



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เลขที่ ก.๓.กบษ.(บพ) /๒๕๖๕

วันที่

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พงษ์สุวรรณรัชต์

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นดีวงศ์

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบษ.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานบำรุงรักษาสถานีไฟฟ้า บ่อพลอย ตามแผนผังสังเขปแนบ
จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	BOP-TP1	๑๕ ธ.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๒.๐๐ น.	ตัดหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	BOP01YB-01	BOP01S-01 BOP02S-01 BOP03S-01 BOP04S-01 BOP05-01	นายพัทธนันท์ พงษ์สุวรรณรัชต์ ดอนลาน ๐๘๖-๕๖๖๑๕๒๖
๒	BOPBYB-01 BOP1YB-01 BOP2YB-01	๑๕ ธ.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๒.๐๐ น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV.	BOPBYS-01 BOP1YS-01 BOP2YS-01	BOPBYS-02 BOP1YS-02 BOP2YS-02	นายพัทธนันท์ พงษ์สุวรรณรัชต์ ดอนลาน ๐๘๖-๕๖๖๑๕๒๖
๓.	BOP-TP2	๑๕ ธ.ค. ๖๕	๑๓.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	ตัดหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2	BOP03YB-01	BOP06S-01 BOP07S-01 BOP08S-01 BOP09S-01 BOP10S-01	นายพัทธนันท์ พงษ์สุวรรณรัชต์ ดอนลาน ๐๘๖-๕๖๖๑๕๒๖
๔	BOP3YB-01 BOP5YB-01	๑๕ ธ.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๒.๐๐ น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV.	BOP3YS-01 BOP5YS-01	BOP3YS-02 BOP5YS-02	นายพัทธนันท์ พงษ์สุวรรณรัชต์ ดอนลาน ๐๘๖-๕๖๖๑๕๒๖

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายพัทธนันท์ พงษ์สุวรรณรัชต์ ตำแหน่ง ช.ค.พ. โทร ๐๘๖-๕๖๖๑๕๒๖

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 1 ฟีดเดอร์ BOP-BUS1 จาก BOP1YB-01 ถึง riser pole
ในวันที่ 15 ธ.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1877/2565

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 2 ฟีดเดอร์ 115 จาก BOP04S-01, BOP1YS-01 ถึง BOP06S-02, BOP1YS-02
ในวันที่ 15 ธ.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 12.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1877

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 3 ฟีดเดอร์ BOP-TP2 จาก BOP3YB-01 ถึง riser pole
ในวันที่ 15 ธ.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 13.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1877

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 4 ฟีดเดอร์ 115 จาก BOP3YS-01 ถึง BOP3YS-02
ในวันที่ 15 ธ.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 13.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1877

พนักงานศูนย์ฯ นาย สุภัทร ประธานงานการขอตัดไฟกับ ทยภัทร หนอนตน, ธีร เป็วอศ
5 จ.จ. 65

รทพร ธานีเกษตรกิจ
(ทยภัทร ธานีเกษตรกิจ)
วต.7 ปฏิบัติงานแทน นพ.คพ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คพ)
เรียน ผจก. นพ.บพ.
อก.บช.(ก๓), อก.วว.(ก๓)
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ 6 แผ่น
แผนผังแนบ แผ่น
ผจพ. 2 (สถานี บ่อพลอย 1)) ไร่
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ




(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)



(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานี บ่อพลอย 1						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	15 ธ.ค. 65	เวลา	08.00 น.	ถึง	15 ธ.ค. 65	เวลา	16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษาสถานี			ตามใบขอปฏิบัติงาน	1877/65
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสถาพร ดันดิเกษตรกิจ					วันที่	5 ธันวาคม 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย						วันที่	5 ธันวาคม 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย						วันที่	5 ธันวาคม 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร, นายพิชชา, นายสุธี, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	งานที่ทำ :						
2	1. เวลา 08.00 น. - 12.00 น. ดับไฟ BUS 1 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์, หม้อแปลง TP1						
3	2. เวลา 08.00 น. - 12.00 น. บำรุงรักษาเบรกเกอร์และทดสอบรีเลย์ BOPBYB-01, BOP01YB-01, BOP02YB-01 (เข้า Transfer แจ้งที่รั้ว ฝรล. แล้ว)						
4	3. เวลา 13.00 น. - 16.00 น. ดับไฟ BUS 2 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์, หม้อแปลง TP2						
5	4. เวลา 13.00 น. - 16.00 น. บำรุงรักษาเบรกเกอร์และทดสอบรีเลย์ BOP03YB-01, BOP05YB-01 (เข้า Transfer แจ้งที่รั้ว ฝรล. แล้ว)						
6	BOP-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BOP		- โหลด 6.5 MW
7	BOP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BOP		- โหลด 1.3 MW
8	BOP01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		- โหลด 1.5 MW
9	BOP02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		- โหลด 1.3 MW
10	BOP03VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		- โหลด 0.7 MW
11	BOP04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		- โหลด 2.2 MW
12	BOP05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		- โหลด 0.8 MW
13	BOP06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		- โหลด 1.9 MW
14	BOP08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		- โหลด -5.6 MW
15	BOP09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		- โหลด 1.4 MW
16	BOP10VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		- โหลด 3.5 MW
17	ย้ายโหลดหม้อแปลง BOP-TP1 ไปรับไฟจาก BOP-TP2						
18	BOPBVB-01	ปลด	สับ		BOP		- ขนานบัส
19	BOP01BVB-01	สับ	ปลด		BOP		- INCOMING 1
20	ย้ายโหลด BOP01 ทั้งหมดไปรับไฟจาก BOP06						
21	BOP01S-03	ปลด	สับ		บพล.		DIS บนเนินเขาตินสอ
22	BOP01VB-01	สับ	ปลด		BOP		-
23	ย้ายโหลด BOP02 ทั้งหมดไปรับไฟจาก BOP07						
24	BOP07VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		BOP		-
25	BOP02VB-01	สับ	ปลด		BOP		-
26	ย้ายโหลด BOP03 ทั้งหมดไปรับไฟจาก BOP08 (ควบคุมการขนาน VSPP ไม่เกิน 8 MW) ปลดแทน บ. 101เคอาร์ (BOP03)						
27	BOP09S-05	ปลด	สับ		บพล.		SF6 ร้านพลอยสวย
28	BOP03VB-01	สับ	ปลด		BOP		-
29	ย้ายโหลด BOP04 ทั้งหมดไปรับไฟจาก BOP09						
30	BOP04S-02	ปลด	สับ		บพล.		DIS หน้าประตูที่ดิน
31	BOP04VB-01	สับ	ปลด		BOP		-
32	ย้ายโหลด BOP05 ทั้งหมดไปรับไฟจาก BOP10						
33	BOP05S-05	ปลด	สับ		บพล.		SF6 สนามกอล์ฟฝรั่งปรีส์
34	BOP05VB-01	สับ	ปลด		BOP		-
35	BOPBVB-01	สับ	ปลด		BOP		- ขนานบัส

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
36	BOP01CVB-01	สับ	ปลด		BOP		- CAP 1
37	BOP01YB-01	สับ	ปลด		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
38	BOP01YS-01	สับ	ปลด		BOP		- ไบมีด 115 เควี
39	BOP01YS-02	สับ	ปลด		BOP		- ไบมีด 115 เควี
40	BOP01S-01	สับ	ปลด		บพล.		DIS POT HEAD F.1
41	BOP02S-01	สับ	ปลด		บพล.		DIS POT HEAD F.2
42	BOP03S-01	สับ	ปลด		บพล.		DIS POT HEAD F.3
43	BOP04S-01	สับ	ปลด		บพล.		DIS POT HEAD F.4
44	BOP05S-01	สับ	ปลด		บพล.		DIS POT HEAD F.5
45	BOP01BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		BOP		- INCOMING 1
46	BOPBVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		BOP		- ขนानบัส
47	BOP01CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		BOP		- CAP 1
48	BOP01VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		BOP		- -
49	BOP02VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		BOP		- -
50	BOP03VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		BOP		- -
51	BOP04VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		BOP		- -
52	BOP05VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		BOP		- -
53	แจ้งพนักงานสถานี บ่อพลอย 1 ตรวจสอบไฟย้อนถ้าไม่มีไฟย้อนให้สับกราวด์						
54	BOP01BVG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ INCOMING 1
55	BOP01CVG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ CAP1
56	BOP01VG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ F1
57	BOP02VG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ F2
58	BOP03VG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ F3
59	BOP04VG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ F4
60	BOP05VG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ F5
61	BOP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BOP		-
62	BOP06VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
63	BOP07VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
64	BOP08VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
65	BOP09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
66	BOP10VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
67	แจ้งชุดทำงานลงข้อมูลใน WESAFE						
68	แจ้งชุดทำงานด้าน BUS 1 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์, หม้อแปลง TP1 ได้						
69	2. เวลา 08.00 น. - 12.00 น. บำรุงรักษาเบรกเกอร์และทดสอบรีเลย์ BOPBYB-01, BOP01YB-01, BOP02YB-01 (เข้า Transfer แจ้งที่รั้ว ผรล. แล้ว						
70	BOPBYS-01	สับ	ปลด		BOP		- ไบมีด 115 เควี
71	BOPBYS-02	สับ	ปลด		BOP		- ไบมีด 115 เควี
72	แจ้งชุดทำงานดำเนินการที่ BOPBYB-01 และ BOP01YB-01 ก่อน						
73	เมื่อชุดทำงานดำเนินการที่ BOPBYB-01 และ BOP01YB-01 แล้วเสร็จจะขอทำที่ BOP02YB-01 ต่อ (เข้า Transfer)						
74	BOPBYS-01	ปลด	สับ		BOP		- ไบมีด 115 เควี
75	BOPBYS-02	ปลด	สับ		BOP		- ไบมีด 115 เควี
76	BOPBYB-01	ปลด	สับ		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
77	ทดสอบ Transfer Bus						
78	BOPBYB-01	สับ	ปลด		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
79	BOP02YS-03	ปลด	สับ		BOP		- ไบมีด 115 เควี
80	BOPBYB-01	ปลด	สับ		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
81	BOP02YB-01	สับ	ปลด		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
82	BOP02YS-01	สับ	ปลด		BOP		- ไบมีด 115 เควี
83	BOP02YS-02	สับ	ปลด		BOP		- ไบมีด 115 เควี
84	แจ้งชุดทำงานดำเนินการที่ BOP02YB-01						
	****สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า****						
85	3. เวลา 13.00 น. - 16.00 น. ดับไฟ BUS 2 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์, หม้อแปลง TP2						
86	BOP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BOP		-
87	BOP06VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		-
88	BOP07VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		-
89	BOP08VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		-
90	BOP09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		-
91	BOP10VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		-
92	BOP01BVG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ INCOMING 1
93	BOP01CVG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ CAP1
94	BOP01VG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ F1
95	BOP02VG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ F2
96	BOP03VG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ F3
97	BOP04VG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ F4
98	BOP05VG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ F5
99	BOP01BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		BOP		- INCOMING 1
100	BOP01CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		BOP		- CAP 1
101	BOP01VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		BOP		-
102	BOP02VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		BOP		-
103	BOP03VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		BOP		-
104	BOP04VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		BOP		-
105	BOP05VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		BOP		-
106	BOP01S-01	ปลด	สับ		บพล.		DIS POT HEAD F.1
107	BOP02S-01	ปลด	สับ		บพล.		DIS POT HEAD F.2
108	BOP03S-01	ปลด	สับ		บพล.		DIS POT HEAD F.3
109	BOP04S-01	ปลด	สับ		บพล.		DIS POT HEAD F.4
110	BOP05S-01	ปลด	สับ		บพล.		DIS POT HEAD F.5
111	BOP01YS-01	ปลด	สับ		BOP		- ไบมีด 115 เควี
112	BOP01YS-02	ปลด	สับ		BOP		- ไบมีด 115 เควี
113	BOP01YB-01	ปลด	สับ		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
114	ตั้ง Manual BOP-TP1 ปรับแรงดัน 22.5 เควี						
115	BOP01BVB-01	ปลด	สับ		BOP		- INCOMING 1
116	BOP01CVB-01	ปลด	สับ		BOP		- CAP 1
117	ย้ายโหลด BOP06 ทั้งหมดไปรับไฟจาก BOP01						
118	BOP01VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		BOP		-
119	BOP06VB-01	สับ	ปลด		BOP		-
120	ย้ายโหลด BOP07 ทั้งหมดไปรับไฟจาก BOP02						
121	BOP02VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		BOP		-
122	BOP07VB-01	สับ	ปลด		BOP		-
123	ย้ายโหลด BOP08 ทั้งหมดไปรับไฟจาก BOP03 (ควบคุมการขนาน VSPP ไม่เกิน 8 MW) ปลดลงบน บรีค 100kv (BOP08)						
124	BOP03VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		BOP		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
125	BOP08VB-01	สับ	ปลด		BOP		-
126	ย้ายโหลด BOP09 ทั้งหมดไปรับไฟจาก BOP04						
127	BOP04VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		BOP		-
128	BOP09VB-01	สับ	ปลด		BOP		-
129	ย้ายโหลด BOP10 ทั้งหมดไปรับไฟจาก BOP05						
130	BOP05VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		BOP		-
131	BOP10VB-01	สับ	ปลด		BOP		-
132	BOP02BVB-01	สับ	ปลด		BOP		- INCOMING 2
133	BOP02CVB-01	สับ	ปลด		BOP		- CAP 2
134	BOP03YB-01	สับ	ปลด		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
135	BOP03YS-01	สับ	ปลด		BOP		- ไบมีด 115 เควี
136	BOP03YS-02	สับ	ปลด		BOP		- ไบมีด 115 เควี
137	BOP06S-01	สับ	ปลด		บพล.		DIS POT HEAD F.6
138	BOP07S-01	สับ	ปลด		บพล.		DIS POT HEAD F.7
139	BOP08S-01	สับ	ปลด		บพล.		DIS POT HEAD F.8
140	BOP09S-01	สับ	ปลด		บพล.		DIS POT HEAD F.9
141	BOP10S-01	สับ	ปลด		บพล.		DIS POT HEAD F.10
142	BOP02BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		BOP		- INCOMING 2
143	BOP02CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		BOP		- CAP 2
144	BOP06VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		BOP		-
145	BOP07VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		BOP		-
146	BOP08VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		BOP		-
147	BOP09VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		BOP		-
148	BOP10VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		BOP		-
149	แจ้งพนักงานสถานี บ่อพลอย 1 ตรวจสอบไพออนถ้าไม่มีไพออนให้สับกราวด์						
150	BOP02BVG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ INCOMING 2
151	BOP02CVG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ CAP2
152	BOP06VG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ F6
153	BOP07VG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ F7
154	BOP08VG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ F8
155	BOP09VG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ F9
156	BOP10VG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ F10
157	BOP-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BOP		-
158	BOP01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
159	BOP02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
160	BOP03VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
161	BOP04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
162	BOP05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
163	แจ้งชุดทำงานลงข้อมูลใน WESAFE						
164	แจ้งชุดทำงานด้าน BUS 2 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์, หม้อแปลง TP2 ได้						
165	4. เวลา 13.00 น. - 16.00 น. บำรุงรักษาเบรกเกอร์และทดสอบรีเลย์ BOP03YB-01, BOP05YB-01 (เข้า Transfer แจ้งที่รัชช ปรล. แล้ว)						
166	เมื่อชุดทำงานดำเนินการที่ BOP02YB-01 แล้วเสร็จจะขอทำที่ BOP03YB-01, BOP05YB-01 ต่อ (เข้า Transfer)						
167	BOP02YS-01	ปลด	สับ		BOP		- ไบมีด 115 เควี
168	BOP02YS-02	ปลด	สับ		BOP		- ไบมีด 115 เควี
169	BOP02YB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
170	BOPBYB-01	สับ	ปลด		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
171	BOP02YS-03	สับ	ปลด		BOP		- ไบมีด 115 เควี
172	BOP05YS-03	ปลด	สับ		BOP		- ไบมีด 115 เควี
173	BOPBYB-01	ปลด	สับ		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
174	BOP05YB-01	สับ	ปลด		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
175	BOP05YS-01	สับ	ปลด		BOP		- ไบมีด 115 เควี
176	BOP05YS-02	สับ	ปลด		BOP		- ไบมีด 115 เควี
177	BOP02YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
178	แจ้งชุดทำงานดำเนินการที่ BOP03YB-01 และ BOP05YB-01 ได้						
179	เมื่อชุดทำงานดำเนินการที่ BOP03YB-01 และ BOP05YB-01 แล้วเสร็จ						
180	BOP05YS-01	ปลด	สับ		BOP		- ไบมีด 115 เควี
181	BOP05YS-02	ปลด	สับ		BOP		- ไบมีด 115 เควี
182	BOP05YB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
183	BOPBYB-01	สับ	ปลด		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
184	BOP05YS-03	สับ	ปลด		BOP		- ไบมีด 115 เควี
185	BOP05YB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
186	งานดับไฟ BUS 2 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์, หม้อแปลง TP2 แล้วเสร็จ ย้ายโหลดกลับคืน						
187	BOP-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BOP		-
188	BOP01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		-
189	BOP02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		-
190	BOP03VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		-
191	BOP04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		-
192	BOP05VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		BOP		-
193	BOP02BVG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ INCOMING 2
194	BOP02CVG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ CAP2
195	BOP06VG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ F6
196	BOP07VG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ F7
197	BOP08VG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ F8
198	BOP09VG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ F9
199	BOP10VG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ F10
200	BOP02BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BOP		- INCOMING 2
201	BOPBVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BOP		- ขนานบัส
202	BOP02CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BOP		- CAP 2
203	BOP06VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BOP		-
204	BOP07VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BOP		-
205	BOP08VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BOP		-
206	BOP09VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BOP		-
207	BOP10VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BOP		-
208	BOP06S-01	ปลด	สับ		บพล.		DIS POT HEAD F.6
209	BOP07S-01	ปลด	สับ		บพล.		DIS POT HEAD F.7
210	BOP08S-01	ปลด	สับ		บพล.		DIS POT HEAD F.8
211	BOP09S-01	ปลด	สับ		บพล.		DIS POT HEAD F.9
212	BOP10S-01	ปลด	สับ		บพล.		DIS POT HEAD F.10
213	BOP03YS-01	ปลด	สับ		BOP		- ไบมีด 115 เควี
214	BOP03YS-02	ปลด	สับ		BOP		- ไบมีด 115 เควี
215	BOP03YB-01	ปลด	สับ		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
216	BOPBVB-01	ปลด	สับ		BOP		- ขนานบัส

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
217	BOP02CVB-01	ปลด	สับ		BOP		- CAP 2
218	ตั้ง Manual BOP-TP2 ปรับแรงดัน 22.5 เควี						
219	ย้ายโหลด BOP06 ทั้งหมดกลับคืนจาก BOP01						
220	BOP06VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		BOP		-
221	BOP01S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บพล.		DIS บนเนินเขาดินสอ
222	ย้ายโหลด BOP08 ทั้งหมดกลับคืนจาก BOP03						
223	BOP08VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		BOP		-
224	BOP09S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บพล.		SF6 ร้านพลอยสวย
225	ย้ายโหลด BOP09 ทั้งหมดกลับคืนจาก BOP04						
226	BOP09VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		BOP		-
227	BOP04S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บพล.		DIS หน้าประตูที่ดิน
228	ย้ายโหลด BOP10 ทั้งหมดกลับคืนจาก BOP05						
229	BOP10VB-01	ปลด	สับ คง "Off" Auto Reclose		BOP		-
230	BOP05S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บพล.		SF6 สนามกอล์ฟฟรังปรีส์
231	ย้ายโหลดหม้อแปลง BOP-TP2 กลับคืนจาก BOP-TP1						
232	BOP02BVB-01	ปลด	สับ		BOP		- INCOMING 2
233	BOPBVB-01	สับ	ปลด		BOP		- ขนานบัส
234	BOP-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BOP		-
235	BOP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BOP		-
236	BOP01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
237	BOP02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
238	BOP03VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
239	BOP04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
240	BOP05VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
241	BOP06VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
242	BOP08VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
243	BOP09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
244	BOP10VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		BOP		-
สิ้นสุดสวิตช์ทั้งหมด							

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
16	ตู้ทอง 2 (ชั่วคราว)	14 ธ.ค. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. บำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1	กบข.(ก.3) กบส.	พีชระ (086-5661526)
		15 ธ.ค. 65	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส BOPBYB-01, BOPIYB-01 (TP.1) และ BOP2YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV. รหัส BOP5YB-01 รหัส BOP2YB-01	กบข.(ก.3) กบส.	
17	บ่อพลอย	16 ธ.ค. 65	08.00-16.00 น.	ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส BOP4YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV. รหัส BOP4YB-01	กบข., กบส.	พีชระ (086-5661526)
		16 ธ.ค. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. บำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบข.(ก.3) กบส.	
18	บ่อพลอย 2 (ชั่วคราว)	18 ธ.ค. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. บำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV., บำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 และทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กบข.(ก.3) กบส.	พีชระ (086-5661526)
		19 ธ.ค. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. บำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV., บำรุงรักษา OLTC และทดสอบหม้อแปลง TP.1	กบข.(ก.3) กบส.	
21	ด่านมะขามเตี้ย	20 ธ.ค. 65	08.00-12.00 น.	บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 บำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการที่ละวงจร โดยเข้า Transfer Bus) และขอไฟใช้ด้าน Bus 2	กบข.(ก.3) กบส.	พีชระ (086-5661526)
		21 ธ.ค. 65	13.00-16.00 น.	ดับ Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.	กบข.(ก.3)	
22	โทรโขด	21 ธ.ค. 65	08.00-12.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส SYABYB-01 และ SYAIYB-01 (TP.1) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. และบำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.1 และขอไฟใช้ด้าน Bus 2	กบข.(ก.3) กบส.	พีชระ (086-5661526)
		22 ธ.ค. 65	08.00-16.00 น.	ดับ Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. ปลดเบรคเกอร์ 115 kV. รหัส SY2YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ 115 kV. (โดยเข้า Transfer Bus) บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank	กบข.(ก.3)	