



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

## วิญญูขอตัดไฟ

เลขที่ ก.3.กสฟ.(สก)/2567.....

วันที่.....

ชื่อผู้รับ นายพิทอนันท์ พงษ์สุวรรณรัชต์.....

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก3).....

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นดั่ง.....

ตำแหน่ง อ.ก.สฟ.(ก3).....

ด้วยการไฟฟ้า.....กสฟ.(ก3).....จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า.....ศาลายา.....ตามแผนผัง  
สังเขปแนบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	BUS1	17 ก.ย. 67	08.00 น.	16.00 น.	ตัดหม้อแปลง TP1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลดRiser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ รีเลย์ เคเบิล 22 เควี ปลดเบรกเกอร์ 115 เควี รหัส SLY1YB-01, SLY2YB-01	-	-	นายเชาว์ลิต โท. 081-3657367

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

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

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1  มีโอกาสชำรุด 1.2  ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....สมหมาย ขึ้นดั่ง.....

(.....นายสมหมาย ขึ้นดั่ง.....)

ตำแหน่ง.....อ.ก.สฟ.(กต).....

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพก.3

เรียน อ.ก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ PVS.1 จาก.....ถึง.....  
ในวันที่ 17 ก.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1083/2567.....

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย อีร์วิร์ ๒๕๖๖ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเชาว์ลิต นิลรอด

12 ก.ย. 67

(นาย อีร์วิร์ แก้วสีวก).....

อ.ก. 5 แทน อ.ก.คฟ.

ขั้นตอนการสวิตซ์ 4 แผ่น

แผนผังแนบ.....แผ่น

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กปบ.(คฟ)

เรียน อ.ก.บช.(ก3), อ.ก.วว.(ก3) ผจก. กฟ.๕๖๓๓

ผจก. 7 (สถานี ๙๕๕.....)

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

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

# ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน ..... สถานีศาลายา เข้า BUS1,TP1,01YB-01,2YB-01
2. กำหนดวันที่ทำงาน ..... 17 ก.ย. 67 ..... ระหว่าง ..... 8.00 น. ..... ถึง ..... 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน ..... กสพ.(ก.3) ..... งานที่ทำ ..... บำรุงรักษาตามวาระ ..... ตามใบขอปฏิบัติงาน ..... 1083/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย ..... นายวีรวัชร เสมามิ่ง ..... วันที่ ..... 12 สิงหาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย .....  ..... วันที่ ..... 12 สิงหาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย .....  ..... วันที่ ..... 12 สิงหาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
- นายพิภพร,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
  - นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิศ,นายวรรณพงษ์,นายมนโชน (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
  - นายนครินทร์,นางสาวพิชชา,นายณัฐภาณุจัน,นายสุธี,นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
1	SLY-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY	-	โหลด 15.1 MW	
2	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY	-	โหลด 22.1 MW	
3	SLY02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	เบรกเกอร์ 115 เควี	
4	OND01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND	-	เบรกเกอร์ 115 เควี	
5	SLY01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 1.4 MW	
6	SLY02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 6.7 MW	
7	SLY03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 1.5 MW	
8	SLY04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 4.2 MW	
9	SLY05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 1.7 MW	
10	SLY06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 7.4 MW	
11	SLY07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 1.6 MW	
12	SLY08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 1.7 MW	
13	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB	-	โหลด 15.2 MW	
14	PMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB	-	โหลด 3.7 MW	
15	ย้าย SLY03 ไปจ่ายจาก PMB03							
16	PMB03S-07	ปลด	สับ		พทช.	Scada	SF6	ร้านเปิดนายหนับ
17	SLY03VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-	-
18	ย้าย SLY01 และ SLY05 ไปจ่ายจาก SLY06							
19	SLY01S-05	ปลด	สับ		พทช.	Scada	SF6	ปากซอย ส.พูนทรัพย์
20	SLY05S-02	ปลด	สับ		พทช.	Scada	SF6	ปาก ซอย ส.พูนทรัพย์
21	SLY01VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-	-
22	SLY05VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-	-
23	ย้าย SLY02 ไปจ่ายจาก SLY07							
24	SLYBVB-01	ปลด	สับ		SLY	-	-	ขนานบัส
25	SLY02S-05	ปลด	สับ		พทช.	-	DIS	ข้างวิทยาลัยพยาบาล
26	SLYBVB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-	ขนานบัส
27	SLY02VB-01	สับ	ปลด		SLY	-	-	-
28	ย้าย SLY04 ไปจ่ายจาก SLY08							
29	SLY04S-05	ปลด	สับ		พทช.	-	SF6	คลองซอยบน

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
30	SLY04VB-01	สับ	ปลด		SLY		-	-
31	ย้ายหม้อแปลง Station Service ไปรับทางด้าน BUS 2							
32	SLY01CVB-01	สับ	ปลด		SLY		-	CAP 1
33	SLY01BVB-01	สับ	ปลด		SLY		-	INCOMING 1
34	SLY01YB-01	สับ	ปลด		SLY		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
35	SLY01YS-01	สับ	ปลด		SLY		-	ใบมีด 115 เควี
36	SLY01YS-03	สับ	ปลด		SLY		-	ใบมีด 115 เควี
37	ตรวจสอบการจ่ายไฟ 115 kv สถานี SAA-ONA-SLY-PMB-OYK เป็นการจ่ายไฟแบบ Close loop							
38	แจ้ง ว.รัช พรล. ให้ทำการปรับ Setting Relay เบรกเกอร์ 115 kv PMB01YB-01 ให้อยู่ตำแหน่ง Group 2							
39	SLY02YB-01	สับ	ปลด		SLY		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
40	SLY02YS-01	สับ	ปลด		SLY		-	ใบมีด 115 เควี
41	SLY02YS-03	สับ	ปลด		SLY		-	ใบมีด 115 เควี
42	SLY01S-01	สับ	ปลด		พทช.		DIS	POT HEAD F.1
43	SLY02S-01	สับ	ปลด		พทช.		DIS	POT HEAD F.2
44	SLY03S-01	สับ	ปลด		พทช.		DIS	POT HEAD F.3
45	SLY04S-01	สับ	ปลด		พทช.		DIS	POT HEAD F.4
46	SLY05S-01	สับ	ปลด		พทช.		DIS	POT HEAD F.5
47	SLY01BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		-	INCOMING 1
48	SLY01CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		-	CAP 1
49	SLYBVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		-	ขนานบัส
50	SLY01VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		-	-
51	SLY02VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		-	-
52	SLY03VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		-	-
53	SLY04VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		-	-
54	SLY05VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SLY		-	-
55	แจ้งพนักงานสถานีฯศลาทยา ให้ตรวจสอบฟิชั่น เบรกเกอร์ SLY1BVB-01,SLY1,2,3,4,5VB-01 ว่ามีฟิชั่นหรือไม่							
56	หลังจากตรวจสอบฟิชั่นแล้ว เมื่อไม่มีฟิชั่น แจ้งพนักงานสถานีฯศลาทยา สับกราวด์ ได้							
57	SLY01BVG-01	ปลด	สับ		SLY		-	กราวด์ INCOMING 1
58	SLY01CVG-01	ปลด	สับ		SLY		-	กราวด์ CAP1
59	SLY01VG-01	ปลด	สับ		SLY		-	กราวด์ F1
60	SLY02VG-01	ปลด	สับ		SLY		-	กราวด์ F2
61	SLY03VG-01	ปลด	สับ		SLY		-	กราวด์ F3
62	SLY04VG-01	ปลด	สับ		SLY		-	กราวด์ F4
63	SLY05VG-01	ปลด	สับ		SLY		-	กราวด์ F5
64	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-	-
65	OND01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
66	SLY06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-	-
67	SLY07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-	-
68	SLY08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
69	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-	-
70	PMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-	-
71	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำการทดสอบ พร้อม Short ground และ ทำการลง Wesafe ให้เรียบร้อย							
72	แจ้งชุดทำงานให้ปฏิบัติงานได้							
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า								
73	เมื่อปฏิบัติงานเสร็จแล้ว พร้อมจ่ายไฟ ทางด้าน BUS 1							
74	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-	-
75	OND01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
76	SLY06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-	-
77	SLY07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-	-
78	SLY08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-	-
79	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-	-
80	PMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-	-
81	SLY01BVG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ INCOMING 1
82	SLY01CVG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ CAP1
83	SLY01VG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ F1
84	SLY02VG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ F2
85	SLY03VG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ F3
86	SLY04VG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ F4
87	SLY05VG-01	สับ	ปลด		SLY		-	กราวด์ F5
88	SLY01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY		-	INCOMING 1
89	SLY01CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY		-	CAP 1
90	SLY01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY		-	-
91	SLY02VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY		-	-
92	SLY03VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY		-	-
93	SLY04VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY		-	-
94	SLY05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SLY		-	-
95	SLY01S-01	ปลด	สับ		พทท.		DIS	POT HEAD F.1
96	SLY02S-01	ปลด	สับ		พทท.		DIS	POT HEAD F.2
97	SLY03S-01	ปลด	สับ		พทท.		DIS	POT HEAD F.3
98	SLY04S-01	ปลด	สับ		พทท.		DIS	POT HEAD F.4
99	SLY05S-01	ปลด	สับ		พทท.		DIS	POT HEAD F.5
100	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ							
101	SLY02YS-01	ปลด	สับ		SLY		-	ใบมีด 115 เควี
102	SLY02YS-03	ปลด	สับ		SLY		-	ใบมีด 115 เควี
103	SLY02YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
104	SLY01YS-01	ปลด	สับ		SLY		-	ใบมีด 115 เควี
105	SLY01YS-03	ปลด	สับ		SLY		-	ใบมีด 115 เควี
106	SLY01YB-01	ปลด	สับ		SLY		-	เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
107	แจ้ง ว.ธวัช ผรล. ให้ทำการปรับ Setting Relay เบรกเกอร์ 115 kv PMB01YB-01 ให้อยู่ตำแหน่ง Group 1						
108	ปรับแรงดัน SLY-TP1 อยู่ที่ 22.6 kv						
109	SLY01BVB-01	ปลด	สับ		SLY	-	INCOMING 1
110	SLY01CVB-01	ปลด	สับ		SLY	-	CAP 1
111	ย้าย SLY01 และ SLY05 กลับจาก SLY06						
112	SLY01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY	-	-
113	SLY05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY	-	-
114	SLY01S-05	สับ	ปลด		พทช.	Scada	SF6 ปากซอย ส.พูนทรัพย์
115	SLY05S-02	สับ	ปลด		พทช.	Scada	ปาก ซอย ส.พูนทรัพย์
116	ย้าย SLY08 กลับจาก SLY04						
117	SLY04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY	-	-
118	SLY04S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		พทช.	SF6	คลองซอยบน
119	ย้าย SLY 3 กลับจาก PMB 3						
120	SLY03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY	-	-
121	PMB03S-07	สับ	ปลด		พทช.	Scada	SF6 ไร่เปิดนายหนับ
122	ย้าย SLY02 กลับจาก SLY07						
123	SLY02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY	-	-
124	SLYBVB-01	ปลด	สับ		SLY	-	ขนานบัส
125	SLY02S-05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		พทช.	DIS	ข้างวิทยาลัยพยาบาล
126	SLYBVB-01	สับ	ปลด		SLY	-	ขนานบัส
127	SLY-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY	-	
128	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY	-	
129	SLY02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
130	OND01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
131	SLY01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
132	SLY02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
133	SLY03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
134	SLY04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
135	SLY05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
136	SLY06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
137	SLY07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
138	SLY08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY	-	
139	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB	-	
140	PMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB	-	
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

