



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เลขที่ ก.๓ สค. (ป.บ.) ๑๔๖๒ / ๒๕๖๒  
ชื่อผู้รับ นายภัคพงษ์ วงษ์พันธุ์ชา  
ชื่อผู้ส่ง นายคณิต สุมโนธรรม

วันที่ ๒๘ มี.ค. ๒๕๖๒  
ตำแหน่ง อ.ก.บ. (ก.๓)  
ตำแหน่ง ผจก. กฟช. สค. ขึ้นด

ด้วยการไฟฟ้า จ.สมุทรสาคร จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อก่อสร้าง ปรับปรุงระบบจำหน่าย... ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	EKA๐๓	๗ เม.ย. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ก่อสร้าง ปรับปรุง ระบบ จำหน่าย บริเวณ ตั้งแต่ปากช. เข้าสถานี เอกชัย 2 ถึง ปาก ช. IW	EKA๓S-๐๓	EKA๓S-๐๒ ปากช. IW และ ปลายสาย	นายชัญญะ ศรีจันทร์ อินทร์ โทร ๐๘-๙๐๐๙-๐๙๖๐
๒	SMD๐๔	๗ เม.ย. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMD๐S-๐๗	EKA๐S-๐๕ ส.ชัยนาท	
๓	SMD๐๕	๗ เม.ย. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMD๐S-๐๖	SMD๐S-๐๖ ปากทรง โครงการจัดสรร นายปัญญา	
๔	SMD๐๕	๗ เม.ย. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMD๐S-๐๖	EKA๐S-๐๖ ส.ชัยนาท	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)... บริเวณปากช.เข้าสถานีเอกชัย ๒ ถึง ปากช. IW แนวถนนเอกชัย นางนอน (ฝั่งซ้าย).....  
ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายอำนาจ เทียนทอง ตำแหน่ง ผจก.บ. โทร ๐๘-๑๙๙๕-๕๖๖๐.....  
พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟช. (หากมีโอกาสชั่วคราว ผคส.กรส. (ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- ๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชั่วคราว ๑.๒  ไม่มีโอกาสชั่วคราว
- ๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายคณิต สุมโนธรรม)  
ตำแหน่ง ผจก. กฟช. สค. ขึ้นด

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคท.) กฟช.๓  
เรียน อ.ก.บ. (ก.๓)

ผคท. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเตอร์ EKA3 จาก EKA3S-๐1 ถึง EKA3S-๐2  
ในวันที่ 7 เม.ย. 62 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่ 442/62
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเตอร์ SMD4 จาก SMD4S-๐7 ถึง EKA4S-๐5  
ในวันที่ 7 เม.ย. 62 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 ฟีดเตอร์ SMD9 จาก SMD9S-๐6 ถึง SMD4S-๐6  
ในวันที่ 7 เม.ย. 62 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 4 ฟีดเตอร์ SMD9 จาก SMD9S-๐6 ถึง EKA9S-๐2  
ในวันที่ 7 เม.ย. 62 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย พินิตา ราชสุวรรณ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายอินทอง เกียรติทอง

(นายคณิต สุมโนธรรม)  
๐๘.๖.๒๕๖๒

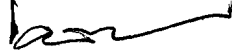
สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.ปบ.(คฟ.) 968

เรียน ผจก. กฟง. กต.

อก.บข.(ก.๓) อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับเพลิงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)



(นายเอกชัย หังสุวรรณ)

รก.ปบ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก.๓)

- 1 เม.ย. 2562

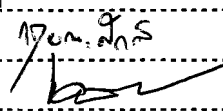
ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผ่น

แผนผังแนบ 2 แผ่น

ผจพ. (สถานี )

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ ..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

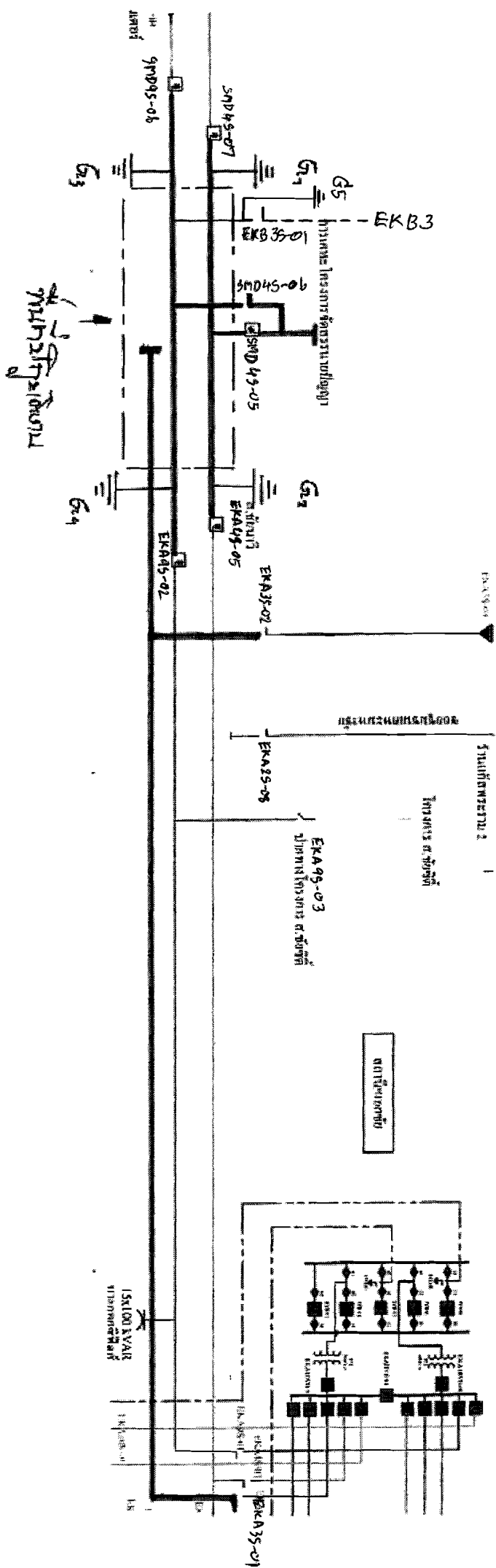
## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ปากซอยเข้าสถานีฯ เอกชัย2 ถึง ซอย IIW		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	7 เม.ย. 62	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟช.สค.	งานที่ทำ	ก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่าย ตามใบขอปฏิบัติงาน 442/2562
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพนิต ราชภูริณิยม		วันที่ 31 มีนาคม 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย	<i>17 เม.ย. 62</i> 		วันที่ 31 มี.ค. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 1 เม.ย. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร, นายธนิต, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายเพชรรัตน์, นายมงคล, นายพิชชา, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายนครินทร์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	<b>ตรวจสอบอุปกรณ์และสวิตก่อนการ Switching</b>						
2	EKA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKA		-
3	EKA03VB-01	Auto	Manual		EKA		- โหลด 1.0 MW
4	SMD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD		-
5	SMD03VB-01	Auto	Manual		SMD		- โหลด 2.3 MW
6	SMD04VB-01	Auto	Manual		SMD		- โหลด 7.6 MW
7	SMD09VB-01	Auto	Manual		SMD		- โหลด 4.8 MW
8	<b>ย้าย EKA 3 บางส่วนไปจ่ายจาก SMD 3</b>						
9	EKA03S-03	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 โรงงานไอโอดีดับลิ้ว
10	EKA03VB-01	สับ	ปลด		EKA		-
11	EKA03S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS POT HEAD F.3
12	<b>เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงาน</b>						
13	EKA03S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS ปากช.โรงงานไอโอดีดับลิ้ว
14	SMD04S-07	สับ	ปลด, ล็อกคาน		สค.		SF6 ฟูดส์เซ็นเตอร์ (บน)
15	SMD09S-06	สับ	ปลด, ล็อกคาน		สค.		SF6 ฟูดส์เซ็นเตอร์ (กลาง)
16	ตรวจสอบ EKA4S-05 SF6ส.ชัยวาริ(บน), EKA9S-02 SF6ส.ชัยวาริ(กลาง) อยู่สถานะOFF ให้ล็อกคาน และ EKB3S-01 อยู่สถานะปลด						
17	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ผู้ควบคุมงานทราบ						
18	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
19	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
20	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G3						
21	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G4						
22	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G5						
23	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้						
24	EKA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKA		-
25	SMD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD		-
26	SMD03VB-01	Manual	Auto		SMD		-
27	SMD04VB-01	Manual	Auto		SMD		-



სამშენიშნო სურათი



სამუშაო პუნქტი 3

სამუშაო პუნქტი 3

სამუშაო პუნქტი 3

