



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

## วิทยุขอตัดไฟ

# Switching Deadline

26 ม.ค. 67

เลขที่ กต.บ.นจ.(กป) ๑๕๑ /๒๕๖๗  
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พธิราสุวรรณชล  
ชื่อผู้ส่ง นายจรัส ศรีมงคล

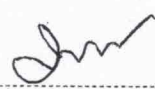
วันที่ ๒๔ ม.ค. ๒๕๖๗  
ตำแหน่ง อ.ก.บ.น.(ก๓)  
ตำแหน่ง ผจก.กฟส.บ.นจ.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.บ.นจ. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า โวลต์ ๑๑๕ KV ตามแผนผัง  
สังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น กรณีเร่งด่วนให้กรมทางหลวง ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ ปฏิบัติ และบริเวณที่ ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SM๕01	๒๗ ม.ค. ๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ติดตั้ง SF๖ ตัดไลน์ F๑ สค.๑๒	จุดปลด DDE หน้าซอยสินพา โชค	Dis ชั่วคราว ตรงข้าม วัดโพธิ์แจ้ง	นายฤกษ์ณ แสงเงิน โทร ๐๘๑-๘๓๐๒๓๖๖ (กรณีเร่งด่วน)
๒	SM๕03	๒๗ ม.ค. ๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ติดตั้ง SF๖ ตัดไลน์ F๓ สค.๑๒	จุดปลด DDE หน้าซอยสินพา โชค	SF6 SMC9S-05 ถึงปลายสาย	นายฤกษ์ณ แสงเงิน โทร ๐๘๑-๘๓๐๒๓๖๖ (กรณีเร่งด่วน)

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....ไม่มี.....  
ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายฤกษ์ณ แสงเงิน ตำแหน่ง ทผ.กป. โทร ๐๘๑-๘๓๐๒๓๖๖  
พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำระ ผศส.กรส.(ก.๓) จะได้ตรวจสอบก่อน  
ปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำระ ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำระ  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ   
(นายจรัส ศรีมงคล)  
ตำแหน่ง ผจก.กฟส.บ.นจ.

แผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ศคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ศคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ SMC1 จาก ODE หน้าลิ้นหีต ถึง DU ศาลากลางนครนครศรีธรรมราช  
ในวันที่ 27 ธ.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 144/2567

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ SMC2 จาก ODE หน้าลิ้นหีต ถึง SMC1-95  
ในวันที่ 27 ธ.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 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

พนักงานศูนย์ นาย ธีรพร ทองดี ประสานงานการขอดับไฟกับ หงษ์กฤษณ์ แสงเงิน

(นายศุภสวัสดิ์ เทียงตุง)  
วอ.ก.5 แทน นท.๑๗

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ. ๒๓๓

อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย,

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th


ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผ่น  
แผนผังแนบ 1 แผ่น

ศคฟ. (สถานี) )  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์  
นครปฐม ตั้งแต่เวลา...น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

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



## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน จุดปลด DDE หน้าชอยสินพาโชค- Dis ชั่วคราวตรงข้ามวัดโพธิ์แจ้ง-SMC09S-05
2. กำหนดวันที่ทำงาน 28 ม.ค. 67 ระหว่าง 08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กฟส.บจนจ. งานที่ทำ ติดตั้ง SF6 ใหม่ ตามใบขอปฏิบัติงาน 144/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายมนิช ทองย้อย วันที่ 25 มกราคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 25 มกราคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย วันที่ 25 มกราคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายจิรวัดน์,นายวิวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
  2. นายนครินทร์,น.ส.พิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
  3. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายวรรณพงษ์,นายมนิช (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
งานที่ทำ ติดตั้ง SF6 ไลน์วงจร SMX01,SMX03 บริเวณคลองบางน้ำจืด และ รื้อถอนสวิตช์ใบมีดชั่วคราว ตรงข้ามวัดโพธิ์แจ้ง(วงจร SMX01)							
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ป้องกันและสวิตช์ตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	SMX-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMX		-
3	SMX01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMX		-
4	SMX01VB-01	"ON" Sw.Ground Relay	"OFF" Sw.Ground Relay		SMX		-
5	SMX03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMX		-
6	SMI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI		-
7	SMI02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		-
	SMI02VB-01	"ON" Sw.Ground Relay	"OFF" Sw.Ground Relay		SMI		-
8	*ย้ายโหลด SMX01 ไปรับไฟจาก SMI02*						
9	SMI02S-08	ปลด	สับ		บจนจ.		SF6 ที่ทำการเกษตรเศรษฐกิจที่ 17
10	DIS ชค.วงจร SMX02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บจนจ.		DIS ตรงข้ามวัดโพธิ์แจ้ง
11	แจ้ง กฟส.บจนจ. ตรวจสอบ SF6 รหัส SMC09S-05(ตรงข้ามชอยบอดิน) อยู่สถานะโชว์ OFF พร้อมล็อคคาน						
12	เมื่อพร้อมตัด DDE เวลา 08.00 น.						
13	แจ้ง กฟส.บจนจ. ให้ Hotline 115 kV ปลด DDE วงจร SMX01 บริเวณหน้าชอยสินพาโชค ตามผังแนบ แบบมีไฟได้ (ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ)						
14	หลังจาก Hotline 115 kV ปลด DDE วงจร SMX01 บริเวณหน้าชอยสินพาโชค แล้วเสร็จ						
15	แจ้ง กฟส.บจนจ. ให้ Hotline 115 kV ปลด DDE วงจร SMX03 บริเวณหน้าชอยสินพาโชค ตามผังแนบ แบบมีไฟได้ (ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ)						
16	หลังจาก Hotline 115 kV ปลด DDE วงจร SMX03 บริเวณหน้าชอยสินพาโชค แล้วเสร็จ						
17	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟย้อน หากไม่พบไฟย้อนให้ทำการ Short ground จุด G1						
18	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟย้อน หากไม่พบไฟย้อนให้ทำการ Short ground จุด G2						
19	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟย้อน หากไม่พบไฟย้อนให้ทำการ Short ground จุด G3						
20	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟย้อน หากไม่พบไฟย้อนให้ทำการ Short ground จุด G4						
21	หลังจาก กฟส.บจนจ. ดำเนินการแล้วเสร็จ พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย						
22	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ กฟส.บจนจ. รับทราบและปฏิบัติงานได้						
23	SMX-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMX		-
24	SMX01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMX		-
25	SMX01VB-01	"OFF" Sw.Ground Relay	"ON" Sw.Ground Relay		SMX		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
26	SMX03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMX		-
27	SMI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI		-
28	SMI02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-
29	SMI02VB-01	"OFF" Sw.Ground Relay	"ON" Sw.Ground Relay		SMI		-
<b>สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า</b>							
30	หลังจาก กฟส.บจนจ. ปฏิบัติแล้วเสร็จ พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อย						
31	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ป้องกันและสวิตช์ตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
32	ตรวจสอบสถานะ SF6 ติดตั้งใหม่ วงจร SMX01,SMX03 อยู่สถานะปลด โขว์ OPEN						
33	SMX-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMX		-
34	SMX01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMX		-
35	SMX03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMX		-
36	SMI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI		-
37	SMI02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		-
38	แจ้ง กฟส.บจนจ. ทำการปลดช้อตกราวด์จุด G1						
39	แจ้ง กฟส.บจนจ. ทำการปลดช้อตกราวด์จุด G2						
40	แจ้ง กฟส.บจนจ. ทำการปลดช้อตกราวด์จุด G3						
41	แจ้ง กฟส.บจนจ. ทำการปลดช้อตกราวด์จุด G4						
42	แจ้ง กฟส.บจนจ. ให้ Hotline 115 kV เชื่อม DDE วงจร SMX01 บริเวณหน้าชอยสินพาโชค ตามผังแนบ แบบมีไฟได้						
43	หลังจาก Hotline 115 kV เชื่อม DDE วงจร SMX01 บริเวณหน้าชอยสินพาโชค แล้วเสร็จ						
44	แจ้ง กฟส.บจนจ. ให้ Hotline 115 kV เชื่อม DDE วงจร SMX03 บริเวณหน้าชอยสินพาโชค ตามผังแนบ แบบมีไฟได้						
45	หลังจาก Hotline 115 kV เชื่อม DDE วงจร SMX01 บริเวณหน้าชอยสินพาโชค แล้วเสร็จ						
46	SF6 ติดตั้งใหม่ SMX01	ปลด	สับ		บจนจ.		SF6 คลองบางน้ำจืด
47	<b>*ย้ายโหลด SMX01 ไปรับไฟจาก SMI02*</b>						
48	SF6 ติดตั้งใหม่ SMX03	ปลด	สับ		บจนจ.		SF6 คลองบางน้ำจืด
49	SMI02S-08	สับ	ปลด		บจนจ.		SF6 ที่ทำการเกษตรเศรษฐกิจที่ 17
50	SMX-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMX		-
51	SMX01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMX		-
52	SMX03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMX		-
53	SMI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI		-
54	SMI02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-
<b>สิ้นสุด Switching</b>							



စီမံကိန်း F1, F3 ၁၈ ၁၂ စီမံကိန်း SF6 စီမံကိန်း F1, F3 ၁၈ ၁၂

