



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญูขอตัดไฟ

Switching Deadline

21/03/68

เลขที่ ก.๓.สก.(ปน) ๑๖๘๖ /๒๕๖๘

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายวิโรจน์ เอกอำไพ

วันที่ ๑๕ มี.ค. ๒๕๖๘

ตำแหน่ง อก.ปน.(ก๓)

ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.สก.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.สก. จะขอตัดไฟเพื่อก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่าย ๒๒ เควี บริเวณ ซอยอ้อมโรงหีบ ตามแผนผัง
สังเขปแนบ จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SMZ๐๓	๒๓ มี.ค.๖๘	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	เพื่อก่อสร้างปรับปรุง ระบบจำหน่าย ๒๒ เควี บริเวณ ซอยอ้อมโรงหีบ	จุดปลดสายโดยวิธี ฮอทไลน์กระเข้า ๒๒ เควี ปาก ทางอ้อมโรงหีบ	ดิสชั่วคราวกลาง ซอยอ้อมโรงหีบ	นายไชยรัตน์ แก้ว กระจ่าง โทร. ๐๙๐๙๑๗๗๑๙๑

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ...บริเวณ ซอยอ้อมโรงหีบ

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายจิรวัดน์ บุญพร้อม ตำแหน่ง พชง.๖ โทร. ๐๘๖๓๘๓๒๐๙๐

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ 

(นายวิโรจน์ เอกอำไพ)

ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.สก.

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓
เรียน อก.ปป.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเตอร์ SM23 จาก ยานพลาสม่า
ในวันที่ 29 มี.ค. 68 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่ 505/68

Dir.๓. กชนน. ๕๕๖๖๖๖

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่.....

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย วราพงษ์ ทองดี ประธานงานการขอดับไฟกับ ทนายวิชาญ ชาญสง

อภิรักษ์
(นายอภิรักษ์ อารางกูรวิไล)
adn. s univ. uw. ow.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปป.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ. ๓๓

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิ่ง 2 แผ่น
แผนผังแนบ 2 แผ่น

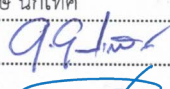
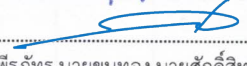
ผจพ. (.....) (สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปป.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปป.(ก3)

ใบสั่งทำสวิทซ์

1. สถานที่ทำงาน	ปากทางอ้อมโรงหีบ		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	23 มี.ค. 2568	เวลา	08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟจ.สค.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย ตามใบขอปฏิบัติงาน 505/2568
4. เตรียมการสวิทซ์ชิ่งโดย	นายวรรณพงษ์ นกเทศ		วันที่ 18 มีนาคม 2568
5. ตรวจสอบสวิทซ์ชิ่งโดย			วันที่ 18 มีนาคม 2568
6. อนุมัติสวิทซ์ชิ่งโดย			วันที่ 18 มีนาคม 2568
7. สั่งทำสวิทซ์ชิ่งโดย	1. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นางสาวสุภัสษา, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมโนช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายจิรวัดน์, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายวัฒนา, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	**งานที่ทำ มีเปลี่ยน D\O ปากทางอ้อมโรงหีบ เป็นDIS						
2	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิทซ์ชิ่ง						
3	SMZ03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMZ		
4	SMB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		
5	- ดับไฟย้ายโหลด						
6	- ย้ายโหลด SMZ03 บางส่วนไปจ่ายจาก SMB07 (ดับไฟย้าย)						
7	DISชค.SMZ03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS กลางช.อ้อมโรงหีบ
8	SMO10S-04	ปลด	สับ		SMO		DIS บ.สมายหาทพุดส์
9	- ดับไฟทำงาน เวลา 08.00น.						
10	D/O SMZ03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		D/O ปากทางอ้อมโรงหีบ
11	แจ้ง HOTLINEดำเนินการปลดสายบริเวณปากทางอ้อมโรงหีบ ออกทั้งสามเฟส						
12	หลังจาก HOTLINEดำเนินการสายบริเวณปากทางอ้อมโรงหีบ ออกทั้งสามเฟสแล้วเสร็จ						
13	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้กฟส.ศ.รับทราบ						
14	แจ้งชุดทำงานเทสไฟ พร้อมซื้อคราวด์จุด G1						
15	แจ้งชุดทำงานเทสไฟ พร้อมซื้อคราวด์จุด G2						
16	แจ้งกฟส.ศ.ทำการลง WE SAFE ปฏิบัติงานได้						
17	SMZ03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMZ		
18	SMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		
%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching เข้า %%%%%%%%%%							
19	หลังจากปฏิบัติเสร็จทุกชุดพร้อมจ่ายไฟ						
20	แจ้งชุดทำงานปลดซื้อคราวด์จุด G1						
21	แจ้งชุดทำงานปลดซื้อคราวด์จุด G2						
22	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิทซ์ชิ่ง						
23	SMZ-TP1	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMZ		
24	SMZ03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMZ		
25	SMZ04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMZ		
26	SN2-KT2A	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EGAT		
27	SMB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		
28	SN2-KT3A	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EGAT		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
29	SMB12VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB			
30	- จ่ายไฟ							
31	ตรวจสอบ D/Oบริเวณปากทางอ้อมโรงหีบ เปลี่ยนเป็น DIS แล้วเสร็จ สถานะเปิดวงจรทั้งสามเฟส							
32	แจ้ง HOTLINEดำเนินการเชื่อมสายบริเวณปากทางอ้อมโรงหีบ เข้าทั้งสามเฟส							
33	หลังจาก HOTLINEดำเนินการเชื่อมสายบริเวณปากทางอ้อมโรงหีบ เข้าทั้งสามเฟสแล้วเสร็จ							
34	- จ่ายไฟ							
35	DIS SMZ03	ปลด	สับ		สค.		DIS	ปากทางอ้อมโรงหีบ
36	- ย้ายโหลด SMZ03 บางส่วนไปจ่ายจาก SMB07							
37	SMB08VB-02	ปลด	สับ		SMB		CB	ขนานเมนบัส
38	SMB12S-02	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6	ร้านกัญแจปากทางสวนส้ม
39	DISชค.SMZ03	ปลด	สับ		สค.		DIS	กลางช.อ้อมโรงหีบ
40	SMO10S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		SMO		DIS	บ.สมายฮาฟูดส์
41	SMB08VB-02	สับ	ปลด		SMB		CB	ขนานเมนบัส
42	SMB12S-02	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6	ร้านกัญแจปากทางสวนส้ม
43	SMZ-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMZ			
44	SMZ03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMZ			
45	SMZ04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMZ			
46	SN2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT			
47	SMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB			
48	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT			
49	SMB12VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB			
	%%%%%%%%%% ลีนสุด Switching %%%%%%%%%%							

สถานะการจ่ายไฟตอนปฏิบัติงาน

จุดปลดสายโดยวิธีชอทไลน์กระเซ้า
22 เควี ปากทางออมโรงเทียบ

พื้นที่ปฏิบัติงาน

