



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PUBLIC POWER CORPORATION

เลขที่ ก.๓ กบข.(บฟ) /๒๕๖๕
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นดั่ง

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก๓)
ตำแหน่ง อ.ก.บ.ข.(ก๓)

ด้วยการไฟฟ้า กบข.(ก๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานบำรุงรักษาสถานีไฟฟ้า บ่อพลอย ตามแผนผังสั่งเขบแนบ
จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	BOP04YB-01	๑๖ ธ.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 KV. และทดสอบรีเลย์ 115 KV. รหัส BOP4YB-01 (จ่ายผ่าน Breaker Transfer ไม่ดับไฟ)	BOP04YS-01	BOP04YS-02	นายพัทธ ปานดอนลาน ๐๘๖-๕๖๖๑๕๒๖

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายพัทธ ปานดอนลาน ตำแหน่ง ช.ผ.ค.พ. โทร. ๐๘๖-๕๖๖๑๕๒๖

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 4 จาก BOP04YS-01 ถึง BOP04YS-02

ในวันที่ 16 ธ.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1878/2565

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย สุรสิทธิ์ เสงี่ยม ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายพัทธ ปานดอนลาน

(นายสันติ ใจสะอาด)
ท.ค.ฟ.กบข.(ก.๓)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบข.(คฟ)

เรียน ผจก. นพ.

อก.บ.ข.(ก๓), อก.ว.ว.(ก๓)

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 1 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

ผจก. 2 (สถานี BOP) ย์

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 07.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)

ร.ก.บ.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)

ร.ก.บ.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	BOP4YB-01 สถานีไฟฟ้าบ่อพลอย 1(BOP)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	16 ธ.ค. 65	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	16.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษาเบรกเกอร์และทดสอบรีเลย์ 115kV ตามใบขอปฏิบัติงาน 1878/65			
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวิรัชร์ เสมามิ่ง			วันที่	7 ธันวาคม 2565	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	7 ธันวาคม 2565	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย						
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายพนิต					
	2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายโมฆ			(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)		
	3. นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร			(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสวิตตัดตอนและอุปกรณ์ป้องกันก่อนทำการสวิตชิง						
2	BOP04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP		
3	BOPBYB-01	ปลด	สับ		BOP	CB	115 kV.สแปร์
4	BOP0BYB-01	สับ	ปลด		BOP	CB	115 kV.สแปร์
5	BOP04YS-03	ปลด	สับ		BOP		ใบมิต 115 kV.ทรานสเฟอร์
6	BOP04YB-01	สับ	ปลด		BOP	CB	115 kV.
7	BOP04YS-01	สับ	ปลด		BOP		ใบมิต 115 kV.
8	BOP04YS-02	สับ	ปลด		BOP		ใบมิต 115 kV.
9	BOP04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		
10	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้กบข.รับทราบ						
11	แจ้งกบข. Test ไฟดับเรียบร้อยพร้อมลง We safe						
12	แจ้งกบข.ปฏิบัติงานได้ทุกชุด						
	%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching เช้า %%%%%%%%%%						
13	หลังจากกบข.ปฏิบัติงานเสร็จทุกชุด						
14	ตรวจสอบสวิตตัดตอนและอุปกรณ์ป้องกันก่อนทำการสวิตชิง						
15	BOP04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP		
16	BOP04YS-01	ปลด	สับ		BOP		ใบมิต 115 kV.
17	BOP04YS-02	ปลด	สับ		BOP		ใบมิต 115 kV.
18	BOP04YB-01	ปลด	สับ		BOP	CB	115 kV.
19	BOP0BYB-01	สับ	ปลด		BOP	CB	115 kV.สแปร์
20	BOP04YS-03	สับ	ปลด		BOP		ใบมิต 115 kV.ทรานสเฟอร์
21	BOP04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		
	%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching %%%%%%%%%%						

รายละเอียดดำเนินการบำรุงรักษาและงานตรวจซ่อมในแต่ละสถานีไฟฟ้า

ลำดับ	สถานีไฟฟ้า	วันที่	เวลา	การดำเนินการบำรุงรักษา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ประสานงาน
16	ผู้ทอง 2 (ชั่วคราว)	14 ธ.ค. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และทดสอบหม้อแปลง TP.1	กบข.(ก.3) กบส.	พีชระ (086-5661526)
				บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank		
17	บ่อพลอย	15 ธ.ค. 65	08.00-12.00 น. 13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส BOPBYB-01, BOP1YB-01 (TP.1) และ BOP2YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV. รหัส BOP2YB-01	กบข.(ก.3) กบส.	พีชระ (086-5661526)
				ดับหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2 ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส BOP3YB-01 (TP.2), BOP5YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV. รหัส BOP5YB-01		
				ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส BOP4YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และทดสอบรีเลย์ 115 kV. รหัส BOP4YB-01		
18	บ่อพลอย 2 (ชั่วคราว)	16 ธ.ค. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	กบข.(ก.3) กบส.	พีชระ (086-5661526)
				ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.		
19	สามพราน 3 (ชั่วคราว)	18 ธ.ค. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV., บำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 และทดสอบรีเลย์ 115 kV.	กบข.(ก.3) กบส.	พีชระ (086-5661526)
				ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV., บำรุงรักษา OLTC และทดสอบหม้อแปลง TP.1		
20	ศรีประจันต์ (ชั่วคราว)	19 ธ.ค. 65	08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV., บำรุงรักษา OLTC และทดสอบหม้อแปลง TP.1	กบข.(ก.3) กบส.	พีชระ (086-5661526)
				บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank		
				ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการทีละวงจร โดยเข้า Transfer Bus) และจ่ายไฟย้อนด้าน Bus 2		
21	ด่านมะขามเตี้ย	20 ธ.ค. 65	08.00-12.00 น. 13.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล, รีเลย์ 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1 บำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. ทั้งหมด (ดำเนินการทีละวงจร โดยเข้า Transfer Bus) และจ่ายไฟย้อนด้าน Bus 2	กบข.(ก.3) กบส.	พีชระ (086-5661526)
				ดับ Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV.		
22	ไทรโยค	21 ธ.ค. 65	08.00-12.00 น. 08.00-16.00 น.	ดับหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SYABYB-01 (TP.1) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. และบำรุงรักษา OLTC หม้อแปลง TP.1 และขอไฟย้อนด้าน Bus 2	กบข.(ก.3) กบส.	พีชระ (086-5661526)
				ดับ Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 kV. ปลดเบรกเกอร์ 115 kV. รหัส SYA2YB-01 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์ 115 kV. (โดยเข้า Transfer Bus)		
				บำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank		