



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กฟจ.สค.๒(บพ.) ๑๖๕ / ๒๕๖๖

ชื่อผู้รับ นายพีธรัตน์ พิชิตสุวรรณชัย

ชื่อผู้ส่ง นายสมศักดิ์ นุชสาย

วันที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๖

ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ร.จก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟจ.สค.๒(บพว)

ด้วยการไฟฟ้า กฟจ.สค.๒(บพว) จะขอตัดไฟระบบจำหน่าย ๒๒ KV วงจรที่ ๐๕ สถานีบ้านแพ้ว เพื่อปรับปรุงระบบจำหน่ายใต้ดินสายส่ง ๑๑๕ KV
รองรับการจ่ายไฟจาก สฟพ.สามพราน ๕ ชั้วคราว ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๒...แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	BNP09	วันอาทิตย์ ที่ ๑๑ มิ.ย. ๖๖	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ปรับปรุงระบบจำหน่าย ๒๒ KV ใต้ดินสายส่ง ๑๑๕ KV บริเวณ บ.โตโยต้าตลาดจินดา ถึง บ.พืด สตาร์	Dis พืดสตาร์ BNP๕S-๐๙	จุดเปิด DEE บ.โต โยต้าตลาดจินดา	นายอธิบ วิเศษ ตำแหน่ง พชจ.๔ โทรศัพท์ ๐๙๐-๙๙๐๓๕๔๙

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ริมถนนหน้าแพ้ว - พระประโทน ต.ตลาดจินดา

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายอรรถนันต์ นิวสงค์ ตำแหน่ง ช.ผ.บ. โทร. ๐๘๖-๓๖๓๓๓๑๐

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟก. (หากมีโอกาสชำรุด ผศ.ก.ร.ส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายสมศักดิ์ นุชสาย.)

ตำแหน่ง ร.จก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟจ.สค.2(บพว)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟก.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ 1 พิดเตอร์ BNP09 จาก BNP055-09 ถึง DDE โตโยต้าตลาดจินดา
ในวันที่ 11 มิ.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 0๘.๐๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 944/2566

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ พิดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย วีระชัย เสงี่ยมิ่ง ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายอรรถนันต์ นิวสงค์
7 มิ.ย. 66

รศพร ตันต์เกษรโก
(ทศพร ตันต์เกษรโก)
๐๐๖.๗ ปฏิบัติงานแทน น.อ.ผ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.ป.บ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟจ. สค.๒ (บพว.)

อก.บ.ช.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ 1 แผ่น
แผนผังแนบ 2 แผ่น

ผจก. (สถานี)

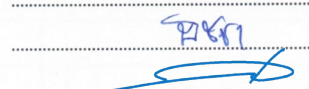
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)

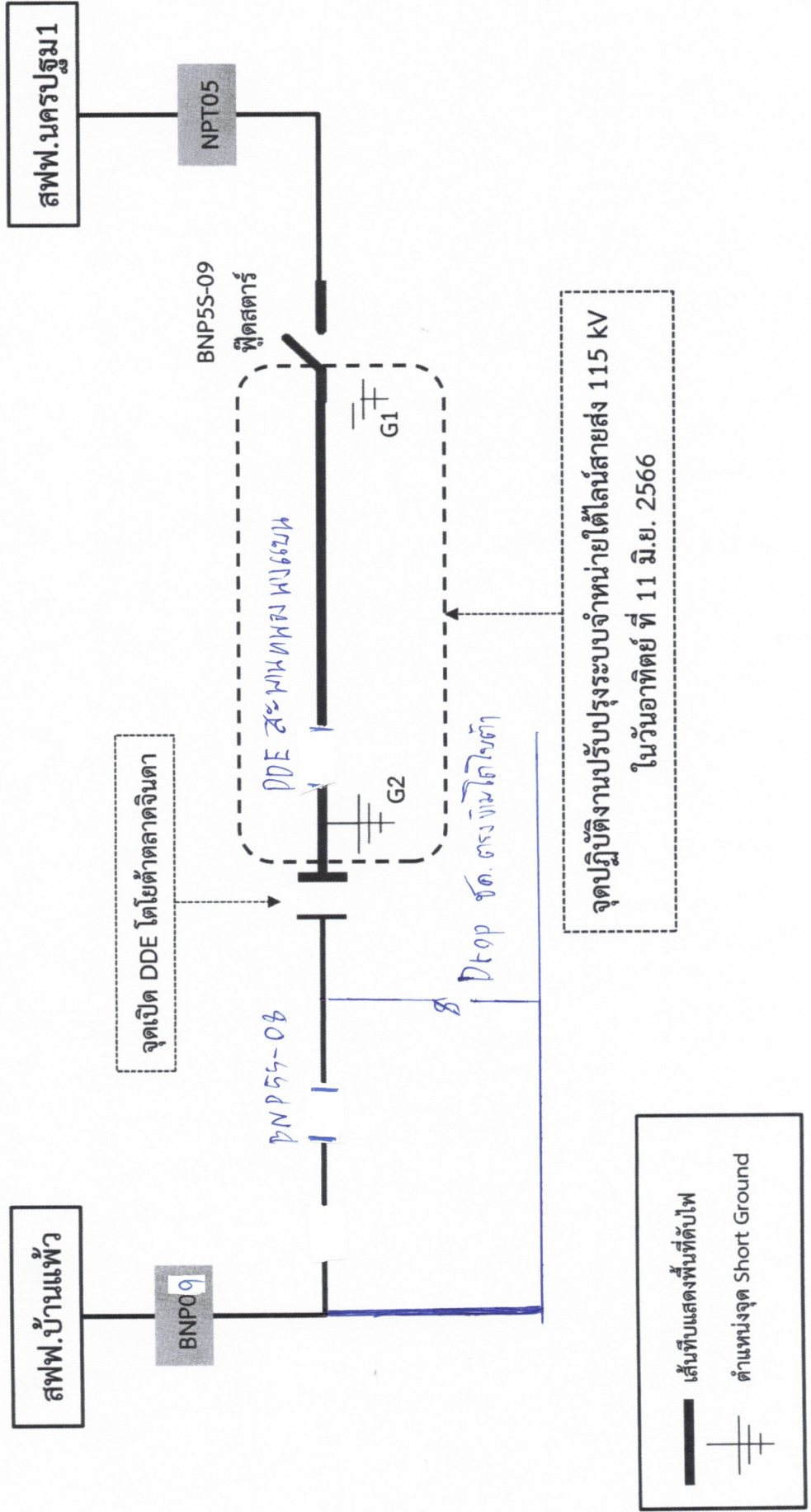
ร.ก.ป.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณ บ.พุดสตาร์ ถึง บ.โตโยต้าตลาดจินดา		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	11 มิ.ย. 66	เวลา	08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	ภพจ.สค2.(บพว.)	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย ตามใบขอปฏิบัติงาน 944/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวีรวัชร เสมามิ่ง		วันที่ 7 มิถุนายน 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 7 มิถุนายน 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 7 มิถุนายน 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิศ,นายมนซ์ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	งานที่ทำ 1.ปรับปรุงระบบจำหน่าย						
3	2. เชื่อม DDE สะพานหนองนางแบน และ DDE โตโยต้าตลาดจินดา						
4	NPT05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPT		-
5	BNP09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP		-
6	เมื่อพร้อมดับไฟ 08.00 น.						
7	BNP05S-09	สับ	ปลด(ใช้ไหลตบัสเตอร์)		บพว.		D/S บ.พุดสตาร์
8	Drop ชั่วคราว	สับ	ปลด(ใช้ไหลตบัสเตอร์)		บพว.		D/o ตรงข้ามโตโยต้า
9	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
10	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Shot Ground ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE						
11	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้ง Test ไฟ Shot Ground ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว ให้ปฏิบัติงานได้						
12	NPT05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPT		-
13	BNP09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		-
** สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า **							
14	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งทำงานแล้วเสร็จทั้งหมด พร้อมจ่ายไฟกลับสภาพปกติ						
15	ให้ตรวจสอบ เชื่อม DDE สะพานหนองนางแบน และ DDE โตโยต้าตลาดจินดา เรียบร้อยทั้ง 2 จุด						
16	BNP09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BNP		-
17	จ่ายไฟ						
18	Drop ชั่วคราว	ปลด	สับ		บพว.		D/o ตรงข้ามโตโยต้า
19	BNP09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BNP		-
** สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด **							

แผนผัง Single Line Diagram แสดงพื้นที่ดับไฟ พร้อมระบุจุด Short Ground หน้า/หลัง จุดปฏิบัติงาน



แผนผัง Single Line Diagram หลังปฏิบัติงานแล้วเสร็จ

