



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ..... /๒๕๖๒  
ชื่อผู้รับ นาย ภัคพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา  
ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ กฟผ.

วันที่ .....  
ตำแหน่ง อ.ก.ปน.(ก.๓)  
ตำแหน่ง .....

ด้วยการไฟฟ้า กฟผ. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ....สถานีไฟฟ้า เดิมบางนางบวช...ตามบันทึก จำนวน ๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	DBN KT1A	๒๒ ก.ค. ๖๒	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๐๐ น.	แก้ไข Clamp ร้อนด้าน 22 เค วี	DBN-2212	DBA BVB-02	

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายระดมบุญ ทักษณา ตำแหน่ง หัวหน้าแผนกปฏิบัติการระบบ ๒.....

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓  
เรียน อ.ก.ปน.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ / ฟีดเตอร์ DBN-KT1A DBN-2212 ถึง DBA BVB-02  
ในวันที่ 22 กค 62 ตั้งแต่เวลา 8:30 น. ถึง 16:00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1072  
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ ..... ฟีดเตอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....  
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ ..... ฟีดเตอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ .....  
พนักงานศูนย์ฯ นาย ภาณุพงษ์ วัฒนศิริ ประสานงานการขอตัดไฟกับ ร.ระดมบุญ ภาณุพงษ์

ระดมบุญ วัฒนศิริ  
( ๑๓๓.4๗๗ น.๖๗ )

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.ปป.(คฟ.) 2047  
เรียน ผจก. กฟผ.๑๖.

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนตัดไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 1 แผ่น  
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจก. 1 (สถานีฯ DBA)


เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่เวลา 8:00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเอกชัย หังสุวรรณ)

ร.ก.ปน.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.บช.(ก.๓)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	DBN-KT1A		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	22 ก.ค. 62	ระหว่าง 08.30 น.	ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ. :	งานที่ทำ	แก้ไขจุดร้อน
4. เตรียมการสวิตชิงโดย		นายนครินทร์ อังสนาวิน	ตามใบขอปฏิบัติงาน 1032
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 19 กรกฎาคม 2562
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 19 ก.ค. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย		1. นายสถาพร, นายธนิต, นายณัฐกาญจน์, นายมนโชน	(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
		2. นายกฤษณะศักดิ์, นายมงคล, นายพนิต, นายอมร	(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
		3. เพชรรัตน์, นายขุนทอง, นายพิชชา, นายสุชาติ	(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	<b>ตรวจสอบอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching</b>						
2	DBN-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	Load 12 MW
3	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	Load 8 MW
4	<b>ย้ายโหลด DBN KT1A ไปจ่ายไฟจาก DBN KT2A//KT3A</b>						
5	DBABVB-03	ปลด	ล๊ับ		DBA	-	ขนานบัส
6	DBA0BVB-02	ล๊ับ	ปลด		DBA	-	INCOMING 2
7	DBA0BVB-02	ทริค "In service"	ทริค "Out service"		DBA	-	INCOMING 2
8	<b>เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.30 น. ให้ตรวจสอบ Load ทางด้าน DBN KT1A ว่าเป็น 0 MW</b>						
9	DBN-2212	ล๊ับ	ปลด		EGAT	-	เบรกเกอร์
10	DBN-2217	ล๊ับ	ปลด		EGAT	-	ใบมีด
11	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	
12	<b>*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***</b>						
13	<b>เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟคืนปกติ</b>						
14	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	
15	DBA0BVB-02	ทริค "Out service"	ทริค "In service"		DBA	-	INCOMING 2
16	DBN-2217	ปลด	ล๊ับ		EGAT	-	ใบมีด
17	DBN-2212	ปลด	ล๊ับ		EGAT	-	เบรกเกอร์
18	<b>ย้ายโหลด DBN KT1A กลับจาก DBN KT2A//KT3A</b>						
19	DBA0BVB-02	ปลด	ล๊ับ		DBA	-	INCOMING 2
20	DBABVB-03	ล๊ับ	ปลด		DBA	-	ขนานบัส
21	DBN-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	
22	DBN-KT2A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	
23	<b>*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***</b>						



การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย

ที่: กฟผ.ค. 20/2562  
จาก: แผนกปฏิบัติการระบบ  
เรื่อง: ปิดงานซ่อม KFTA  
ที่ สฟ.เดิมบ้านหมาก  
วันที่: 22 กรกฎาคม พ.ศ. 2562  
โทร Fax No. :  
อีเมล E-Mail :

บันทึก

เรื่อง

ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟฟ้า กฟผ. *กฟผ.ค./คส.ค.*  
โทรศัพท์ : 02-5905454  
โทรสาร : 02-5905456

ปกติ มีความจำเป็นต้องจ่ายเพื่อปิดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้าตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ของสายไฟหลัก : สถานีไฟฟ้าแรงสูง เดิมบ้านหมาก  
อุปกรณ์ที่ทำงาน : De-Energize หม้อแปลง KFTA  
งานอื่น : เชื่อมที่ V Clamp โหลด ด้าน 22 kV

วันและเวลาทำงาน : วันจันทร์ที่ 22 กรกฎาคม พ.ศ. 2562 เวลา 09.00 - 16.00 น.

วันและเวลาคืนหม้อแปลงให้โหลด : วันจันทร์ที่ 22 กรกฎาคม พ.ศ. 2562 เวลา 08.30 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จะขอแจ้งให้ กฟผ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงานและขอแจ้งให้ลงนามตอบ  
กลับรายละเอียดในวันและเวลาที่กำหนด พร้อมทั้งปิดใบปิด Incoming เพื่อความปลอดภัยในการปฏิบัติงาน

รศ.ดร.สุวิทย์ วิบุลย์ปิติ

*Signature*

ผู้อำนวยการศูนย์

ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟฟ้า

กองควบคุมระบบ

ฝ่ายปฏิบัติการภาคกลาง

โทรศัพท์ : 02-436-2651 โทรสาร : 02-436-695

DBA UT 2A//3A = 12 MW  
DBA UT 1A = 8 MW