



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

# วิthyขอตัดไฟ

Switching Deadline

วันที่ 24 พ.ย. 64

เลขที่ กค.คทท.(ปน.) ๑๕๖๖/๒๕๖๔  
ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิมหิตทอง  
ชื่อผู้ส่ง นายคำรน ทยตหยาด

วันที่ ๑๗ พฤศจิกายน ๒๕๖๔  
ตำแหน่ง ออ.ปน.(ก.๓)  
ตำแหน่ง ผจก. กฟฟ.โคกขาม

ด้วยการไฟฟ้า กฟฟ.โคกขาม จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า สิ้นสาคร. ตามแผนผังสังเขป  
แบบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
SXA๔	๒๘ พ.ย. ๖๔	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ติดตั้งอุปกรณ์ ป้องกันสัตว์	สถานี สิ้นสาคร	SXA๒S-๐๒ SXA๒S-๐๗ SXA๔S-๐๓ SXA๒S-๐๘ SXA๑S-๐๕ SXA๔S-๐๕	นายวรวิทย์ เนื่องนอง เบอร์โทร ๐๙๔- ๔๙๔๗๓๓๔
SXA๔	๒๘ พ.ย. ๖๔	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		สถานี สิ้นสาคร	SXA๗S-๐๒ SXA๗S-๐๕ SXA๔S-๐๒ SXA๗S-๐๖ SXA๔S-๐๔	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ในนิคมอุตสาหกรรมสิ้นสาครบางส่วน.

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสรศวรรค์ สงวนพันธ์ุ ตำแหน่ง หล.ปน. โทร. ๐๘๑-๙๔๑-๒๕๓๒

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผคส.กรส.(ก.๓) จะได้ตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ \_\_\_\_\_  
( นายคำรน ทยตหยาด )  
ตำแหน่ง ผจก. กฟฟ.โคกขาม

แผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ SKA4 จาก SKA 4VB-01 ถึง SKA 4S-05

ในวันที่ 26 ม.ค. 64 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่ 1564/2564

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเตอร์ SKA9 จาก SKA 9VB-01 ถึง SKA 9S-04

ในวันที่ 26 ม.ค. 64 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเตอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย อดิ ทรัพย์วิไล ประสานงานการขอดับไฟกับ นายวิรัตน์ กอนพันธ์

(  
วิรัตน์ กอนพันธ์  
ช่างเทคนิค  
สว.๓ & ทน.๒๕๐๗.)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ. ดกข.

อก.วว.(ก.๓)

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

ผคฟ.๐๑-(rev.๐๒/๒๕๖๐)

ขั้นตอนการสวิชซึ่ง 2 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

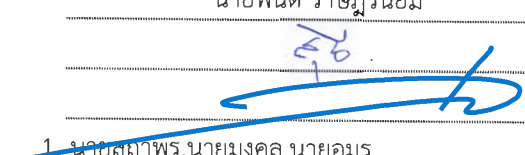
ผจฟ. (สถานี )

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

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

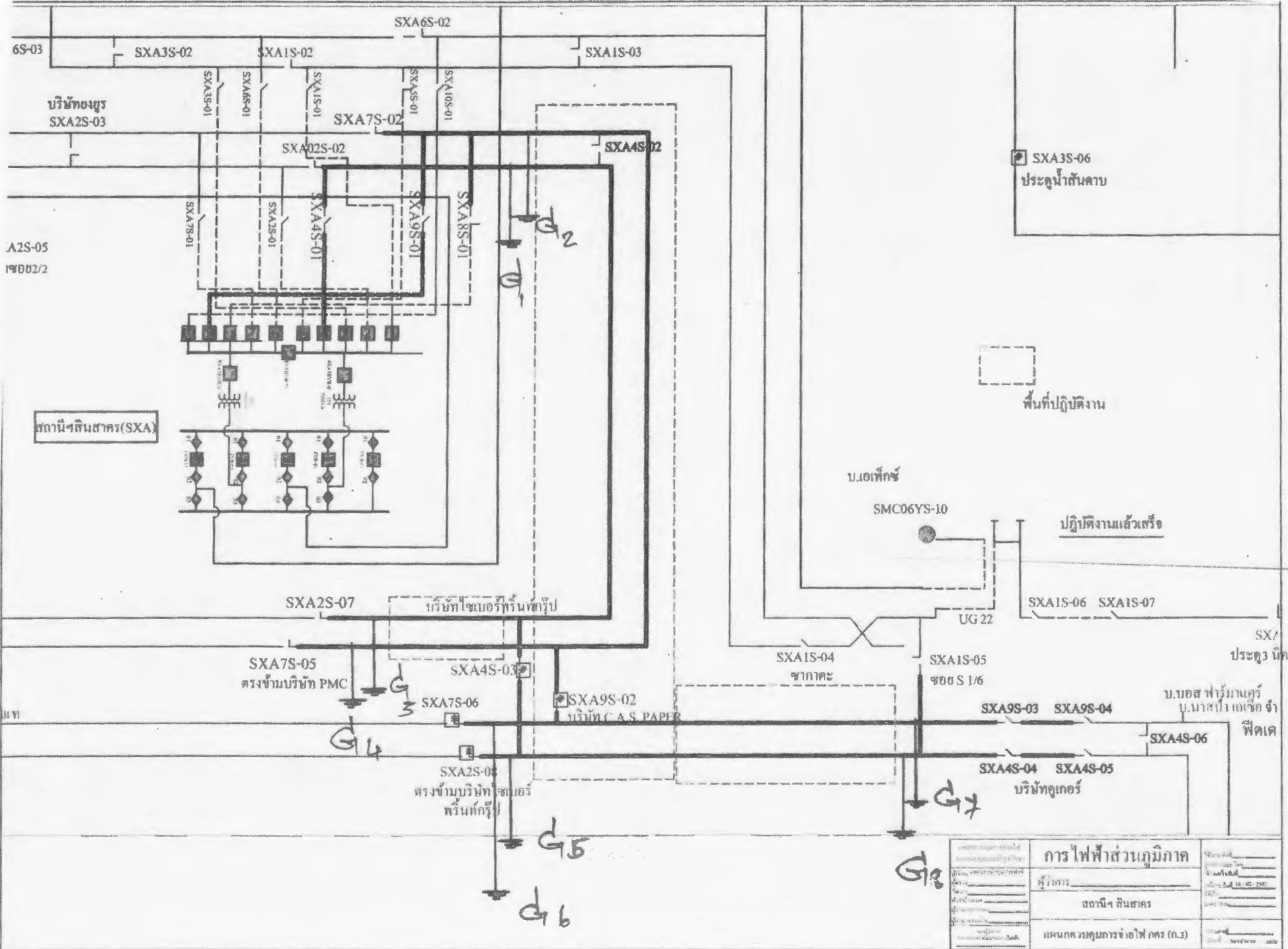
## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	นิคมอุตสาหกรรมสินสาคร (SXA04, 09).				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	28 พ.ย. 64	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.คกช.	งานที่ท่า	ติดตั้งอุปกรณ์ป้องกันสัตว์		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1564/2564
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพนิต ราษฎร์นิยม				วันที่ 23 พฤศจิกายน 2564
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย					วันที่ 23 พฤศจิกายน 2564
6. อนุมัติสวิตชิงโดย					วันที่ 23 พฤศจิกายน 2564
7. สั่งทำสวิตชิงโดย					วันที่ 23 พฤศจิกายน 2564

1. นายสถาพร, นายมงคล, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
2. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
3. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	<b>ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง</b>						
2	SXA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SXA	-	-
3	SXA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SXA	-	-
4	SXA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SXA	-	L=2.8MW.
5	SXA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SXA	-	L=3.4MW.
6	SXA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SXA	-	L=1.2MW.
7	<b>ย้ายโหลด SXA04 บางส่วนไปจ่ายจาก SXA03</b>						
8	SXA03S-11	ปลด	สับ		คกช.		DIS ประตุสามนิคมสินสาคร F3-F4
9	SXA04S-05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		คกช.		DIS บ.คูเกอร์ F4
10	<b>ย้ายโหลด SXA09 บางส่วนไปจ่ายจาก SXA03</b>						
11	SXA03S-07	ปลด	สับ		คกช.		SF6 ประตุสามนิคมสินสาคร F3-F9
12	SXABVB-01	ปลด	สับ		SXA	-	ขนานบัส
13	SXA09S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		คกช.		DIS บ.คูเกอร์ F9
14	SXABVB-01	สับ	ปลด		SXA	-	ขนานบัส
15	<b>เมื่อพร้อมดับไฟ</b>						
16	SXA04VB-01	สับ	ปลด		SXA	-	-
17	SXA09VB-01	สับ	ปลด		SXA	-	-
18	SXA04S-01	สับ	ปลด		คกช.		DIS POT HEAD F.4
19	SXA09S-01	สับ	ปลด		คกช.		DIS POT HEAD F.9
20	<b>แจ้งกฟก.คกช. ตรวจสอบ SF6 SXA02S-08, SXA07S-06 ตรงข้ามบ.ไซเบอร์พรีนทร์รูป จำกัด อยู่สถานะไขว้OFFพร้อมล็อกคาน</b>						
21	<b>แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ชุดปฏิบัติงานทราบ</b>						
22	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1						
23	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2						
24	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G3						
25	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G4						
26	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G5						
27	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G6						





วัตถุประสงค์ของงาน 1. ตรวจสอบการเดินสายไฟ 2. ตรวจสอบการติดตั้งอุปกรณ์ 3. ตรวจสอบการเดินท่อ 4. ตรวจสอบการเดินสายดิน 5. ตรวจสอบการเดินสายสัญญาณ 6. ตรวจสอบการเดินสายควบคุม	<b>การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค</b> หน่วยงาน สาขา	วันที่ เวลา
	สถานีฯ สิ้นสาร	วิศวกร ควบคุมงาน
	แผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ก.3)	วิศวกร ตรวจสอบงาน
	MASTER	