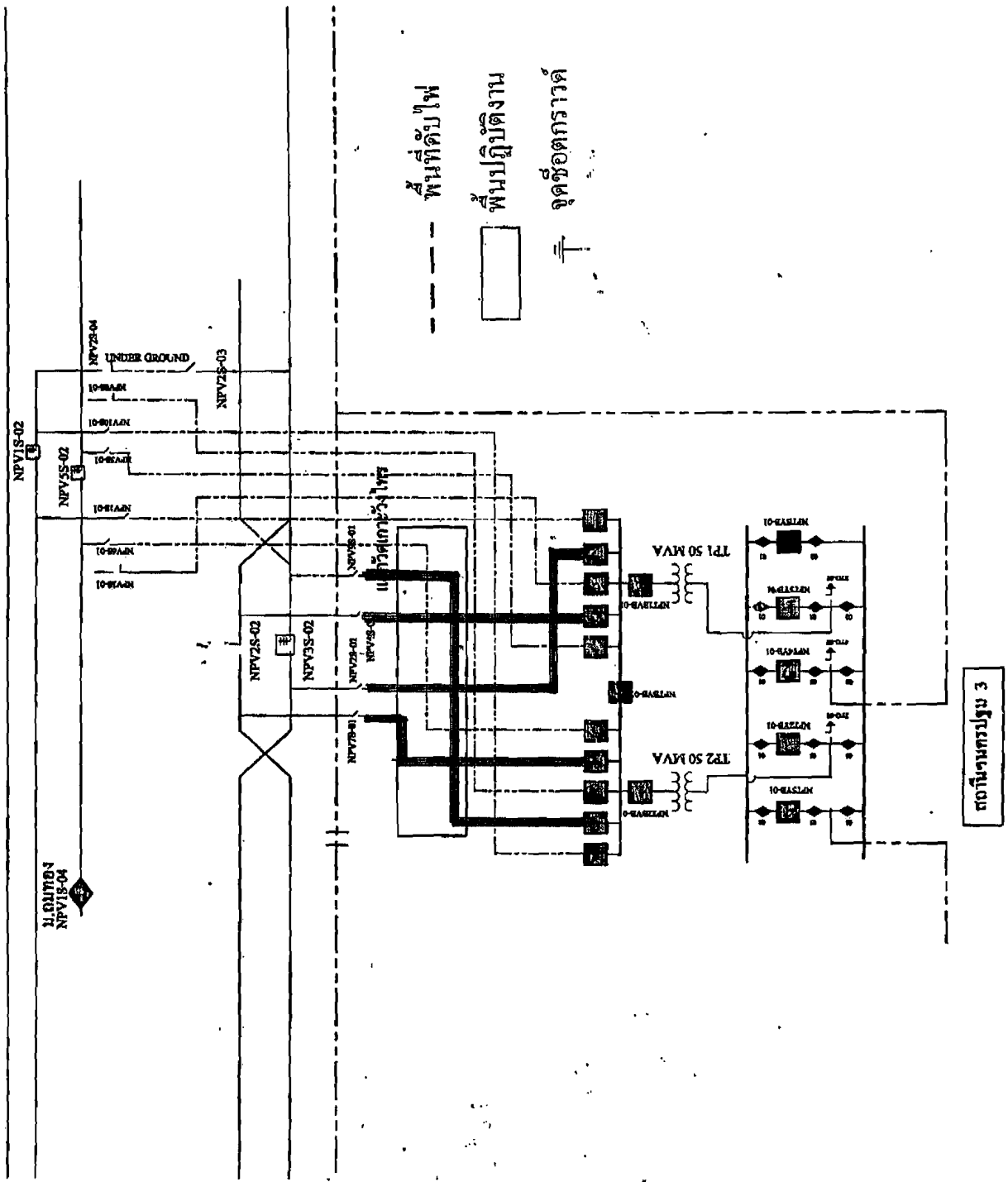
๕๕ ๕๐ 6๐๓๘๖ กพค.๕๖ - 11๖๖

ใบสั่งทำสวิตชิง

- | | | | |
|------------------------|--|------------------------------------|------------------------|
| 1. สถานที่ทำงาน | หน้า สฟ.นครปฐม 3 (NPV 2,4,7,9 VB-01) | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 6 ก.ย. 62 | ระหว่าง 08.30 น. | ถึง 17.00 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กฟจ.นธ. | งานที่ทำ ยกสายสื่อสาร ใกล้ pothead | ตามใบขอปฏิบัติงาน 1267 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายนครินทร์ อังสนาวคิน | | วันที่ 4 กันยายน 2562 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย |  | | วันที่ 4 ก.ย. 62 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย | | | วันที่ 5 ก.ย. 62 |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | <ol style="list-style-type: none"> 1. นายสถาพร,นายมงคล,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายกฤษณะศักดิ์,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. เพชรรัตน์,นายณัฐภาณุจัน,นายพิชชา,นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) | | |

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	NPT-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPT	-	Load 19 MW
3	NPT-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPT	-	Load 22 MW
4	NPV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV	-	
5	NPV-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV	-	
6	NPV02VB-01	Auto	Manual		SKY	-	Load 5.2 MW
7	NPV04VB-01	Auto	Manual		NPV	-	Load 4.2 MW
8	NPV07VB-01	Auto	Manual		NPV	-	Load 4.5 MW
9	NPV09VB-01	Auto	Manual		NPV	-	Load 3.7 MW
10	-ย้ายโหลด NPV07 ไปจ่ายไฟจาก NPV04						
11	NPVBVB-01	ปลด	สับ		NPV	-	ขนานบัส
12	NPV02S-02	ปลด	สับ		นธ.	DIS	หน้าสถานีฯ นธ.3 (วงจรล่าง)
13	NPVBVB-01	สับ	ปลด		NPV	-	ขนานบัส
14	NPV07VB-01	สับ	ปลด		NPV	-	-
15	-ย้ายโหลด NPV02 ไปจ่ายไฟจาก NPV09						
16	NPV03S-02	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		นธ.	SF6	หน้าสถานีฯ นธ.3 (วงจรบน)
17	NPV02VB-01	สับ	ปลด		NPV	-	-
18	-ย้ายโหลด NPV04 ไปจ่ายไฟจาก NPT01						
19	NPT01VB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPT	-	-
20	NPV04VB-01	สับ	ปลด		NPV	-	-
21	-ย้ายโหลด NPV09 ไปจ่ายไฟจาก NPT06						
22	NPT06VB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPT	-	-
23	NPV09VB-01	สับ	ปลด		NPV	-	-
24	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.00 น.						
25	NPV02S-01	สับ	ปลด		นธ.	DIS	POT HEAD F.2
26	NPV04S-01	สับ	ปลด		นธ.	DIS	POT HEAD F.4
27	NPV07S-01	สับ	ปลด		นธ.	DIS	POT HEAD F.7
28	NPV09S-01	สับ	ปลด		นธ.	DIS	POT HEAD F.9
29	NPV02VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		NPV	-	-
30	NPV04VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		NPV	-	-
31	NPV07VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		NPV	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
32	NPV09VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		NPV	-	-
33	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานทราบ และ Manual วงจร NPT01,NPT06 ไว้ตลอด						
34	NPT-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPT	-	
35	NPT-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPT	-	
36	NPV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV	-	
37	NPV-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV	-	
38	*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***						
39	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟคืนปกติ						
40	NPT-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPT	-	
41	NPT-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPT	-	
42	NPV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV	-	
43	NPV-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV	-	
44	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
45	NPV02VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		NPV	-	-
46	NPV04VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		NPV	-	-
47	NPV07VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		NPV	-	-
48	NPV09VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		NPV	-	-
49	NPV02S-01	ปลด	สับ		นฐ.	DIS	POT HEAD F.2
50	NPV04S-01	ปลด	สับ		นฐ.	DIS	POT HEAD F.4
51	NPV07S-01	ปลด	สับ		นฐ.	DIS	POT HEAD F.7
52	NPV09S-01	ปลด	สับ		นฐ.	DIS	POT HEAD F.9
53	-ย้ายโหลด NPV04 กลับจาก NPT01						
54	NPV04VB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPV	-	-
55	NPT01VB-01	สับ	ปลด		NPT	-	-
56	-ย้ายโหลด NPV09 กลับจาก NPT06						
57	NPV09VB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPV	-	-
58	NPT06VB-01	สับ	ปลด		NPT	-	-
59	-ย้ายโหลด NPV07 กลับจาก NPV04						
60	NPV07VB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPV	-	-
61	NPVBVB-01	ปลด	สับ		NPV	-	ขนานบัส
62	NPV02S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นฐ.	DIS	หน้าสถานีฯ นฐ.3 (วงจรล่าง)
63	NPVBVB-01	สับ	ปลด		NPV	-	ขนานบัส
64	-ย้ายโหลด NPV02 กลับจาก NPV09						
65	NPV02VB-01	ปลด	สับ คง Manual		NPV	-	-
66	NPV03S-02	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นฐ.	SF6	หน้าสถานีฯ นฐ.3 (วงจรบน)
67	NPT-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPT	-	
68	NPT-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPT	-	
69	NPV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV	-	
70	NPV-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV	-	
71	NPV02VB-01	Manual	Auto		SKY	-	
72	NPV04VB-01	Manual	Auto		NPV	-	
73	NPV07VB-01	Manual	Auto		NPV	-	
74	NPV09VB-01	Manual	Auto		NPV	-	
75	*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***						



พื้นที่ดับไฟ

พื้นที่ปฏิบัติงาน

จุดต่อกราวด์

สถานีควบคุมระบบ 3