



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

Swiching, ๖๒
๘ ๖.๑.๖๒

เลขที่ ก.๓.สท.ร.(ป.บ.) 1285
ชื่อผู้รับ นายถวัลย์ วัฒนพิทยา
ชื่อผู้ส่ง นายอนุสรณ์ บุญศิริ

วันที่ ๖ มีนาคม ๒๕๖๒
ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ผจก.กฟอ.สามพราน

ด้วยการไฟฟ้า สามพราน จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อ เปลี่ยนเสาระเบณจำหน่ายแรงสูง ตามแผนผังสังเขปแนบ
จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	OYL๑๐	๑๑-๑๕ มี.๖๒	๐๘.๓๐	๑๖.๓๐	เปลี่ยนเสาระเบณจำหน่ายแรงสูง ตำบล	DISชั่วคราว เชิงสะพานฝั่ง วัดเทียนดัด	DISชั่วคราวเชิง สะพานฝั่งตรงข้ามวัด เทียนดัด	นายนิวัฒน์ กุลครอง ๐๘๓-๗๑๐๒๒๓๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไม่มีผู้ใช้ไฟ

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายวัลลภ สุวรรณศรี ตำแหน่ง พช.๗ โทร ๐๘๙-๘๘๘๖๒๕๙

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ [Signature]

(นายอนุสรณ์ บุญศิริ)

ตำแหน่ง ผจก.กฟอ.สามพราน

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ พิดเตอร์ OYL10 จาก Disชั่วคราววัดเทียนดัด ถึง Disชั่วคราววัดเทียนดัด
ในวันที่ 11-15 มี.๖๒ ตั้งแต่เวลา ๐๘.30 น. ถึง 16-30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 339/62

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

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย พินิต อานนท์โพธิ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ ทพ.วัลลภ สุวรรณศรี

[Signature]
(๐๘๓.๔.๓๓๓.๖๖๖)

สำหรับผู้อนุมัติ

685

ที่ ก.๓ ก.ป.บ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟอ. สท.ร., กฟอ. กทข.
อก.บ.ช.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)

ขั้นตอนการสวิชชิง 4 แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น

อนุมัติ และแจ้ง จบ. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย,
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนตัดไฟลงใน www.pea.co.th

ผจฟ. (สถานี)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่เวลา น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

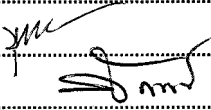
[Signature]
(นายถวัลย์ วัฒนพิทยา)

ผคฟ.๐๑-(rev.๐๒) ๒๕๖๑

อก.ป.บ.(ก.๓)

๒๗ มี.ค. ๒๕๖๒

ใบสั่งทำสวิตชิง

- | | | | |
|------------------------|---|----------|---|
| 1. สถานที่ทำงาน | ฝั่งแม่น้ำวัดเทียนดัด | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 11 มี.ค. 62 - 15 มี.ค. 62 | ระหว่าง | 08.30 น. ถึง 16.30 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | สพร. | งานที่ทำ | เปลี่ยนสายแรงสูง ตามใบขอปฏิบัติงาน 339/62 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายพนิต ราชภูริณิยม | | วันที่ 6 มีนาคม 2562 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย |  | | วันที่ 6 มี.ค. 62 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย | | | วันที่ 7 มี.ค. 62 |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | 1. นายสถาพร, นายธนิต, นายฉัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
2. นายเพชรรัตน์, นายมงคล, นายพิชชา, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
3. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายพนิต, นายนครินทร์ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) | | |

ส	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์และสวิตก่อนการ Switching วันที่ 11 มี.ค. 62						
2	NCS-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
3	SA2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
4	OYL-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL		
5	OYL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL		-
6	KTD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTD		-
7	SAD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAD		-
8	KTD05VB-01	Auto	Manual		KTD		โหลด = 2.0 MW
9	OYL10VB-01	Auto	Manual		OYL		โหลด = 8.6 MW
10	SAB02VB-01	Auto	Manual		SAB		โหลด = 0.3 MW
	SAB05VB-01	Auto	Manual		SAB		โหลด = 6.3 MW
12	SAD09VB-01	Auto	Manual		SAD		โหลด = 4.3 MW
13	NCA09VB-01	Auto	Manual		NCA		โหลด = 7.6 MW
14	SAB5R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		สพร.	SCADA	R ว่าง
15	OYL10R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		สพร.	SCADA	R บางประแดง
16	ลดโหลด NCA9 บางส่วนไปรับจาก SAB5						
17	SAB05S-16	ปลด	สับ		สพร.	SCADA	SF6 แยกเข้า อบต.คลองใหม่
18	SAB5R-01	สับ	ปลด		สพร.	SCADA	R ว่าง
19	ย้ายโหลด OYL10 บางส่วนไปรับจาก KTD5						
20	OYL10S-10	ปลด	สับ		สพร.		SF6 ทำไม้
21	OYL10R-01	สับ	ปลด		สพร.	SCADA	R บางประแดง
22	ย้ายโหลด OYL10 บางส่วนไปรับจาก SAB5 (อาศัยไลน์ SAD9 นำ loop)						
23	SAB02S-03	ปลด	สับ		สพร.		SF6 ว่างทำข้าม
24	SAD09VB-01	สับ	ปลด		SAD		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
25	OYL10S-04	ปลด	สับ		สพร.		SF6 รร.วัดเทียนดัด
26	OYL10S-07	ปลด	สับ		สพร.		DIS วัดเชิงเลน
27	Dis ชั่วคราว	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพร.		DIS เชียงสะพานฝั่งวัดเทียนดัด
28	OYL10S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6 รร.วัดเทียนดัด
29	SAD09VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SAD		- -
30	SAB02S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6 วัดท่าข้าม
31	เมื่อพร้อมดับไฟทำงาน						
32	Dis ชั่วคราว	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพร.		DIS เชียงสะพานฝั่งตรงข้ามวัดเทียนดัด
33	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ผู้ควบคุมงานทราบ						
34	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
35	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
36	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้						
37	NCS-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
38	SA2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
39	OYL-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		- -
40	OYL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		- -
41	KTD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTD		- -
42	SAD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAD		- -
43	KTD05VB-01	Manual	Auto		KTD		- -
44	OYL10VB-01	Manual	Auto		OYL		- -
45	SAB02VB-01	Manual	Auto		SAB		- -
46	SAB05VB-01	Manual	Auto		SAB		- -
47	SAD09VB-01	Manual	Auto		SAD		- -
48	NCA09VB-01	Manual	Auto		NCA		- -
	สิ้นสุด Switching วันที่ 11 มี.ค.62						
49	เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานแล้วเสร็จ พร้อมรับไฟ วันที่ 15 มี.ค.62						
50	NCS-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- -
51	SA2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- -
52	OYL-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL		- -
53	OYL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYL		- -
54	KTD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTD		- -
55	SAD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SAD		- -
56	KTD05VB-01	Auto	Manual		KTD		- -
57	OYL10VB-01	Auto	Manual		OYL		- -
58	SAB02VB-01	Auto	Manual		SAB		- -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
59	SAB05VB-01	Auto	Manual		SAB		-	-
60	SAD09VB-01	Auto	Manual		SAD		-	-
61	NCA09VB-01	Auto	Manual		NCA		-	-
62	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G1							
63	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G2							
64	Dis ชั่วคราว	ปลด	สับ		สพร.		DIS	เชิงสะพานฝั่งตรงข้ามวัดเทียนดัด
65	ย้ายโหลด OYL10 กลับจาก SAB5 (อาศัยไลน์ SAD9 นำloop)							
66	SAB02S-03	ปลด	สับ		สพร.		SF6	วัดท่าข้าม
67	SAD09VB-01	สับ	ปลด		SAD		-	-
68	OYL10S-04	ปลด	สับ		สพร.		SF6	รร.วัดเทียนดัด
	Dis ชั่วคราว	ปลด	สับ		สพร.		DIS	เชิงสะพานฝั่งวัดเทียนดัด
70	OYL10S-07	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพร.		DIS	วัดเชิงเลน
71	OYL10S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6	รร.วัดเทียนดัด
72	SAD09VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SAD		-	-
73	SAB02S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6	วัดท่าข้าม
74	ย้ายโหลด OYL10 กลับจาก KTD5							
75	OYL10R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		สพร.	SCADA	R	บางประแดง
76	OYL10S-10	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพร.		SF6	ท่าไม้
77	ย้ายโหลด NCA9 กลับจาก SAB5							
78	SAB5R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		สพร.	SCADA	R	วัดวัง
79	SAB05S-16	สับ	ปลด		สพร.	SCADA	SF6	แยกเข้า อบต.คลองใหม่
80	NCS-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
81	SA2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
82	OYL TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		-	-
83	OYL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYL		-	-
84	KTD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTD		-	-
85	SAD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SAD		-	-
86	KTD05VB-01	Manual	Auto		KTD		-	-
87	OYL10VB-01	Manual	Auto		OYL		-	-
88	SAB02VB-01	Manual	Auto		SAB		-	-
89	SAB05VB-01	Manual	Auto		SAB		-	-
90	SAD09VB-01	Manual	Auto		SAD		-	-
91	NCA09VB-01	Manual	Auto		NCA		-	-
92	SAB5R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		สพร.	SCADA	R	วัดวัง
93	OYL10R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		สพร.	SCADA	R	บางประแดง

งานดับไฟวันที่ ๑๑ - ๑๕ มี.ค.๖๒ เปลี่ยนเสาข้ามแม่น้ำท่าจีนวัดเทียนดัด

