



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญูขอดับไฟ

Switching Deadline

14 มี.ค. 68

เลขที่ ก.ต.สป.ร.(ปบ.) 00930
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พงษ์สุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายวนภูมิ บำรุงศรี

วันที่ ๑๐ มีนาคม ๒๕๖๘
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ร.จก.(ท.)ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.สามพราน

ด้วยการไฟฟ้า สามพราน จะขอดับไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อ ดับไฟยกระดับสาย ๒๒kV ให้กรมทางฯ ปักเสาไฟส่องสว่าง ถ.บรมมา
ขาเข้า กทม.(SAC๐๒,SAC๐๗) ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงาน/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SAC๔YS-๐๓	๑๖ มี.ค.๖๘	๐๘.๓๐	๑๖.๓๐	-ดับไฟยกระดับสาย ๒๒kV ให้กรมทางฯ ปักเสาไฟส่องสว่าง ถ.บรมมา ขาเข้า กทม.	SAC	-PMB -OYM	นายสมบุรณ์ แซ่มสาคร ๐๙๐-๙๕๙๕๙๐๔
๒	SAC๐๒					SAC๒S-๐๑	-SAC๒S-๐๒ -SAC๒S-๐๖	
๓	SAC๐๗					SAC๗S-๐๑	SAC๗S-๐๔ SAC๓S-๐๒	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ตั้งแต่หน้าสถานีสามพราน๓ ถึง แพงวิท

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายนิพนธ์ ภูมิ ตำแหน่ง ช.ผ.ปบ. โทร ๐๘๖-๓๑๗๗๗๖๑

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศ.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

๓. พิกัดพื้นที่ดับไฟ ๓.๑ เริ่มต้น Lat : ๑๓.๗๘๑๓๙ Long : ๑๐๐.๒๓๗๙๑
๓.๒ สิ้นสุด Lat : ๑๓.๗๘๒๕๙ Long : ๑๐๐.๒๔๒๗๙

ลงชื่อ (นายวนภูมิ บำรุงศรี)

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

ร.จก.(ท.)ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.สามพราน

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 115kv จาก SAC4TB-01 ถึง OYMI4B-01, PMB5TB-01
ในวันที่ 16 มี.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 08:30 น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 473/68

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ SAC2 จาก SAC2S-01 ถึง SAC2S-02, SAC2S-06
ในวันที่ 16 มี.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 08:30 น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 473/68

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 ฟีดเดอร์ SAC7 จาก SAC7S-01 ถึง SAC7S-04, SAC3S-04
ในวันที่ 16 มี.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 08:30 น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 473/68

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

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

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

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

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

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

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

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ.....พิดเตอร์.....จาก.....ถึง.....
 ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ.....พิดเตอร์.....จาก.....ถึง.....
 ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ.....พิดเตอร์.....จาก.....ถึง.....
 ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ.....พิดเตอร์.....จาก.....ถึง.....
 ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ.....พิดเตอร์.....จาก.....ถึง.....
 ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ.....พิดเตอร์.....จาก.....ถึง.....
 ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย ณัฐภาณุ อัมไพร์ทอง ประสานงานการขอดับไฟกับ คุณอภิชาติ ยุกะ



(นางสาวนิษฐา พงษ์ศิริ)

วันที่ 5 กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟล. ลพ. , ลพ. พทท.

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

ขั้นตอนการสวิชชิง 3 แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น

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

ผจพ. (สถานีฯ)



เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่เวลา.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

หน้าที 1 จาก 3
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน หน้าสถานีสามพราน 3 ถึงแพชวัล
2. กำหนดวันที่ทำงาน 16 มี.ค. 68 ระหว่าง 08.30 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน กฟส.สพร. งานที่ทำ ยกระดับสายแรงสูงเพื่อให้กรมทางบกเสาสไฟฟ้า ตามใบขอปฏิบัติงาน 473/68
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายณัฐกาญจน์ รมโพธิ์ทอง วันที่ 12 มีนาคม 2568
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 12 มีนาคม 2568
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 12 มีนาคม 2568
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายวรรณพงษ์, นายมนโชน (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายนครินทร์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นางสาวสุกัษา, นางสาวพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายศักดิ์สิทธิ์, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC		โหลด 17.5 MW
3	SAC02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		โหลด 3.5 MW
4	SAC07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		โหลด 5.8 MW
5	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		โหลด 12.6 MW
6	PMB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		โหลด 0.6 MW
7	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		โหลด 7.8 MW
8	PMB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		โหลด 0.6 MW
9	SAC04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC	CB	115kV
10	OYM01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYM	CB	115kV
11	- ย้ายโหลด SAC02 บางส่วนไปรับไฟจาก PMB06						
12	SAC02S-04	ปลด	สับ		พทต.	SCADA	SF6 ฐานแก้วฟ้าตุ๊กตา(วงจรถบ)
13	SAC02VB-01	สับ	ปลด		SAC	CB	SAC02
14	- ย้ายโหลด SAC07 บางส่วนไปรับไฟจาก PMB01						
15	PMB01S-04	ปลด	สับ		พทต.	SCADA	SF6 ฐานแก้วฟ้าตุ๊กตา(วงจรถบ)
16	SAC07VB-01	สับ	ปลด		SAC	CB	SAC07
17	เปลี่ยนแปลงการจ่ายไฟสถานี OYM (ตรวจสอบ Sw.ใบมิต OYM04YS-01,03 อยู่ตำแหน่ง สับ)						
18	OYM04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYM	CB	115kV
19	OYM01YB-01	สับ	ปลด		OYM	CB	115kV
20	OYM01YS-01	สับ	ปลด		OYM	ใบมิต	115kV
21	OYM01YS-03	สับ	ปลด		OYM	ใบมิต	115kV
22	OYM04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYM	CB	115kV
23	- ดับไฟ ไลน์ 115kV เวลา 08.30 น.						
24	SAC04YB-01	สับ	ปลด		SAC	CB	115kV

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
25	SAC04YS-01	สับ	ปลด		SAC		ใบมีด	115kV
26	SAC04YS-03	สับ	ปลด		SAC		ใบมีด	115kV
27	PMB05YS-01	สับ	ปลด		PMB		ใบมีด	115kV
28	PMB05YS-02	สับ	ปลด		PMB		ใบมีด	115kV
29	- ดับไฟ โลว์ 22kV เวลา 08.30 น.							
30	SAC02S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS	POTHEAD F.2
31	SAC07S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS	POTHEAD F.7
32	SAC02S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพร.		DIS	ก่อนยูเทิร์นหอมเกล็ด(บน)
33	SAC07S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพร.		DIS	ก่อนยูเทิร์นหอมเกล็ด(ล่าง)
34	ตรวจสอบ SAC03S-02 SF6 หน้าเต็นรถยนต์มือสอง และ SAC02S-02 หน้าสถานี SAC ให้อยู่สถานะ OPEN และ ล็อคคาน							
35	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานทราบ							
36	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟ Short Ground จุด G1							
37	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟ Short Ground จุด G2							
38	หลังจากผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground ครบทุกจุด พร้อมลงรายละเอียดใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว							
39	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ปฏิบัติงานได้							
40	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC			
41	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB			
42	PMB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB			
43	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB			
44	PMB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB			
***** สิ้นสุด Switching เซา *****								
45	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จทุกชุด							
46	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการปลด Short Ground จุด G1							
47	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการปลด Short Ground จุด G2							
48	หลังจากทำการปลด Short Ground ออก ครบทุกจุด พร้อมยืนยันลงรายละเอียดใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว							
49	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง							
50	SAC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAC			
51	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB			
52	PMB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB			
53	PMB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB			
54	PMB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB			
55	- จ่ายไฟ โลว์ 115kV							
56	PMB05YS-01	ปลด	สับ		PMB		ใบมีด	115kV
57	PMB05YS-02	ปลด	สับ		PMB		ใบมีด	115kV

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
58	SAC04YS-01	ปลด	สับ		SAC		ใบมีด	115kV
59	SAC04YS-03	ปลด	สับ		SAC		ใบมีด	115kV
60	SAC04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SAC		CB	115kV
61	- จ่ายไฟ โลင်း 22kV							
62	SAC03S-02 SF6 หน้าเต็นรถยนต์มือสอง และ SAC02S-02 หน้าสถานีฯ SAC ให้อยู่สถานะ ปลดล๊อคคาน							
63	SAC02S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS	POTHEAD F.2
64	SAC07S-01	ปลด	สับ		สพร.		DIS	POTHEAD F.7
65	SAC02S-06	ปลด	สับ		สพร.		DIS	ก่อนยูเทิร์นหอมเกล็ด(บน)
66	SAC07S-04	ปลด	สับ		สพร.		DIS	ก่อนยูเทิร์นหอมเกล็ด(ล่าง)
67	เปลี่ยนแปลงการจ่ายไฟสถานีฯ OYM							
68	OYM01YS-01	ปลด	สับ		OYM		ใบมีด	115kV
69	OYM01YS-03	ปลด	สับ		OYM		ใบมีด	115kV
70	OYM01YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		OYM		CB	115kV
71	OYM04YB-01	สับ	ปลด		OYM		CB	115kV
72	- ย้ายโหลด SAC02 บางส่วนกลับจาก PMB06							
73	SAC02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SAC		CB	SAC02
74	SAC02S-04	สับ	ปลด		พทช.	SCADA	SF6	ร้านแก้วฟ้าตุ๊กตา(วงจรบน)
75	- ย้ายโหลด SAC07 บางส่วนกลับจาก PMB01							
76	SAC07VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SAC		CB	SAC07
77	PMB01S-04	สับ	ปลด		พทช.	SCADA	SF6	ร้านแก้วฟ้าตุ๊กตา(วงจรถ่าง)
78	SAC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAC			
79	SAC02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC			
80	SAC07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC			
81	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB			
82	PMB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB			
83	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB			
84	PMB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB			
85	SAC04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		CB	115kV
86	OYM01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYM		CB	115kV
***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *****								

งานดับไฟวันอาทิตย์ที่ 16 มีนาคม 2568 ยกระดับสาย 22kV ให้กรมทางซัปเคเสไฟฟ้าส่องสว่าง

ขาเข้า กทม.(SAC02,SAC07) **หมายเหตุ : งานเร่งด่วน**

