

Switching Deadline

19 ส.ค. 66



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ .ภ.๓.อมน.(ปน.) ๑๔๓๕๖
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายอดิศร แก้วสินธุ์

วันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๖๖
ตำแหน่ง .อภ.ปน.(ภ.๓)
ตำแหน่ง .ผจก.ภฟฟ.อมน.

ด้วยการไฟฟ้า.....อ้อมน้อย.....ขอตัดไฟระบบ ๑๑๕ เควี เพื่อแก้ไขจุดร้อน DISCONNECTING ระบบ ๒๒ เควี
บริเวณถนนพุทธมณฑลสาย ๔ ตามแผนผังสิ่งเขบแนบ จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	SLY02	๒๐ ส.ค. ๖๖	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ขอย้ายโหนดเพื่อแก้ไขจุดร้อน	SLY02S-11	-	น.ส.ฐิษา รัมโพธิ์ทอง ๐๙๓-๓๕๙-๕๑๕๑
๒	OND10	๒๐ ส.ค. ๖๖	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.		OND10S-03	-	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....ไม่มี ผ.ชฟ.ที่ได้รับแจ้งความเดือดร้อน

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ.....นางสาวฐิษา รัมโพธิ์ทอง.....ตำแหน่ง.....วศก.๖.ฝน.....โทร.....๐๙-๓๓๕๙-๕๑๕๑

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายอดิศร.แก้วสินธุ์)
ตำแหน่ง ผจก.ภฟฟ.อมน.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)


ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พัดเตอร์ SLY02 จาก SLY02S-11 ถึง -
ในวันที่ 20 ธ.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่ 1242/66

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พัดเตอร์ OND10 จาก OND10S-03 ถึง -
ในวันที่ 20 ธ.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย จิรวีวัฒน์ แก้วอินันต์ ประสานงานการขอดับไฟกับ นางสาว ลีลา อัมใจดีทอง
18 ธ.ค. 66


(นายจิรวีวัฒน์ แก้วอินันต์)
จศก. 5 บกาน ปรย.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ. อมท.

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิ่ง 4 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจฟ. - (สถานี -)

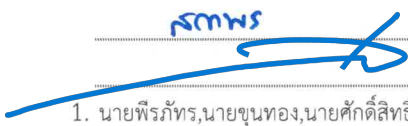
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	แก๊วจุดร้อน SLY02S-11,OND10S-03					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	20 ส.ค. 66	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	20 ส.ค. 66	16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟภ.อมน.	งานที่ทำ	แก๊วจุดร้อน		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1242/66
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายจิรวัดน์ แก้วสมนึก			วันที่	18 สิงหาคม 2566	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	18 สิงหาคม 2566	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	18 สิงหาคม 2566	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย				1. นายพิรภัทร,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมนโฆ,นายวรรณพงษ์ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายสถาพร,นายพิชชา,นายวิรัช,นายอมร,นายจิรวัดน์ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
		ปกติก่อน	ดำเนินการ					
		1 ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			SLY	-	
3	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			SLY	-	
4	SLY02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			SLY	-	
5	SLY07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			SLY	-	
6	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			PMB	-	
7	PMB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			PMB	-	
8	OYK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			OYK	-	
9	OYK-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			OYK	-	
10	OYK03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			OYK	-	
11	OYK08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			OYK	-	
12 แก๊วจุดร้อนที่ SLY02S-11								
13 ย้ายโหลด PMB07 บางส่วน ไปรับไฟจาก OYK08								
14	OYK08S-04	ปลด	สับ			อมน.	SCADA	SF6 คลองฉาง
15	PMB07S-07	สับ	ปลด			อมน.	SCADA	SF6 หมู่บ้านกฤษณา
16 ย้ายโหลด SLY02 บางส่วน ไปรับไฟจาก OYK03								
17	SLY07S-06	ปลด	สับ			อมน.	SCADA	SF6 ปากซอยโพลีกลาสสายสี่
18	SLYBVB-01	ปลด	สับ			SLY	-	ขนานบัส
19	OYKBVB-01	ปลด	สับ			OYK	-	ขนานบัส
20	OYK03S-11	ปลด	สับ			อมน.	DIS	ศาลาโตมอญ
21	SLY02S-11	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)			อมน.	DIS	วัดนครชื่นชุ่ม
22	SLYBVB-01	สับ	ปลด			SLY	-	ขนานบัส
23	OYKBVB-01	สับ	ปลด			OYK	-	ขนานบัส
24	SLY07S-06	สับ	ปลด			อมน.	SCADA	SF6 ปากซอยโพลีกลาสสายสี่
25 แจ้งหน่วยงานแก๊วจุดร้อนที่ SLY02S-11 ได้ ขณะทำงานตั้ง "OFF" Auto Reclose SLY02 และ OYK03								
26	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			SLY	-	
27	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			SLY	-	
28	SLY07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			SLY	-	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
		ปกติก่อน	ดำเนินการ						
29	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			PMB		-	
30	PMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			PMB		-	
31	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			OYK		-	
32	OYK-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			OYK		-	
33	OYK08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			OYK		-	
34	เมื่อหน้างานแก้ไขจุดร้อนที่ SLY02S-11 แล้วเสร็จ								
35	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			SLY		-	
36	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			SLY		-	
37	SLY07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			SLY		-	
38	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			PMB		-	
39	PMB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			PMB		-	
40	OYK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			OYK		-	
41	OYK-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			OYK		-	
42	OYK08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			OYK		-	
43	SLY07S-06	ปลด	สับ			อมน.	SCADA	SF6	ปากซอยโพลีกลาสสายสี่
44	SLYBVB-01	ปลด	สับ			SLY		-	ขนานบัส
45	OYKBVB-01	ปลด	สับ			OYK		-	ขนานบัส
46	SLY02S-11	ปลด	สับ			อมน.		DIS	วัดนครชื่นชุ่ม
47	OYK03S-11	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)			อมน.		DIS	ศาลาโตมอญ
48	SLYBVB-01	สับ	ปลด			SLY		-	ขนานบัส
49	OYKBVB-01	สับ	ปลด			OYK		-	ขนานบัส
50	SLY07S-06	สับ	ปลด			อมน.	SCADA	SF6	ปากซอยโพลีกลาสสายสี่
51	ย้ายโหลด PMB07 บางส่วน กลับจาก OYK08								
52	PMB07S-07	ปลด	สับ			อมน.	SCADA	SF6	หมู่บ้านกฤษณา
53	OYK08S-04	สับ	ปลด			อมน.	SCADA	SF6	คลองฉาง
54	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			SLY		-	
55	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			SLY		-	
56	SLY02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			SLY		-	
57	SLY07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			SLY		-	
58	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			PMB		-	
59	PMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			PMB		-	
60	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			OYK		-	
61	OYK-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			OYK		-	
62	OYK03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			OYK		-	
63	OYK08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			OYK		-	
	สิ้นสุดสวิตชิงช่วงแรก								
64	แก้ไขจุดร้อนที่ OND10S-03								
65	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			SLY		-	
66	SLY06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			SLY		-	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
		ปกติก่อน							
			ดำเนินการ						
67	OND-TP1	"OLTC" Auto		"OLTC" Manual		OND	-		
68	OND-TP2	"OLTC" Auto		"OLTC" Manual		OND	-		
69	OND02VB-01	"ON" Auto Reclose		"OFF" Auto Reclose		OND	-		
70	OND10VB-01	"ON" Auto Reclose		"OFF" Auto Reclose		OND	-		
71	ONU-TP1	"OLTC" Auto		"OLTC" Manual		ONU	-		
72	ONU02VB-01	"ON" Auto Reclose		"OFF" Auto Reclose		ONU	-		
73	ONU04VB-01	"ON" Auto Reclose		"OFF" Auto Reclose		ONU	-		
74	ย้ายโหลด OND10 บางส่วน ไปรับไฟจาก SLY06								
75	OND02S-05	ปลด		สับ		อมน.	SCADA	SF6	เบิกชัยสตีล
76	OND02S-07	ปลด		สับ		อมน.	SCADA	SF6	แยกสาย 4
77	ONDBVB-01	ปลด		สับ		OND		-	ขนานบัส
78	OND10S-05	ปลด		สับ		อมน.		DIS	ชอยโรงแก้ว
79	OND10S-03	สับ		ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS	หน้าหมู่บ้านสินสมบูรณ์
80	ONDBVB-01	สับ		ปลด		OND		-	ขนานบัส
81	OND02S-05	สับ		ปลด		อมน.	SCADA	SF6	เบิกชัยสตีล
82	OND02S-07	สับ		ปลด		อมน.	SCADA	SF6	แยกสาย 4
83	แจ้งพนักงานแก้ไขจุดร้อนที่ OND10S-03 ได้ ขณะทำงานตั้ง "OFF" Auto Reclose SLY06 และ OND10								
84	SLY-TP2	"OLTC" Manual		"OLTC" Auto		SLY		-	
85	SLY06VB-01	"OFF" Auto Reclose		"ON" Auto Reclose		SLY		-	
86	OND-TP1	"OLTC" Manual		"OLTC" Auto		OND		-	
87	OND-TP2	"OLTC" Manual		"OLTC" Auto		OND		-	
88	OND02VB-01	"OFF" Auto Reclose		"ON" Auto Reclose		OND		-	
89	ONU-TP1	"OLTC" Manual		"OLTC" Auto		ONU		-	
90	ONU02VB-01	"OFF" Auto Reclose		"ON" Auto Reclose		ONU		-	
91	ONU04VB-01	"OFF" Auto Reclose		"ON" Auto Reclose		ONU		-	
92	เมื่อพนักงานแก้ไขจุดร้อนที่ OND10S-03 แล้วเสร็จ								
93	SLY-TP2	"OLTC" Auto		"OLTC" Manual		SLY		-	
94	SLY06VB-01	"ON" Auto Reclose		"OFF" Auto Reclose		SLY		-	
95	OND-TP1	"OLTC" Auto		"OLTC" Manual		OND		-	
96	OND-TP2	"OLTC" Auto		"OLTC" Manual		OND		-	
97	OND02VB-01	"ON" Auto Reclose		"OFF" Auto Reclose		OND		-	
98	ONU-TP1	"OLTC" Auto		"OLTC" Manual		ONU		-	
99	ONU02VB-01	"ON" Auto Reclose		"OFF" Auto Reclose		ONU		-	
100	ONU04VB-01	"ON" Auto Reclose		"OFF" Auto Reclose		ONU		-	
101	ย้ายโหลด OND10 บางส่วน กลับจาก SLY06								
102	OND02S-05	ปลด		สับ		อมน.	SCADA	SF6	เบิกชัยสตีล
103	OND02S-07	ปลด		สับ		อมน.	SCADA	SF6	แยกสาย 4
104	ONDBVB-01	ปลด		สับ		OND		-	ขนานบัส
105	OND10S-03	ปลด		สับ		อมน.		DIS	หน้าหมู่บ้านสินสมบูรณ์

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
		ปกติก่อน	ดำเนินการ						
106	OND10S-05	สับ		ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS	ชอยโรงแก้ว
107	ONDBVB-01	สับ		ปลด		OND		-	ขนานบัส
108	OND02S-05	สับ		ปลด		อมน.	SCADA	SF6	เบิกชัยสตีล
109	OND02S-07	สับ		ปลด		อมน.	SCADA	SF6	แยกสาย 4
110	SLY-TP2	"OLTC" Manual		"OLTC" Auto		SLY		-	
111	SLY06VB-01	"OFF" Auto Reclose		"ON" Auto Reclose		SLY		-	
112	OND-TP1	"OLTC" Manual		"OLTC" Auto		OND		-	
113	OND-TP2	"OLTC" Manual		"OLTC" Auto		OND		-	
114	OND02VB-01	"OFF" Auto Reclose		"ON" Auto Reclose		OND		-	
115	OND10VB-01	"OFF" Auto Reclose		"ON" Auto Reclose		OND		-	
116	ONU-TP1	"OLTC" Manual		"OLTC" Auto		ONU		-	
117	ONU02VB-01	"OFF" Auto Reclose		"ON" Auto Reclose		ONU		-	
118	ONU04VB-01	"OFF" Auto Reclose		"ON" Auto Reclose		ONU		-	
****สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด****									

