



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓...../๒๕๖๒
ชื่อผู้รับ นายก้องพงษ์ วงษ์ทันต์หา
ชื่อผู้ส่ง นายวิทย์ว. สนธิศปัญญา

วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒
ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ผ.จก.ก.ช.จ.สข.

ด้วยการไฟฟ้า สุพรรณบุรี จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อเปลี่ยนอุปกรณ์ AVR ของหม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง TP.3สถานี
ไฟฟ้า สุพรรณบุรี ตามแผนผังส่งขบวน จำนวน ๓ แผน ดังนี้

ที่	ฟีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	2,4 สฟ.	16 /02/62	09.00	16.30	ตัดเตลจุดD เพื่อพาดสายแรง สูง 2วงจร	เตล จุดD	SPA02S-08	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายอภิรักษ์ เอี่ยมแสง ตำแหน่ง พ.ช.๗ โทร. ๐๘๙๖-๐๐๙๙๙๙๙๙๙

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

- ๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
- ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(.....)
ตำแหน่ง.....

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผดฟ.) กฟผ.๓
เวียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ผศฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเตอร์ SPA2 จาก SPA2B-0F ถึง DDE๓๐D
ในวันที่ 16 ก.พ. 62 ตั้งแต่เวลา 09.๐๐ น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 244/62

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย อภิรักษ์ เอี่ยมแสง ประธานงานการขอตัดไฟกับ ก.บ.บ.บ. (ก.๓)
1๕ ก.พ. 62 ๐๑๒
รทพร. อ.ก.บ.บ.บ.(ก.๓)
(๑๕ก. 6 แทน นพ. ๑พ.)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.บ.บ.(ค.พ.) 456
เวียน ผจก. กฟผ. ก.๓.

อก.บ.ช.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)
อนุมัติ และแจ้ง จบ. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

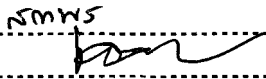
(นายเอกชัย หิงสุวรรณ)

รท.บ.บ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)
15 ก.พ. 2562

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 3 แผน
แผนผังแนบ 1 แผน

ผจฟ. (สถานี.....)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	แยกหัวเกาะ		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	16 ก.พ. 62	ระหว่าง	09.00 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟจ.สพ.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย ตามใบขอปฏิบัติงาน 244/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายณัฐกาญจน์ รมโพธิ์ทอง		วันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 15 ก.พ. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 15 ก.พ. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายมนเฑียร (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	เมื่อชุดทำงานพร้อมดับไฟเพื่อปฏิบัติงาน						
3	SPC05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC		
4	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ โหลด ตั้งแต่ SF6 SPA02S-08 (ร้านอ้วนแยกหัวเกาะ) ถึง จุดตัด DDE จุด D ตามผังแนบ						
5	แจ้งชุด Hotline ทำการตัด DDE จุด D ตามผังแนบ						
6	เมื่อชุด Hotline ทำการตัด DDE จุด D แล้วเสร็จ						
7	แจ้งพื้นที่ดับไฟแก่ชุดทำงาน						
8	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G1 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
9	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G2 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
10	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G3 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
11	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G4 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
12	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G5 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
13	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G6 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
14	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G7 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
15	แจ้งชุดทำงานให้ปฏิบัติงานได้						
16	SPC05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		
17	***สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า***						
18	เมื่อชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟและย้ายโหลดกลับ						
19	SPC05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC		
20	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
21	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
22	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G3 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
23	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G4 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
24	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G5 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
25	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G6 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
26	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G7 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
27	ตรวจสอบ Dis SPA02S-03(แยกหัวเกาะ), SPA02S-22 (หมู่บ้านนิศาชล), SPA04S-04 (สุพรรณคอนกรีต) ให้อยู่ในตำแหน่งปลด						
28	เมื่อชุด Hotline จะทำการจี้ม DDE จุด D (ตามผังแนบ)						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
29	แจ้งช่างหน้างานตรวจสอบ SF6 SPA02S-08 (ร้านอ้วนแยกหัวเกาะ) ว่าจัมสายลิดเข้าเรียบร้อยทั้ง 2 ด้าน พร้อมปลด+ล๊อคคาน						
30	ตรวจสอบ Dis หรือ SF6 ติดตั้งใหม่ บริเวณร้านอ้วนแยกหัวเกาะ ว่าเปิดวงจรรออยู่						
31	แจ้งชุด Hotline ทำการจัม DDE จุด D ตามผังแนบ						
32	เมื่อชุด Hotline ทำการจัม DDE จุด D แล้วเสร็จ						
33	เมื่อชุดทำงานจะทำการจัม DDE จุด B (ตามผังแนบ)						
34	แจ้งช่างหน้าให้ทำการดันห้วงเหลืองขึ้นพร้อมสับไบเมิตด้านออกไลน์เข้าทั้ง 3 เฟส ของ SPA02R-02(หัวเกาะ)						
35	SPA02R-02	ปลด	Nonreclosing,ALT,GND		สพ.		R หัวเกาะ
36	SPA02R-02	สับ	ปลด Sw. bypass		สพ.		R หัวเกาะ
37	SPA02R-02	สับ	ปลด		สพ.		R หัวเกาะ
38	แจ้งช่างหน้างานให้ทำการปลดไบเมิตด้านออกไลน์ของ Recloser SPA02R-02 (หัวเกาะ) ออกทั้ง 3 เฟส						
39	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G5 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
40	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G8 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
41	แจ้งช่างหน้างาน ทำการจัม DDE จุด B ตามผังแนบ						
42	เมื่อช่างหน้างาน ทำการจัม DDE จุด B แล้วเสร็จ						
43	เมื่อชุด Hotline จะทำการจัม DDE จุด C (ตามผังแนบ)						
44	SPA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		
45	แจ้งผู้ควบคุมงานปลดShort Ground จุด G5 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
46	แจ้งผู้ควบคุมงานปลดShort Ground จุด G8 แจ้งชื่อผู้ Short ground						
47	แจ้งช่างหน้างานตรวจสอบ SPA02R-03 (R.หนองกก) ให้อยู่ในตำแหน่ง ปลด และไบเมิตด้านออกไลน์ปลดออกทั้ง 3 เฟส						
48	แจ้งชุด Hotline ทำการจัม DDE จุด C ตามผังแนบ						
49	เมื่อชุด Hotline ทำการจัม DDE จุด C แล้วเสร็จพร้อมย้ายโหลตกลับ						
50	ย้ายโหลต SPA02 (บางส่วน) กลับจาก SPA06						
51	SPA06R-03	Normal	Nonreclosing, ALT		สพ.		R ตรงข้าม รร.สหวิทย์
52	แจ้งช่างหน้าให้ทำการดันห้วงเหลืองขึ้นพร้อมสับไบเมิตด้านออกไลน์ของ SPA02R-03 (หนองกก) เข้าทั้ง 3 เฟส						
53	SPA02R-03	ปลด	สับ คง Nonreclosing		สพ.		R หนองกก
54	SPA BVB-01	ปลด	สับ		SPA		เบรกเกอร์ชานานบัส
55	SPA02S-19	สับ	ปลด(ใช้โหลตบัสเตอร์)		สพ.		Dis บ้านดอนโพธิ์
56	SPA BVB-01	สับ	ปลด		SPA		เบรกเกอร์ชานานบัส
57	SPA06R-03	Nonreclosing, ALT	Normal		สพ.		R ตรงข้าม รร.สหวิทย์
58	SPA02R-03	Nonreclosing, ALT	Normal		สพ.		R หนองกก
59	ย้ายโหลต SPA02 (บางส่วน) กลับจาก SPC05						
60	SPA02S-08	ปลด	สับ		สพ.		SF6 ร้านอ้วนแยกหัวเกาะ
61	SPC05S-08	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6 ป.รุ่งเรือง
62	SPC05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		
63	เปลี่ยนทางการจ่ายไฟ SPA02						
64	แจ้งช่างหน้าให้ทำการดันห้วงเหลืองขึ้นพร้อมสับไบเมิตด้านออกไลน์ของ SPA02R-02 (หัวเกาะ) เข้าทั้ง 3 เฟส						
65	SPA02R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing		สพ.		R หัวเกาะ
66	Dis ชั่วคราว	สับ	ปลด(ใช้โหลตบัสเตอร์)		สพ.		Dis หน้าสำนักงานกฟจ.สพ.

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
67	SPA02S-24	ปลด	สับ		สพ.		SF6	ติดตั้งใหม่หม้อบ้านนิศาชล
68	SPA02S-23	สับ	ปลด(ใช้ไหลดบัสเตอร์)		สพ.		Dis	ข้างสำนักงานกฟจ.สพ.
69	SPA02R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		สพ.		R	หัวเกาะ
70	SPA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA			
71	หมายเหตุ จะขอตัดไฟตั้ง DDE จุด A ถึง SPA04S-04 (สุพรรณคอนกรีต) และ SPA02S-22 (หม้อบ้านนิศาชล) ไว้ก่อน							

