



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓(ปน)อมน. ๒๒๐๕ /๒๕๖๒  
ชื่อผู้รับ นายภัคพงษ์ วงษ์พันธุ์ท่า  
ชื่อผู้ส่ง นายณัฐวัฒน์ ทัพพ์พัฒนา

Switching Deadline

วันที่ 22 พ.ย. 62

วันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒  
ตำแหน่ง อภ.ปน.(ก.๓)  
ตำแหน่ง รจก.(ท)รักษาการแทน ผจก.กฟภ.อมน.

ด้วยการไฟฟ้า อ้อมน้อย... จะขอตัดไฟเพื่อแก้ไขจุดร้อนบริเวณ สถานีสามพราน ๑ ด้วยวิธีชอทไลน์กระเช้า ตามรายงาน Thermo Scan จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	ONA9	๒๔ พ.ย. ๖๒	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	แก้ไขจุดร้อนบริเวณทางปลา ด้วยวิธีชอทไลน์กระเช้า	ONA4S-12	-	นายภาณุวัฒน์ คนหาญ ๐๙ ๔๔๕๖ ๖๙๕๖

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)...ไม่มี ผู้ใช้ไฟที่ได้รับผลกระทบ

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นางสาวธัญญา ร่มโพธิ์ทอง ตำแหน่ง วศก.๕.ผปน. โทร. ๐๙.๓๓๕๙.๕๑๕๑

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

*(Signature)*

(นายณัฐวัฒน์ ทัพพ์พัฒนา)

ตำแหน่ง รจก.(ท)รักษาการแทน ผจก.กฟภ.อมน.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อภ.ปน.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ / ฟีดเดอร์ ONA9 จาก ONA4S-12 ถึง  
ในวันที่ 22 พ.ย. 62 ตั้งแต่เวลา 08:30 น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่ 1668

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง  
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย *(Signature)* ประสานงานการขอตัดไฟกับ *(Signature)*

21 พ.ย. 62

*(Signature)*  
(นางณัฐวัฒน์ ทัพพ์พัฒนา)  
๐๙๓ ๓๓๕๙ ๕๑๕๑

สำหรับผู้อนุมัติ

3279

ที่ ก.๓ กปน.(คฟ.)

เรียน ผจก. *(Signature)*

อภ.บช.(ก.๓) / อภ.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิ่ง ? แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจก. (สถานี)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

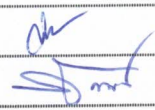

ตั้งแต่วันที่ - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

*(Signature)*  
22 พ.ย. 62

(นายภัคพงษ์ วงษ์พันธุ์ท่า)

อภ.ปน.(ก.๓)

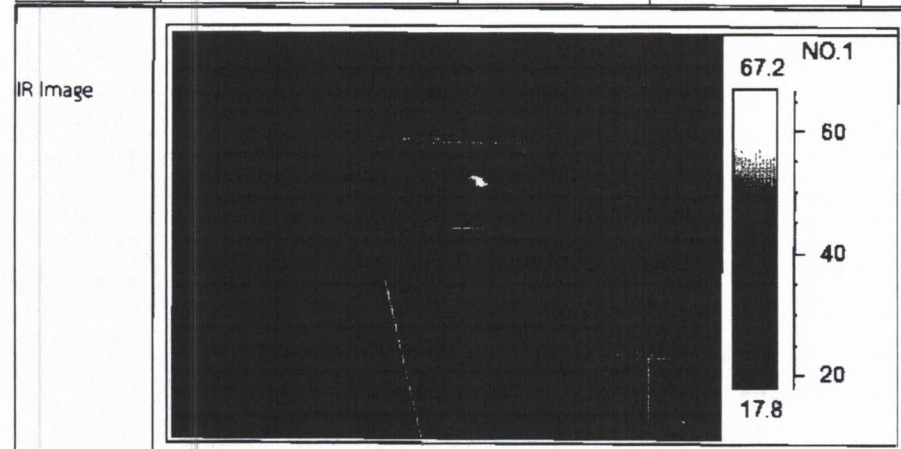
## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณกระจกเพชรมงคล						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	24 พ.ย. 62	เวลา	08.30 น.	ถึง	24 พ.ย. 62	เวลา	16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	อมน.	งานที่ทำ	แก้ไขจุดร้อน ตีส ONA04S-12			ตามใบขอปฏิบัติงาน	1668/2562
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายเพชรรัตน์ ชีณะ					วันที่	22 พฤศจิกายน 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย						วันที่	๒๒-๑๑-๖๒
6. อนุมัติสวิตชิงโดย						วันที่	๒๒ พ.ย. ๖๒
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)</li> <li>2. นายสถาพร, นายมงคล, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)</li> <li>3. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนโชน (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)</li> </ol>						

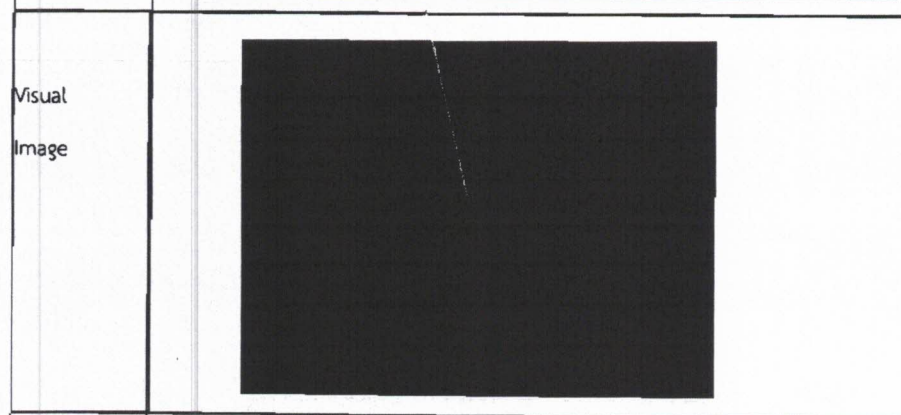
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	ย้ายโหลด วงจร ONA09 ไปรับไฟจาก วงจร ONA04						
3	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		- 6.8 MW
4	ONA04VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONA		- 3.2 MW
5	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		- 7.4 MW
6	ONA09VB-01	"On" Auto Reclose	"Off" Auto Reclose		ONA		- 2.5 MW
7	ONABVB-01	ปลด	สับ		ONA		- ขนานบัส
8	ONA04S-13	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 กระจกเพชรมงคล(วงจรถ่าง)
9	ONA04S-12	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS กระจกเพชรมงคล(loop-line)
10	ONABVB-01	สับ	ปลด		ONA		- ขนานบัส
11	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		- -
12	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		- -
13	แจ้งสภาพการจ่ายไฟระบบ 22 เควี ให้ กฟภ.อมน. ทราบ และให้แก้ไขจุดร้อน ใบมีด รหัส ONA04S-12 ได้ สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
14	เมื่อปฏิบัติงานเสร็จเรียบร้อยยืนยัน สามารถย้ายโหลดกลับสภาพปกติได้						
15	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		- -
16	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		- -
17	ONABVB-01	ปลด	สับ		ONA		- ขนานบัส
18	ONA04S-12	ปลด	สับ		อมน.		DIS กระจกเพชรมงคล(loop-line)
19	ONA04S-13	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 กระจกเพชรมงคล(วงจรถ่าง)
20	ONABVB-01	สับ	ปลด		ONA		- ขนานบัส
21	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		- -
22	ONA04VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONA		- -
23	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		- -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
24	ONA09VB-01	"Off" Auto Reclose	"On" Auto Reclose		ONA		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

Name of Object : สวิตช์ใบมีด รหัส ONA4S-12 หน้ากระຈกเพชรมงคล					
Inspected By :					
File Name	20190419-144904-002.jpg	Created Date	2019 - 11 - 12	Created Time	14:25:07
Emissivity	0.95	Humidity	60%	Distance	20.00m
Reference	29.6?C	การไฟฟ้า	---	สถานีไฟฟ้า	---



Camera info	Value
Camera type	T8
Camera serial	22T8R50066
Camera range	180.0?C
Camera range	-20.0?C
Area analysis	Value
Area01 Max	78.4 dt:48.8?C
Area02Max	29.6 dt: 0.0?C



สถานที่	
หมายเลข	
แรงดันไฟฟ้า	
ฟีดเดอร์	
อุปกรณ์	
เฟส	

Notes

สาเหตุ : จุดร้อนหน้าสัมผัส

ข้อแนะนำ : แก้ไขภายใน 1 เดือน

ลายเซ็นผู้ตรวจสอบ:

วันที่:

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค ช่อมน้อย

72/106 ถ.พุทธมณฑล สาย 5 ต.ไร่ขิง อ.สามพราน จ.นครปฐม 73210



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
Provincial Electricity Authority