

5



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญูขอตัดไฟ

Switching Deadline

วันที่ 7 มี.ค. 62

ตั้งแล้ว

(Signature)

เลขที่
ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์ท่า
ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ กฟผ.

วันที่
ตำแหน่ง อก.ปน.(ก.๓)
ตำแหน่ง

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า สุพรรณบุรี (กฟผ.) ตามบันทึก
จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
๑	หม้อแปลง KT1A	๑๒ มี.ค.๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๖.๓๐ น.	เพื่อ Major Inspection OLTC	SP-2212	SPA01BVB-01
					หม้อแปลง KT1A		

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายอภิชาติ รุ่งสว่าง ตำแหน่ง

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

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปน.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ วงจร/หม้อแปลง KT1A จาก SP-2212 ถึง SPA1BVB-๐1
ในวันที่ 12 มี.ค. 62 ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ น. ถึง 16.3๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 285

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ วงจร/หม้อแปลง จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ วงจร/หม้อแปลง จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย อภิชาติ รุ่งสว่าง ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายอภิชาติ รุ่งสว่าง ผคฟ.๓

20 ก.พ. 62 ก.3

(Signature)
(Signature)
วศก กฟผ. ๒๕๖๑พ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.) 516
เรียน ผจก. กฟผ.๓, กฟผ.๑๒

ขั้นตอนการสวิชชิง 3 แผ่น
แผนผังแนบ แผ่น
ผจฟ. (สถานี สุพรรณบุรี)

อนุมัติ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ ๐7.3๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

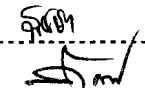
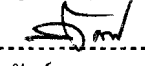
(Signature)

(นางสาวอรอุษา ศักดิ์พิणा)
ชก.ปน.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปน.(ก.๓)
๒1 ก.พ. 2562

(Signature)

(นางสาวอรอุษา ศักดิ์พิणा)
ชก.ปน.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปน.(ก.๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สุพรรณบุรี (กฟผ.) (KT1A)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	12 มี.ค. 62	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.	งานที่ทำ	Major Inspection OLTC ตามใบขอปฏิบัติงาน 285/2562
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายเพชรรัตน์ ชีชนะ		วันที่ 1 มีนาคม 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 1 มี.ค. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 4 มี.ค. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายเพชรรัตน์, นายมงคล, นายพิชชา, นายอมร 2. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายนครินทร์, นายพนิต 3. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายมนอช		(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการสวิตชิง						
2	ตรวจสอบโหลดวงจร SPC05 หลัง SF6 SPC05S-03 ตรงข้าม ทรานส์ฟอร์เมอร์สมบัติ ย้ายไฟจ่ายไฟจาก วงจร DBA02						
3	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- 18.3 MW
4	SP-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- 25.4 MW
5	ย้ายโหลดวงจร SPA02 บางส่วน ไปรับไฟจาก SPC05						
6	SPC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPC		- 8 MW
7	SPC05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPC		-
8	SPA02R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		สพ.	SCADA	R บ้านหัวเกาะ
9	SPC05S-08	ปลด	ล๊ับ		ศปจ.	SCADA	SF6 ป.รุ่งเรือง
10	SPA02R-02	ล๊ับ	ปลด		สพ.	SCADA	R บ้านหัวเกาะ
11	SPC05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPC		-
12	ย้ายโหลดวงจร SPA05 บางส่วน ไปรับไฟจาก SPC03						
13	SPC03VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPC		-
14	SPA05R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		สพ.	SCADA	R โรงแรมการกีฬา
15	SPA05S-06	ปลด	ล๊ับ		สพ.	SCADA	SF6 แยกไฟแดงโพธิ์พระยา
16	SPA05R-02	ล๊ับ	ปลด		สพ.	SCADA	R โรงแรมการกีฬา
17	SPC03VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPC		-
18	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC		-
19	ย้ายโหลดวงจร SPA07 บางส่วน ไปรับไฟจาก BAM07						
20	BAM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAM		- 14 MW
21	BAM07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BAM		- 3 MW
22	SPA07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPA		-
23	BAM07S-05	ปลด	ล๊ับ		บปม.	SCADA	SF6 วัดโพธิ์ค้อย
24	SPA07S-04	ล๊ับ	ปลด, ล็อคคาน		สพ.		SF6 ขนส่ง
25	BAM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAM		-
26	BAM07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BAM		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	SPA07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPA		-
28	ย้ายโหมลตจากหม้อแปลง SP-KT1A ไปรับไฟจาก SP-KT2A						
29	SPABVB-01	ปลด	สับ		SPA		- ขนานบัส
30	SPA01BVB-01	สับ	ปลด		SPA		- INCOMING 1
31	SPA01BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SPA		- INCOMING 1
32	แจ้ง กพผ. ตรวจสอบโหมลต และกระแสด้าน SP-KT1A เป็น 0 จึงให้ดำเนินการต่อได้						
33	พนักงานกพผ. ผู้รับเรื่อง เวลา.....						
34	SP-2212	สับ	ปลด		EGAT		- เบรกเกอร์
35	SP-2217	สับ	ปลด		EGAT		- ไบมีด
36	SP-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
37	พนักงานกพผ. ผู้แจ้ง เวลา.....						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
38	เมื่อ กพผ. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จยืนยันสามารถจ่ายไฟได้						
39	พนักงานกพผ. ผู้แจ้ง เวลา.....						
40	SP-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
41	SP-2217	ปลด	สับ		EGAT		- ไบมีด
42	SP-2212	ปลด	สับ		EGAT		- เบรกเกอร์
43	ตรวจสอบแรงดันที่ กพผ. ด้าน SP-KT1A ให้แรงดันอยู่ที่ 22.5 เควี						
44	พนักงานกพผ. ผู้แจ้ง เวลา.....						
45	ย้ายโหมลตจากหม้อแปลง SP-KT1A กลับจาก SP-KT2A						
46	SPA01BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SPA		- INCOMING 1
47	SPA01BVB-01	ปลด	สับ		SPA		- INCOMING 1
48	SPABVB-01	สับ	ปลด		SPA		- ขนานบัส
49	SP-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
50	วงจร SPA07 ไม่ต้องย้ายโหมลตกลับ มีงานดับไฟหม้อแปลง SP-KT2A ต่อวันที่ 13 มีนาคม 2562						
51	ย้ายโหมลตวงจร SPA02 กลับจาก SPC05						
52	SPC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPC		-
53	SPC05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPC		-
54	SPA02R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT		สพ.	SCADA	R บ้านหัวเกาะ
55	SPC05S-08	สับ	ปลด		ศบจ.	SCADA	SF6 ป.รุ่งเรือง
56	SPC05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPC		-
57	SPA02R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		สพ.	SCADA	R บ้านหัวเกาะ
58	ย้ายโหมลตวงจร SPA05 กลับจาก SPC03						
59	SPC03VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		SPC		-
60	SPA05R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT		สพ.	SCADA	R โรงนมการกีฬา
61	SPA05S-06	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6 แยกไฟแดงโพธิ์พระยา
62	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
63	SPC03VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		SPC		- -
64	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
65	SPA05R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		สพ.	SCADA	R โรงแรมการกีฬา
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							



บันทึก

ที่ หจก-ส. 0087/2562
จาก แผนกจัดการปฏิบัติการ
เรื่อง ขอดับไฟจุดจ่ายไฟ 22 เควี
วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2562

เรียน
ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟภ.
โทรศัพท์ : 02-590-5454
โทรสาร : 02-590-5456

กฟผ. มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปลดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ขอดับไฟ	สถานีไฟฟ้าแรงสูงสุพรรณบุรี
อุปกรณ์	หม้อแปลง KT1A (115/22kV) [SP 2212 และ SP 2217]
งานที่ทำ	Major Inspection OLTC KT1A
วันและเวลาขอดับไฟ	เริ่มวัน อังคาร ที่ 12 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2562 เวลา 08.00 น. ถึงวัน อังคาร ที่ 12 เดือน มีนาคม พ.ศ. 2562 เวลา 16.30 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จึงใคร่ขอแจ้งให้ กฟภ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงาน ตามรายละเอียด ในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น พร้อมทั้งปลดใบมีด Incoming เพื่อความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน
จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาคำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายอภิชาติ รุ่งสว่าง)
แทนหัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ

แผนกจัดการปฏิบัติการ
กองควบคุมระบบ
ฝ่ายปฏิบัติการภาคกลาง
โทรศัพท์ : 02-436-2657
โทรสาร : 02-436-2698

ผู้รับเอกสาร.....วันที่.....เวลา.....น.
ผู้อนุมัติงาน.....วันที่.....เวลา.....น.