



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.นฐ.(ปบ.) ๖๖๖ /๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพิทชนันท์ พิชราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายสมชาย ศรีจารุพฤกษ์

วันที่ ๒ เมษายน ๒๕๖๗

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)

ตำแหน่ง รจก(ท) ระดับ ๑๐ กฟส.เมืองนครปฐม

ด้วยการไฟฟ้า กฟจ.นครปฐม จะขอจ่ายไฟระบบ ๑๑๕ KV. ให้ มหาวิทยาลัยศิลปากร ตามแผนผังสังเขปแนบ  
จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุม งาน
๑	NPU F10	3 เมษายน 2567	07.00 น.	-	จ่ายไฟระบบ 115 KV. มหาวิทยาลัยศิลปากร	NPU10S-07	-	
						ปลด 22 KV และจ่ายระบบ 115 KV		

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)...

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายมนตรี รังน้อย ตำแหน่ง ขผ.ปบ.กฟจ.นครปฐม โทร ๐๘๗-๑๖๔๓๗๑๒

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอ กาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อน  
ปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. / ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายสมชาย ศรีจารุพฤกษ์)

ตำแหน่ง รจก(ท) ระดับ ๑๐ กฟส.เมืองนครปฐม

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ พิตเดอร์ จาก ถึง  
ในวันที่ 3 เม ๖7 ตั้งแต่เวลา ๗.๐๐ น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 493/2567

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ พิตเดอร์ จาก ถึง  
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย นดรินทร์ อังสินวาสิน ประสานงานการขอดับไฟกับ ผอ.สมชาย รังน้อย

(นาย นดรินทร์ อังสินวาสิน)  
๑๑๖.๖ ๑๑๗ นว.๑๗๖

สำหรับผู้อนุมัติ

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง 1 แผ่น  
แผนผังแนบ 1 แผ่น

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ. นจ.

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับเพลิงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

ผจฟ. (สถานี)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครป

ตั้งแต่วันที่.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

หน้าที 1 จาก 1  
ใบสั่งทำสวิตชิง

- |                        |  |
|------------------------|--|
| 1. สถานที่ทำงาน        | จ่ายไฟเข้าสถานีฯ ศิลปากร   |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน    | 3 เม.ย. 67 เวลา 07.00 น. ถึง - น.  |
| 3. ผู้ขอทำงาน          | กฟจ.นธ. งานที่ทำ จ่ายไฟสถานีฯ ศิลปากร ตามใบขอปฏิบัติงาน 493/2567   |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายนครินทร์ อังสนาวดี วันที่ 2 เมษายน 2567   |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย   | วันที่ 2 เมษายน 2567   |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย   | วันที่ 2 เมษายน 2567   |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย    | 1. นายจรัสวัฒน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวิชัย, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)<br>2. นายพิรภัทร, นางสาวสุกัญชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)<br>3. นายนครินทร์, นางสาวพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) |

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง <i>ก. จรัส 090-2547455.</i>						
2	NPV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPV		-
3	NPV03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPV		-
4	NPU-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		NPU		-
5	NPU10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU		-
6	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
7	เบรกเกอร์ 115 เควี สถานีฯ ศิลปากร รหัส SPK01YB-01 สถานะ Close						
8	เบรกเกอร์ 22 เควี สถานีฯ ศิลปากร รหัส SPKBVB-01 สถานะ Close						
9	เบรกเกอร์ 22 เควี สถานีฯ ศิลปากร รหัส SPK01VB-01 สถานะ Open						
10	เบรกเกอร์ 22 เควี สถานีฯ ศิลปากร รหัส SPK02VB-01 สถานะ Open						
11	สวิตช์ใบมีด 22 เควี สถานีฯ ศิลปากร รหัส SPK01S-01 สถานะ Close						
12	สวิตช์ใบมีด 22 เควี สถานีฯ ศิลปากร รหัส SPK02S-01 สถานะ Close						
13	เมื่อพร้อมดับไฟย้ายโหลดเวลา 07.00 น.						
14	NPU10S-07	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		นธ.		DIS มิเตอร์จุดแบ่งเขต
15	SPK01S-03	สับ	ปลด		นธ.		DIS ม.ศิลปากร
16	SPK01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPK		
17	SPK02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPK		
18	ย้ายโหลดวงจร NPU10 กลับจากวงจร NPV03						
19	NPU10S-17	ปลด	สับ		นธ.		SF6 แยกสระบัว
20	NPU10S-18	สับ	ปลด		นธ.		SF6 อยู่ปรีชา
21	SPK01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPK		
22	SPK02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPK		
23	NPV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPV		-
24	NPV03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPV		-
25	NPU-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		NPU		-
26	NPU10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							