



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

15 พ.ย. 67

เลขที่ ก.๓ กสฟ.(ปค.)-๑๗๐๘/๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายพิทอนันท์ พิชิตสุวรรณผล
ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีรัตนันท์

วันที่ ๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๗
ตำแหน่ง อก.ปน.(ก๓)
ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(ก๓) จะขอรื้อถอน และย้ายจุดติดตั้ง Syn Relay ที่ สถานีไฟฟ้าบางเลน และ ดอนตูม ตามแผนผัง
สังเขปแนบ จำนวนแผ่น ดังนี้

ที่	พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	DTM2VB-01	๑๖ พ.ย. ๒๕๖๗	๙.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	ขอปลดเบรกเกอร์ รหัส DTM2VB-01 (ปลด Riser Pole) เพื่อเดินสายไฟ	DTM2VB-01	Riser Pole	นายธีรารัง 063 412 2593
๒	BEA5VB-01	๑๗ พ.ย. ๒๕๖๗	๙.๐๐ น.	๑๒.๐๐ น.	ขอปลดเบรกเกอร์ รหัส BEA5VB-01 (ปลด Riser Pole) เพื่อรื้อถอน VT 22 เควี และ ตู้ Syn Relay	BEA5VB-01	Riser Pole	นายธีรารัง 063 412 2593
๓	DTM2VB-01	๑๗ พ.ย. ๒๕๖๗	๑๒.๐๐ น.	๒๐.๓๐ น.	ขอปลดเบรกเกอร์ รหัส DTM2VB-01 (ปลด Riser Pole) เพื่อติดตั้ง VT 22 เควี และ ตู้ Syn Relay	DTM2VB-01	Riser Pole	นายธีรารัง 063 412 2593
๔	DTM2VB-01	๑๗ พ.ย. ๒๕๖๗	๑๔.๐๐ น.	๑๕.๐๐ น.	ขอปลด LBS 22 เควี รหัส DTM02S-03 เพื่อจัมพ์ไฟเข้า VT 22 เควี (OFF line)	DTM02S-03	Riser Pole	นายธีรารัง 063 412 2593

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายธีรารัง ตันภูมิประเทศ ตำแหน่ง หน.ปค. โทร ๐๖๓ ๔๑๒ ๒๕๙๓

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายธีรารัง ตันภูมิประเทศ)

ตำแหน่ง รก.สฟ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.สฟ.(ก๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปน.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเดอร์ DTM02 จาก DTM2VB-01 ถึง Riser Pole

ในวันที่ 16 พ.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 1707/67

พนักงานศูนย์ฯ นาย พิชิตกร ไพรรัตน์ ประสานงานการขอดับไฟกับ นายธีรารัง ตันภูมิประเทศ

(นายพิชิตกร ไพรรัตน์)
อก.๕ 11๓๔ นพ.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟส.บจ., กฟส.๑ทม.

อก.บช.(ก๓),

อก.วว.(ก๓)

ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผ่น

แผ่นฝั่งแนบ - แผ่น

ผจพ. 1 (สถานี DTM)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ ๐๘.๓๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับเพลิงใน www.pea.co.th



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

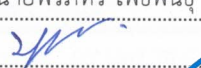

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

หน้าที 1 จาก 2
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ ดอนตูม (DTM02)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	16 พ.ย. 67	เวลา	09.00 น.	ถึง	16.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสพ.	งานที่ทำ	เดินสายไฟรองรับการติดตั้ง Syn Relay		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1707/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพรภัทร โพธิ์พันธ์			วันที่	13 พฤศจิกายน 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	13 พฤศจิกายน 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	13 พฤศจิกายน 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายพรภัทร,นางสาวสุภักษา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต 2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายวรรณพงษ์,นายมนโชน 3. นายจิรวัดณ์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร				(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	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการ Switching						
2	DTM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DTM		- -
3	DTM02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DTM		- -
4	BEA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEA		- -
5	BEA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEA		- -
6	ย้ายโหลด DTM02 ทั้งหมด ไปจ่ายจาก BEA05						
7	BEA05S-13	ปลด	สับ		บล.	SCADA	SF6 แมคโนเลีย
8	DTM02VB-01	สับ	ปลด		DTM		- -
9	DTM02S-01	สับ	ปลด		ดตม.		DIS POT HEAD F.2
10	เมื่อพร้อมดับไฟ						
11	DTM02VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		DTM		- -
12	DTM02VG-01	ปลด	สับ		DTM		- กราวด์ F2
13	หลังจากทำการ Test ไฟ พร้อมลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อย						
14	แจ้ง กสพ. ทำการปฏิบัติงานได้						
15	DTM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DTM		- -
16	BEA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEA		- -
17	BEA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEA		- -
***** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า *****							
18	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมยืนยันข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อย						
19	DTM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DTM		- -
20	BEA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEA		- -
21	BEA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEA		- -
22	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
23	DTM02VG-01	สับ	ปลด		DTM		- กราวด์ F2
24	DTM02VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		DTM		- -
25	ย้ายโหลด DTM02 ทั้งหมด ไปจ่ายจาก BEA05						
26	DTM02S-01	ปลด	สับ		ดตม.		DIS POT HEAD F.2
27	DTM02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DTM		- -
28	BEA05S-13	สับ	ปลด		บล.	SCADA	SF6 แมคโนเลีย
29	DTM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DTM		- -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
30	DTM02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DTM		- -
31	BEA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEA		- -
32	BEA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEA		- -
***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *****							