



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

20 ก.พ. 68

วิญญูขอตัดไฟ

เลขที่
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีรัตนันท์

วันที่
ตำแหน่ง ..อก.ปบ.(ก3)
ตำแหน่ง ..อก.สพ.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า ..อก.สพ.(ก3) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า ..ดอนเจดีย์ ตามแผนผัง
สังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	พีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	115 kV	25 ก.พ. 68 26 ก.พ. 68	08.00 น. 08.00 น.	16.30 น. 16.30 น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดย ย้ายเข้า Transfer Bus)	-	-	นายเชาว์ลิต โทร. 081-3657367

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ ..นายเชาว์ลิต นิลรอด ตำแหน่ง ..พชง.6 โทร. ..081-3657367

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ ..เอกสิทธิ์ ศรีรัตนันท์
(..นายเอกสิทธิ์ ศรีรัตนันท์)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพก.3
เรียน อก.ปบ.(ก3)

ตำแหน่ง ..อก.สพ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 พีดเดอร์ 115 kV จาก ถึง
ในวันที่ 25, 26 ก.พ. 68 ตั้งแต่เวลา 08-00 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 211/2568

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ พีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย วัชรวิทย์ แสนงาม ประสานงานการขอตัดไฟกับ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นิลรอด
18 ก.พ. 68

(นาย วัชรวิทย์ แสนงาม)

อก.ก.5 แผนก ๒๒.กพ.

ขั้นตอนการสวิตชิง แผ่น

แผนผังแนบ แผ่น

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กปบ.(คฟ)

เรียน อก.บช.(ก3), อก.วว.(ก3) ผจก.

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

ผจพ. 1 (สถานี .. DDA)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

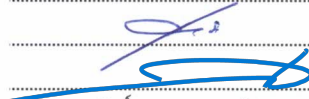
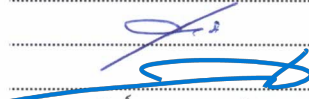
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ ดอนเจดีย์ (เข้า Transfer)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	25,26 ก.พ. 68	เวลา 08.00 น. ถึง	เวลา 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.(ก3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 เควี ตามใบขอปฏิบัติงาน 211/2568
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวีรวัชร เสมามิ่ง		วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2568
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2568
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2568
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายวรรณพงษ์,นายมนโชน (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์,นายพีรภัทร,นายขุนทอง,นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นางสาวพิชยา,นางสาวสุกษา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 115 เควี รหัส DOABYB-01 อยู่สถานะปลด						
3	เมื่อพร้อมปฏิบัติงานทางด้าน เบรกเกอร์ 115 เควี รหัส DOABYB-01						
4	DOABYS-01	สับ	ปลด		DOA		- ใบมีด 115 เควี
5	DOABYS-02	สับ	ปลด		DOA		- ใบมีด 115 เควี
6	แจ้งให้ผู้ควบคุมงานทราบ และให้สามารถปฏิบัติงานได้						
7	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งทดสอบไฟ แล้วเสร็จ พร้อมทั้งลง We Safe แล้วเสร็จ						
สิ้นสุด Switching ช่วงที่ 1							
8	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ และยืนยัน ใน We Safe ว่าทำงานเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
9	เมื่อปฏิบัติงานทางด้าน เบรกเกอร์ 115 เควี รหัส DOABYB-01 เสร็จเรียบร้อย						
10	เมื่อพร้อมปฏิบัติงานทางด้าน เบรกเกอร์ 115 เควี รหัส DOA01YB-01						
11	ทำการจ่ายไฟ Transfer Bus						
12	DOABYB-01	ปลด	สับ		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
13	DOABYB-01	สับ	ปลด		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
14	DOA01YS-03	ปลด	สับ		DOA		- ใบมีด 115 เควี
15	DOABYB-01	ปลด	สับ		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
16	DOA01YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
17	DOA01YB-01	สับ	ปลด		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
18	DOA01YS-01	สับ	ปลด		DOA		- ใบมีด 115 เควี
19	DOA01YS-02	สับ	ปลด		DOA		- ใบมีด 115 เควี
20	DOA01YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
21	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งทดสอบไฟ แล้วเสร็จ พร้อมทั้งลง We Safe แล้วเสร็จ						
22	แจ้งให้ผู้ควบคุมงานทราบ และให้สามารถปฏิบัติงาน ได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงที่ 2							
23	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ และยืนยัน ใน We Safe ว่าทำงานเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
24	เมื่อปฏิบัติงานทางด้าน เบรกเกอร์ 115 เควี รหัส DOA01YB-01 เสร็จเรียบร้อย						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
25	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 115 เควี รหัส DOA01YB-01 อยู่สถานะปลด						
26	DOA01YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
27	DOA01YS-01	ปลด	สับ		DOA		- ไปมีด 115 เควี
28	DOA01YS-02	ปลด	สับ		DOA		- ไปมีด 115 เควี
29	DOA01YB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
30	DOABYB-01	สับ	ปลด		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
31	DOA01YS-03	สับ	ปลด		DOA		- ไปมีด 115 เควี
32	DOA01YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
33	พร้อมปฏิบัติงานทางด้าน เบรกเกอร์ 115 เควี รหัส DOA02YB-01						
34	DOA02YS-03	ปลด	สับ		DOA		- ไปมีด 115 เควี
35	DOABYB-01	ปลด	สับ		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
36	DOA02YB-01	สับ	ปลด		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
37	DOA02YS-01	สับ	ปลด		DOA		- ไปมีด 115 เควี
38	DOA02YS-02	สับ	ปลด		DOA		- ไปมีด 115 เควี
39	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งทดสอบไฟ แล้วเสร็จ พร้อมทั้งลง We Safe แล้วเสร็จ						
40	แจ้งให้ผู้ควบคุมงานทราบ และให้สามารถปฏิบัติงาน ได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงที่ 3							
41	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ และยืนยัน ใน We Safe ว่าทำงานเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
42	เมื่อปฏิบัติงานทางด้าน เบรกเกอร์ 115 เควี รหัส DOA02YB-01 เสร็จเรียบร้อย						
43	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 115 เควี รหัส DOA02YB-01 อยู่สถานะปลด						
44	DOA02YS-01	ปลด	สับ		DOA		- ไปมีด 115 เควี
45	DOA02YS-02	ปลด	สับ		DOA		- ไปมีด 115 เควี
46	DOA02YB-01	ปลด	สับ		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
47	DOABYB-01	สับ	ปลด		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
48	DOA02YS-03	สับ	ปลด		DOA		- ไปมีด 115 เควี
49	พร้อมปฏิบัติงานทางด้าน เบรกเกอร์ 115 เควี รหัส DOA03YB-01						
50	ATB02YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ATB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
51	DOA03YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
52	DOA03YS-03	ปลด	สับ		DOA		- ไปมีด 115 เควี
53	DOABYB-01	ปลด	สับ		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
54	DOA03YB-01	สับ	ปลด		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
55	DOA03YS-01	สับ	ปลด		DOA		- ไปมีด 115 เควี
56	DOA03YS-02	สับ	ปลด		DOA		- ไปมีด 115 เควี
57	ATB02YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ATB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
58	DOA03YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
59	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งทดสอบไฟ แล้วเสร็จ พร้อมทั้งลง We Safe แล้วเสร็จ						
60	แจ้งให้ผู้ควบคุมงานทราบ และให้สามารถปฏิบัติงาน ได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงที่ 4							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
61	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ และยืนยัน ใน We Safe ว่าทำงานเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
62	เมื่อปฏิบัติงานทางด้าน เบรกเกอร์ 115 เควี รหัส DOA03YB-01 เสร็จเรียบร้อย						
63	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 115 เควี รหัส DOA03YB-01 อยู่สถานะปลด						
64	ATB02YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ATB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
65	DOA03YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
66	DOA03YS-01	ปลด	สับ		DOA		- ไบมีด 115 เควี
67	DOA03YS-02	ปลด	สับ		DOA		- ไบมีด 115 เควี
68	DOA03YB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
69	DOABYB-01	สับ	ปลด		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
70	DOA03YS-03	สับ	ปลด		DOA		- ไบมีด 115 เควี
71	ATB02YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ATB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
72	DOA03YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
73	พร้อมปฏิบัติงานทางด้าน เบรกเกอร์ 115 เควี รหัส DOA04YB-01						
74	KTB04YS-03	ปลด	สับ		KTB		- ไบมีด 115 เควี
75	DOABYB-01	ปลด	สับ		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
76	DOA04YB-01	สับ	ปลด		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
77	DOA04YS-01	สับ	ปลด		DOA		- ไบมีด 115 เควี
78	DOA04YS-02	สับ	ปลด		DOA		- ไบมีด 115 เควี
79	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งทดสอบไฟ แล้วเสร็จ พร้อมทั้งลง We Safe แล้วเสร็จ						
80	แจ้งให้ผู้ควบคุมงานทราบ และให้สามารถปฏิบัติงาน ได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงที่ 5							
81	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ และยืนยัน ใน We Safe ว่าทำงานเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
82	เมื่อปฏิบัติงานทางด้าน เบรกเกอร์ 115 เควี รหัส DOA04YB-01 เสร็จเรียบร้อย						
83	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 115 เควี รหัส DOA04YB-01 อยู่สถานะปลด						
84	DOA04YS-01	ปลด	สับ		DOA		- ไบมีด 115 เควี
85	DOA04YS-02	ปลด	สับ		DOA		- ไบมีด 115 เควี
86	DOA04YB-01	ปลด	สับ		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
87	DOABYB-01	สับ	ปลด		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
88	DOA04YS-03	สับ	ปลด		DOA		- ไบมีด 115 เควี
89	เมื่อพร้อมปฏิบัติงานทางด้าน เบรกเกอร์ 115 เควี รหัส DOA05YB-01						
90	DOA05YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
91	DOA05YS-03	ปลด	สับ		DOA		- ไบมีด 115 เควี
92	DOABYB-01	ปลด	สับ		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
93	DOA05YB-01	สับ	ปลด		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
94	DOA05YS-01	สับ	ปลด		DOA		- ไบมีด 115 เควี
95	DOA05YS-02	สับ	ปลด		DOA		- ไบมีด 115 เควี
96	DOA05YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
97	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งทดสอบไฟ แล้วเสร็จ พร้อมทั้งลง We Safe แล้วเสร็จ						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
98	แจ้งให้ผู้ควบคุมงานทราบ และให้สามารถปฏิบัติงาน ได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงที่ 6							
99	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ และยืนยัน ใน We Safe ว่าทำงานเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
100	เมื่อปฏิบัติงานทางด้าน เบรกเกอร์ 115 เควี รหัส KTB05YB-01 เสร็จเรียบร้อย						
101	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 115 เควี รหัส KTB05YB-01 อยู่สถานะปลด						
102	DOA05YB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
103	DOA05YS-01	ปลด	สับ		DOA		- ไบมีด 115 เควี
104	DOA05YS-02	ปลด	สับ		DOA		- ไบมีด 115 เควี
105	DOA05YB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
106	DOABYB-01	สับ	ปลด		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
107	DOA05YS-03	สับ	ปลด		DOA		- ไบมีด 115 เควี
108	DOA05YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		DOA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวข้องในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
7	ดอนเจดีย์	25 ก.พ. 68	08.00-16.30 น.	บำรุงรักษาเบรคเตอร์ 115 kV.ทั้งหมด (ดำเนินการที่ฉะวกร โดยย้ายเข้า Transfer Bus) บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเตอร์ , รีเลย์ , เคเบิล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1 ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเตอร์ , รีเลย์ , เคเบิล 22 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.2	กสฟ.(ก3)	เขาวัด (081-3657367)
		13 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.		กสฟ. , กบข. กบข.	
		14 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.		กสฟ.,กบข.,กบข.	
8	บงเลน 1	27 ก.พ. 68	08.00-16.30 น.	บำรุงรักษาเบรคเตอร์ 115 kV.ทั้งหมด (ดำเนินการที่ฉะวกร โดยย้ายเข้า Transfer Bus) ดับหม้อแปลง TP.2 โดยถ่ายขนานบัส 22 kV. รหัส BEABVB-01 เพื่อบำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.2 (ดึงรีเลย์และสับกราวด์เบรคเตอร์ Incoming 2) ดับหม้อแปลง TP.1 โดยถ่ายขนานบัส 22 kV. รหัส BEABVB-01 เพื่อบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 (ดึงรีเลย์และสับกราวด์เบรคเตอร์ Incoming 1)	กสฟ.(ก3)	เขาวัด (081-3657367)
		28 ก.พ. 68	08.00-16.30 น.		กบข.	
		10 มี.ค. 68	13.00-16.30 น.		กสฟ.(ก3)	
9	สองพี่น้อง 2	2 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเตอร์ , รีเลย์ , เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 ปลดเบรคเตอร์ 115 kV. รหัส SPO2YB-01(CP.1) และ SPO1YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรคเตอร์ 115 kV. (ขอไฟย้อนคืน Bus 2 เพื่อจ่ายไฟให้สถานีฯ) บำรุงรักษา Battery , Capacitor Bank ย้ายโหลดคืน Bus 2 , Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเตอร์ , รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. ปลดเบรคเตอร์ 115 kV. รหัส SPO3YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรคเตอร์ 115 kV.	กสฟ.(ก3) กบข.(ก3)	เขาวัด (081-3657367)
		3 มี.ค. 68	08.00-16.30 น.		กสฟ.(ก3) กบข.(ก3)	