



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.สปน.(กป) ๒๐๕ /๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายประเสริฐ ฝัดศิริ

วันที่ ๒๖.พ.ย.๒๕๖๗
ตำแหน่ง อ.ก.ป.น.(ก.๓)
ตำแหน่ง ผจก.กฟส.สพ.น.

Switching Deadline

4 ธ.ค. 67

ด้วยการไฟฟ้า สองพี่น้อง จะขอตัดไฟเพื่อ พาดสายแรงสูง ตามแผนผังสังเขปแนบจำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	F2(สปน.1)	7 ธ.ค. 67	08.30	17.00	1.พาดสายแรงสูง ขนาด 185 ตมม.(SAC) บริเวณแยกตอนกลาง	จุดตัด DDE	SF6 ชั่วคราว บ้านดอนกลาง	นายพนันต์ พรหมศรี โทร.๐๘๕-๒๑๕๘๖๕๔
๒.	F7(สปน.1)	7 ธ.ค. 67	08.30	17.00		จุดตัด DDE	SF6 ชั่วคราว บ้านดอนกลาง และ DIS ชั่วคราว	
๓.							หน้า ร.วัดใหม่ นพรัตน์	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....บ้านดอนกลาง.....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายภริณีฤทธิ์ หงษ์โต ตำแหน่ง ผ.ก.ป.น.ส. สองพี่น้อง โทร ๐๘๑-๙๕๒-๐๘๑๗

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

๓. พิกัดพื้นที่ดับไฟ ๓.๑ เริ่มต้น Lat ๑๔.๑๘๗๓๕ Long ๑๐๐.๐๕๑๒๕

๓.๒ สิ้นสุด Lat ๑๔.๑๘๗๐๒ Long ๑๐๐.๐๕๐๐๓

(นายประเสริฐ ฝัดศิริ)

ตำแหน่ง.....ผจก.กฟส.สพ.น.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ศคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ศคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ SPN02 จาก DPE ถึง SF6 ชั่วคราวบ้านดอนกลาง

ในวันที่ 7 ธ.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08:30 น. ถึง 17:00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1805/2567

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ SPN07 จาก DPE ถึง SF6 ชั่วคราวบ้านดอนกลาง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ ๒๑๕ หน้า ๗ วัดใหม่ นพรัตน์

พนักงานศูนย์ฯ ~~น.ส.~~ สุภัทรา วิวัฒน์กุล ประสานงานการขอตัดไฟกับ ทน.ภ.ก.ก.ท. ๒๖๖๒

(นางสาวสุภัทรา วิวัฒน์กุล...)
๓๓.๕ แทน ทน.ภ.ก.

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น

ศคฟ. (สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟส. สพ.น.



อ.ก.บ.ช.(ก.๓),อ.ก.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ป.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

หน้าที 1 จาก 3
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บ้านดอนกลาง					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	7 ธ.ค. 67	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	17.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.สพน.	งานที่ทำ	พาดสายแรงสูง 185 sq.mm.		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1805/2567	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นางสาวสุภัชชา วงศ์บุญมาก			วันที่	2 ธันวาคม 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	2 ธันวาคม 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	2 ธันวาคม 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายวรรณพงษ์, นายมนโชน (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายพีรภัทร, น.ส.สุภัชชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, น.ส.พิชยา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)					

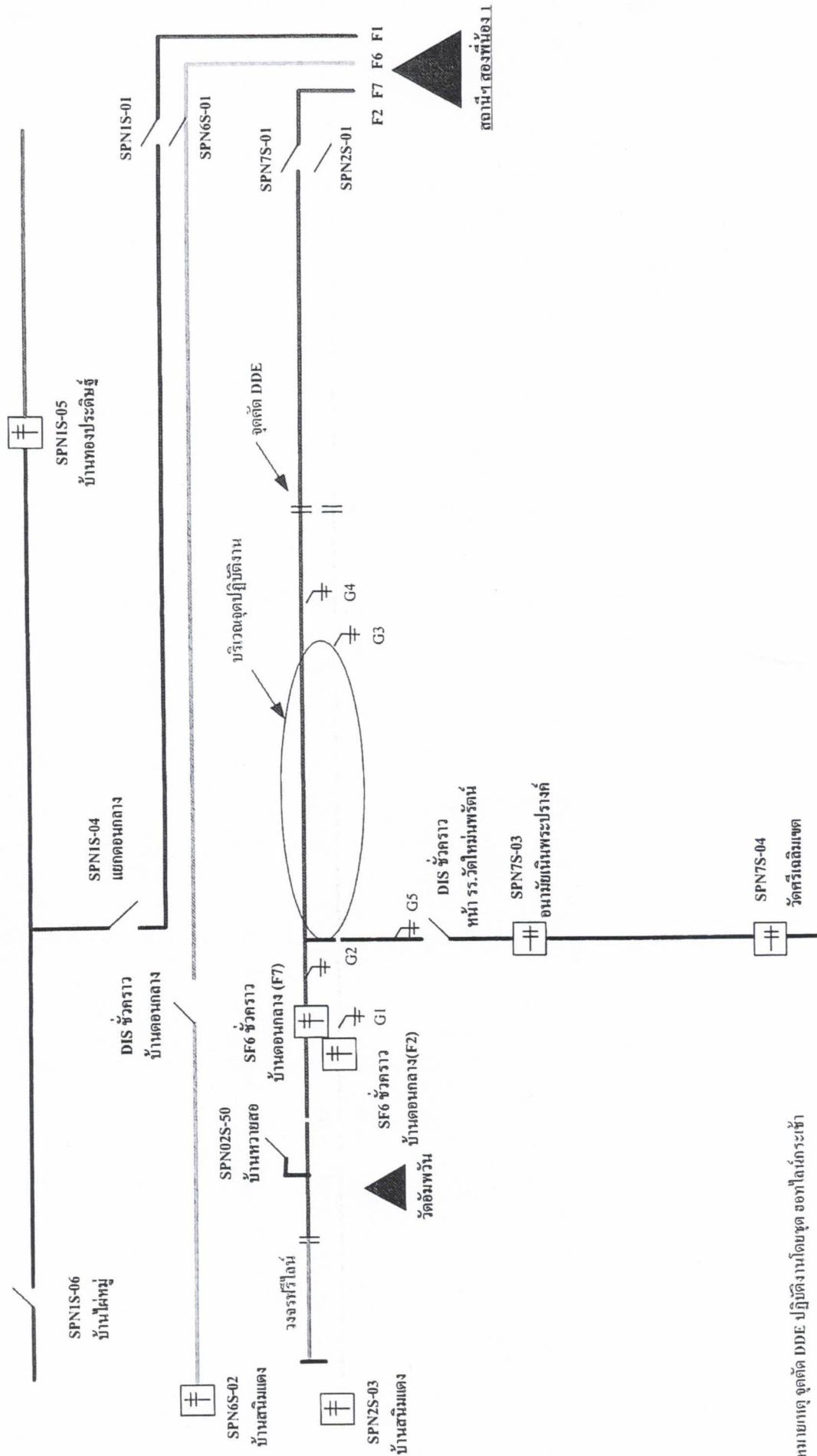
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	SPN-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPN		
3	SPN02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPN		Load = 0.45 MW
4	SPN07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPN		Load = 0.78 MW
5	SPO-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPO		
6	SPO02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		Load = 0.56 MW
7	SPO07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		Load = 0.08 MW
8	ย้ายโหลด SPN07 บางส่วนไปรับไฟจาก SPO02						
9	SPN02S-50	ปลด	สับ		สพน.		DIS บ้านหวายสอ
10	SF6 ชั่วคราวในไลน์ SNP07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพน.		SF6 ชั่วคราวบ้านดอนกลาง
11	ย้ายโหลด SPN07 บางส่วนไปรับไฟจาก SPO07 และย้ายโหลด SPN02 บางส่วนไปรับไฟจาก SPO02						
12	SPN07S-04	ปลด	สับ		สพน.	SCADA	SF6 วัดศรีเฉลิมเขต
13	SPN02S-04	ปลด	สับ		สพน.	SCADA	SF6 โรงสีสุรชัย
14	Dis ชั่วคราวในไลน์ SNP07	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพน.		DIS ชค หน้า รร.วัดใหม่มนพรัตน์
15	SF6 ชั่วคราวในไลน์ SNP02	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพน.		SF6 ชั่วคราวบ้านดอนกลาง
16	เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 08.30 น.						
17	แจ้งให้ กฟส.สพน. ทำการไลน์โหลดในวงจร SPN02 และ SPN07 (หม้อแปลง 30kVA, 50 kVA และหม้อแปลงเฉพาะไลน์ 5 เครื่อง)						
18	แจ้งให้ กฟส.สพน. ทำการไลน์โหลดในวงจร SPN02 และ SPN07 แล้วเสร็จ						
19	แจ้งให้ชุด Hotline ทำการตัด DDE ในไลน์ SPN07 แยกออกจากกันทั้ง 3 เฟส ตามผังแนบ						
20	เมื่อชุด Hotline ทำการตัด DDE ในไลน์ SPN07 แยกออกจากกันทั้ง 3 เฟส ตามผังแนบ แล้วเสร็จ						
21	แจ้งให้ชุด Hotline ทำการตัด DDE ในไลน์ SPN02 แยกออกจากกันทั้ง 3 เฟส ตามผังแนบ						
22	เมื่อชุด Hotline ทำการตัด DDE ในไลน์ SPN02 แยกออกจากกันทั้ง 3 เฟส ตามผังแนบ แล้วเสร็จ						
23	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กฟส.สพน. รับทราบ						
24	แจ้งให้ชุด กฟส.สพน. ทำการ Test ไฟ และ Short Ground จุด G1						
25	แจ้งให้ชุด กฟส.สพน. ทำการ Test ไฟ และ Short Ground จุด G2						
26	แจ้งให้ชุด กฟส.สพน. ทำการ Test ไฟ และ Short Ground จุด G3						
27	แจ้งให้ชุด กฟส.สพน. ทำการ Test ไฟ และ Short Ground จุด G4						
28	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการลงข้อมูลใน WE SAFE ให้เรียบร้อยแล้ว แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานได้						
29	SPN-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPN		
30	SPN02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPN		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
31	SPN07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPN			
32	SPO-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPO			
33	SPO02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO			
34	SPO07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO			
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก								
35	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ							
36	แจ้งให้ชุด กฟส.สพน. ทำการปลด Short Ground จุด G1							
37	แจ้งให้ชุด กฟส.สพน. ทำการปลด Short Ground จุด G2							
38	แจ้งให้ชุด กฟส.สพน. ทำการปลด Short Ground จุด G3							
39	แจ้งให้ชุด กฟส.สพน. ทำการปลด Short Ground จุด G4							
40	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิชชิง							
41	SPN-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPN			
42	SPN02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPN			
43	SPN07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPN			
44	SPO-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPO			
45	SPO02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO			
46	SPO07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO			
47	แจ้งให้ชุด Hotline ทำการเชื่อม DDE ในไลน์ SPN07 เข้าสนิทกันทั้ง 3 เฟส ตามผังแนบ							
48	เมื่อชุด Hotline ทำการเชื่อม DDE ในไลน์ SPN07 เข้าสนิทกันทั้ง 3 เฟส ตามผังแนบ แล้วเสร็จ							
49	แจ้งให้ชุด Hotline ทำการเชื่อม DDE ในไลน์ SPN02 เข้าสนิทกันทั้ง 3 เฟส ตามผังแนบ							
50	เมื่อชุด Hotline ทำการเชื่อม DDE ในไลน์ SPN02 เข้าสนิทกันทั้ง 3 เฟส ตามผังแนบ แล้วเสร็จ							
51	ย้ายโหลด SPN07 บางส่วนกลับจาก SPO07 และย้ายโหลด SPN02 บางส่วนกลับจาก SPO02							
52	SF6 ชั่วคราวในไลน์ SNP02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพน.		SF6	ชั่วคราวบ้านดอนกลาง
53	Dis ชั่วคราวในไลน์ SNP07	ปลด	สับ		สพน.		DIS	ชค หน้า รร.วัดใหม่ปรีดิ์
54	SPN07S-04	สับ	ปลด		สพน.	SCADA	SF6	วัดศรีเฉลิมเขต
55	SPN02S-04	สับ	ปลด		สพน.	SCADA	SF6	โรงสีสุรชัย
56	ย้ายโหลด SPN07 บางส่วนกลับจาก SPO02							
57	SF6 ชั่วคราวในไลน์ SNP07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพน.		SF6	ชั่วคราวบ้านดอนกลาง
58	SPN02S-50	สับ	ปลด (ใน 1 โหลดในสพอส)		สพน.		DIS	บ้านห้วยสอ
59	SPN-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPN			
60	SPN02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPN			
61	SPN07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPN			
62	SPO-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPO			
63	SPO02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO			
64	SPO07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO			
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								

แผนผังดับไฟ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอสองพี่น้อง

วันที่ 7 ธ.ค. 67 เวลา 08.30-17.00 น.

ป.ระบบจำหน่ายแรงสูงบริเวณ แยกตอนกลาง



หมายเหตุ จุดตัด DDE ปฏิบัติงานโดยชุด ออกกำลังกาย