



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PUBLIC UTILITY AUTHORITY OF THAILAND

Switching Deadline

วันที่ 22 ก.พ. 62

เลขที่ ก.๓ /๒๕๖๒
ชื่อผู้รับ นายภักดิ์พงษ์ วงษ์พันธ์ุชา
ชื่อผู้ส่ง นายวิทย์ งามทัศนียูมา

วันที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ผจก.กฟง.สพ.

ด้วยการไฟฟ้า สุพรรณบุรี จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อ สถานี
ไฟฟ้า สุพรรณบุรี ตามแผนผังสิ่งเซปแบบ จำนวน ๓ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	4 สพ.	24 /02/62	10.00	16.00	เชื่อมจุดฉิ่งแรงสูงในวงจรF4 วงจรบน,ล่าง แล่งเชื่อมเคด จุดBบริเวณแยกหัวเกาะเข้า	SPA4S-01	SPA4S-06 SPA4S-05 SPA2S-05 SPA4S-08	นายพุดพงษ์ ภาตอง โทร.๐๙๙-๐๙๙๖๕๓๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) 1๕๖

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายอภิรักษ์ เต็มสกุล ตำแหน่ง พชง.๕ โทร. ๐๙๙-๐๙๙๖๕๓๔

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ตำแหน่ง

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผสพ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผสพ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ SPA4 จาก SPA4S-01 ถึง SPA4S-06
SPA4S-05
SPA2S-05

ในวันที่ 24 ก.พ. 62 ตั้งแต่เวลา 10.๐๐ น. ถึง 16.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 288

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย อภิรักษ์ เต็มสกุล ประสานงานการขอตัดไฟกับ ผจก.กฟง.สพ.

๒๐ ก.พ. 62
ก= 2

วิทย์ งามทัศนียูมา
(๐๙๙ 6 แทน นพ.กฟ.)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟง. กฟ. กฟส.คฟง.

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตชิง 3 แผ่น

แผนผังแบบ 1 แผ่น

ผจก. (สถานี) -

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

วิทย์ งามทัศนียูมา
23 กพ 62

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	แยกหัวเกาะ		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	24 ก.พ. 62	ระหว่าง 10.00 น.	ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟจ.สพ.	งานที่ทำ ปรับปรุงระบบจำหน่าย	ตามใบขอปฏิบัติงาน 288/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายณัฐกาญจน์ รมโพธิ์ทอง		วันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 22 ก.พ. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 23 ก.พ. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายมโนช (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสถาพร, นายธนิต, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายเพชรรัตน์, นายมงคล, นายพิชชา, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
3	SPC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPC		
4	SPA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		
5	SPC04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC		
6	ย้ายโหลด SPA04 ไปจ่ายจาก SPC04						
7	SPA04S-07	ปลด	สับ		สพ.		SF6 ส่วนหย่อมแยกโพธิ์พระยา
8	SPA04VB-01	สับ	ปลด		SPA		
9	SPA04S-01	สับ	ปลด		สพ.	Dis	Posthead F4
10	เมื่อชุดทำงานพร้อมดับไฟเพื่อปฏิบัติงาน						
11	SPA04S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพ.	Dis	looptine แยกโพธิ์พระยา
12	แจ้งชุดหน้างานให้ทำการตรวจสอบ SF6 SPA04S-08 (ร้านขายน้ำแข็งแยกโพธิ์พระยา) ให้อยู่ในตำแหน่ง ปลดและล็อกคาน						
13	แจ้งชุดหน้างานให้ทำการตรวจสอบ SF6 SPA02S-05 (ร้านพอเพียง) ให้อยู่ในตำแหน่ง ปลดและล็อกคาน						
14	แจ้งชุดหน้างานให้ทำการตรวจสอบ SF6 SPA04S-05 (ทนายเงาะ) ให้อยู่ในตำแหน่ง ปลดและล็อกคาน						
15	แจ้งพื้นที่ดับไฟแก่ชุดทำงาน						
16	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G1 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
17	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G2 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
18	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G3 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
19	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G4 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
20	แจ้งชุดทำงานให้ปฏิบัติงานได้						
21	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
22	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC		
23	SPC04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		
24	***สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า***						
25	เมื่อชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟและย้ายโหลดกลับ						
26	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
27	SP-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
28	SPC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPC		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
29	SPC04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC			
30	SPA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA			
31	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1 แจ้งชื่อผู้ Short ground							
32	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2 แจ้งชื่อผู้ Short ground							
33	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G3 แจ้งชื่อผู้ Short ground							
34	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G4 แจ้งชื่อผู้ Short ground							
35	ตรวจสอบ Dis SPA02S-03(แยกหัวเกา),SPA02S-22 (หมู่บ้านนิศาชล),SPA04S-04 (สุพรรณคอนกรีต) ให้อยู่ในตำแหน่งปลด							
36	เมื่อชุด Hotline จะทำการจี้ม DDE จุด A (ตามผังแนบ)							
37	ตรวจสอบ Dis ติดตั้งใหม่ บริเวณร้านอ้วนแยกหัวเกา ว่าเปิดวงจรอยู่							
38	แจ้งชุด Hotline ทำการจี้ม DDE จุด A ตามผังแนบ							
39	เมื่อชุด Hotline ทำการจี้ม DDE จุด A แล้วเสร็จ							
40	เมื่อชุดทำงานจะทำการจี้ม DDE จุด B ในไลน์ SPA02 ก่อน Recloser SPA02R-02 หัวเกา(ตามผังแนบ)							
41	แจ้งช่างหน้าให้ทำการดันห้วงเหลืองขึ้นพร้อมสับไบมิเตอร์ด้านออกไลน์เข้าทั้ง 3 เฟส ของ SPA02R-02(หัวเกา)							
42	SPA02R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing	Blockg.	สพ.		R	หัวเกา
43	SPA02R-02	สับ	ปลด Sw. bypass		สพ.		R	หัวเกา
44	SPA02R-02	สับ	ปลด		สพ.		R	หัวเกา
45	แจ้งช่างหน้างานให้ทำการปลดไบมิเตอร์ด้านออกไลน์ของ Recloser SPA02R-02 (หัวเกา) ออกทั้ง 3 เฟส							
46	แจ้งช่างหน้างานให้ทำการไลน์ไหลลระหว่างจุดตัด DDE จุด B ถึง Recloser SPA02R-02 (หัวเกา)							
47	SPA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA			
48	แจ้งชุด Hotline ทำการจี้ม DDE จุด B ตามผังแนบ							
49	เมื่อชุด Hotline ทำการจี้ม DDE จุด B แล้วเสร็จ							
50	ย้ายไหลล SPA04 กลับจาก SPC04							
51	SPA04S-06	ปลด	สับ		สพ.		Dis	แยกโพธิ์พระยา
52	SPA04S-01	ปลด	สับ		สพ.		Dis	Posthead F4
53	SPA04VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SPA			
54	SPA04S-07	สับ	ปลด		สพ.		SF6	สวนหย่อมแยกโพธิ์พระยา
55	ย้ายไหลล SPA04 (บางส่วน) กลับจาก SPA10							
56	SPA BVB-01	ปลด	สับ		SPA			เบรกเกอร์ชานนบัส
57	SPA04S-04	ปลด	สับ		สพ.		Dis	สุพรรณคอนกรีต
58	SPA04S-09	สับ	ปลด(ใช้ไหลลบัสเตอร์)		สพ.		Dis	ร้านแดงโมข้างสถานีฯ
59	SPA BVB-01	สับ	ปลด		SPA			เบรกเกอร์ชานนบัส
60	SPA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA			
61	SPC04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC			
62	SPA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA			
63	ย้ายไหลล SPA02 (บางส่วน) กลับจาก SPC05							
64	แจ้งช่างหน้าให้ทำการดันห้วงเหลืองขึ้นพร้อมสับไบมิเตอร์ด้านออกไลน์ของ SPA02R-02 (หัวเกา) เข้าทั้ง 3 เฟส							
65	SPC05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC			
66	SPA02R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing		สพ.		R	หัวเกา

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
67	SPC05S-08	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6	ปรั้งเรื่อง
68	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT			
69	SP-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT			
70	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC			
71	SPC05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC			
72	SPA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA			
73	SPA02R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		สพ.		R	หัวเกาะ
74	แจ้งชุดหน้างานให้ทำการปลดล๊อคคาน SF6 SPA04S-05 (ทนายเงาะ)							
75	***สิ้นสุด Switching ทั้งหมด***							

