



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ กบข.ก3(จรด.) ๑๐๐๒๖ / 2562  
ผู้รับ นายภัคพงษ์ วงษ์พันธ์ุฑา  
ชื่อผู้ส่ง

Switching Deadline

วันที่ 15 พ.ค. 62

วันที่ - 7 พ.ค. 2562  
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.3)  
ตำแหน่ง

ด้วยการไฟฟ้า กบข. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ทดสอบรีเลย์เพื่อรองรับ Simultaneous Fault ที่สถานีไฟฟ้า  
สมุทรสาคร 4 ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน 1 แผน ดังนี้

ที่	ฟิวเจอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1.	F7,9,10	14 พ.ค. 2562	08.30 น.	20.30 น.	ทดสอบ ระบบ	F7,9,10	F7,9,10	นายจรูญ (กอร.) 088-006-1366
* 2.	F2,3,4,5	16 พ.ค. 2562	08.30 น.	20.30 น.	Simultaneous Fault	F2,3,4,5	F2,3,4,5	
					หมายเหตุ : ดึงหลัก ไม่สับ Ground			

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) :-

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายพัชระ ปานดอนลาน ตำแหน่ง วตค.6 โทร. 086-566-1526

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส(ก.3) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1  มีโอกาสชำรุด 1.2  ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

*(Signature)*

ตำแหน่ง (นายภัทพล ดุ้ยเค็มวงค์)  
พื้นที่ปฏิบัติงานแทน อก.บข.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.3  
เรียน อก.ปบ.(ก.3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟิวเจอร์ 2,3,4,5 จาก Breaker F2,3,4,5 ถึง  
ในวันที่ 16 พ.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 20.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 585/62

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟิวเจอร์ จาก ถึง  
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย พัชระ ปานดอนลาน ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายพัชระ ปานดอนลาน

9 พ.ค. 62

*(Signature)*  
20 พ.ค. 62  
วตค. 6 น. ๒๕๖๒

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กปบ.(คฟ.) 1322

เรียน ผจก. กฟผ.๕๐

อก.บข.(ก.3) / อก.วว.(ก.๓)

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

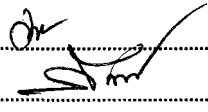
ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 3 แผน  
แผนผังแนบ - แผน

ผจก. 2 (สถานี สมุทรสาคร 4)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา 08.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

*(Signature)* 10 พ.ค. 2562  
(นายภัคพงษ์ วงษ์พันธ์ุฑา)  
อก.ปบ.(ก.๓)

*(Signature)* 10 พ.ค. 2562  
(นายภัคพงษ์ วงษ์พันธ์ุฑา)  
อก.ปบ.(ก.๓)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯสมุทรสาคร 4 (SMD 2,3,4,5)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	16 พ.ค. 62	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	20.30	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	ทดสอบ Simultaneous Falf		ตามใบขอปฏิบัติงาน	585/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพิชชา กลิ่นประทุม			วันที่	10 พฤษภาคม 2562	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	10-05-62	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	10 พค. 62	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. นายเพชรรัตน์,นายมงคล,นายพิชชา,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)</li> <li>2. นายกฤษณะศักดิ์,นายขุนทอง,นายนครินทร์,นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)</li> <li>3. นายสิทธิชัย,นายอนุสรณ์,นายศักดิ์สิทธิ์,นายมนอช (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)</li> </ol>					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	<b>ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง</b>						
2	SMD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD	-	-
3	SMD-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD	-	-
4	SMD01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD	-	โหลด 3.1 MW
5	SMD02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD	-	โหลด 9.5 MW
6	SMD03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD	-	โหลด 2.7 MW
7	SMD04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD	-	โหลด 6.6 MW
8	SMD05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD	-	โหลด 0.1 MW
9	SMD08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD	-	โหลด 0 MW
10	SMW-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMW	-	-
11	SMW02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMW	-	โหลด 7.2 MW
12	SMW03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMW	-	โหลด 1.9 MW
13	EKA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKA	-	-
14	EKA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKA	-	โหลด 1.8 MW
15	<b>ย้ายโหลด SMW 3 บางส่วนไปจ่ายจาก SMW 2 (ลดโหลด SMW3) และ ย้ายโหลด SMD 2 ไปจ่ายจาก SMW 3</b>						
16	SMB09S-04	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 หลังการเคาะฯ
17	SMB09S-05	สับ	ปลด		สค.	SCADA	ปากทางการเคาะฯ
18	SMD02S-03	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ช่างเอเชียค้าไม้
19	SMD02VB-01	สับ	ปลด		SMD	-	-
20	<b>ย้ายโหลด SMD 5 ไปจ่ายจาก SMD 8</b>						
21	SMD05S-02	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ช่างสนามกีฬา
22	SMD05VB-01	สับ	ปลด		SMD	-	-
23	<b>ย้ายโหลด SMD 3 ไปจ่ายจาก SMD 1</b>						
24	SMD01S-09	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 หน้าเทคนิค
25	SMD03VB-01	สับ	ปลด		SMD	-	-
26	<b>ย้ายโหลด SMD 4 ไปจ่ายจาก EKA 4</b>						
27	EKA04S-05	ปลด	สับ		สค.		SF6 ส.ชัยวารีย์
28	SMD04VB-01	สับ	ปลด		SMD	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
29	SMD02VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SMD		-
30	SMD03VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SMD		-
31	SMD04VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SMD		-
32	SMD05VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SMD		-
33	SMD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD		-
34	SMD-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD		-
35	SMD01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-
36	SMD08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-
37	SMW-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMW		-
38	SMW02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMW		-
39	SMW03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMW		-
40	EKA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKA		-
41	EKA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKA		-
42	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ชุดปฏิบัติงานทราบ และแจ้งปฏิบัติงานได้						
	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
43	เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานเสร็จทั้งหมด พร้อมจ่ายไฟ						
44	SMD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD		-
45	SMD-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD		-
46	SMD01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-
47	SMD08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-
48	SMW-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMW		-
49	SMW02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMW		-
50	SMW03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMW		-
51	EKA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKA		-
52	EKA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKA		-
53	SMD02VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMD		-
54	SMD03VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMD		-
55	SMD04VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMD		-
56	SMD05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMD		-
57	ย้ายโหลด SMD 2 กลับจาก SMW 3 และย้ายโหลด SMW 3 บางส่วนกลับจาก SMW 2						
58	SMD02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMD		-
59	SMD02S-03	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 ข้างเอเชียค้าไม้
60	SMB09S-05	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ปากทางการเคหะฯ
61	SMB09S-04	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 หลังการเคหะฯ
62	ย้ายโหลด SMD 5 กลับจาก SMD 8						
63	SMD05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SMD		-
64	SMD05S-02	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 ข้างสนามกีฬา
65	ย้ายโหลด SMD 3 กลับจาก SMD 1						

