



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.นฐ(ปบ) ๑๓๒ / ๒๕๖๒
ชื่อผู้รับ นายภัคพงษ์ วงษ์พันธุ์ท่า
ชื่อผู้ส่ง นายวราวิทย์ วัลลภวิสุทธิ

Switching Deadline

วันที่ ๙ เม.ย. ๖๒
10 น.

วันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๒
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ร.จก.(ท.) กฟจ.นครปฐม

ด้วยการไฟฟ้า กฟจ.นครปฐม จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เปลี่ยนสายแรงสูง สถานีไฟฟ้า นครปฐม ๒ ตามแผนผังสังเขปแนบ
จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	NPU01	11 เม.ย. 2562	08.00 น.	17.00 น.	เปลี่ยนสายแรงสูงจากสาย เปลือย เป็น Sac 185 Sq.mm. บริเวณ โค้งหนองงู เหลือ้ม - หน้าร้านสมปองหมู หัน	Dis ชั่วคราว สมปองหมูหัน	Dis ชั่วคราว สะพานลอย หนองงูเหลือ้ม	นายพรมแดน สุทธิงาม อ.ก.ปบ.กฟจ.นฐ ๐๖๕-๕๑๘๒๕๒๘
๒.	NPU06					NPU6S-02	DDE ตรงข้ามปั้ม บางจาก	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) บริเวณ โค้งหนองงูเหลือ้ม - หน้าร้านสมปองหมูหัน

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายชัยยศ โพธิ์ริชต์ ตำแหน่ง วสท.๖ ผ.บ.กฟจ.นครปฐม โทร ๐๘๕-๖๖๘๕๕๓๑

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

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(Handwritten signature)

(นายวราวิทย์ วัลลภวิสุทธิ)
ตำแหน่ง ร.จก.(ท.) กฟจ.นครปฐม

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟก.๓
เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ (NPU01) จาก Dis ช.ก.สมปองหมูหัน Dis ช.ก.หนองงูเหลือ้ม
ในวันที่ 11 เม.ย. 62 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 468/62

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ NPU6 จาก NPU6S-02 ถึง DDE ตรงข้ามปั้มบางจาก
ในวันที่ 11 เม.ย. 62 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย วิจิตร วัลลภวิสุทธิ ประสานงานการขอตัดไฟกับ อ.ก.ปบ.กฟจ.นครปฐม

(Handwritten signature)
๑๓.๖.๑๑๓๓๓.๓๓

สำหรับผู้อนุมัติ

1066

ที่ ก.๓ ก.ปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. กฟจ.นฐ

อ.ก.บช.(ก.๓) อ.ก.ว.ว.(ก.๓)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

(Handwritten signature)

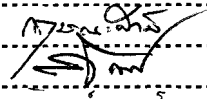
(นายภัคพงษ์ วงษ์พันธุ์ท่า)
๑ เม.ย. 2562
อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง.....แผ่น
แผนผังแนบ 1.....แผ่น

ผจก. (สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ปรับปรุงระบบจำหน่าย		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	11 เม.ย. 62	ระหว่าง 08.00 น.	ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟจ.นธ.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย ตามใบขอปฏิบัติงาน 468
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายนครินทร์ อังสนาวดี		วันที่ 8 เมษายน 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 8 เม.ย. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 9 เม.ย. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายมโนช (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสถาพร, นายธนิต, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายนครินทร์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบ อุปกรณ์ก่อน Switching						
2	ตรวจสอบช่วง NPU6S-02 Dis ตรงข้ามวัดทัพหลวง ถึง DDE ตรงข้ามบึงบางจาก ยังไม่ได้จ่ายไฟ						
3	KS-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
4	KSA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA	-	-
5	KSA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA	-	-
6	NPU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU	-	-
7	NPU01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU	-	-
8	NPU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU	-	-
9	-ย้ายโหลด NPU01 ไปจ่ายไฟจาก KSA04						
10	KSA04S-09	ปลด	สับ		กฟส.	SCADA	SF6 ก.ม.14
11	KSA05S-09	ปลด	สับ		กฟส.	SCADA	SF6 อ้อกระทิง
12	Dis ชค. NPU01	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นธ.		สะพานลอยหนองงูเหลือม
13	KSA05S-09	สับ	ปลด		กฟส.	SCADA	SF6 อ้อกระทิง
14	-เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.00 น.						
15	Dis ชค. NPU01	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นธ.		DIS สมปองหมูหัน
16	-แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานทราบ						
17	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ ทดสอบไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G1 ชื่อ เวลา.....น.						
18	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ ทดสอบไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G2 ชื่อ เวลา.....น.						
19	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ ทดสอบไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G3 ชื่อ เวลา.....น.						
20	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ ทดสอบไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G4 ชื่อ เวลา.....น.						
21	แจ้งให้ผู้ควบคุมงาน ทำงานได้						
22	KS-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-
23	KSA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA	-	-
24	KSA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA	-	-
25	NPU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
26	NPU01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		-	-
27	NPU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		-	-
*** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก ***								
28	-เมื่อผู้ควบคุมงานแล้วเสร็จ พร้อมรับไฟ							
29	KS-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-	-
30	KSA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA		-	-
31	KSA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA		-	-
32	NPU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU		-	-
33	NPU01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		-	-
34	NPU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		-	-
35	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ ปลด Short Ground จุด G1 ชื่อ เวลา.....น.							
36	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ ปลด Short Ground จุด G2 ชื่อ เวลา.....น.							
37	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ ปลด Short Ground จุด G3 ชื่อ เวลา.....น.							
38	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ ปลด Short Ground จุด G4 ชื่อ เวลา.....น.							
39	-เมื่อพร้อมจ่ายไฟ							
40	Dis ชด. NPU01	ปลด	สับ		นฐ.		DIS	สมปองหมุ่หั้น
41	-ย้ายโหลด NPU01 กลับจาก KSA04							
42	KSA05S-09	ปลด	สับ		กพส.	SCADA	SF6	อ้อกระทิง
43	Dis ชด. NPU01	ปลด	สับ		นฐ.		DIS	สะพานลอยหนองงูเห่าล้อม
44	KSA05S-09	สับ	ปลด		กพส.	SCADA	SF6	อ้อกระทิง
45	KSA04S-09	สับ	ปลด		กพส.	SCADA	SF6	ก.ม.14
46	KS-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
47	KSA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		-	-
48	KSA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		-	-
49	NPU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU		-	-
50	NPU01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		-	-
51	NPU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		-	-
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***								

