



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ กต.บ.น.จ.(กป) ๗๓๒๑ /๒๕๖๖

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณมงคล

ชื่อผู้ส่ง นายกฤษณ...แสงเงิน

วิญญูขอตัดไฟ

วันที่ 18 ส.ค. 2566
Switching Deadline

23 ส.ค. 66

วันที่ ๑๘ สิงหาคม ๒๕๖๖

ตำแหน่ง อ.ก.บ.น.(ก๓)

ตำแหน่ง ท.ก.ป.รักษาการแทน ผจก.กฟส.ต.บ.น.จ.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.ต.บ.น.จ. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานเปลี่ยนเสาแรงสูงแตกชำรุดบริเวณ ซอยบ่อดิน กรณีจำเป็นเร่งด่วน ตามแผนผังสิ่งเขบแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SMI02				เปลี่ยนเสาแรงสูงแตกชำรุดบริเวณบ่อดิน	DIS SMI2S-01	SM6 SMI2S-03	นายกฤษณ แสงเงิน โทร ๐๘๑-๘๓๐๒๓๖๖
๒	SMI03	๒๗ ส.ค.๖๖	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		Dis SMI3S-01	DIS SMI3S-0๓	
๓	SMI07					DIS SMI7S-01	SF6 SMI7S-03	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....ไม่มี.....
ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายกฤษณ แสงเงิน ตำแหน่ง ท.ก.ป. โทร ๐๘๑-๘๓๐๒๓๖๖
พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะได้ตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ 

(...นายกฤษณ...แสงเงิน...)

ตำแหน่ง ท.ก.ป.

รักษาการแทน ผจก.กฟส.ต.บ.น.จ.

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

SMI1
SMI 3
SMI 7

SMI248-01
SMI3V8-01
SMI178-01

SMI2S-03
SMI3S-01
SMI7S-03

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1,2,3 ฟิวเตอร์ จาก ถึง

ในวันที่ 27 ส.ค. ๕๖ ตั้งแต่เวลา ๙.๐๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1244/66

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟิวเตอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟิวเตอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟิวเตอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟิวเตอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย พิชชา พงษ์ศิริ ประธานงานการขอดับไฟกับ นายฤกษ์ - แสงเงิน
ทศ. 20 ส.ค. ๕๖

(ของส่วนวิชา พงษ์ศิริ)
วัด.5 ๕๓๗๗๕.๗๗.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟอ. สด. กฟธ. ๓.๖๗๗

อก.วว.(ก.๓)

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 3 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น


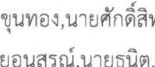
ผจฟ. (สถานี -)

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

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

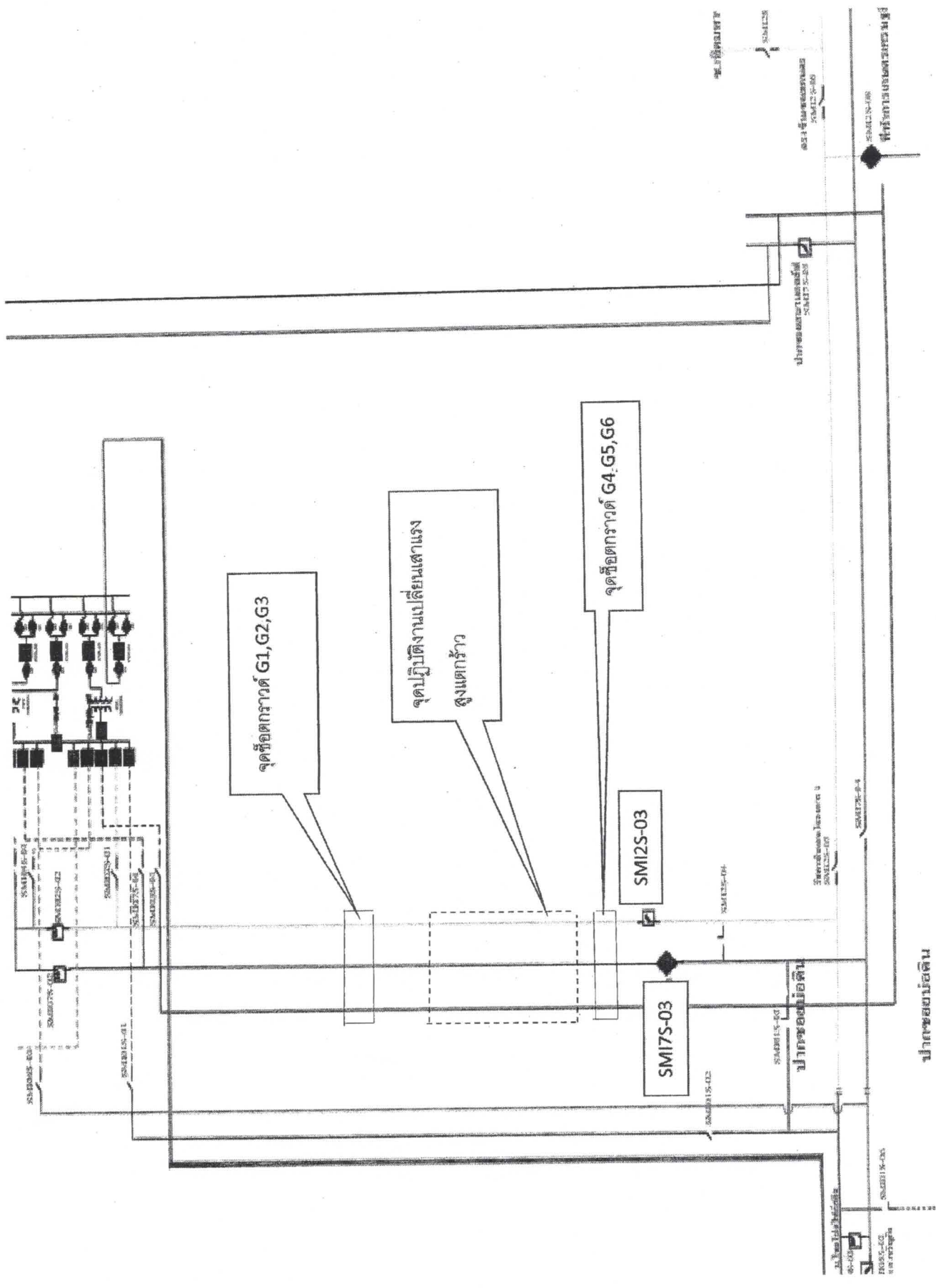
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ชอยบ่อดิน (SMI02,03,07VB-01)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	27 ส.ค. 66	เวลา	08.00 น.	ถึง	17.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.บจ.	งานที่ทำ	เปลี่ยนเสาแรงสูงแตกกร้าว		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1244/66
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นางสาวพิชชา พงษ์ศิริ			วันที่	21 สิงหาคม 2566	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	21 สิงหาคม 2566	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	21 สิงหาคม 2566	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> 1. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายอนิต, นายวรรณพงษ์, นายมโน (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายสถาพร, นายจิรวัฒน์, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) 					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	SMI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI	-	-
3	SMI-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI	-	-
4	SMI01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI	-	Load = 1.35 MW
5	SMI02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI	-	Load = 4.7 MW
6	SMI03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI	-	Load = 4.1 MW
7	SMI07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI	-	Load = 1.8 MW
8	KTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTU	-	
9	KTU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTU	-	Load = 2.24 MW
10	SMX-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMX	-	Load = 20.9 MW
11	ย้ายโหลดวงจร SMI02 บางส่วน ไปจ่ายจาก SMX01						
12	SMX01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMX	-	
13	SMI02S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บจ.	SF6	ปากชอยบ่อดิน
14	ย้ายโหลดวงจร SMI07 บางส่วน ไปจ่ายจาก SMI01						
15	SMI0BVB-01	ปลด	สับ		SMI	-	ขนานบัส
16	SMI01S-03	ปลด	สับ		บจ.	DIS	ชอยบ่อดิน
17	SMI07S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บจ.	SF6	ปากชอยบ่อดิน
18	ย้ายโหลดวงจร SMI03 บางส่วน ไปจ่ายจาก KTU03						
19	KTU03S-05	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กทบ.	SF6	คลองสี่วา - ตากล่อม
20	KTU03S-04	ปลด	สับ		กทบ.	SCADA SF6	จุดแบ่งแดน สค.-กทบ.
21	SMI03S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บจ.	DIS	จุดแบ่งแดน สค.-กทบ.
22	KTU03S-04	สับ	ปลด		กทบ.	SCADA SF6	จุดแบ่งแดน สค.-กทบ.
23	SMI0BVB-01	สับ	ปลด		SMI	-	ขนานบัส
24	เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 08.00 น.						
25	SMI02VB-01	สับ	ปลด		SMI	-	
26	SMI03VB-01	สับ	ปลด		SMI	-	-
27	SMI07VB-01	สับ	ปลด		SMI	-	-
28	SMI02S-01	สับ	ปลด		บจ.	DIS	POT HEAD F.2
29	SMI03S-01	สับ	ปลด		บจ.	DIS	POT HEAD F.3
30	SMI07S-01	สับ	ปลด		บจ.	DIS	POT HEAD F.7
31	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ กฟส.บจ. รับทราบ						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
32	แจ้งให้ กฟส.บจ. ทำการทดสอบไฟก่อนการปฏิบัติงาน						
33	แจ้งให้ กฟส.บจ. ทำการซื้อตราวัดจุด G1,G2,G3,G4,G5,G6						
34	แจ้งให้ กฟส.บจ. ลงข้อมูลใน We Safe แล้วให้ปฏิบัติงานได้						
35	SMI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI	-	
36	SMI-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI	-	
37	SMI01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI	-	
38	KTU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTU	-	
39	KTU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTU	-	
40	SMX-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMX	-	
41	SMX01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMX	-	
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก							
42	เมื่อ กฟส. บจ. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟคืน						
43	SMI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI	-	-
44	SMI-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI	-	-
45	SMI01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI	-	
46	KTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTU	-	
47	KTU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTU	-	
48	SMX-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMX	-	
49	SMX01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMX	-	
50	SMI02S-01	ปลด	สับ		บจ.	DIS	POT HEAD F.2
51	SMI03S-01	ปลด	สับ		บจ.	DIS	POT HEAD F.3
52	SMI07S-01	ปลด	สับ		บจ.	DIS	POT HEAD F.7
53	SMI02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMI	-	
54	SMI03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMI	-	-
55	SMI07VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMI	-	-
56	ย้ายโหนดวงจร SMI03 บางส่วน กลับจาก KTU03						
57	SMI0BVB-01	ปลด	สับ		SMI	-	ขนานบัส
58	KTU03S-04	ปลด	สับ		กทบ.	SCADA SF6	จุดแบ่งแดน สค.-กทบ.
59	SMI03S-02	ปลด	สับ		บจ.	DIS	จุดแบ่งแดน สค.-กทบ.
60	KTU03S-04	สับ	ปลด		กทบ.	SCADA SF6	จุดแบ่งแดน สค.-กทบ.
61	KTU03S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กทบ.	SF6	คลองส้วา - ตากล่อม
62	ย้ายโหนดวงจร SMI07 บางส่วน กลับจาก SMI01						
63	SMI07S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บจ.	SF6	ปากซอยบ่อดิน
64	SMI01S-03	สับ	ปลด(ใช้โหนดบัสเตอร์)		บจ.	DIS	ซอยบ่อดิน
65	SMI0BVB-01	สับ	ปลด		SMI	-	ขนานบัส
66	ย้ายโหนดวงจร SMI02 บางส่วน กลับจาก SMX01						
67	SMI02S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บจ.	SF6	ปากซอยบ่อดิน
68	SMX01VB-01	สับ	ปลด		SMX	-	
69	SMI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI	-	-
70	SMI-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI	-	-
71	SMI01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI	-	
72	SMI02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI	-	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
73	SMI03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-	
74	SMI07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-	
75	KTU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTU		-	
76	KTU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTU		-	
77	SMX-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMX		-	
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								



จุดตัดกรวด G1, G2, G3

จุดปฏิบัติงานเปลี่ยนเสาแรง
สูงแตกั่ว

จุดตัดกรวด G4, G5, G6

SMI2S-03

SMI7S-03

ปากซอยอโศก

ปากซอยเอดิน

SMI1S-01
SMI1S-02
SMI1S-03
SMI1S-04
SMI1S-05
SMI1S-06
SMI1S-07
SMI1S-08
SMI1S-09
SMI1S-10
SMI1S-11
SMI1S-12
SMI1S-13
SMI1S-14
SMI1S-15
SMI1S-16
SMI1S-17
SMI1S-18
SMI1S-19
SMI1S-20
SMI1S-21
SMI1S-22
SMI1S-23
SMI1S-24
SMI1S-25
SMI1S-26
SMI1S-27
SMI1S-28
SMI1S-29
SMI1S-30