



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ตทบษ.(รล)๓๔๗๐/๒๕๖๔  
ชื่อผู้รับ นายสมบุรณ์ สิงห์โตทอง  
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นดั่ง

วันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔  
ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(กต)  
ตำแหน่ง อ.ก.บ.ช.(กต)

ด้วยการไฟฟ้า กบช.(กต) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ติดตั้งระบบ SCPS สถานีไฟฟ้า ดอนเจดีย์ ตามแผนผังสังเขปแนบ  
จำนวน ..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	Bus1, 2YB	๑๑ ธ.ค. ๖๔	๐๙.๐๐ น.	๑๒.๐๐ น.	ปลดสาย Arc Protection	OPEN BREAKER	OPEN ใบมีด 115kV	นายรัชพล พึ่งนก วศก.๕ ผวร.กอก. ๐๙๐-๑๐๓-๑๕๕๕ 1578/2564
๒	Bus2, 4YB	๑๑ ธ.ค. ๖๔	๑๓.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	ปลดสาย Arc Protection	OPEN BREAKER	OPEN ใบมีด 115kV	
๓	5VB-01, 10VB-01	๑๑-๑๔ ธ.ค. ๖๔	๐๙.๐๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๔ พ.ย. ๖๔)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด RISER POLE	
๔	1VB-01, 2VB-01	๑๕-๑๗ ธ.ค. ๖๔	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๗ พ.ย. ๖๔)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด RISER POLE	
๕	3VB-01, 4VB-01	๑๘-๒๐ ธ.ค. ๖๔	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๐ พ.ย. ๖๔)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด RISER POLE	
๖	6VB-01, 7VB-01	๒๑-๒๓ ธ.ค. ๖๔	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๓ พ.ย. ๖๔)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด RISER POLE	
๗	8VB-01, 9VB-01	๒๔-๒๖ ธ.ค. ๖๔	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๖ พ.ย. ๖๔)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด RISER POLE	
๘	1CVB-01, TS1	๒๖-๒๙ ธ.ค. ๖๔	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๒๙ พ.ย. ๖๔)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT	
๙	2CVB-01, TS2	๕-๘ ม.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๘ ม.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT	
๑๐	1BVB-01, 2YB-01	๙-๑๑ ม.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๑ ม.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด 115kV	
๑๑	BVB-01	๑๒-๑๔ ม.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๒๐.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๔ ม.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT	
๑๒	Bus1, 2YB	๑๕ ม.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ทดสอบฟังก์ชัน Breaker Fail (50BF)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่สับ GROUND, OPEN ใบมีด 115kV	
๑๓	2BVB-01, 4YB-01	๑๖-๑๙ ม.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ติดตั้งระบบ SCPS (คืนสภาพการจ่ายไฟ ๑๙ ม.ค. ๖๕)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, OPEN ใบมีด 115kV	
๑๔	Bus2, 4YB-01, BVB-01	๑๙ ม.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ทดสอบฟังก์ชัน Breaker Fail (50BF)	OPEN BREAKER	TRUCK OUT, ไม่สับ GROUND, OPEN ใบมีด 115kV	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสาธิต เพ็ญวงค์ ตำแหน่ง ชม.รล.ภษ.(ก๓) โทร ๐๘๑-๙๙๕-๕๒๑๖.....

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด

๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายกำพล ดุ้ยเต็มวงศ์)

ชก.บษ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.บษ.(ก๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ / พัดเตอร์ ๒๐๙๐๖ จาก ๒๐๙๖๖๖-๗ ถึง Riser pole.  
ในวันที่ 21-23 ธ.ค. ๖๔ ตั้งแต่เวลา 0๕.๐๐ น. ถึง 20.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 1578/2564

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ / พัดเตอร์ ๒๐๙๐๗ จาก ๒๐๙๖๖๖-๗ ถึง Riser pole.  
ในวันที่ 21-23 ธ.ค. ๖๔ ตั้งแต่เวลา 0๘.๐๐ น. ถึง 2๑.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย ภาธรวิมล ธิษิต ประสานงานการขอดับไฟกับ ภาธรวิมล ธิษิต ๒๓ ธ.ค. ๖๔

1๙ ธ.ค. ๖๔

ภาธรวิมล ธิษิต  
(นายภาธรวิมล ธิษิต)  
๐๖๑.๖ กทพ.๒๓.๓๗.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ)

เรียน ผจก. กฟส.๑๑.....

อก.บษ.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง 3 แผ่น  
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจพ. / (สถานี ๑๐๗๑๕๗)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่ ๐๗.๓๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ชม.รล. ๗๖๖ ๒๕ พ.ย. ๖๔

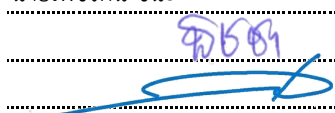
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ ดอนเจดีย์ (DOA06VB-01, DOA07VB-01)						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	21 ธ.ค. 64	เวลา	08.00 น.	ถึง	23 ธ.ค. 64	เวลา	20.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก3)	งานที่ทำ	ติดตั้งระบบ SCPS ใหม่			ตามใบขอปฏิบัติงาน	1578/2564
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายเพชรรัตน์ ชินะ					วันที่	14 ธันวาคม 2564
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย						วันที่	14 ธันวาคม 2564
6. อนุมัติสวิตชิงโดย						วันที่	14 ธันวาคม 2564
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนโชน (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	สวิตชิงวันที่ 21 ธันวาคม 2564						
2	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
3	ย้ายโหลด วงจร DOA06 ไปรับไฟจาก DOA01						
4	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		- 11.5 MW
5	DOA01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- 3.2 MW
6	DOA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		- 17.8 MW
7	DOA06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- 3.1 MW
8	DOA01S-04	ปลด	สับ		ดจ.	SCADA	SF6 สนามข้าง
9	DOA06VB-01	สับ	ปลด		DOA		- -
10	DOA06S-01	สับ	ปลด		ดจ.		DIS POT HEAD F.6
11	DOA06VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DOA		- -
12	DOA01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		- -
13	ย้ายโหลด วงจร DOA07 บางส่วนไปรับไฟจาก LWA07						
14	LWA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		LWA		- 6.2 MW
15	LWA07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		LWA		- 1.2 MW
16	DOA07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- 7.5 MW
17	DOA07S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		ดจ.		SF6 ทับตาแทน
18	DOA07S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ดจ.		SF6 สี่แยกสระกระโจม
19	LWA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		LWA		- -
20	LWA07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		LWA		- -
21	ย้ายโหลด วงจร DOA07 ที่เหลือไปรับไฟจาก DOA02						
22	DOA02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- 2.5 MW
23	DOABVB-01	ปลด	สับ		DOA		- ขนานบัส
24	DOA02S-02	ปลด	สับ		ดจ.		DIS บ้านหนองนา
25	DOABVB-01	สับ	ปลด		DOA		- ขนานบัส
26	DOA07VB-01	สับ	ปลด		DOA		- -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	DOA07S-01	สับ	ปลด		ดจ.		DIS POT HEAD F.7
28	DOA07VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DOA		- -
29	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		- -
30	DOA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		- -
31	DOA02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		- -
32	แจ้งพื้นที่ไฟดับ ให้ กบข.(ก3) ทราบ						
33	แจ้งให้ กบข.(ก3) ทำการ Test ไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
34	แจ้งให้ กบข.(ก3) ทราบและให้ปฏิบัติงานได้						
	สิ้นสุด Switching วันที่ 21 ธันวาคม 2564						
35	สวิตชิงวันที่ 23 ธันวาคม 2564						
36	เมื่อปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟกลับสภาพปกติ						
37	ตรวจสอบสถานะเบรกเกอร์ 22 เควี DOA06VB-01, DOA07VB-01 อยู่สถานะปลด						
38	ย้ายโหลด วงจร DOA06 กลับจาก DOA01						
39	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		- -
40	DOA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		- -
41	DOA01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- -
42	DOA06VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DOA		- -
43	DOA06S-01	ปลด	สับ		ดจ.		DIS POT HEAD F.6
44	DOA06VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		DOA		- -
45	DOA01S-04	สับ	ปลด		ดจ.	SCADA	SF6 สนามช้าง
46	DOA01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		- -
47	DOA06VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		- -
48	ย้ายโหลด วงจร DOA07 กลับจาก DOA02						
49	DOA02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- -
50	DOA07VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DOA		- -
51	DOA07S-01	ปลด	สับ		ดจ.		DIS POT HEAD F.7
52	DOA07VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		DOA		- -
53	DOABVB-01	ปลด	สับ		DOA		- ขนानบัส
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	DOA02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		- -
58	ย้ายโหลด วงจร DOA07 กลับจาก LWA07						
59	LWA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		LWA		- -
60	LWA07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		LWA		- -
61	DOA07S-06	ปลด, ล็อคคาน	สับ		ดจ.		SF6 สีแยกสระกระโจม
62	DOA07S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ดจ.		SF6 ทับตาแทน

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
63	LWA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		LWA		- -
64	LWA07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		LWA		- -
65	DOA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		- -
66	DOA07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		- -
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							