

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.๑ท.(ป.บ.) 2636 / ๒๕๖๖ วันที่ ๒ มิ.ย. ๒๕๖๖
 ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณรงค์ ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
 ชื่อผู้ส่ง นายสรายุทธ์ เกตุมณี ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟอ.อุททอง

ด้วยการไฟฟ้า.....อุททอง จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ตัดไฟเพื่อติดตั้งอุปกรณ์ประกอบหัวเสาทัดัน SF6 แยกตอนพรหม ตามแผนผังสั่งเซป
 แนบจำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	F.4 (SPO)	14 มิ.ย. 66	08.00	17.00	ตัดไฟเพื่อติดตั้งอุปกรณ์ประกอบหัวเสาทัดัน SF6 แยกตอนพรหม (ตัดDDE โดยออกไลน์กระแสเข้า)	DDE จุดที่ 1	SF6 ชั่วคราว หน้า CL คอนกรีต	นายจنگกล โพธิกุล ชม.ปบ.กฟอ.อุททอง โทร.๐๘๕๒๒๖๘๘๘๘๘๘

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....หม้อแปลงเฉพาะราย จำนวน ๒ ราย.....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายจنگกล โพธิกุล ตำแหน่ง ชม.ปบ. โทร.๐๘๕๒๒๖๘๘๘๘๘๘๘

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำระ ผศล.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำระ ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำระ
 ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายสรายุทธ์ เกตุมณี)
 ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟอ.อุททอง

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓
 เรียง อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. ทิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ I ฟีดเตอร์ SPO4 จาก DDE ตัดแยกตอนพรหม ถึง SF6 ชั่วคราว หน้า CL คอนกรีต
 ในวันที่ 14 มิ.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 931/2566
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
 ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย พิชิต ราชบุรีรัมย์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายจنگกล โพธิกุล.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียง ผจก. นบ.๐๖๖.

อก.บช.(ก.๓) อก.วว.(ก.๓)

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

(นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณรงค์)
 รจก.๔ แทน นพ.ดฝ.

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง 2 แผ่น

แผนผังแนบ 2 แผ่น

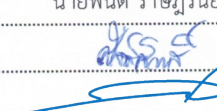
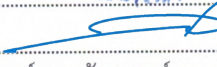
ผจก. (สถานี.....)

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

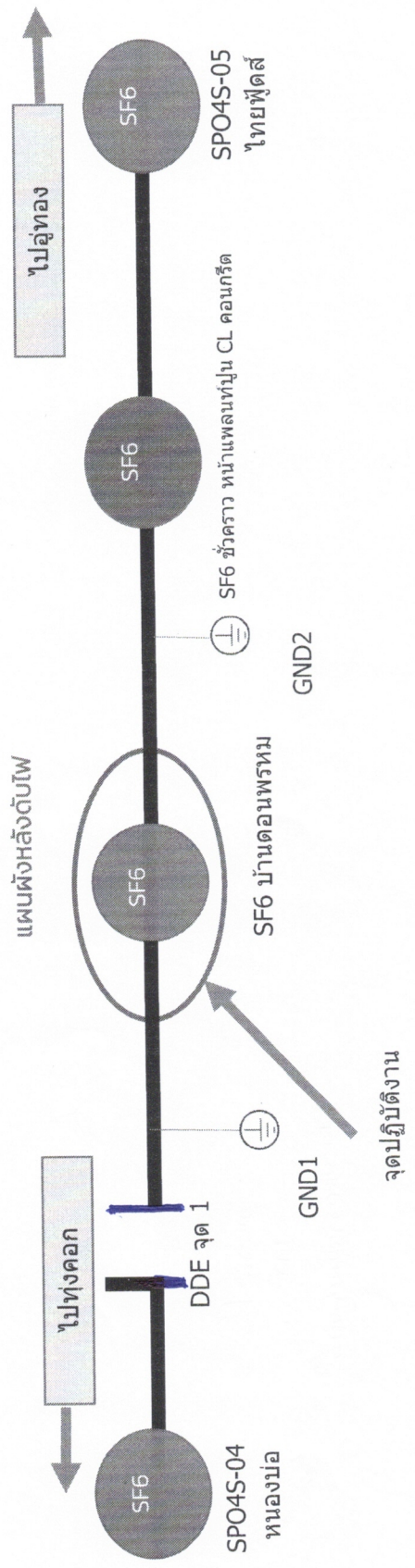
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บ้านดอนพรหม					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	14 มิ.ย. 66	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	17.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟอ.อทอง.	งานที่ทำ	ติดตั้งอุปกรณ์ประกอบหัวเสาต้น		ตามใบขอปฏิบัติงาน 931/2566	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพนิต ราชกรณ์นิยม			วันที่	6 มิถุนายน 2566	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	6 มิถุนายน 2566	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	6 มิถุนายน 2566	
7. สิ่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ					(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
	2. นายสถาพร, นายพิชชา, นายสุธี, นายอมร					(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
	3. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต					(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	UTG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG	-	-
3	SPO-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPO	-	-
4	UTG01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG	-	-
5	SPO04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO	-	-
6	ย้ายโหลด SPO04 บางส่วนไปจ่ายจาก UTG01						
7	SPO04S-05	ปลด	สับ		อทอง.	SCADA	SF6 ไทยฟูตส์
8	SF6 ชั่วคราว	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อทอง.		SF6 หน้าแปลนที่ปูน CL คอนกรีต
9	เมื่อพร้อมดับไฟ						
10	แจ้งกฟอ.อทอง. ให้ทำการปลดโหลดหม้อแปลงบริเวณบ้านดอนพรหม						
11	หลังจากกฟอ.อทอง. ให้ทำการปลดโหลดหม้อแปลงบริเวณบ้านดอนพรหม แล้วเสร็จ						
12	แจ้งชุดขอทไลน์กระแสเข้าตัดเดท บริเวณสามแยกดอนพรหม (ตามผังแนบ)						
13	หลังจากชุดขอทไลน์กระแสเข้าตัดเดท บริเวณสามแยกดอนพรหม (ตามผังแนบ) แล้วเสร็จ						
14	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ชุดปฏิบัติงานทราบ						
15	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1						
16	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2						
17	เมื่อชุดปฏิบัติงาน Test ไฟ และ Short Ground พร้อมลงใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
18	UTG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG	-	-
19	SPO-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPO	-	-
20	UTG01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTG	-	-
21	SPO04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO	-	-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
22	เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานแล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหลดกลับ						
23	ตรวจสอบ SF6 ติดตั้งใหม่ บ้านดอนพรหม ให้อยู่ตำแหน่ง OFF พร้อมล็อคคาน						
24	UTG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG	-	-
25	SPO-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPO	-	-
26	UTG01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG	-	-
27	SPO04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO	-	-



ไปทุ่งคอก

DDE จุด 1

GND1

จุดปฏิบัติงาน

SF6

SPO4S-04
หนองบัว

แปนฟ้งหลังดับไฟ

SF6

SF6 บ้านดอนพพรหม

GND2

SF6 ชั่วคราว หน้าแหล่งหญ้า CL คอนกรีต

SF6

SF6

SPO4S-05
ไร่พุดสี

ไปอุทอง

