



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

2919

วันที่ 22 ต.ค. 62

5111

วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่ ก.ต.สพร.(ปบ.)
ชื่อผู้รับ นายภัทพงษ์ วงศ์พันทา
ชื่อผู้ส่ง นายसानิตย์ เจริญศิริ

วันที่ ๗ ตุลาคม ๒๕๖๒
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ผจก.กฟอ.สามพราน

ด้วยการไฟฟ้า สามพราน จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อ เปลี่ยนสายแรงสูงเป็น ๑๘๕ SAC และสับเปลี่ยน SFB

OY1๕S-๑๓ (ทดแทนเกิน ๒๐ ปี) ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผน ดังนี้

ที่	พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SAA๗YA	๒๗ ตค ๖๒	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	เปลี่ยนสายแรงสูงเป็นสาย ๑๘๕ SAC	SAD	OYL	นายปรเมศก์ หนูเชื้อเวียง ๐๘๙-๘๘๔๐๒๕๙
๒	OY1๐๒					DISชั่วคราวประตู่ ๒ รร ยอแซฟ	OY1๒S-๐๒	
๓	OY1๐๔					เบรคเกอร์F๕	OY1๕S-๑๒ DISชั่วคราว สะพานลอย สักกั	
๔	OY1๐๗				ค.พร.จะสร้างค.๑๐๖ PCS ที่ SFB OY17S-03 ดับ	เบรคเกอร์F๗	OY1๗S-๐๒ OY1๗S-๐๓	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)...ริมถนนเพชรเกษมจาก ประตู่ ๒ รร. ยอแซฟ ถึง ปากซอยหมอศรี

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายวัลลภ สุวรรณศรี ตำแหน่ง ชผ.ปบ โทร ๐๘๙-๘๘๔๐๒๕๙

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

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

* ใช้งานถึง ๐๓.๐๓ น. 1401

ลงชื่อ (นายसानิตย์ เจริญศิริ)
ตำแหน่ง ผจก.กฟอ.สามพราน

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเดอร์ SAA๗YA-๐1 จาก SAD ถึง OYL
ในวันที่ 27 ตค 62 ตั้งแต่เวลา ๐8:๐๐ น. ถึง 17:๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1414/62
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเดอร์ OY102 จาก DIS.๖๑.๒๓๓ 2 รร. ยอแซฟ ถึง OY12S-06
ในวันที่ 27 ตค 62 ตั้งแต่เวลา ๐8:๐๐ น. ถึง 17:๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ ๑๐๓๗
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 พิดเดอร์ OY105 จาก OY15VB-๐1 ถึง OY17S-๐2 DIS.๕๐.๘๗๓๐๐๖
ในวันที่ 27 ตค 62 ตั้งแต่เวลา ๐8:๐๐ น. ถึง 17:๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 4 พิดเดอร์ OY107 จาก OY17VB-๐1 ถึง OY17S-02, OY17S-03
ในวันที่ 27 ตค 62 ตั้งแต่เวลา ๐8:๐๐ น. ถึง 17:๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเดอร์ จาก ถึง
- ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเดอร์ จาก ถึง
- ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย วิมล ธีระภักดิ์ ธีระสถานงานการขอตัดไฟกับ นาย วิมล ธีระภักดิ์

18 ต.ค. ๖๒

ทวิชัย ชื่น
(วิมล ธีระภักดิ์)
ชก. 1000 ๒๖๖๖

สำหรับผู้อนุมัติ 2919

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. ก.พ.อ. สพร

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย,

พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th


๒๑ ต.ค. ๖๒


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ชก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ขั้นตอนการสวิชชิง A แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจพ. _____ (สถานี _____)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่เวลา _____ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ใบสั่งทำสวิตชิง

- | | | | |
|------------------------|---|----------|---------------------------|
| 1. สถานที่ทำงาน | จาก DIS ชค.ประตู 2 รร.ยอแซฟ - OYI5S-12 DIS ชค.สะพานลอยลัดกี้ | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 27 ต.ค. 62 | ระหว่าง | 08.00 น. ถึง 17.00 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กพอ.สพร. | งานที่ทำ | เปลี่ยนสาย 185 SAC |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์ | | ตามใบขอปฏิบัติงาน 1414/62 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย |  | | วันที่ 20 ตุลาคม 2562 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย | | | วันที่ ๒๐ ต.ค. ๖๒ |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | | | วันที่ ๒๑ ต.ค. ๖๒ |
-
- | | |
|--|---------------------------|
| 1. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายศักดิ์สิทธิ์, นายมนเฑาะ | (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) |
| 2. นายสถาพร, นายธนิต, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ | (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) |
| 3. นายเพชรรัตน์, นายมงคล, นายพิชชา, นายอมร | (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) |

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ตัดตอนทุกตัวก่อนทำ Switching						
2	*****งานที่*****						
3	งานที่ 1 กพอ.สพร.ปรับปรุงระบบจำหน่ายเปลี่ยนสายแรงสูง 185 SAC						
4	งานที่ 2 กพอ.สพร.เปลี่ยน SF6 OYI7S-03 (ปากซอยศรีเสถียร) ด้วยวิธี HOTLINE ปลดจุดจัมทั้ง 2 ด้าน						
5	งานที่ 3 กพอ.สพร.แก้ไขจุดร้อนทางปลาที่ DIS OYI2S-06 (ข้างลัดกี้สตาร์) ด้วยวิธี HOTLINE ปลดจุดจัมทั้ง 2 ด้าน						
6	SAD01YB-01	Auto	Manual		SAD		เบรกเกอร์ 115 KV
7	OYL02YB-01	Auto	Manual		OYL		เบรกเกอร์ 115 KV
8	OYI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYI		
9	OYI-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYI		
10	OYM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYM		
11	OYI01VB-01	Auto	Manual		OYI		LOAD 2.88 MW.
12	OYI02VB-01	Auto	Manual		OYI		LOAD 1.99 MW.
13	OYI05VB-01	Auto	Manual		OYI		LOAD 1.33 MW.
14	OYI07VB-01	Auto	Manual		OYI		LOAD 3.10 MW.
15	OYM02VB-01	Auto	Manual		OYM		LOAD 1.08 MW.
16	ย้ายโหลด OYI07 บางส่วนไปรับไฟจาก OYI01						
17	OYI01S-20	ปลด	สับ		สพร.		SF6 แยกคลองพ้าว
18	OYI07VB-01	สับ	ปลด		OYI		
19	OYI07S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.7
20	ย้ายโหลด OYI02 บางส่วนไปรับไฟจาก OYM01และย้ายโหลด OYI05 ทั้งหมดไปรับไฟจาก OYM02						
21	OYI05S-10	ปลด	สับ		สพร.	SCADA	SF6 ตอนทราย
22	OYM01VB-01	ปลด	สับ คง Manual		OYM		
23	OYIBVB-01	ปลด	สับ		OYI		ขนานบัส
24	DIS ชค.OYI02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพร.		DIS ประตู 2 ยอแซฟ (วงจรบน)
25	OYIBVB-01	สับ	ปลด		OYI		ขนานบัส

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
26	OYI05VB-01	สับ	ปลด		OYI		
27	OYI05S-01	สับ	ปลด		สพร.		DIS POT HEAD F.5
28	ตรวจสอบสถานะการ CLOSE LOOP 115 KV.NCA01YB-01,NCA05YB-01 ให้อยู่สถานะ CLOSE LOOP อยู่						
29	OYL02YB-01	สับ	ปลด		OYL		เบรกเกอร์ 115 KV
30	เมื่อพร้อมดับไฟทำงานเวลา 08.00 น.						
31	SAD01YB-01	สับ	ปลด		SAD		เบรกเกอร์ 115 KV
32	OYI07S-03	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สพร.	SF6	ช.ศรีเสถียร
33	DIS ชค.OYI05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพร.	DIS	ข้างล๊อคกัสตาร์ (วงจรบน)
34	OYI02S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพร.	DIS	ข้างล๊อคกัสตาร์
35	SAD01YS-01	สับ	ปลด		SAD		ใบมิต 115 KV
36	SAD01YS-03	สับ	ปลด		SAD		ใบมิต 115 KV
37	OYL02YS-01	สับ	ปลด		SAD		ใบมิต 115 KV
38	OYL02YS-02	สับ	ปลด		SAD		ใบมิต 115 KV
39	แจ้ง กพอ.สพร.ตรวจสอบ SF6 OYI05S-12 ให้อยู่ตำแหน่งล๊อคคาน						
40	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1						
41	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2						
42	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G3						
43	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G4						
44	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G5						
45	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G6						
46	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G7						
47	แจ้งพื้นที่ไฟดับกับชุดปฏิบัติงาน กพอ.สพร.ทราบ						
48	ผู้ Test ไฟพร้อม Short ground ชื่อ			เวลา	น.		
49	ขณะติดตั้ง SF6 OYI7S-03 ให้ตั้ง MANUAL OYI01 ค้างไว้						
50	ขณะแก้ไขจุดร้อนที่ DIS OYI2S-06 ให้ตั้ง MANUAL OYM01 ค้างไว้						
51	OYM03VB-01	Manual	Auto		OYM		
52	OYM02VB-01	Manual	Auto		OYM		
53	OYM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYM		
54	OYI-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYI		
55	OYI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYI		
56	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
57	เมื่อชุด กพจ.สพร.แล้วเสร็จ						
58	ผู้ยืนยันการจ่ายไฟ ชื่อ			เวลา	น.		
59	OYI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYI		
60	OYI-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYI		
61	OYM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYM		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
62	OYM02VB-01	Auto	Manual		OYM		
63	OYM03VB-01	Auto	Manual		OYM		
64	แจ้งชุดทำงานให้ทำการปลด Short ground จุด G1						
65	แจ้งชุดทำงานให้ทำการปลด Short ground จุด G2						
66	แจ้งชุดทำงานให้ทำการปลด Short ground จุด G3						
67	แจ้งชุดทำงานให้ทำการปลด Short ground จุด G4						
68	แจ้งชุดทำงานให้ทำการปลด Short ground จุด G5						
69	แจ้งชุดทำงานให้ทำการปลด Short ground จุด G6						
70	แจ้งชุดทำงานให้ทำการปลด Short ground จุด G7						
71	ผู้ปลด Short ground ชื่อ						
72	OYL02YS-02	ปลด	สับ		SAD		ใบมิต 115 KV
73	OYL02YS-01	ปลด	สับ		SAD		ใบมิต 115 KV
74	SAD01YS-03	ปลด	สับ		SAD		ใบมิต 115 KV
75	SAD01YS-01	ปลด	สับ		SAD		ใบมิต 115 KV
76	OYI02S-06	ปลด	สับ		สพร.	DIS	ข้างล็กกีส์ตาร์ท
77	DIS ชค.OYI05	ปลด	สับ		สพร.	DIS	ข้างล็กกีส์ตาร์ท (วงจรบน)
78	OYI07S-03	ปลด	สับ		สพร.	SF6	ช.ศรีเสถียร
79	SAD01YB-01	ปลด	สับ คง Manual		SAD		เบรกเกอร์ 115 KV
80	จ่าย CLOSE LOOP 115 KV.NCA01YB-01,NCA05YB-01 กลับสถานะ CLOSE LOOP อย่างเดิม						
81	OYL02YB-01	ปลด	สับ คง Manual		OYL		เบรกเกอร์ 115 KV
82	ย้ายโหลด OYI02 บางส่วนกลับจาก OYM01และย้ายโหลด OYI05 ทั้งหมดกลับจาก OYM02						
83	OYI05S-01	ปลด	สับ		สพร.	DIS	POT HEAD F.5
84	OYI05VB-01	ปลด	สับ คง Manual		OYI		
85	OYIBVB-01	ปลด	สับ		OYI		ขนานบัส
86	DIS ชค.OYI02	ปลด	สับ		สพร.	DIS	ประตู 2 ยอแซฟ (วงจรบน)
87	OYIBVB-01	สับ	ปลด		OYI		ขนานบัส
88	OYM01VB-01	สับ	ปลด		OYM		
89	OYI05S-10	สับ	ปลด		สพร.	SCADA SF6	ดอนทราย
90	ย้ายโหลด OYI07 บางส่วนกลับจาก OYI01						
91	OYI07S-01	ปลด	สับ		สพร.	DIS	POT HEAD F.7
92	OYI07VB-01	ปลด	สับ คง Manual		OYI		
93	OYI01S-20	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สพร.	SF6	แยกคลองพร้าว
94	OYM02VB-01	Manual	Auto		OYM		
95	OYI07VB-01	Manual	Auto		OYI		
96	OYI05VB-01	Manual	Auto		OYI		
97	OYI02VB-01	Manual	Auto		OYI		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
98	OYI01VB-01	Manual	Auto		OYI		
99	OYM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYM		
100	OYI-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYI		
101	OYI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYI		
102	OYL02YB-01	Manual	Auto		OYL		เบรกเกอร์ 115 KV
103	SAD01YB-01	Manual	Auto		SAD		เบรกเกอร์ 115 KV
104	สิ้นสุด Switching ทั้งหมด						

งานดับไฟวันอาทิตย์ที่ 27 ตุลาคม 2562 เปลี่ยนสายเป็น 185SAC ริมถนนเพชรเกษม

