



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PUBLIC UTILITY AUTHORITY

### Switching Deadline

วันที่ 26 มิ.ย. 62

1766  
สงขลา ๑๘ มิ.ย. ๒๕๖๒

เลขที่ ก.๓.สส.บ.บ. ๒๓๘๓ ๒๕๖๒

ชื่อผู้รับ นายถิภกร รุ่งทันต์หา

ชื่อผู้ส่ง นายคณิต สุนทรธรรม

วันที่ ๑๘ มิ.ย. ๒๕๖๒

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.บ.

ตำแหน่ง ผจก.กท.ส.ส.บ.บ.

ด้วยการไฟฟ้า จ.สงขลาฯ จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อก่อสร้าง ปรับปรุงระบบจำหน่าย ตามแผนผังส่งขบวน  
จำนวน ๒ แผน ดังนี้

ที่	พิดเคอร์	วันเดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	SMB๑๔	๓๐ มิ.ย. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ก่อสร้าง ปรับปรุง ระบบ จำหน่าย บริเวณ วงเวียนท่า ถลอม	จุดตัดแรกโดย วิธียกไลน์ กรมเข้า	SMB๑๔-๐๔ วงเวียนท่าถลอม	นายเกียรติพันธ์ หลุย เจริญ โทร ๐๘-๕๑๐๙-๖๕๘๘
๒	SMW๐๒	๓๐ มิ.ย. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMW๐๒-๑๓ คันเพลิงท่า ถลอม	SMB๑๔-๐๔ วงเวียนท่าถลอม และปลายสาย	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) บริเวณ วงเวียนท่าถลอมและในทิวแถวถลอม

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายถิภกร รุ่งทันต์หา ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.บ. โทร ๐๘-๕๑๐๙-๖๕๖๐

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟไปปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กทล. (หากมีโอกาสชำรุด ผด.กรส.ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๓  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายคณิต สุนทรธรรม)

ตำแหน่ง ผจก.กท.ส.ส.บ.บ.

สำเนาแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ฉลพ.) กทล.๓  
เขียน อ.ก.บ.บ.บ.

ฉลพ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเคอร์ SMB14 จาก SMBAS-04 ถึง DPE ตัด ๖๖๕๖๖  
ในวันที่ 30 มิ.ย. 62 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิงเลขที่ 822

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเคอร์ SMW2 จาก SMB99-08 ถึง SMB49-04  
ในวันที่ 30 มิ.ย. 62 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิงเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ พิดเคอร์ จาก ถึง  
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิงเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ พิดเคอร์ จาก ถึง  
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย อนิต นพช ประสานงานการขอตัดไฟดับ นาย ๐๙๖๖๖ เห็นชอบ

๒๒ มิ.ย. ๖๒  
กทล.๓

รศทพร ตันติโกศล  
(๐๘๓-๕-๓๓๓ นพ.ฉพ.)

สำเนาใบอนุมัติ

1766

ที่ ก.๓ กปน.(คพ.)

เรียน ผจก. กฟผ. ๙๐

อก.บข.(ก.๓) อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จบ เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับเพลิงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

ขั้นตอนการสำรวจ \_\_\_\_\_ แผน

แผนผังแบบ \_\_\_\_\_ แผน

ฉงพ. (สถานี \_\_\_\_\_)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ \_\_\_\_\_ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


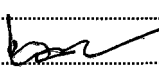


24 ส.ย. 2562

(นายเอกชัย หังสุวรรณ)

รท.ปบ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก.๓)

# ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน ..... วงเวียนท่าฉลอม
2. กำหนดวันที่ทำงาน ..... 30 มิ.ย. 62 ..... ระหว่าง ..... 08.00 น. ..... ถึง ..... 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน ..... กฟจ.สค. งานที่ทำ ..... ปรับปรุงระบบจำหน่าย ..... ตามใบขอปฏิบัติงาน ..... 822/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย ..... นายธนิต บุญสุข ..... วันที่ ..... 22 มิถุนายน 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย .....  ..... วันที่ ..... 22 มิ.ย. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย .....  ..... วันที่ ..... 24 มิ.ย. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. ฤกษ์ณะศักดิ์ , ชุนทอง,นครินทร์ ,พนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
  2. สิทธิชัย, อนุสรณ์, ศักดิ์สิทธิ, มโนช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
  3. สถาพร, ธนิต, ญัฐกาญจน์, สามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
ตรวจสอบสวิตตันตอนและอุปกรณ์ป้องกันภายในสถานี							
1	SMB14VB-01	Auto	Manual		SMB		-
2	SMW02VB-01	Auto	Manual		SMW		
3	เมื่อพร้อมดับไฟเพื่อปฏิบัติงาน เวลา 08.00 น.						
4	SMB09S-08	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6 ดับเพลิงท่าฉลอม
5	Do. วัดแหลม	สับ	ปลด(ใช้ไหลดบัสเตอร์)		สค.		
6	แจ้งขอทไลน์กระเช้าทำการปลดจุดจัม วงจรSMB14 ได้ตามผังแนบ						
7	เมื่อขอทไลน์กระเช้าตัดเดดวงจร SMB14 แล้วเสร็จ						
8	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
9	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
10	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G3						
11	แจ้งการดับไฟให้ผู้ควบคุมงานทราบ แล้วแจ้งผู้ควบคุมให้ปฏิบัติได้						
12	SMB14VB-01	Manual	Auto		SMB		-
13	SMW02VB-01	Manual	Auto		SMW		
สิ้นสุดสวิตชิงช่วงแรก							
14	เมื่อ กฟจ.สค. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟได้						
15	SMB14VB-01	Auto	Manual		SMB		-
16	SMW02VB-01	Auto	Manual		SMW		
17	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G1						
18	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G2						
19	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G3						
20	แจ้งขอทไลน์ จัมเดด วงจร SMB14 เข้าได้						
21	เมื่อจัมเดดแล้วเสร็จพร้อม จ่ายไฟกลับคืนตามเดิม						
22	SMB09S-08	ปลด	สับ		สค.		SF6 ดับเพลิงท่าฉลอม
23	Do. วัดแหลม	ปลด	สับ		สค.		
24	SMB14VB-01	Manual	Auto		SMB		-
25	SMW02VB-01	Manual	Auto		SMW		
สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด							

