

Switching Deadline
19 ต.ค. 62



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่ ก.๓ นฐ. (ปป.) /๒๕๖๒
ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา
ชื่อผู้ส่ง นายชัยยศ โพธิ์รัชต์

วันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๖๒
ตำแหน่ง อก.ปป.(ก.๓)
ตำแหน่ง วคก.๖ ผปบ กฟจ.นครปฐม

ด้วยการไฟฟ้า...จ.นครปฐม...จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า...นครปฐม ๒ ตามแผนผัง
สังเขปแนบ จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	NPU02	๑๔ ตุลาคม ๒๕๖๒	๐๙.๐๐	๑๕.๐๐	เปลี่ยน VT ชำรุด บ.ยูแซมม	NPU2S-05	NPU1S-04 และ บ.ยูแซมม	นายชัยยศ โพธิ์รัชต์ ๐๘๔๖๖๕๕๕๓๑

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) บ ยูแซมม

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นาย ชัยยศ โพธิ์รัชต์ ตำแหน่ง วคก.๖ ผปบ กฟจ.นครปฐม โทร.๐๘๔-๖๖๕๕๕๓๑

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....นายชัยยศ โพธิ์รัชต์
(นายชัยยศ โพธิ์รัชต์)

ตำแหน่ง วคก.๖ ผปบ กฟจ.นครปฐม .

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คคฟ.) กฟจ.๓

เรียน อก.ปป.(ก.๓)

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ 1 ฟีดเดอร์ NPU02 จาก NPU1S-05 ถึง NPU1S-04
ในวันที่ 19 ต.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. ถึง 15.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข 1459

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลข

พนักงานศูนย์ฯ นาย ๒๐๒๒๐๒๖ โพธิ์รัชต์

13 ต.ค. 62

๒๐๒๒๐๒๖ โพธิ์รัชต์

วคก.๖ ผปบ กฟจ.นครปฐม

ขั้นตอนการสวิตซ์ 1 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปป.(คคฟ.)

เรียน ผจก. ๒๐๒๒๐๒๖

อก.ว.ว.(ก.๓)


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

14 ต.ค. 62

ผจก. (สถานี)

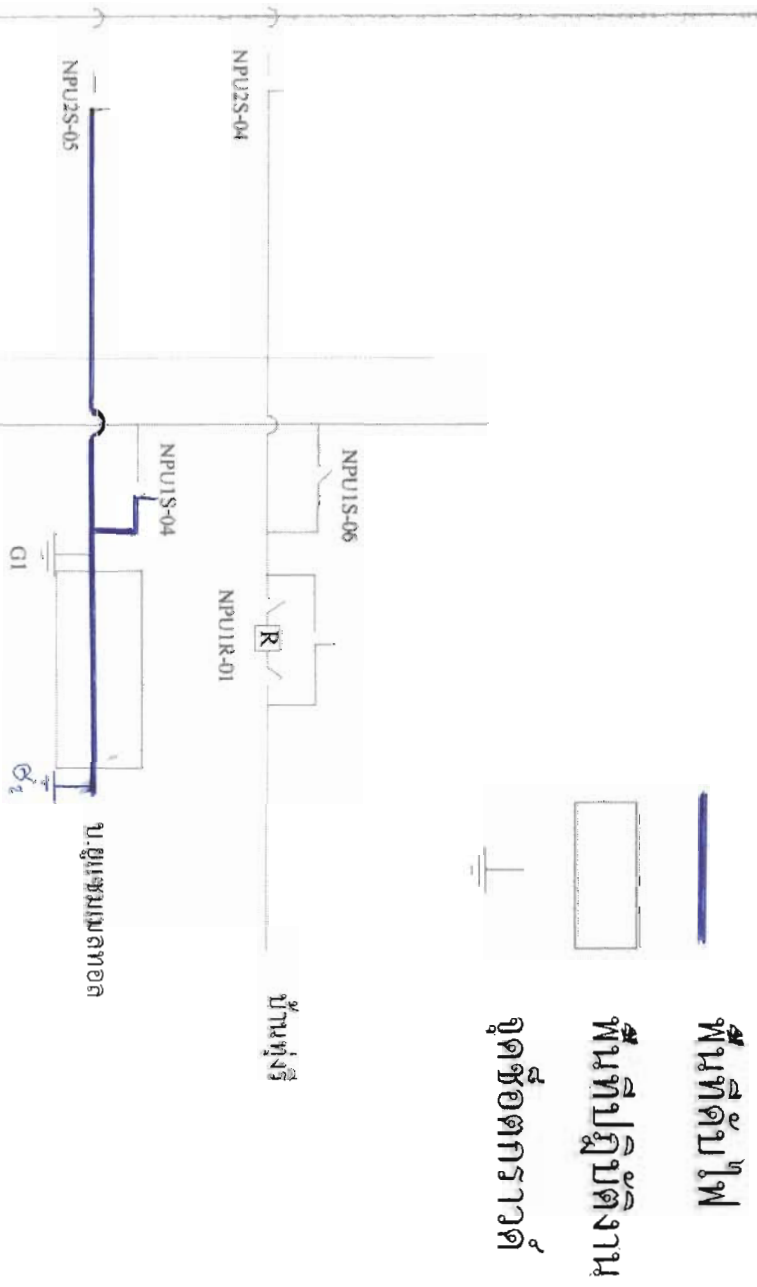
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่เวลา.....น.เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณ บริษัท ยูแชน จำกัด						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	14 ต.ค. 62	เวลา	09.00 น.	ถึง	14 ต.ค. 62	เวลา	15.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	นฐ.	งานที่ทำ	เปลี่ยน VT ที่ชำรุด		ตามใบขอปฏิบัติงาน		1457/2562
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายเพชรรัตน์ ชินะ				วันที่	13 ตุลาคม 2562	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย					วันที่	13 ต.ค. 62	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย					วันที่	14 ต.ค. 62	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย					1. นายสถาพร, นายมงคล, นายอมร		(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
	2. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต		(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)				
	3. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนอช		(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)				

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	NPU02VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		NPU		- 6.5 MW
3	NPU01S-05	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		นฐ.		DIS ตรงข้าม บ.ยูแชนเมลทอล
4	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กฟจ.นฐ. ทราบ						
5	แจ้ง กฟจ.นฐ. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G1						
6	แจ้ง กฟจ.นฐ. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G2						
7	เมื่อทำการ Short Ground ระบบจำหน่าย 22 เควี จุดปฏิบัติเสร็จเรียบร้อย เวลา ผู้แจ้ง.....						
8	แจ้งให้ กฟจ.นฐ. ทราบและให้ปฏิบัติงานได้						
9	ย้ายโหดวงจร NPU02 กลับจากวงจร NPU01						
10	NPU01VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		NPU		- 6.7 MW
11	NPU02S-04	ปลด	สับ		นฐ.		DIS ตรงข้ามบ้านทุ่งรี
12	NPU01S-06	สับ	ปลด(ใช้โหดบัสเตอร์)		นฐ.		DIS ปากทางบ้านทุ่งรี
13	NPU01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		NPU		- -
14	NPU02VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		NPU		- -
	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
15	เมื่อปฏิบัติงานแล้วเสร็จ ยืนยันสามารถจ่ายไฟกลับสภาพปกติได้						
16	NPU01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		NPU		- -
17	แจ้ง กฟจ.นฐ. ให้ทำการ ปลด Short Ground จุด G1						
18	แจ้ง กฟจ.นฐ. ให้ทำการ ปลด Short Ground จุด G2						
19	เมื่อทำการปลด Short Ground ระบบ 22 เควี แล้วเสร็จทุกจุด เวลา ผู้แจ้ง.....						
20	NPU01S-04	ปลด	สับ		นฐ.		DIS บ.ยูแชนเมลทอล
21	NPU01VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		NPU		- -
	สิ้นสุด Switching ทั้งหมด						

พื้นที่ค้ำฟ้าเพื่อปฏิบัติงาน บริเวณ บ.ยูนิเซม วันที่ 14 ตุลาคม 2562



กฟผ, นครปฐม