



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทย์ขอตัดไฟ

เลขที่
ชื่อผู้รับ นายอภิพงษ์ วงษ์พันธ์ุทา
ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ กฟผ.

วันที่
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า น่านไปง ๒ ตามบันทึก
จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
๑	KT6A	๒๑ ส.ค. ๖๒	๐๘.๐๐	๑๖.๓๐	Replace ๑๑๕ เควี Breaker failure ๗๐๒๑๒, แก๊ซ oil leak ที่ Bushing Low side	BP2 2212	BP2 2217

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายพัลลภ ศรีศิริป๋ ตำแหน่ง แทน หัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสกลพร ตันติเกษตรกิจ ตำแหน่ง วศก.๖

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 วงจร/หม้อแปลง BP2-KT6A จาก BP2-2212 ถึง BP2-2217
ในวันที่ 21 ส.ค. 62 ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ น. ถึง 16.๓๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1172/62

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ วงจร/หม้อแปลง จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ วงจร/หม้อแปลง จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ วงจร/หม้อแปลง จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย *วิทย์* ประสานงานการขอตัดไฟกับ *สม สกลพร*

15 ส.ค. 62

วิทย์
(นายอภิพงษ์ วงษ์พันธ์ุทา)
๑๕๐. 1๓๓ นพ.๑๓๖

2309

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. *กฟผ. น่าน*

อก.บช.(ก.๓)

อนุมัติ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

วิทย์
(นายเอกชัย ทังสุวรรณ)

รท.ปบ.(ก.๓) รักษาการแทน อก.ปบ.(ก.๓)

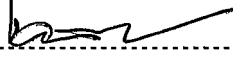
ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

ผจก. 2 (สถานี กฟผ)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา ๐7.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ใบสั่งทำสวิตชิง

- | | | | | | |
|------------------------|------------------------|----------|---|-------------------|---------------------------|
| 1. สถานที่ทำงาน | สถานีบ้านโป่ง 2 (KT6A) | | | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 21 ส.ค. 62 | ระหว่าง | 08.00 น. | ถึง | 16.30 น. |
| 3. ผู้ขอทำงาน | กฟผ. | งานที่ทำ | แก้ไข Oil Leak | ตามใบขอปฏิบัติงาน | 1172/62 |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | | | นายณัฐกาญจน์ ร่มโพธิ์ทอง | วันที่ | 16 สิงหาคม 2562 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย | | | คิธชา | วันที่ | 16 ส.ค. 62 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย | | |  | วันที่ | 16 ส.ค. 62 |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | | | 1. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายนครินทร์, นายพนิต | | (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) |
| | | | 2. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายมนโอช | | (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) |
| | | | 3. นายสถาพร, นายธนิต, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ | | (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) |

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนการย้ายโหลด						
2	BP2-KT6A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	Load 14.44 MW
3	BP2-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	Load 8.32 MW
4	BPB01VB-01	Auto	Manual		BPB	-	Load 4.00 MW
5	BPB10VB-01	Auto	Manual		BPB	-	Load 7.67 MW
6	BP1-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	Load 29.05 MW
7	BPA01VB-01	Auto	Manual		BPA	-	Load 0.01 MW
8	BPA04VB-01	Auto	Manual		BPA	-	Load 4.46 MW
9	ย้ายโหลด BPB01 ฝาก BPA04						
10	BPA04S-13	ปลด	สับ		บปง.	SCADA	SF6 อสร. (ล่าง)
11	BPB01VB-01	สับ	ปลด		BPB	-	-
12	ย้ายโหลด BPB10 ฝาก BPA01						
13	BPA01S-03	ปลด	สับ		บปง.		SF6 โรงสี
14	BPB10VB-01	สับ	ปลด		BPB	-	-
15	ย้ายโหลด BP2-KT6A ฝาก BP2-KT4A						
16	BPBBVB-01	ปลด	สับ		BPB	-	ขนานบัส
17	BPB01BVB-01	สับ	ปลด		BPB	-	INCOMING 1
18	BP2-2212	สับ	ปลด		EGAT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
19	BP2-2217	สับ	ปลด		EGAT	-	ใบมีด 115 เควี
20	BPB01BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		BPB	-	INCOMING 1
21	แจ้งสถานะไฟดับให้ กฟผ. รับทราบ						
22	BP2-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
23	BP1-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
24	BPA01VB-01	Manual	Auto		BPA		- -
25	BPA04VB-01	Manual	Auto		BPA		- -
26	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
27	เมื่อ กพพ. ปฏิบัติงานเสร็จแล้ว พร้อมรับการจ่ายไฟ						
28	BP2-KT4A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- -
29	BP1-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- -
30	BPA01VB-01	Auto	Manual		BPA		- -
31	BPA04VB-01	Auto	Manual		BPA		- -
32	ย้ายโหลด BP2-KT6A คืบจาก BP2-KT4A						
33	BPB01BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BPB		- INCOMING 1
34	BP2-2217	ปลด	สับ		EGAT		- ไบมีด 115 เควี
35	BP2-2212	ปลด	สับ		EGAT		- เบรกเกอร์ 115 เควี
36	BPB01BVB-01	ปลด	สับ		BPB		- INCOMING 1
37	BPBBVB-01	สับ	ปลด		BPB		- ขนานบัส
38	ย้ายโหลด BPB10 คืบจาก BPA01						
39	BPB10VB-01	ปลด	สับ คง Manual		BPB		- -
40	BPA01S-03	สับ	ปลด, ถีอดคาน		บปง.		SF6 โรงสี
41	ย้ายโหลด BPB01 คืบจาก BPA04						
42	BPB01VB-01	ปลด	สับ คง Manual		BPB		- -
43	BPA04S-13	สับ	ปลด		บปง.	SCADA	SF6 อสร. (ล่าง)
44	BP2-KT6A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
45	BP2-KT4A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
46	BPB01VB-01	Manual	Auto		BPB		- -
47	BPB10VB-01	Manual	Auto		BPB		- -
48	BP1-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		- -
49	BPA01VB-01	Manual	Auto		BPA		- -
50	BPA04VB-01	Manual	Auto		BPA		- -
51	สิ้นสุด Switching ทั้งหมด						

0.3
3/7



บันทึก

ที่	ทลส-ส. 9362 /2562	เรียน
จาก	แผนกจัดการปฏิบัติการ	ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟฟ้า กฟผ.
เรื่อง	ขอตัดไฟจุดจ่ายไฟ 22 kV	โทรศัพท์ : 02-590-5454
วันที่	13 สิงหาคม 2562	โทรสาร : 02-590-5456

กฟผ. มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปลดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ขอตัดไฟ : สถานีไฟฟ้าแรงสูงบ้านโป่ง 2

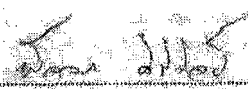
อุปกรณ์ : - BP2 KT6A [115 KV, 40 MVA] (BP2 2212, 2217)

งานที่ทำ : - อวค. Replace 115 kV Breaker failure 70212
- ทบม1-ส. แก้ไข Oil Leak ที่ Bushing Low Side

หมายเหตุ :

วันและเวลาขอตัดไฟ เริ่มวัน พุธ ที่ 21 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2562 เวลา 08.00 น.
ถึงวัน พุธ ที่ 21 เดือน สิงหาคม พ.ศ. 2562 เวลา 16.30 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จึงใคร่ขอแจ้งให้ กฟผ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงาน ตามรายละเอียด ในวันและเวลาดังกล่าว
ดังกล่าวข้างต้น พร้อมทั้งปลดใบมีด Incoming เพื่อความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน
จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป


(นายพิชิต สิริศิลป์)
-แทนหัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ-

แผนกจัดการปฏิบัติการ
กองควบคุมระบบ
ฝ่ายปฏิบัติการเขตนครหลวง
โทรศัพท์ : 02-436-2412, 02-436-2563 ผู้รับเอกสาร วันที่ เวลา น.
โทรสาร : 02-436-2491 ผู้อนุมัติงาน วันที่ เวลา น.