



วิทยุขอดับไฟ

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ บพล.(ปบ) ๐๔๖๓ /๒๕๖๕
 ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิขราสุวรรณรัชล
 ชื่อผู้ส่ง นายนรินทร์ เข้มทอง
 จำนวนเอกสารแนบ ๒ แผ่น

วันที่ ๒๑ ธันวาคม ๒๕๖๕
 ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)
 ตำแหน่ง ผจก.กฟอ.บพล.

ด้วยการไฟฟ้า อ.บ่อพลอย จะขอดับอนุมัติดับกระแสไฟฟ้าเพื่อการปฏิบัติงาน แก้วไสยไฟฟ้าแรงสูง
 ตลาดบ่อพลอยหน้าร้านน้ำแข็งเจือ ม.๑ ต.บ่อพลอย

สถานีไฟฟ้า บ่อพลอย ๑. ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ ปฏิบัติ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	พิดเตอร์ ๕ สถานีบ่อ พลอย๑	๒๓ ธ.ค. ๖๕ 25 ธ.ค. 65 สถาพร	๑๓.๓๐ 10.30 น.	๑๕.๓๐ 12.30 น.	แก้วไสยแรงสูง อาร์คหัวลูกถ้วย (ฉุกฉิน)	จุดตัด DDE หน้าร้าน ก้วยเดี่ยวเร็ว	SF๖ หัวเขา รหัส BOP๐๕S-๐๓	นายวิษณุ มีผล โทร.๐๘๒-๒๔๒- ๔๖๘๘

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายทัตเทพ เปล่งสงคราม ตำแหน่ง พชง. ๗ โทร. ๐๘๕-๒๕๓๑๙๖๔...
 ผู้ประสานงานหน้างาน ชื่อ นายวิษณุ มีผล ตำแหน่ง พชง. ๖ โทร. ๐๘๒-๒๔๒๔๖๘๘...

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ.(หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบ
 ก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด **๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด**
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....


นายนรินทร์ เข้มทอง
 (.....)
 ผจก.กฟอ.บ่อพลอย
 ตำแหน่ง.....
 ๒๒ ธ.ค. ๒๕๖๕

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน ออก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ BOP05 จาก DDE. หน้ำรับกำกับห้อง ๕๐ ถึง BOP5S-03
 ในวันที่ ~~23~~ ๒๕ ๖๕ ตั้งแต่เวลา 10.30 น. ถึง 12.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิ่งเลขที่ 2053/2565
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
 ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตชิ่งเลขที่
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
 ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตชิ่งเลขที่
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
 ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตชิ่งเลขที่
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
 ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตชิ่งเลขที่
 พนักงานศูนย์ฯ นาย ศุภสวัสดิ์ เทียงทอง ประสานงานขอดับไฟกับ นายทัตเทพ เสงี่ยมดวง


 (นายศุภสวัสดิ์ เทียงทอง)
 ๑๙ ก. 4 ทน น.ค.๗.

ผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟอ. นพอ.

อก.วว.(ก.๓)

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

ขั้นตอนทำสวิตชิ่ง 2 แผ่น

แผนผังแนบ 2 แผ่น

ผจฟ.....(สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับ
ศูนย์นครปฐม ตั้งแต่เวลา.....น.เป็นต้นไปจนกว่างาน
จะแล้วเสร็จ





(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน ออก.ปบ.(ก3)

ผคฟ.๐๑-(rev.๐๒/๒๕๖๐)


๒๑ ๕ ๖๕

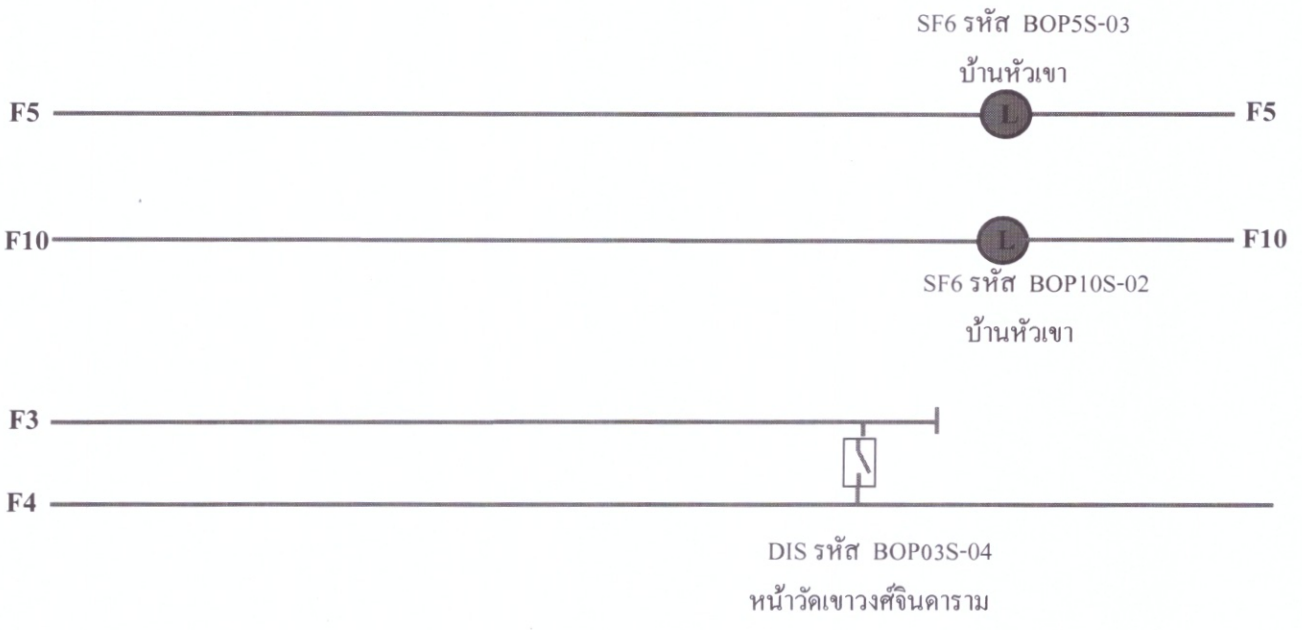
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณบ้านหัวเขา (BOP05)	10.30 น.	12.30 น.
2. กำหนดวันที่ทำงาน	23 ธ.ค. 65 25 ธ.ค. 65	ระหว่าง 13.00 น.	ถึง 15.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟอ.บพล. งานที่ท่า	แก้ไขสายแรงสูงอาร์คลุกกล้วย	ตามใบขอปฏิบัติงาน 2053/2565
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศุภสวัสดิ์ เทียงผดุง		วันที่ 22 ธันวาคม 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 22 ธันวาคม 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 22 ธันวาคม 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร,นายพิชชา,นายสุธี,นายอมร 2. นายนครินทร์,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ 3. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมนโษช		(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	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	BOP-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BOP	-	-
3	BOP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BOP	-	-
4	BOP05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP	-	-
5	BOP10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP	-	-
6	BOP04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
7	ย้ายโหลด BOP05 บางส่วนไปรับไฟจาก BOP10						
8	BOP05S-05	ปลด	สับ		บพล.	SF6	สนามกอล์ฟรังปรีส์
9	BOP05S-03	ปลด	ปลด,ล๊อคคาน		บพล.	SCADA SF6	บ้านหัวเขา
10	เมื่อพร้อมดับไฟ						
11	แจ้ง กฟอ.บอพลอย ให้ทำการปลดโหลดหม้อแปลง วงจร BOP05 บริเวณพื้นที่ดับไฟ ออก						
12	หลังจาก กฟอ.บอพลอย ทำการปลดโหลดหม้อแปลง วงจร BOP05 บริเวณพื้นที่ดับไฟ ออก เรียบร้อย						
13	แจ้ง กฟอ.บอพลอย ให้ Hotline ทำการปลด DDE วงจร BOP05 บริเวณหน้าบ้านก้วยเดี่ยวเรือ ออกทั้ง 3 เฟส (ปลดแบบมีไฟ)						
14	หลังจาก Hotline ทำการปลด DDE วงจร BOP05 บริเวณหน้าบ้านก้วยเดี่ยวเรือ ออกทั้ง 3 เฟส (ปลดแบบมีไฟ) เรียบร้อย						
15	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ผู้ควบคุมงานทราบ พร้อมลงรายละเอียดใน WE SAFE ให้เรียบร้อย						
16	Hotline ดำเนินการ ไม่มี Short Ground (ให้ตั้ง Manuan วงจร BOP05, BOP10 และ BOP04YB-01 ไว้ตลอด ขณะปฏิบัติงาน)						
17	BOP-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BOP	-	-
18	BOP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BOP	-	-
19	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ปฏิบัติงานได้						
***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก *****							
20	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
21	BOP-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BOP	-	-
22	BOP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BOP	-	-
23	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
24	แจ้ง กฟอ.บอพลอย ให้ Hotline ทำการเชื่อม DDE วงจร BOP05 บริเวณหน้าบ้านก้วยเดี่ยวเรือ เข้าทั้ง 3 เฟส (เชื่อมแบบมีไฟ)						
25	หลังจาก Hotline ทำการเชื่อม DDE วงจร BOP05 บริเวณหน้าบ้านก้วยเดี่ยวเรือ เข้าทั้ง 3 เฟส (เชื่อมแบบมีไฟ) เรียบร้อย						
26	ย้ายโหลด BOP05 บางส่วนกลับจาก BOP10						
27	BOP05S-03	ปลด	สับ		บพล.	SCADA SF6	บ้านหัวเขา
28	BOP05S-05	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		บพล.	SF6	สนามกอล์ฟรังปรีส์
29	BOP-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BOP	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
30	BOP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BOP		-	-
31	BOP05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		-	-
32	BOP10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		-	-
33	BOP04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *****								

สถานะการจ่ายไฟก่อนปฏิบัติงาน



สถานะการจ่ายไฟขณะปฏิบัติงาน

