



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ กสฟ.(มก.) - 1798 /๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พชิวาสวรรณ์ชล

ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีชนนันท์

วันที่

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)

ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(ก3) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานตรวจสอบหม้อแปลงไฟฟ้ากำลังสถานีไฟฟ้า นครปฐม 4 ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน - แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	TP1	28 พ.ย. 67	08:30 น.	16:30 น.	ขอตัดไฟหม้อแปลง TP1 สถานีไฟฟ้า นครปฐม 4 เพื่อตรวจสอบและแก้ไข น้ำมันรั่วซึม	NPW 1YS-01	NPW 1S-01 ถึง 5S-01	นายเริงรัก ดียะตาม 089-577-7654

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายวรวิทย์ อิมทรัพย์ ตำแหน่ง พชง. 6 โทร 095-8905631

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.3) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายกำพล ต้อยเต็มวงศ์)

ตำแหน่ง รก.สฟ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.สฟ.(ก๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ TP1 จาก NPW 1YS-01 ถึง NPW 1,2,3,4,5S-01 ในวันที่ 28 พ.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่ 1783/2567

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย เอกสิทธิ์ เพ็ชฌา ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเริงรัก ดียะตาม

(นายเอกสิทธิ์ เพ็ชฌา)

วอ. 5 กก. ผคฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กปบ.๗

อก.บษ.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิ่ง 3 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

ผจฟ. 2 (สถานี) นครปฐม 4 (NPW)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ

นครปฐม ตั้งแต่เวลา 08.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้ว

เสร็จ



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

หน้าที 1 จาก 3
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ นครปฐม 4 (NPW-TP1)				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	28 ธ.ค. 67	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.(ก3)	งานที่ทำ	ตรวจสอบแก้ไขน้ำมันรั่วซึม	ตามใบขอปฏิบัติงาน 1783/2567	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศุภสวัสดิ์ เทียงผดุง			วันที่	27 พฤศจิกายน 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	27 พฤศจิกายน 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	27 พฤศจิกายน 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายวรรณพงษ์,นายมนเฒ่า 2. นายพิรภัทร,น.ส.สุภัชชา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต 3. นายนครินทร์,น.ส.พิชยา,นายฉัตรภาณุ,นายสุธี,นายสามารถ				(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำ Switching						
2	NPW-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPW		-
3	NPW01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPW		CB โหลด 2.6 MW
4	NPW02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPW		CB โหลด 0.12 MW
5	NPW03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPW		CB โหลด 3.65 MW
6	NPW04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPW		CB โหลด 1.28 MW
7	NPW05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPW		CB โหลด 4.32 MW
8	NPV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV		
9	NPV-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV		
10	NPV02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPV		โหลด 4.5 MW
11	NPV07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPV		โหลด 4.5 MW
12	BP1-KT1A//KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
13	BPA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPA		โหลด 1.7 MW
14	ย้ายโหลด NPW01 ไปรับไฟจาก NPW02						
15	DIS. NPW01-02	ปลด	สับ		นฐ.		DIS ชั่วคราว วงเวียนบับเบิ้ลบี
16	NPW01VB-01	สับ	ปลด		NPW		CB NPW01
17	ย้ายโหลด NPW02 ไปรับไฟจาก NPW04						
18	SF6. NPW02-04	ปลด	สับ		นฐ.		SF6 ชั่วคราว หัวสะพานคลองชล
19	NPW02VB-01	สับ	ปลด		NPW		CB NPW02
20	ย้ายโหลด NPW04 ไปรับไฟจาก NPV07						
21	BPA09S-05	ปลด	สับ		นฐ.	SCADA	SF6 ข้างโรงปูนซีเมนต์
22	NPW04VB-01	สับ	ปลด		NPW		CB NPW04
23	ย้ายโหลด NPW03 ไปรับไฟจาก NPV02						
24	NPW02S-06	ปลด	สับ		นฐ.	SCADA	SF6 แยกสิรินธร
25	NPW03VB-01	สับ	ปลด		NPW		CB NPW03
26	ย้ายโหลด NPW05 ไปรับไฟจาก BPA07						
27	BPA07S-05	ปลด	สับ		นฐ.		SF6 วัดศรีอารียะเมตตรัย
28	NPW05VB-01	สับ	ปลด		NPW		CB NPW05

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ส่งการ	หมายเหตุ
29	NPW01S-01	สับ	ปลด		นฐ.		DIS Pot Head F.1
30	NPW02S-01	สับ	ปลด		นฐ.		DIS Pot Head F.2
31	NPW03S-01	สับ	ปลด		นฐ.		DIS Pot Head F.3
32	NPW04S-01	สับ	ปลด		นฐ.		DIS Pot Head F.4
33	NPW05S-01	สับ	ปลด		นฐ.		DIS Pot Head F.5
34	เมื่อพร้อมดับไฟ						
35	NPW01BVB-01	สับ	ปลด		NPW		CB Incoming 1
36	NPW01YB-01	สับ	ปลด		NPW		- เบรกเกอร์ 115 เควี
37	NPW01YS-01	สับ	ปลด		NPW		- ไบมีด 115 เควี
38	แจ้งสถานะการจ่ายไฟให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ พร้อมลงรายละเอียดใน Wesafe เรียบร้อย						
39	NPV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV		
40	NPV-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV		
41	NPV02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPV		
42	NPV07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPV		
43	BP1-KT1A//KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
44	BPA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPA		
45	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานได้						
***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก *****							
46	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงาน แล้วเสร็จ						
47	NPV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV		-
48	NPV-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV		-
49	NPV02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPV		-
50	NPV07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPV		-
51	BP1-KT1A//KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
52	BPA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BPA		-
53	NPW01S-01	ปลด	สับ		นฐ.		DIS Pot Head F.1
54	NPW02S-01	ปลด	สับ		นฐ.		DIS Pot Head F.2
55	NPW03S-01	ปลด	สับ		นฐ.		DIS Pot Head F.3
56	NPW04S-01	ปลด	สับ		นฐ.		DIS Pot Head F.4
57	NPW05S-01	ปลด	สับ		นฐ.		DIS Pot Head F.5
58	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
59	NPW01YS-01	ปลด	สับ		NPW		- ไบมีด 115 เควี
60	NPW01YB-01	ปลด	สับ		NPW		- เบรกเกอร์ 115 เควี
61	NPW01BVB-01	ปลด	สับ		NPW		CB Incoming 1
62	ตรวจสอบแรงดันหม้อแปลง NPW-TP1 ให้อยู่ที่ 22.5 เควี						
63	ย้ายโหลด NPW03 กลับจาก NPV02						
64	NPW03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPW		CB NPW03
65	NPW02S-06	สับ	ปลด		นฐ.	SCADA	SF6 แยกสิรินธร

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
66	ย้ายโหลด NPW04 กลับจาก NPV07						
67	NPW04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPW		CB NPW04
68	BPA09S-05	สับ	ปลด		นฐ.	SCADA	SF6 ช่างโรงปูนซีเมนต์
69	ย้ายโหลด NPW02 กลับจาก NPW04						
70	NPW02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPW		CB NPW02
71	SF6. NPW02-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นฐ.		SF6 ชั่วคราว หัวสะพานคลองชล
72	ย้ายโหลด NPW01 กลับจาก NPW02						
73	NPW01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPW		CB NPW01
74	DIS. NPW01-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นฐ.		DIS ชั่วคราว วงเวียนบับเบิลบี
75	ย้ายโหลด NPW05 กลับจาก BPA07						
76	NPW05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPW		CB NPW05
77	BPA07S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		นฐ.		SF6 วัดศรีอาริยะเมตตรัย
78	NPW-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPW		-
79	NPW01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPW		
80	NPW02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPW		
81	NPW03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPW		
82	NPW04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPW		
83	NPW05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPW		
84	NPV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV		
85	NPV-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV		
86	NPV02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPV		
87	NPV07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPV		
88	BP1-KT1A//KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
89	BPA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BPA		
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							