



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

17 ธ.ค. 67

## วิญญูขอตัดไฟ

เลขที่ ก.ต.สค.(ปน) ๗๓๖๗ /๒๕๖๗

วันที่ ๑๓ ธ.ค. ๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล

ตำแหน่ง อ.ก.ปน.(ก๓)

ชื่อผู้ส่ง นายวิฑูรย์ ชาติวัฒนานนท์

ตำแหน่ง ผ.จก.กฟส.สค.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.สค. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน AC UG ระบบ ๒๒ เควี บริเวณโซนตลาดมหาชัย ตามแผนผังสังเขป  
แบบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SMD๑๐	๑๘ ธ.ค.๖๗ ๑๙ ธ.ค.๖๗	๐๙.๐๐ น.	- ๐๙.๐๐ น.	ปฏิบัติงาน AC UG ระบบ ๒๒ เควี บริเวณโซนตลาดมหาชัย	R๓ (OPEN) ศูนย์การเรียนรู้	R๓ (CLOSE) ศูนย์การเรียนรู้	นายจิรวัฒน์ บุญพร้อม โทร.๐๙๘๑๔๖๔๕๕๖
๒	SMD๑๐	๑๘ ธ.ค.๖๗ ๑๙ ธ.ค.๖๗	๐๙.๐๐ น.	- ๐๙.๐๐ น.		R๕ (OPEN) หลังโรงเรียน สคณ.	R๕ (CLOSE) หลังโรงเรียน สคณ.	
๓	SMD๐๗	๑๘ ธ.ค.๖๗ ๑๙ ธ.ค.๖๗	๐๙.๐๐ น.	- ๐๙.๐๐ น.		R๗ (OPEN) ขอยราษฎร์ บรรจบ	R๗ (CLOSE) ขอยราษฎร์ บรรจบ	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไม่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายจิรวัฒน์ บุญพร้อม ตำแหน่ง พชง.๖ โทร. ๐๙๖-๓๘๓๒๐๙๐

พื้นที่ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ.(หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ 

(นาย วิฑูรย์ ชาติวัฒนานนท์)

ตำแหน่ง ผ.จก.กฟส.สค.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓  
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ SMP10 จาก R3,R4 ถึง R1,R2  
ในวันที่ 15-17 ธ.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 9.00 น. ถึง 9.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1901/2567
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ SMP10 จาก R5 ถึง R6  
ในวันที่ 18-19 ธ.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 9.00 น. ถึง 9.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 ฟีดเดอร์ SMP10 จาก R7 ถึง R8  
ในวันที่ 18-19 ธ.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 9.00 น. ถึง 9.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง  
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง  
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง  
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง  
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง  
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย วิมล สอนใจโพธิ์ ประสานงานการขอดับไฟกับ ๒๕๖๗ ๖ ธ.ค. ๖๗

( วิมล สอนใจโพธิ์ )  
๒๕๖๗ ๖ ธ.ค. ๖๗

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)  
เรียน ผจก. กฟผ.๓๓

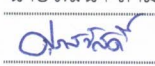

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผ่น  
แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจฟ. (สถานี - )  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ตลาดสมุทรสาคร		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	18-19 ธ.ค. 67	ระหว่าง	09.00 น. ถึง 09.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.สค.	งานที่ทำ	AC-Withstand 22 kV ตามใบขอปฏิบัติงาน 1901/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวัฒนา สามศรีโพธิ์แก้ว		วันที่ 16 ธันวาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 16 ธันวาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 16 ธันวาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายพิรภัทร,สุภัชชา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายวรรณพงษ์,นายมนโชน (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายจิรวัดน์,วัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนดำเนินการ							
2	SMD07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-	-
3	SMD10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-	-
4	เมื่อพร้อมทำการ AC-Withstand UG 22 เควี							
5	ตรวจสอบ DIS UG รหัส R1,R2 บริเวณสถานีตำรวจ อยู่สถานะ "ปลดอยู่ที่ 3 เฟส" และจุดจัม ปลดอยู่ที่สามเฟส							
6	ตรวจสอบ DIS UG รหัส R3,R4 บริเวณศูนย์การเรียนรู้ อยู่สถานะ "ปลดอยู่ที่ 3 เฟส" และเชื่อมจุดจัมเข้าวงจร SMD10 เรียบร้อยแล้ว							
7	ตรวจสอบ DIS UG รหัส R5 บริเวณหลังรร. สคณ. อยู่สถานะ "ปลดอยู่ที่ 3 เฟส" และเชื่อมจุดจัมเข้าวงจร SMD10 เรียบร้อยแล้ว							
8	ตรวจสอบ DIS UG รหัส R6 บริเวณในรร. สคณ. อยู่สถานะ "ปลดอยู่ที่ 3 เฟส" และจุดจัม ปลดอยู่ที่สามเฟส							
9	ตรวจสอบ DIS UG รหัส R7 บริเวณซอยราษฎร์บรรจบ อยู่สถานะ "ปลดอยู่ที่ 3 เฟส" และเชื่อมจุดจัมเข้าวงจร SMD07 เรียบร้อยแล้ว							
10	ตรวจสอบ DIS UG รหัส R8 บริเวณโรงซ่อมรถไฟ อยู่สถานะ "ปลดอยู่ที่ 3 เฟส" และจุดจัม ปลดอยู่ที่สามเฟส							
11	R3	ปลด	สับ		สค.		DIS	UG ศูนย์การเรียนรู้
12	R4	ปลด	สับ		สค.		DIS	UG ศูนย์การเรียนรู้
13	R1	ปลด	สับ		สค.		DIS	UG สถานีตำรวจ
14	R2	ปลด	สับ		สค.		DIS	UG สถานีตำรวจ
15	R5	ปลด	สับ		สค.		DIS	UG หลัง รร. สคณ.
16	R6	ปลด	สับ		สค.		DIS	UG ใน รร. สคณ.
17	R7	ปลด	สับ		สค.		DIS	UG ซอยราษฎร์บรรจบ
18	R8	ปลด	สับ		สค.		DIS	UG โรงซ่อมรถไฟ
19	เริ่มทำการทดสอบ AC-Withstand UG 22 เควี เป็นระยะเวลา 24 ชม.							
20	SMD07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-	-
21	SMD10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-	-
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก								
22	เมื่อจ่ายไฟ AC-Withstand UG 22 เควี ได้ปกติ ครบ 24 ชม.							
23	SMD07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-	-
24	SMD10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-	-
25	R3	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		สค.		DIS	UG ศูนย์การเรียนรู้

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
26	R4	สับ	ปลด(ใช้ไหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS	UG ศูนย์การเรียนรู้
27	R1	สับ	ปลด		สค.		DIS	UG สถานีตำรวจ
28	R2	สับ	ปลด		สค.		DIS	UG สถานีตำรวจ
29	R5	สับ	ปลด(ใช้ไหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS	UG หลัง รร. สคณ.
30	R6	สับ	ปลด		สค.		DIS	UG ใน รร. สคณ.
31	R7	สับ	ปลด(ใช้ไหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS	UG ซอยราษฎร์บรรจบ
32	R8	สับ	ปลด		สค.		DIS	UG โรงซ่อมรถไฟ
33	SMD07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-	-
34	SMD10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-	-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								

