



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ นธ.(ปบ.) ๖๕๗ / ๒๕๖๖

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชด

ชื่อผู้ส่ง นายพิเชฐ อรุณมาศ

วันที่ ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๖๖

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ผ.จก. ก.พจน.นครปฐม

ด้วยการไฟฟ้า ก.พจน.นครปฐม จะขอ ดับไฟ ไฟเพื่อปฏิบัติงาน เปลี่ยนสายแรงสูง สถานีไฟฟ้า บ้านโป่ง๑ ตามแผนผังสังเขป
แนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	NPT07	25 กรกฎาคม 2566	9.00 น.	17.00 น.	ย้ายเสาแรงสูง บริเวณ ริม ทางรถไฟวัดพระงาม	DDE หน้า สถานีรถไฟ	NPT85-06 ข3พระงาม 4	นายพรหมแดน สุทธิงาม

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)...แยกโรงซีโก้

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายพรหมแดน สุทธิงาม ตำแหน่ง ท.ผ.ปบ.ก.พจน.นครปฐม โทร ๐๖๕-๔๑๘๒๔๒๘

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ ก.พ. (หากมีโอกาสชำรุด ผ.ค.ส.กร.ส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. / ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายพิเชฐ อรุณมาศ)

ตำแหน่ง ผ.จก.ก.พจน.นครปฐม.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผ.คฟ.) ก.พ.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผ.คฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ NPT07 จาก DDE หน้าสถานีรถไฟ ถึง NPT85-06 ข.3 พระงาม 4.

ในวันที่ 25 ก.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1107/2566

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ... ฟีดเดอร์... จาก... ถึง...

ในวันที่... ตั้งแต่เวลา... น. ถึง... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่...

พนักงานศูนย์ฯ นาย สามารถ จิตรพงษ์ศักดิ์ ประสานงานการขอดับไฟกับ นายพรหมแดน สุทธิงาม

19 ก.ค. 66

(นายจิรวัฒน์ บักอ้ออิน)

อ.ค.ก. 5 บ.งาน ผ.ค.ฟ.

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 1 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผ.จฟ. (สถานี...)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ ก.ปบ.(คฟ.)

เรียน ผ.จก. ก.พ. ๖๕

อก.บช.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)

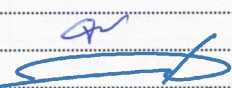
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

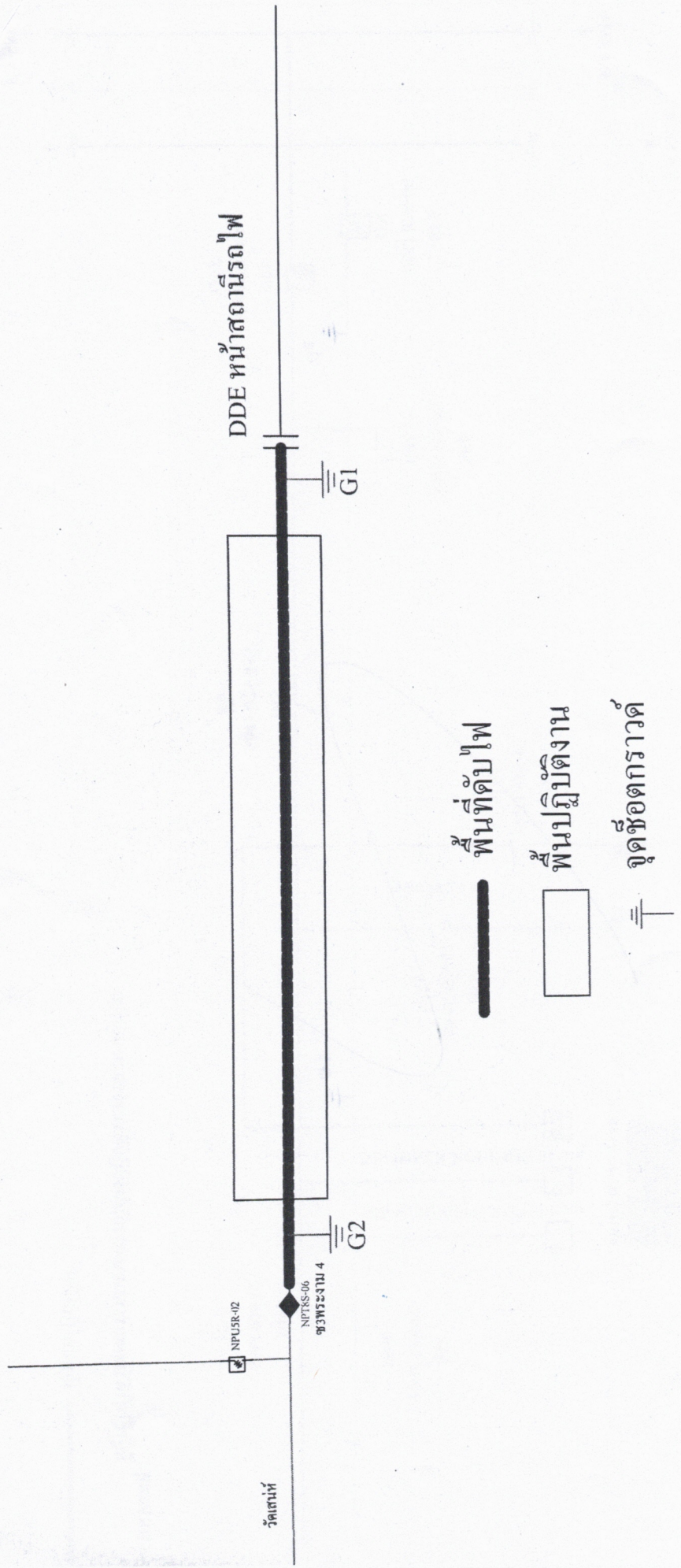
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	DDE หน้าสถานีรถไฟ - NPT8S-06 ซ.3 พระงาม 4				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	25 ก.ค. 66	ระหว่าง	09.00 น.	ถึง	17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟจ.นฐ.	งานที่ทำ	ย้ายเสาแรงสูง	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1107/66
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์			วันที่	17 กรกฎาคม 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	17 กรกฎาคม 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	17 กรกฎาคม 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายพรภักดิ์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต			(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)	
	2. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมน			(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)	
	3. นายสถาพร, นายจิรวุฒินัน, นายพิชชา, นายวีร์วัชร, นายอมร			(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง							
1	NPT07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPT		-
2	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 09.00 น.						
3	แจ้ง กฟจ.นฐ.ทำการไล่นโหดบริเวณที่จะปฏิบัติงานออก(มีหม้อแปลงอยู่ 3 เครื่อง)						
4	เมื่อ กฟจ.นฐ.ทำการไล่นโหดบริเวณที่จะปฏิบัติงานออก(มีหม้อแปลงอยู่ 3 เครื่อง)แล้วเสร็จ						
5	แจ้ง กฟจ.นฐ.ทำการล๊อคคาน SF6 NPT8S-06 (หลังวัดพระงาม)						
6	แจ้ง HL ทำการตัด DDE ออกทั้ง 3 เฟส						
7	แจ้ง HL ทำการตัด DDE ออกทั้ง 3 เฟสแล้วเสร็จ						
8	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กฟจ.นฐ.ทราบ						
9	แจ้ง กฟจ.นฐ.Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G1						
10	แจ้ง กฟจ.นฐ.Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G2						
11	เมื่อ กฟจ.นฐ.Test ไฟและ Short Ground ทุกจุด พร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
12	NPT07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPT		-
13	แจ้ง กฟจ.นฐ.ปฏิบัติงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
14	เมื่อ กฟจ.นฐ.แจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหดกลับ						
15	NPT07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPT		-
16	แจ้ง กฟจ.นฐ.ปลด Short Ground จุด G1						
17	แจ้ง กฟจ.นฐ.ปลด Short Ground จุด G2						
18	แจ้ง HL ทำการเชื่อม DDE เข้าทั้ง 3 เฟส						
19	แจ้ง HL ทำการเชื่อม DDE เข้าทั้ง 3 เฟสแล้วเสร็จ						
20	แจ้ง กฟจ.นฐ.ทำการปลดล๊อคคาน SF6 NPT8S-06 (หลังวัดพระงาม)						
21	แจ้ง กฟจ.นฐ.ทำการนำโหดบริเวณที่ปฏิบัติงานเข้าได้(มีหม้อแปลงอยู่ 3 เครื่อง)						
22	เมื่อ กฟจ.นฐ.ทำการนำโหดบริเวณที่ปฏิบัติงานเข้าได้(มีหม้อแปลงอยู่ 3 เครื่อง)แล้วเสร็จ						
23	NPT07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPT		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							



DDE หน้าสถานีรถไฟ

G1

G2

NPU5R-12

NPTRS-06
93พวระจิม 4

วัดสาย

พื้นที่ดับไฟ

พื้นที่ปฏิบัติงาน

จุดช้อตกราวด์