



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

5 ต.ค. 67

วิญญูขอตัดไฟ

เลขที่	วันที่
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พชรวิสารธรรมชล	ตำแหน่ง .อก.ปบ.(ก3)
ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ กฟผ.	ตำแหน่ง

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า.....เขื่อนวชิราลงกรณ์... ตามบันทึกจำนวน.....1.....แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
1	KT1A,KT4A KT2A,KT3A	8 ต.ค. 67	08.00 น.	12.00 น. 10.00 น.	Replace แลนแยก Bay (230/115KV) KT1A และฉิ่งสาย Conductor KT1A ใหม่	VRK-2212 VRK-2232	VRK-2217 VRK-2237

พื้นที่ที่มีผู้ให้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....
เดิมน้ำมัน OLTC VRK KT1A

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ..... กฟผ..... ตำแหน่ง..... โทร.....

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คคฟ.) กฟภ.3

เรียน อก.ปบ.(ก3)

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 วงจร/หม้อแปลง VRK KT2A,3A จาก VRK 2212, 2232 ถึง VRK 2217, 2237
 ในวันที่ 8 ต.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 897/2567
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....
 ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....
 ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....
 พนักงานศูนย์ฯ นาย พิเชษฐ รัตนกิจนิจ ประสานงานการขอตัดไฟกับ..... คคฟ.

(นาย.....) วิศวกร
ช.ค. 4 แทน คคฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กปบ.(คฟ)
เรียน ผจก. กฟภ. กค. กฟผ. ทยภ., กฟภ. ทว., กฟภ. สท.

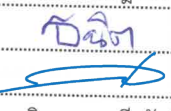
ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น
แผนผังแนบ..... แผ่น

อนุมัติ และแจ้ง คคฟ. เมื่อตรวจสอยความปลอดภัย.
พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

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

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ เชื้อนวนขีรลกรณ กฟผ. (VRK-2212,2232)	10.00 น.
2. กำหนดวันที่ทำงาน	8 ส.ค. 67 ระหว่าง 08.00 น. ถึง 12.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ. งานที่ท่า Replace และแยกBay VRK2212,2232	ตามใบขอปฏิบัติงาน 897/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพนิต ราษฎร์นิยม	วันที่ 2 กรกฎาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย		วันที่ 2 กรกฎาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย		วันที่ 2 กรกฎาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร 2. นายนครินทร์,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ 3. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมนโชน	(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	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	ตรวจสอบ กฟส.ทองผาภูมิ และ กฟย.สังขละบุรี แจ้งประกาศดับไฟพื้นที่ ที่ย้ายโหลดไม่ได้ เรียบร้อย						
3	นำ Generator โรงจักร กฟย.สังขละบุรี เข้าระบบ						
4	ตรวจสอบ Recloser รหัส VLA05R-03 (โรงจักรสังขละบุรี) สถานะ Open ไขเบียด Source - Load อยู่ตำแหน่ง สับ พร้อมจ่ายไฟ						
5	แจ้ง กฟย.สังขละบุรี เดินเครื่อง Generator โรงจักร พร้อมจ่ายไฟ						
6	VLABR-01	Normal	Nonreclosing		ทภ.	SCADA	R VLA01
7	VLABR-02	Normal	Nonreclosing		ทภ.	SCADA	R VLA02
8	VLABR-03	Normal	Nonreclosing		ทภ.	SCADA	R VLA03
9	VLABR-04	Normal	Nonreclosing		ทภ.	SCADA	R VLA04
10	VLABR-05	Normal	Nonreclosing		ทภ.	SCADA	R VLA05
11	VLA05R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		สขบ.	SCADA	R ตรงข้ามด้านตุลกากร
12	VLA05S-09	สับ	ปลด		สขบ.	SCADA	SF6 สามประสปรีสอร์ท
13	VLA05S-10	สับ	ปลด		สขบ.	SCADA	SF6 อนุบาลสังขละ
14	VLA05S-12	สับ	ปลด		สขบ.	SCADA	SF6 คร้าวคณแม่
15	VLA05S-11	สับ	ปลด		สขบ.	SCADA	SF6 วัดสมเด็จ
16	นำ Generator โรงจักร กฟย.สังขละบุรี เข้าระบบ						
17	VLA05R-03	ปลด	สับ คง Nonreclosing		สขบ.	SCADA	R โรงจักรสังขละบุรี
18	VLA05S-09	ปลด	สับ		สขบ.	SCADA	SF6 สามประสปรีสอร์ท
19	VLA05S-10	ปลด	สับ		สขบ.	SCADA	SF6 อนุบาลสังขละ
20	VLA05S-12	ปลด	สับ		สขบ.	SCADA	SF6 คร้าวคณแม่
21	VLA05R-03	Nonreclosing	Normal		สขบ.	SCADA	R โรงจักรสังขละบุรี
22	ย้ายโหลดดวงจร VLA02 และ VLA03 บางส่วน ไปรับไฟจากดวงจร SYA01						
23	VLA02R-03	Normal	Nonreclosing, ALT,GND		ทภ.	SCADA	R กรีนเวิร์ล
24	VLA03R-03	Normal	Nonreclosing, ALT		ทภ.	SCADA	R บ้านพุน้ำร้อน
25	SYA01R-01	Normal	Nonreclosing, ALT,GND		ทยค.	SCADA	R R.รีเวอร์แคววิลเลจ
26	SYA01S-09	ปลด	สับ		ทยค.	SCADA	DIS บ้านแก่งประลอม
27	VLA02S-06	สับ	ปลด		ทภ.	SCADA	SF6 วัดดงสัก

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	VLA02S-07	ปลด	สับ		ทภ.	SCADA	SF6 ไร่แก้วมังกร
29	VLA03S-05	สับ	ปลด		ทภ.	SCADA	SF6 ตรงข้ามบ้านดงสัก
30	SYA01R-01	Nonreclosing, ALT,GND	Normal		ทยค.	SCADA	R R.ริเวอร์แคววิลเลจ
31	VLABR-01	สับ	ปลด		ทภ.	SCADA	R VLA01
32	VLABR-02	สับ	ปลด		ทภ.	SCADA	R VLA02
33	VLABR-03	สับ	ปลด		ทภ.	SCADA	R VLA03
34	VLABR-04	สับ	ปลด		ทภ.	SCADA	R VLA04
35	VLABR-05	สับ	ปลด		ทภ.	SCADA	R VLA05
36	แจ้งสถานะการดับไฟให้ กฟผ. ทราบ พร้อมตรวจสอบโหลดเป็น ศูนย์						
37	VRK-2212	สับ	ปลด		EGAT		- เบรกเกอร์
38	VRK-2232	สับ	ปลด		EGAT		- เบรกเกอร์
39	VRK-2217	สับ	ปลด		EGAT		- ไบมีด
40	VRK-2237	สับ	ปลด		EGAT		- ไบมีด
41	VLAVS-01	สับ	ปลด		ทภ.		DIS ไบมีด
42	VLAVS-02	สับ	ปลด		ทภ.		DIS ไบมีด
43	กฟผ. ดำเนินการปฏิบัติงานในส่วนของ กฟผ.						
	สิ้นสุด Switching ช่วงแรก						
44	หลังจาก กฟผ.ปฏิบัติงานในส่วนของ กฟผ. แล้วเสร็จ						
45	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิชชิง						
46	เมื่อ กฟผ.พร้อมจ่ายไฟ						
47	VLAVS-01	ปลด	สับ		ทภ.		DIS ไบมีด
48	VLAVS-02	ปลด	สับ		ทภ.		DIS ไบมีด
49	VRK-2217	ปลด	สับ		EGAT		- ไบมีด
50	VRK-2237	ปลด	สับ		EGAT		- ไบมีด
51	VRK-2212	ปลด	สับ		EGAT		- เบรกเกอร์
52	VRK-2232	ปลด	สับ		EGAT		- เบรกเกอร์
53	จ่ายไฟวงจร VLA01, VLA02, VLA03, VLA04 และ VLA05						
54	VLABR-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		ทภ.	SCADA	R VLA01
55	VLABR-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing		ทภ.	SCADA	R VLA02
56	VLABR-03	ปลด	สับ คง Nonreclosing		ทภ.	SCADA	R VLA03
57	VLABR-04	ปลด	สับ คง Nonreclosing		ทภ.	SCADA	R VLA04
58	VLABR-05	ปลด	สับ คง Nonreclosing		ทภ.	SCADA	R VLA05
59	ย้ายโหลดวงจร VLA02 และ VLA03 บางส่วน กลับจากวงจร SYA01						
60	SYA01R-01	Normal	Nonreclosing, ALT,GND		ทยค.	SCADA	R R.ริเวอร์แคววิลเลจ
61	VLA03S-05	ปลด	สับ		ทภ.	SCADA	SF6 ตรงข้ามบ้านดงสัก
62	VLA02S-07	สับ	ปลด		ทภ.	SCADA	SF6 ไร่แก้วมังกร
63	VLA02S-06	ปลด	สับ		ทภ.	SCADA	SF6 วัดดงสัก
64	SYA01S-09	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ทยค.	SCADA	DIS บ้านแก่งประหลอม

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
65	นำ Generator โรงจักร กพย.สังขละบุรี ออกจากระบบ						
66	VLA05R-03	Normal	Nonreclosing, ALT		สขบ.	SCADA	R โรงจักรสังขละบุรี
67	VLA05R-03	สับ	ปลด		สขบ.	SCADA	R โรงจักรสังขละบุรี
68	VLA05S-11	ปลด	สับ		สขบ.	SCADA	SF6 วัดสมเด็จ
69	แจ้ง กพย.สังขละบุรี หยุดเดินเครื่อง Generator โรงจักร						
70	VLABR-01	Nonreclosing	Normal		ทภ.	SCADA	R VLA01
71	VLABR-02	Nonreclosing	Normal		ทภ.	SCADA	R VLA02
72	VLABR-03	Nonreclosing	Normal		ทภ.	SCADA	R VLA03
73	VLABR-04	Nonreclosing	Normal		ทภ.	SCADA	R VLA04
74	VLABR-05	Nonreclosing	Normal		ทภ.	SCADA	R VLA05
75	SYA01R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ทยค.	SCADA	R R.ริเวอร์แคววิลเลจ
76	VLA02R-03	Nonreclosing, ALT	Normal		ทภ.	SCADA	R กรีนเวิร์ล
77	VLA03R-03	Nonreclosing, ALT	Normal		ทภ.	SCADA	R บ้านพุน้ำร้อน
78	VLA05R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		สขบ.	SCADA	R ตรงข้ามด่านศุลกากร
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							



บันทึก

ที่	ทจล-ส. 36479 /2567	เรียน
จาก	แผนกจัดการปฏิบัติการ	ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟภ.
เรื่อง	แจ้งขอตัดไฟอุปกรณ์ 230 kV ที่มีผลกระทบต่อ PEA	โทรศัพท์ : 02-590-5454
วันที่	31 กรกฎาคม 2567	โทรสาร : 02-590-5456

กฟภ. มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปลดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ขอตัดไฟ	สถานีไฟฟ้าแรงสูงเขื่อนวชิราลงกรณ
อุปกรณ์	(230/115kV) VRK KT1A and (115/22kV) KT2A (2232,2237), KT3A (2212,2217)
งานที่ทำ	เพื่อปฏิบัติงานตรวจสอบ และเติมน้ำมันที่ OLTC (230/115 kV) VRK KT1A เนื่องจากระดับน้ำมันต่ำ
หมายเหตุ	

วันและเวลาขอตัดไฟ	เริ่มวัน พุธที่ 08 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2567 เวลา 08.00 น.
	ถึงวัน พุธที่ 08 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2567 เวลา 10.00 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จึงใคร่ขอแจ้งให้ กฟภ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงาน ตามรายละเอียด ในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายยงยุทธ สีขาว)

แทนหัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ

แผนกจัดการปฏิบัติการ

กองควบคุมระบบ

ฝ่ายปฏิบัติการเขตนครหลวง

โทรศัพท์ : 02-436-2412, 02-436-2563

โทรสาร : 02-436-2491

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

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