



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

15 ก.ย.67

วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่ ก.3.กสฟ.(สภ).2567

วันที่

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พชรสุวรรณธล

ตำแหน่ง ..อก.ปบ.(ก3)

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

ตำแหน่ง ..อก.สฟ.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า.....กสฟ.(ก3).....จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า.....ศว.ลว.ก.....ตามแผนผัง
สังเขปแนบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	BUS2	18 ก.ย. 67	08.00 น.	16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลดRiser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ รีเลย์ เคเบิล 22 เควี ปลดเบรกเกอร์ 115 เควี รหัส SLY4YB-01, SLY3YB-01	-	-	นายเชาว์ลิต โทร. 081-3657367

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ.....นายเชาว์ลิต นิลรอด.....ตำแหน่ง.....พชง.6.....โทร.....081-3657367.....

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....สมหมาย ชื่นด้วง.....

(.....นายสมหมาย ชื่นด้วง.....)

ตำแหน่ง.....อก.สฟ.(กต).....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.3

เรียน อก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ BUS2 จาก Main BUS2 ถึง -
ในวันที่ 18 ก.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1084/2567

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์.....จาก.....ถึง.....
ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย อธิ ใจภักดิ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเชาว์ลิต นิลรอด
12 ก.ย. 67

(นาย อธิ ใจภักดิ์ แก้วลมนันท์)

อก.5 บก.น ๒๕๖-๑๗

ขั้นตอนการสวิตซ์ 4 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กปบ.(คฟ)

เรียน อก.บช.(ก3), อก.วว.(ก3) ผจก. กฟส. พทท.

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

ผจก. 1 (สถานี SLY)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


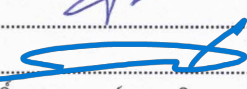
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีศาลายา (ดับหม้อแปลง TP2 Main Bus 2)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	18 ก.ย. 67	ระหว่าง	8.00 น. ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.(ก3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษาอุปกรณ์ ตามใบขอปฏิบัติงาน 1084/67
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายอมร โมกข์พันธ์		วันที่ 14 กันยายน 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 14 กันยายน 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 14 กันยายน 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> 1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายโมโนช (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายพีรภัทร, นางสาวสุกัญชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, นางสาวพิชยา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) 		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์และสวิตช์ตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY	-	โหลด 10.03 MW
3	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY	-	โหลด 14.51 MW
4	SLY03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
5	PMB01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
6	SLY01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 0.7 MW
7	SLY02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 4.69 MW
8	SLY04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 4.13 MW
9	SLY06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 3.53 MW
10	SLY07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 4.09 MW
11	SLY08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 1.67 MW
12	SLY09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 7.55 MW
13	SLY10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 1.89 MW
14	SLY02CVB-01	Auto	Manual		SLY	-	CAP 2
15	BEU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEU	-	โหลด 15.31 MW
16	BEU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU	-	โหลด 0.25 MW
17	ย้ายโหลด SLY06 ไปจ่ายจาก SLY01						
18	SLY01S-05	ปลด	สับ		พทท.	SCADA	SF6 ปากซอย ส.พูนทรัพย์
19	SLY06VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-
20	ย้ายโหลด SLY07 ไปจ่ายจาก SLY02						
21	SLYBVB-01	ปลด	สับ		SLY	-	ขนานบัส
22	SLY02S-05	ปลด	สับ		พทท.	DIS	ข้างวิทยาลัยพยาบาล
23	SLYBVB-01	สับ	ปลด		SLY	-	ขนานบัส
24	SLY07VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-
25	ย้ายโหลด SLY08 ไปจ่ายจาก SLY04						
26	SLY04S-05	ปลด	สับ		พทท.	SCADA	SF6 คลองซอยบน
27	SLY08VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-
28	ย้ายโหลด SLY09 ไปจ่ายจาก BEU02						
29	BEU02VB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		BEU	SF6	-
30	SLY09VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
31	ย้ายโหลด SLY10 ไปจ่ายจาก BEU03						
32	BEU03S-05	ปลด	สับ		พทท.	SCADA SF6	ข้างร้านเลมอนมี
33	SLY10VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-
34	ย้ายหม้อแปลง Station Service ไปรับทางด้าน BUS 1						
35	SLY02CVB-01	สับ	ปลด		SLY	-	CAP 2
36	SLY02BVB-01	สับ	ปลด		SLY	-	INCOMING 2
37	SLY04YB-01	สับ	ปลด		SLY	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
38	SLY04YS-01	สับ	ปลด		SLY	-	ใบมีด 115 เควี
39	SLY04YS-03	สับ	ปลด		SLY	-	ใบมีด 115 เควี
40	ตรวจสอบการจ่ายไฟ 115 kv สถานี SAA-ONA-SLY-PMB-OYK เป็นการจ่ายไฟแบบ Close loop						
41	แจ้ง ว.ธวัช พรล. ให้ทำการปรับ Setting Relay เบรกเกอร์ 115 kv PMB01YB-01 ให้อยู่ตำแหน่ง Group 2						
42	SLY03YB-01	สับ	ปลด		SLY	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
43	SLY03YS-01	สับ	ปลด		SLY	-	ใบมีด 115 เควี
44	SLY03YS-03	สับ	ปลด		SLY	-	ใบมีด 115 เควี
45	SLY06S-01	สับ	ปลด		พทท.	DIS	POT HEAD F.6
46	SLY07S-01	สับ	ปลด		พทท.	DIS	POT HEAD F.7
47	SLY08S-01	สับ	ปลด		พทท.	DIS	POT HEAD F.8
48	SLY09S-01	สับ	ปลด		พทท.	DIS	POT HEAD F.9
49	SLY10S-01	สับ	ปลด		พทท.	DIS	POT HEAD F.10
50	SLY02BVB-01	ทรีด "In service"	ทรีด "Out service"		SLY	-	INCOMING 2
51	SLY02CVB-01	ทรีด "In service"	ทรีด "Out service"		SLY	-	CAP 2
52	SLYBVB-01	ทรีด "In service"	ทรีด "Out service"		SLY	-	ขนานบัส
53	SLY06VB-01	ทรีด "In service"	ทรีด "Out service"		SLY	-	-
54	SLY07VB-01	ทรีด "In service"	ทรีด "Out service"		SLY	-	-
55	SLY08VB-01	ทรีด "In service"	ทรีด "Out service"		SLY	-	-
56	SLY09VB-01	ทรีด "In service"	ทรีด "Out service"		SLY	-	-
57	SLY10VB-01	ทรีด "In service"	ทรีด "Out service"		SLY	-	-
58	แจ้งพนักงานสถานีศาลายา ให้ตรวจสอบฟิชั่น เบรกเกอร์ SLY2BVB-01, SLY6,7,8,9,10VB-01 ว่ามีฟิชั่นหรือไม่						
59	หลังจากตรวจสอบฟิชั่น แล้ว เมื่อไม่มีฟิชั่น แจ้งพนักงานสถานีศาลายา สับกราวด์ ได้						
60	SLY02BVG-01	ปลด	สับ		SLY	-	กราวด์ INCOMING 2
61	SLY02CVG-01	ปลด	สับ		SLY	-	กราวด์ CAP2
62	SLY06VG-01	ปลด	สับ		SLY	-	กราวด์ F6
63	SLY07VG-01	ปลด	สับ		SLY	-	กราวด์ F7
64	SLY08VG-01	ปลด	สับ		SLY	-	กราวด์ F8
65	SLY09VG-01	ปลด	สับ		SLY	-	กราวด์ F9
66	SLY10VG-01	ปลด	สับ		SLY	-	กราวด์ F10
67	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY	-	-
68	SLY01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	-
69	SLY02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	-
70	SLY04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	-
71	BEU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEU	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
72	BEU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		-	-
73	BEU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		-	-
74	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำการทดสอบพร้อม Short ground และ ทำการลง We Safe ให้เรียบร้อย							
75	แจ้งชุดทำงานให้ปฏิบัติงานได้							
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า								
76	เมื่อปฏิบัติงานเสร็จแล้ว พร้อมจ่ายไฟ ทางด้าน BUS 2							
77	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-	-
78	SLY01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-	-
79	SLY02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-	-
80	SLY04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-	-
81	BEU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEU		-	-
82	BEU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		-	-
83	BEU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		-	-
84	SLY02BVG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ INCOMING 2
85	SLY02CVG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ CAP2
86	SLY06VG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ F6
87	SLY07VG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ F7
88	SLY08VG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ F8
89	SLY09VG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ F9
90	SLY10VG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ F10
91	SLY02BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY		-	INCOMING 2
92	SLY02CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY		-	CAP 2
93	SLYBVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY		-	ขบวนบัส
94	SLY06VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY		-	-
95	SLY07VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY		-	-
96	SLY08VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY		-	-
97	SLY09VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY		-	-
98	SLY10VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY		-	-
99	SLY06S-01	ปลด	สับ		พทท.		DIS	POT HEAD F.6
100	SLY07S-01	ปลด	สับ		พทท.		DIS	POT HEAD F.7
101	SLY08S-01	ปลด	สับ		พทท.		DIS	POT HEAD F.8
102	SLY09S-01	ปลด	สับ		พทท.		DIS	POT HEAD F.9
103	SLY10S-01	ปลด	สับ		พทท.		DIS	POT HEAD F.10
104	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ							
105	SLY03YS-01	ปลด	สับ		SLY		-	ใบมิต 115 เควี
106	SLY03YS-03	ปลด	สับ		SLY		-	ใบมิต 115 เควี
107	SLY03YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SLY		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
108	SLY04YS-01	ปลด	สับ		SLY		-	ใบมิต 115 เควี
109	SLY04YS-03	ปลด	สับ		SLY		-	ใบมิต 115 เควี
110	SLY04YB-01	ปลด	สับ		SLY		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
111	แจ้ง ว.ธวัช ผรล. ให้ทำการปรับ Setting Relay เบรกเกอร์ 115 kv PMB01YB-01 ให้อยู่ตำแหน่ง Group 1							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
112	ปรับแรงดัน SLY-TP2 อยู่ที่ 22.6 kv						
113	SLY02BVB-01	ปลด	ล๊اب		SLY	-	INCOMING 2
114	SLY02CVB-01	ปลด	ล๊اب		SLY	-	CAP 2
115	ย้ายโหลด SLY10 กลับคืนจาก BEU03						
116	SLY10VB-01	ปลด	ล๊اب คง "OFF" Auto Reclose		SLY	-	-
117	BEU03S-05	ล๊اب	ปลด		พทท.	SCADA SF6	ข้างร้านเลม่อนมี
118	ย้ายโหลด SLY09 กลับคืนจาก BEU02						
119	SLY09VB-01	ปลด	ล๊اب คง "OFF" Auto Reclose		SLY	-	-
120	BEU02VB-01	ล๊اب	ปลด		BEU	-	-
121	ย้ายโหลด SLY08 กลับคืนจาก SLY04						
122	SLY08VB-01	ปลด	ล๊اب คง "OFF" Auto Reclose		SLY	-	-
123	SLY04S-05	ล๊اب	ปลด		พทท.	SCADA SF6	คลองซอยบน
124	ย้ายโหลด SLY07 กลับคืนจาก SLY02						
125	SLY07VB-01	ปลด	ล๊اب คง "OFF" Auto Reclose		SLY	-	-
126	SLYBVB-01	ปลด	ล๊اب		SLY	-	ขนานบัส
127	SLY02S-05	ล๊اب	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทท.	DIS	ข้างวิทยาลัยพยาบาล
128	SLYBVB-01	ล๊اب	ปลด		SLY	-	ขนานบัส
129	ย้ายโหลด SLY06 กลับคืนจาก SLY01						
130	SLY06VB-01	ปลด	ล๊اب คง "OFF" Auto Reclose		SLY	-	-
131	SLY01S-05	ล๊اب	ปลด		พทท.	SCADA SF6	ปากซอย ส.พูนทรัพย์
132	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY	-	
133	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY	-	
134	SLY03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
135	PMB01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB	-	
136	SLY01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
137	SLY02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
138	SLY04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
139	SLY06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
140	SLY07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
141	SLY08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
142	SLY09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
143	SLY10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
144	SLY02CVB-01	Manual	Auto		SLY	-	CAP 2
145	BEU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEU	-	
146	BEU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU	-	
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

