



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

4 เม.ย. 68

เลขที่ ก.๓.กสฟ.(สก.) ๔๓๐/๒๕๖๘
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พงษ์สุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนท์

วันที่
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)
ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า ตอนเจดีย์
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ		ผู้ควบคุมงาน
๑	F๑,๒,๓,๔,๕	๙ เม.ย ๖๘	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ดับไฟ F๑,๒,๓,๔,๕ (จ่าย Inc.๑ ชั้น Bus ๑)	Truck Out, ไม่สับ Ground, ไม่ปลด Riser Pole	นายภาณุพงศ์ แสงใสแก้ว ๐๙๙-๔๐๗๗๒๐๓ ผว.กบส.
๒	F๖,F๗,F๘,F๙,F๑๐	๑๐ เม.ย ๖๘	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ดับไฟ F๖,F๗,F๘,F๙,F๑๐ (จ่าย Inc.๒ ชั้น Bus ๒)	Truck Out, ไม่สับ Ground, ไม่ปลด Riser Pole	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายณพพล ตีลอด ตำแหน่ง วิศวกร โทร ๐๘๔-๔๐๖๖๓๘๘

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผดส.กตส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- ๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
- ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนท์)
ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก๓)
12 เม 68

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ ๒ พิดเดอร์ BUS2 จาก CAP๒ ถึง Truck at
ในวันที่ 10 เม.ย. 68 ตั้งแต่เวลา ๐๘.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิซชิ่งเลขที่ 486/2568

พนักงานศูนย์ฯ นาย จิรวิทย์ คิรินทร์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ ผอ.น.ร.อป อีพี๑๑
1 เม.ย. 68

(นาย จิรวิทย์ คิรินทร์)
วต.5 แทน ผอ.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

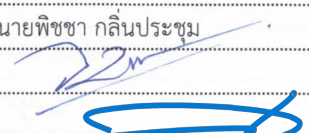
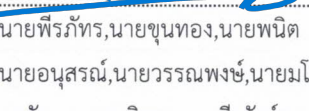
ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. นร.ร.๑๑.
อก.สฟ.(ก๓), อก.วว.(ก๓)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิซชิ่ง ๒ แผ่น
แผนผังแนบ แผ่น
ผจก. / (สถานี DOA)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ ๐๘.๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯดอนเจดีย์ BUS 2		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	10 เม.ย. 68	เวลา	08.30 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.(ก.3)	งานที่ทำ	AC CAP2 และนำเข้าระบบ ตามใบขอปฏิบัติงาน 486/2568
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพิชชา กลิ่นประทุม		วันที่ 2 เมษายน 2568
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 2 เมษายน 2568
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 2 เมษายน 2568
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสุรินทร์, นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายวรรณพงษ์, นายมนโฆช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายจิรวัดณ์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		-
3	DOA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		-
4	DOA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		- โหลด 3.0 MW
5	DOA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		- โหลด 3.6 MW
6	DOA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		- โหลด 3.0 MW
7	DOA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		- โหลด 4.3 MW
8	DOA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		- โหลด 2.1 MW
9	DOA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		- โหลด 2.1 MW
10	ย้าย DOA 7 ไปจ่ายจาก DOA 2						
11	DOABVB-01	ปลด	สับ		DOA		- ขนานบัส
12	DOA02S-02	ปลด	สับ		ดจ.		DIS บ้านหนองนา
13	DOA07VB-01	สับ	ปลด		DOA		-
14	ย้าย DOA 8 ไปจ่ายจาก DOA 5						
15	DOA05S-02	ปลด	สับ		ดจ.		DIS อยู่เจ็นา
16	DOA08VB-01	สับ	ปลด		DOA		-
17	ย้าย DOA 9 ไปจ่ายจาก DOA 4						
18	DOA04S-03	ปลด	สับ		ดจ.		DIS ตรงข้ามอยู่เจ็นา
19	DOA09VB-01	สับ	ปลด		DOA		-
20	DOABVB-01	สับ	ปลด		DOA		- ขนานบัส
21	เมื่อพร้อมดับไฟ						
22	DOA02BVB-01	สับ	ปลด		DOA		- INCOMING 2
23	แจ้งจุดไฟดับให้ชุด กสฟ.(ก.3) รับทราบ และให้ทำการทดสอบ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE ให้เรียบร้อย						
24	แจ้งให้ชุดปฏิบัติงาน ทำงานได้						
25	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		-
26	DOA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
27	DOA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
28	DOA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
29	เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานเสร็จแล้ว พร้อมจ่ายไฟ						
30	ตรวจสอบสถานะ DOA02CVB-01 สถานะ Breaker "OPEN" สถานะ ทรัก "Out Service"						
31	ตรวจสอบสถานะ DOA02CVB-01 สถานะ CAP STEP 1-3 "OPEN"						
32	DOA02CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		DOA		- CAP 2
33	DOA02BVB-01	ปลด	สับ		DOA		- INCOMING 2
34	DOA02CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		DOA		- CAP 2
35	ทำการนำ Step 1-3 เข้าที่ละ Step						
36	** ทำการ AC withstand CAP 2 ไว้ประมาณ 8 ชั่วโมงก่อนย้ายโหลดกลับ **						
37	** หลังทำการ AC withstand CAP 2 ครบ 8 ชั่วโมง **						
38	ทำการนำ Step 1-3 ออกที่ละ Step						
39	DOA02CVB-01	Manual	Auto		DOA		- CAP 2
40	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		-
41	DOA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		-
42	DOA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		-
43	DOA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		-
44	ให้ตรวจสอบ และปรับแรงดันด้าน BUS 2 ประมาณ 22.5 kV.						
45	ย้าย DOA 8 กลับจาก DOA 5						
46	DOABVB-01	ปลด	สับ		DOA		- ขนานบัส
47	DOA08VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DOA		-
48	DOA05S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ดจ.		DIS อยู่เงิน
49	ย้าย DOA 9 กลับจาก DOA 4						
50	DOA09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DOA		-
51	DOA04S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ดจ.		DIS ตรงข้ามอยู่เงิน
52	ย้าย DOA 7 กลับจาก DOA 2						
53	DOA07VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DOA		-
54	DOA02S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ดจ.		DIS บ้านหนองนา
55	DOABVB-01	สับ	ปลด		DOA		- ขนานบัส
56	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		-
57	DOA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		-
58	DOA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
59	DOA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
60	DOA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
61	DOA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
62	DOA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
63	DOA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							