



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กฟ.ส.๒(บ.บ.) ๑๙๑๕/๒๕๖๕

ชื่อผู้รับ นายสมบุญ สิงห์โตทอง

ชื่อผู้ส่ง นายสมศักดิ์ นุชสาย

วันที่ ๗ กันยายน ๒๕๖๕

ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟ.ส.๒(บ.บ.)

ด้วยการไฟฟ้า กฟ.ส.๒(บ้านแพ้ว) จะขอตัดไฟระบบจำหน่าย ๒๒ KV โฉนดแยกกระโถมทอง เพื่อย้ายรีโกลสเซอร์ BNP ๐๔R-๐๑ ที่ช่องทางเข้า-ออกที่ส่วนบุคคล บริเวณคันตัดรีโกลสเซอร์ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผน ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	BNP ๐๔	วันเสาร์ที่ ๑๗ ก.ย.๖๕.	๐๙.๐๐ น.	-	ขอทำ บายพาส รีโกลสเซอร์ปาก ทางกระโถม BNP ๐๔R-๐๑	-	-	นายสมหมาย ลิขิตวรรณชัย ตำแหน่ง พชง.๗ ผจก. โทรศัพท์ ๐๘๑-๗๘๓๕๓๐๒
๒.	BNP ๐๔	วันอาทิตย์ที่ ๑๘ ก.ย.๖๕.	๐๘.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ย้ายรีโกลสเซอร์ ติดตั้งที่เสาต้น ใหม่ (จากจุดเดิม ๑ ช่วงเสา)	รีโกลสเซอร์ปาก ทางกระโถมทอง BNP ๐๔R-๐๑	Dis ชั่วคราววันที่ ก่อนถึง วันที่ ๑๐	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) หมู่ ๙.๓.บ้านแพ้ว

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายศักดิ์ชัย จันทนภาวิบูลย์ ตำแหน่ง หน.บ.บ. โทร. ๐๘๑-๕๒๐๕๐๓๓

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟ. (หากมีโอกาสชำระ ผคส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำระ ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำระ

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายสมศักดิ์ นุชสาย)

ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟ.ส.๒(บ.บ.)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ ๑ พิดเตอร์ BNP09 จาก BNP 9R-01 ถึง -
ในวันที่ 17 ก.ย. 65 ตั้งแต่เวลา 09:00 น. ถึง - น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1468/2565

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ ๒ พิดเตอร์ BNP09 จาก กระโถม PG ๖๖๖๓๖๕ ถึง Dis ๑๓. เด่นสิงห์ ริมถนน ๒
ในวันที่ 18 ก.ย. 65 ตั้งแต่เวลา 08:30 น. ถึง 18:00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1๖๖

พนักงานศูนย์ นาย สุทธิ ศรีจันทร์

ประสานงานการขอตัดไฟกับ ๒.ศักดิ์ชัย จันทนภาวิบูลย์

(นายสมศักดิ์ นุชสาย)
รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟ.ส.๒(บ.บ.)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบ.บ.(ค.พ.)

เรียน ผจก. กฟ.๓.๕๓๒(บ.บ.), กฟ.๓.๓๓

อ.ก.บ.บ.(ก.๓), อ.ก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 3 แผน
แผนผังแนบ 1 แผน

ผจก. (สถานี) -

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.บ.บ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน
2. กำหนดวันที่ทำงาน
3. ผู้ขอทำงาน
4. เตรียมการสวิตชิงโดย
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย
6. อนุมัติสวิตชิงโดย
7. สั่งทำสวิตชิงโดย

Recloser วัดกระโจม (BNP009R-01)

17 ก.ย. 65	ระหว่าง	09.00 น.	ถึง	17.00 น.
18 ก.ย. 65	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	17.00 น.
กฟจ.สค2.(บพว.)	งานที่ทำ	ย้ายจุดติดตั้ง Recloser		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1468/65
	นายสุธิ ศรีเพชร	วันที่	14 กันยายน 2565	
		วันที่	14 กันยายน 2565	
		วันที่	14 กันยายน 2565	
	1. นายนครินทร์,นายขุนทอง,นายสุธิ,นายพนิต	(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)		
	2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายพนิต,นายมนอช	(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)		
	3. นายเพชรรัตน์,นายพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ	(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	งานที่ทำ 1. วันที่ 17 ก.ย. 2565 กฟจ.สค2.(บพว.) ทำการ Bypass Recloser BNP09R-01 วัดกระโจม เพื่อรื้อถอน Reclose โดยวิธี Hotli						
2	2. วันที่ 18 ก.ย. 2565 กฟจ.สค2.(บพว.) ขอดับไฟเพื่อทำการย้ายจุดติดตั้ง Recloser BNP09R-01 วัดกระโจม						
3	Switching วันที่ 17 ก.ย. 2565						
4	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดต่อนก่อนทำสวิตชิง						
5	แจ้งกฟจ.สค2.(บพว.) ให้ บ.กรีนเอิร์ธ เอ็นเนอร์ยี (BNP09) ทำการหยุดขนาน						
6	BNP-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BNP		- -
7	BNP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BNP		- -
8	BNP09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP		- -
9	BNP04R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		คลต.		R ประตูน้ำบางยาง
10	BNP09R-01	Normal	Nonreclosing,ALT,GND		บพว.	SCADA	R วัดกระโจม
11	ย้ายโหลด BNP09 บางส่วนไปจ่ายจาก BNP04						
12	BNPBVB-01	ปลด	สับ		BNP		- -
13	BNP04S-11	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		คลต.		SF6 รั้วเสริมสวยเจ
14	Dis ชค. BNP09	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บพว.		DIS ก่อนถึงร้านต้นอ้อ
15	BNPBVB-01	สับ	ปลด		BNP		- -
16	เมื่อพร้อมปฏิบัติงาน เวลา 09.00 น.						
17	Bypass Recloser BNP09R-01 วัดกระโจม						
18	Sw.Bypass BNP09R-01	ปลด	สับ		บพว.		R วัดกระโจม
19	BNP09R-01	สับ	ปลด		บพว.	SCADA	R วัดกระโจม
20	Sw.Source BNP09R-01	สับ	ปลด		บพว.		R วัดกระโจม
21	Sw.Load BNP09R-01	สับ	ปลด		บพว.		R วัดกระโจม
22	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้กฟจ.สค2.(บพว.) ทราบ						
23	หลังกฟจ.สค2.(บพว.) Test ไฟ ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว **ไม่มี Short Ground เนื่องจากปฏิบัติงานโดยวิธี Hotli						
24	แจ้งกฟจ.สค2.(บพว.) ปฏิบัติงานได้						
25	BNP-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BNP		- -
26	BNP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BNP		- -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	ขณะ Hotline ปฏิบัติงานให้คง Manual BNP09VB-01 และ Non-Reclosing BNP04R-01 ไว้ตลอดเวลา						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า วันที่ 17 ก.ย. 2565							
28	หลังกฟจ.สก2.(บพว.) แจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ ยืนยันข้อมูลการลง WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
29	BNP09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		- -
30	BNP04R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		คลต.	SCADA	R ประตูน้ำบางยาง
สิ้นสุด Switching วันที่ 17 ก.ย. 2565 ทั้งหมด							
31	Switching วันที่ 18 ก.ย. 2565						
32	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
33	BNP09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP		- -
34	BNP04R-01	Normal	Nonreclosing		คลต.		R ประตูน้ำบางยาง
35	เมื่อพร้อมปฏิบัติงาน เวลา 08.30 น.						
36	แจ้ง Hotline ทำการปลด PG แยกกระโجم โดยวิธี Hotline โดยตั้งแต่จุดปลดPG ถึง Disชค. ก่อนถึงร้านต้นอ้อ ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ (ตามผังแ						
37	เมื่อ Hotline ทำการปลด PG แยกกระโجم โดยวิธี Hotline (ตามผังแนบ) แล้วเสร็จ						
38	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้กฟจ.สก2.(บพว.) ทราบ						
39	แจ้งกฟจ.สก2.(บพว.) Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G1						
40	แจ้งกฟจ.สก2.(บพว.) Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G2						
41	หลังกฟจ.สก2.(บพว.) Test ไฟและ Short Ground ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
42	แจ้งกฟจ.สก2.(บพว.) ปฏิบัติงานได้						
43	BNP09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		- -
44	BNP04R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		คลต.		R ประตูน้ำบางยาง
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า วันที่ 18 ก.ย. 2565							
45	หลังกฟจ.สก2.(บพว.) แจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหลดกลับ						
46	แจ้งกฟจ.สก2.(บพว.) ปลด Short Ground จุด G1						
47	แจ้งกฟจ.สก2.(บพว.) ปลด Short Ground จุด G2						
48	BNP-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BNP		- -
49	BNP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BNP		- -
50	BNP09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP		- -
51	BNP04R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		คลต.		R ประตูน้ำบางยาง
52	BNP09R-01	Normal	Nonreclosing,ALT,GND		บพว.	SCADA	R วัดกระโجم
53	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
54	แจ้งกฟจ.สก2.(บพว.) ตรวจสอบสถานะ Recloser BNP09R-01 วัดกระโجم สถานะ Reclose "OPEN" สถานะใบมีด Source,Load,Bypass "เปิด"ออกจากกันทั้ง						
55	แจ้ง Hotline ทำการเชื่อม PG แยกกระโجم โดยวิธี Hotline โดยตั้งแต่จุดเชื่อมPG ถึง Recloser BNP09R-01 วัดกระโجم ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ						
56	เมื่อ Hotline ทำการเชื่อม PG แยกกระโجم โดยวิธี Hotline (ตามผังแนบ) แล้วเสร็จ						
57	Sw.Source BNP09R-01	ปลด	สับ		บพว.		R วัดกระโجم
58	Sw.Load BNP09R-01	ปลด	สับ		บพว.		R วัดกระโجم
59	Dis ชค. BNP09	ปลด	สับ		บพว.		DIS ก่อนถึงร้านต้นอ้อ
60	ย้ายโหลด BNP09 บางส่วนกลับจาก BNP04						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
61	BNP09R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT		บพว.	SCADA	R วัดกระโจม
62	BNP04S-11	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		คลต.		SF6 รั่วเสริมสวยเจ
63	BNP-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BNP		- -
64	BNP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BNP		- -
65	BNP09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		- -
66	BNP04R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		คลต.		R ประตูน้ำบางยาง
67	BNP09R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		บพว.	SCADA	R วัดกระโจม
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

แผนผัง Single Line Diagram แสดงพื้นที่ไฟดับ พร้อมระบบจุด Short Ground หน้า/หลัง จุดปฏิบัติงาน

