



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ ด.ม.ช.(ก.ป) ๑๐๔๕ / ๒๕๖๖

ชื่อผู้รับ นายพัทธรณ์ พิชิตราสุวรรณชล

ชื่อผู้ นายจรัญ ศรีบางแพรง

Switching Deadline

1 ธ.ค. 66

## โทรสารขอตัดไฟ

แผนงานด่วน

วันที่ ๒๗ พ.ย. ๒๕๖๖

ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อ.ด.ม.ช.

ด้วย กฟจ.กาญจนบุรี จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่ายแรงสูง ๒๒ เควี (KCE๐๒) ได้ไลน์สายส่ง ๑๑๕ เควี ในระบบสายส่ง/สถานีไฟฟ้า สฟพ.ด.ม.ช. ถึง สฟพ.ก.จ.๔ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผน ดังนี้

ที่	ระบบ/สถานี	วัน/เดือน/ปี	เริ่มเวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	115 kV สฟพ.ด.ม.ช.	๒-๔ ธ.ค. ๖๖	๐๘.๓๐	๑๖.๓๐	ก่อสร้างระบบจำหน่าย ๒๒ เควี KCE๐๒ ได้สายส่ง ๑๑๕ เควี	สฟพ.ด.ม.ช.	สฟพ.ก.จ.๔	นายบุญช่วย ฑา โทร ๐๘-๗๑๖๑-๘๗๗๖

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไม่มี ผชพ. ได้รับผลกระทบ ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายประสานประสพผล ตำแหน่ง ผ.ก.ป.กฟส.อ.ด.ม.ช. โทร ๐๓๔-๖๗๒๖๔๘, ๐๘๔-๑๕๕๕๕๑๒ พื้นที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศ.สรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด

๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ

( นายจรัญ ศรีบางแพรง )

ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อ.ด.ม.ช.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 115kV จาก สฟพ.ด.ม.ช. ถึง สฟพ.ก.จ.๔  
ในวันที่ ๒-๔ ธ.ค. ๖๖ ตั้งแต่เวลา ๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1756/2566

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย วิเศษ งามศรีโพธิ์แก้ว ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายประสาน ประสพผล  
๒๘ ธ.ค. ๖๖

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.ป.บ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟส. อ.ด.ม.ช.

อ.ก.บ.ช.(ก.๓), อ.ก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

( นาย วิเศษ งามศรีโพธิ์แก้ว )

๐๓๓.๕ ๖๖๓๓ ๒๕๖๖

ขั้นตอนการสวิชชิง ๒ แผน

แผนผังแนบ 1 แผน

ผจพ. ๒ (สถานี DMA, KCE)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม ตั้งแต่เวลา ๘.๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ป.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ป.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

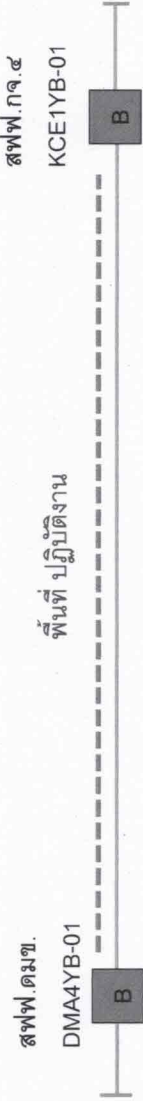
1. สถานที่ทำงาน	หน้าสถานีกาญจนบุรี 4 ถึง สี่แยกบ้านลำทราย				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	2-4 ธ.ค.66	เวลา	08.30 น.	ถึง	16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.ดมข.	งานที่ทำ	ก่อสร้างระบบ 22 kV ได้ไลน์สายส่ง 115 kV.		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1756/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย			นายวัฒนา สามศรีโพธิ์แก้ว	วันที่	28 พฤศจิกายน 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	28 พฤศจิกายน 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	28 พฤศจิกายน 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย		1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนโฆ, นายวรรณพงษ์ 2. นายพิรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต 3. นายนครินทร์, นส.พิชยา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ			(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	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	ดับไฟช่วงเข้า และจ่ายไฟกลับช่วงเย็น						
3	DMA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DMA	-	-
4	DMA02R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		ดมข.	R	ตลาดด้านมะขามเตี้ย
5	DMA04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DMA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
6	KCE-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KCE	-	-
7	KCE01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCE	-	-
8	ย้ายโหลดสถานีฯ กาญจนบุรี 4 (ชั่วคราว) รับไฟจาก DMA02						
9	DMA02S-12	ปลด	สับ		ดมข.	SCADA	SF6 แยกลำทหาร
10	KCE01BVB-01	สับ	ปลด		KCE	-	INCOMING 1
11	KCE01YB-01	สับ	ปลด		KCE	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
12	KCE01YS-01	สับ	ปลด		KCE	-	ใบมีด 115 เควี
13	เมื่อพร้อมดับไฟทำงาน						
14	DMA04YB-01	สับ	ปลด		DMA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
15	DMA04YS-01	สับ	ปลด		DMA	-	ใบมีด 115 เควี
16	DMA04YS-02	สับ	ปลด		DMA	-	ใบมีด 115 เควี
17	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้หน่วยงานรับทราบ						
18	ดับไฟสายส่ง 115 kV.เพื่อก่อสร้างระบบจำหน่าย 22 kV.ได้ไลน์สายส่ง ไม่มี Short Ground						
19	เมื่อไฟฟ้าหน้างาน ทำการทดสอบ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมให้ลงใน WE SAFE ให้เรียบร้อย						
20	DMA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DMA	-	-
21	DMA02R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		ดมข.	R	ตลาดด้านมะขามเตี้ย
22	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
23	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
24	DMA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DMA		-
25	DMA02R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		ดมข.		R ตลาดด้านมะขามเตี้ย
26	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
27	DMA04YS-01	ปลด	สับ		DMA		- ไบมีด 115 เควี
28	DMA04YS-02	ปลด	สับ		DMA		- ไบมีด 115 เควี
29	DMA04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DMA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
30	KCE01YS-01	ปลด	สับ		KCE		- ไบมีด 115 เควี
31	KCE01YB-01	ปลด	สับ		KCE		- เบรกเกอร์ 115 เควี
32	ตรวจสอบและให้ปรับแรงดัน KCE-TP1 อยู่ที่ 22.5 kV.						
33	ย้ายโหลดสถานีฯ กาญจนบุรี 4 (ชั่วคราว) กลับจาก DMA02						
34	KCE01BVB-01	ปลด	สับ		KCE		- INCOMING 1
35	DMA02S-12	สับ	ปลด		ดมข.	SCADA	SF6 แยกลำทหาร
36	DMA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DMA		-
37	DMA02R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ดมข.		R หลังวัดด้านมะขามเตี้ย
38	DMA04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DMA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
39	KCE-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KCE		-
40	KCE01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCE		-
	สิ้นสุด Switching ทั้งหมด						

# ผังดับไฟทำงาน ระบบสายส่ง ๑๑๕ เควี

วันที่ ๒-๔ ธ.ค. ๒๕๖๖



หมายเหตุ : ก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่าย ๒๒ เควี KCE๐๒ ได้ไลน์สายส่ง ๑๑๕ เควี ไม่สัมผัสสายส่ง