



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ .ก.๓กบษ.(รล)๓๔๗๐/๒๕๖๔.....

ชื่อผู้รับ นายสมบุญรัมย์ สิงห์โตทอง.....

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นดั่ง.....

วันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๔.....

ตำแหน่ง ..อภ.มบ.(ก๓).....

ตำแหน่ง ..อภ.มษ.(ก๓).....

ด้วยการไฟฟ้า กบษ.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ติดตั้งระบบ SCPS สถานีไฟฟ้า ดอนเจดีย์ ตามแผนผังสังเขปแนบ

จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเคอร์	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	นายระพีกร พึ่งนก วศก.๕ ผว.ร.ก๓ค. ๐๙๐-๑๐๓-๑๕๕๕๕
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	

1579/2564

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสาธิต พยัคฆวงศ์ ตำแหน่ง ฯพ.รล.บษ.(ก๓) โทร ๐๘๑-๙๙๕-๕๒๑๖

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผดส.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

DOA 9VB-01 ถึง DOA 9S-01

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ 7 ฟีดเตอร์ DOA 8, 9 จาก DOA 9VB-01 ถึง DOA 9S-01

ในวันที่ 24-26 ต.ค. ๖4 ตั้งแต่เวลา ๐๙-๐๐ น. ถึง 20-๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่ 1579/2564

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเตอร์..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย สินิตา บุญชู ประสานงานการขอดับไฟกับ นาย ศาสิทธิ์ พยัคฆวงศ์

(นายสินิตา บุญชู)
๑๑๖.๖ กกท นว. ๐๗๖.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ)

เรียน ผจก. กฟผ. ดอนเจดีย์

อก.บษ.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

ขั้นตอนการสวิชชิง..... 1 แผ่น
แผนผังแนบ..... - แผ่น

ผจก. 1 (สถานี DOA)

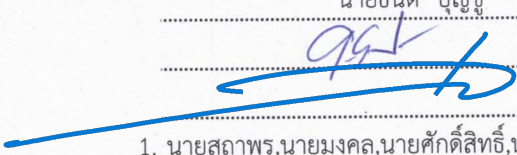
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ ๐7-๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

หน้าที 1 จาก 2
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	DOA08VB-01 ,DOA09VB-01		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	24-26 ธ.ค.64	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 20.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3) งานที่ท่า	บำรุงรักษาอุปกรณ์	ตามใบขอปฏิบัติงาน 1579/64
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายธนิต บุญชู		วันที่ 18 ธันวาคม 2564
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 18 ธันวาคม 2564
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 18 ธันวาคม 2564
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร,นายมงคล,นายศักดิ์สิทธิ์,นายอมร 2. นายนครินทร์,นายขุนทอง,นายสุธี,นายพนิต 3. นายเพชรรัตน์,นายพิชชา,นายณัฐกาญจน์,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	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA	-	-
3	DOA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA	-	-
4	DOA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA	-	โหลด 3.9 MW
5	DOA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA	-	โหลด 4.8 MW
6	DOA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA	-	โหลด 1.3 MW
7	DOA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA	-	โหลด 1.41 MW
8	ย้าย DOA 8 ไปจ่ายจาก DOA 5						
9	DOABVB-01	ปลด	สับ		DOA	-	ขนานบัส
10	DOA05S-02	ปลด	สับ		ดจ.	DIS	อยู่เงินา
11	DOA08VB-01	สับ	ปลด		DOA	-	-
12	ย้าย DOA 9 ไปจ่ายจาก DOA 4						
13	DOA04S-03	ปลด	สับ		ดจ.	DIS	ตรงข้ามอยู่เงินา
14	DOA09VB-01	สับ	ปลด		DOA	-	-
15	DOABVB-01	สับ	ปลด		DOA	-	ขนานบัส
16	DOA08S-01	สับ	ปลด		ดจ.	DIS	POT HEAD F.8
17	DOA09S-01	สับ	ปลด		ดจ.	DIS	POT HEAD F.9
18	DOA08VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DOA	-	-
19	DOA09VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		DOA	-	-
20	แจ้งพนักงานสถานีให้ตรวจสอบไฟย้อน เบรกเกอร์ DOA8VB-01,DOA9VB-01 ว่ามีไฟย้อนหรือไม่						
21	หลังจากตรวจสอบไฟย้อนแล้ว เมื่อไม่มีไฟย้อน แจ้งพนักงานชุด กบข ลงWeSafe แล้วเสร็จ						
22	แจ้งชุดปฏิบัติงานรับทราบ และปฏิบัติงานได้						
23	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA	-	-
24	DOA-TP2	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA	-	-
25	DOA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA	-	-
26	DOA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA	-	-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า 24 ธ.ค. 64							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานเสร็จแล้ว พร้อมจ่ายไฟ 26 ธ.ค. 64						
28	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		-
29	DOA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		-
30	DOA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		-
31	DOA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		-
32	DOA08VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DOA		-
33	DOA04VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DOA		-
34	DOA08S-01	ปลด	สับ		ดจ.		DIS POT HEAD F.8
35	DOA09S-01	ปลด	สับ		ดจ.		DIS POT HEAD F.9
36	ย้าย DOA 6 กลับจาก DOA 5						
37	DOABVB-01	ปลด	สับ		DOA		- ขนานบัส
38	DOA08VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DOA		-
39	DOA05S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ดจ.		DIS อุ้งเงินา
40	ย้าย DOA 9 กลับจาก DOA 4						
41	DOA09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DOA		-
42	DOA04S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ดจ.		DIS ตรงข้ามอุ้งเงินา
43	DOABVB-01	สับ	ปลด		DOA		- ขนานบัส
44	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		-
45	DOA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		-
46	DOA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
47	DOA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
48	DOA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
49	DOA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							