

Switching Deadline

15/07/67



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.3กสฟ.(ปก)994/2567
ชื่อผู้ส่ง นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชัย
ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนท์

วันที่ 9 กรกฎาคม 2567
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก3)
ตำแหน่ง อ.ก.สฟ.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน บำรุงรักษาระบบ SCPS (ระหว่างรับประกัน) สถานีไฟฟ้านครปฐม 1 ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงาน ที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	2Y, BYB	15 ก.ค. 67	09.30 น.	16.30 น.	บำรุงรักษา ระบบ SCPS	Open ใบบิต, เบรกเกอร์ 115kV, ไม่สับ Ground	-	นายปริตภัทร อางศิริ ผ.ค.กสฟ.(ก3) 098-290-2794
2	4Y, BYB	16 ก.ค. 67	09.30 น.	16.30 น.	บำรุงรักษา ระบบ SCPS	Open ใบบิต, เบรกเกอร์ 115kV, ไม่สับ Ground	-	นายนิทัศน์ ศิริพิน ผ.ค.กสฟ.(ก3) 088-849-4911
3	3Y, BYB, อุปกรณ์ Bus1, BVB-01	17 ก.ค. 67	09.00 น.	16.30 น.	บำรุงรักษา ระบบ SCPS	Open ใบบิต, เบรกเกอร์ 115kV, ไม่สับ Ground	Truck out, Open เบรกเกอร์ 22kV, ไม่สับ Ground, ปลดใบบิต ต้น Riser pole	นายปริตภัทร อางศิริ ผ.ค.กสฟ.(ก3) 098-290-2794
4	5Y, BYB, อุปกรณ์ Bus2, BVB-01	18 ก.ค. 67	09.00 น.	16.30 น.	บำรุงรักษา ระบบ SCPS	Open ใบบิต, เบรกเกอร์ 115kV, ไม่สับ Ground	Truck out, Open เบรกเกอร์ 22kV, ไม่สับ Ground, ปลดใบบิต ต้น Riser pole	นายนิทัศน์ ศิริพิน ผ.ค.กสฟ.(ก3) 088-849-4911

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายปริตภัทร อางศิริ ตำแหน่ง พชง.5 ผ.ค. โทร. 098-290-2794

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผ.ค.กส.(ก3) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนท์)

อ.ก.สฟ.(ก3)
9 กรกฎาคม 2567

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.3

เรียน อก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเตอร์ - จาก NPT 4YB-01 ถึง NPT 4YS-01 , NPT 4YS-02 , NPT 4YS-02
 ในวันที่ 16 ก.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 09.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่ 957/67

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
 ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย พนิต ราชสุรินทร์ ประสานงานการขอดับไฟกับ นายปริศนัทร งามศิริ

สำหรับผู้อนุมัติ


ที่ ก.3กปบ.(คฟ)

เรียน ผจก. คฟ. ๓

อก.สฟ.(ก3), อก.วว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th


 (นายปริศนัทร งามศิริ)
 วิศวกร ๔ แทน ผจก.คฟ.

ขั้นตอนการสวิชซึ่ง 1 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

ผจพ. 2 (สถานี NPT)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
 ตั้งแต่เวลา 09.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
 รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
 รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ นครปฐม 1 (NPT04YB-01,NPTBYB-01)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	16 ก.ค. 67	ระหว่าง	09.30 น.	ถึง	16.30	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.	งานที่ทำ	เปลี่ยนแคบลิมิตสาย 115 เควี		ตามใบขอปฏิบัติงาน 957/2567	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพนิต ราษฎร์นิยม			วันที่	10 กรกฎาคม 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย	สิริวิภา			วันที่	10 กรกฎาคม 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	10 กรกฎาคม 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายวรรณพงษ์,นายมโ			(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)		
	2. นายพีรภัทร,นส.สุภัสชา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต			(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)		
	3. นายนครินทร์,นส.พิชยา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ			(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	ตรวจสอบสถานะเบรกเกอร์ 115 เควี รหัส NPTBYB-01 อยู่สถานะปลด และใบมีด 115 เควี รหัส NPTBYS-01,02 อยู่สถานะสับ						
3	ตรวจสอบสถานะใบมีด 115 เควี รหัส NPT04YS-03 อยู่สถานะปลด						
4	ตรวจสอบสถานะจ่ายไฟ 115 เควี สถานีฯ บ้านโป่ง 2 - นครปฐม 2 -นครปฐม 1 -นครปฐม 3 สถานะจ่ายไฟ close loop ปกติ						
5	NPT04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPT	-	
6	NPU04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU	-	
7	NPT04YB-01	สับ	ปลด		NPT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
8	NPT04YS-01	สับ	ปลด		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
9	NPT04YS-02	สับ	ปลด		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
10	NPTBYS-01	สับ	ปลด		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
11	NPTBYS-01	สับ	ปลด		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
12	แจ้งพื้นที่ไฟดับ ให้ กสฟ. ทราบ ลง We Safe เรียบร้อย						
13	แจ้ง กสฟ. ปฏิบัติงานที่ ได้						
14	NPU04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU	-	
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก							
15	หลังจากปฏิบัติงาน แล้วเสร็จ และยืนยันใน WeSafe เรียบร้อย พร้อมจ่ายไฟ						
16	NPU04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU	-	
17	NPTBYS-01	ปลด	สับ		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
18	NPTBYS-01	ปลด	สับ		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
19	NPT04YS-01	ปลด	สับ		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
20	NPT04YS-02	ปลด	สับ		NPT	-	ใบมีด 115 เควี
21	ทำการจ่ายไฟ 115 เควี สถานีฯ บ้านโป่ง 2 - นครปฐม 2 -นครปฐม 1 -นครปฐม 3 close loop ปกติ กลับปกติ						
22	NPT04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		NPT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
23	NPT04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPT	-	
24	NPU04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU	-	
สิ้นสุด Switching							

เลขที่ SGG40/LET/24-009

เรียน อก.สพ.(ก.3), อก.ปบ.(ก.3) และ อก.ปค.

เพื่อโปรดเข้าร่วมและประสานงานจัดทำ Work Permit ให้ผู้รับจ้างเพื่อเข้าดำเนินงานบำรุงรักษา ระบบ SCPS ผลิตภัณฑ์ SIFANG ตามสัญญาเลขที่ PAT-SCS-SCPS03-C/2018 ลงวันที่ 14 พฤษภาคม 2562 โดยมีรายละเอียดดังนี้

สถานีไฟฟ้า	วันที่ดำเนินการ
นครปฐม 1	15 - 19 ก.ค. 2567

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาดำเนินการ ในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป



(นายไสยศ อวยพร)

ผู้อำนวยการกองเทคโนโลยีโครงข่ายไฟฟ้า

- 9 ก.ค. 2567

เลขที่ SGG40/LET/24-009

วันที่ 8 กรกฎาคม 2567

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
200 ถนนงามวงศ์วาน แขวงลาดยาว
เขตจตุจักร กรุงเทพมหานคร 10900

โทรศัพท์ : 02 009-6089

โทรสาร : 02 009-6098

E-mail : -

โครงการ งานจ้างเหมาปรับปรุงประสิทธิภาพระบบควบคุมสถานีไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์ (CSCS) ระยะที่ 2 จำนวน 5 สถานีไฟฟ้า

สัญญาเลขที่ PAT-SCS-SCPS03-C/2018 ลงวันที่ 14 พฤษภาคม 2562

เรื่อง ขอแจ้งแผนเข้าดำเนินการ Preventive Maintenance ครั้งที่ 2 ที่ สถานีไฟฟ้านครปฐม 1

เรียน ผู้อำนวยการกองอุปกรณ์ควบคุม การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

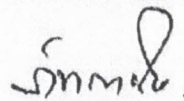
สิ่งแนบ 1) แผนเข้าดำเนินการปฏิบัติงาน
2) ขั้นตอนการปฏิบัติงาน

ตามสัญญาจ้างต้น บริษัท อิตาลีไทยวิศวกรรม จำกัด ได้รับหนังสือสั่งจ้างงานจ้างเหมาปรับปรุงประสิทธิภาพระบบควบคุมสถานีไฟฟ้าด้วยคอมพิวเตอร์ (CSCS) ระยะที่ 2 จำนวน 5 สถานีไฟฟ้า ได้แก่ สถานีไฟฟ้า อ้อมน้อย 1, สถานีไฟฟ้ากระทุ่มแบน 1, สถานีไฟฟ้านครปฐม 1, สถานีไฟฟ้ากบินทร์บุรี 1 และสถานีไฟฟ้าสมุทรสงคราม ซึ่งปัจจุบันได้ดำเนินการแล้วเสร็จครบถ้วนตามสัญญาและได้รับหนังสือรับรองผลงาน (Provisional Acceptance Certificate : PAC) จากการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแล้วนั้น

ปัจจุบันได้ครบกำหนดระยะเวลาเข้าดำเนินการ Preventive Maintenance ช่วงปีที่ 2 หลังจากได้รับ PAC จากการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคแล้ว ทางบริษัทฯ จึงขอแจ้งแผนเข้าดำเนินการปฏิบัติงานเพื่อเข้าทำความสะอาดบำรุงรักษาอุปกรณ์ ครั้งที่ 2 ในวันที่ 15 -19 กรกฎาคม 2567 ที่ สถานีไฟฟ้านครปฐม 1 โดยมีรายละเอียดตามสิ่งแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ



(นายภัทรดนัย โลหะสุวรรณ)

ผู้จัดการโครงการ

บริษัท อิตาลีไทยวิศวกรรม จำกัด

