



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ /๒๕๖๖

วันที่ ๔ ตุลาคม ๒๕๖๖

ชื่อผู้รับ นายพิชิตพันธ์ พิชิตสุวรรณมงคล

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)

ชื่อผู้ส่ง นายกิตติพัฒน์ สุวรรณอัครเดช

ตำแหน่ง รจก.(ท.) กฟจ.สพ.

ด้วยการไฟฟ้าสุพรรณบุรี จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อติดตั้งอุปกรณ์หัวเสาแรงสูงรองรับงานเคเบิลใต้ดิน สถานีสุพรรณบุรี

๑ ในเขตตัวเมืองสุพรรณบุรี โดยตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๔ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแ่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	๑๐ สฟ.๑	๑๔/๑๐/๖๖	๐๙.๐๐	๑๖.๐๐	ติดตั้งอุปกรณ์หัวเสาแรงสูงรองรับงานเคเบิลใต้ดินUG R๑ บริเวณหัวถนน	Dis ชั่วคราว หัวถนน	DDE หน้า สกอ. เมือง	โทร.๐๙๘-๒๗๕๓๖๔๐ นายพิบูล ปานข้า
๒	๑๐ สฟ.๑	๑๕/๑๐/๖๖	๐๙.๐๐	๑๖.๐๐	ติดตั้งอุปกรณ์หัวเสาแรงสูงรองรับงานเคเบิลใต้ดินUG R๒ บริเวณร.กรุงเทพ	DDE ถนนพระพิงษา	DDE ธนนครหลวง ไทย	โทร.๐๙๘-๒๗๕๓๖๔๐ นายพิบูล ปานข้า
๓	๑๐ สฟ.๑	๒๑/๑๐/๖๖	๐๙.๐๐	๑๖.๐๐	ติดตั้งอุปกรณ์หัวเสาแรงสูงรองรับงานเคเบิลใต้ดินUG R๑๗ บริเวณหน้าเทศบาลเมือง	DDE หน้าเทศบาลเมือง	DDE บั้มคาเท็กซ์	โทร.๐๙๘-๒๗๕๓๖๔๐ นายพิบูล ปานข้า
๔	๑๐ สฟ.๑	๒๒/๑๐/๖๖	๐๙.๐๐	๑๖.๐๐	ติดตั้งอุปกรณ์หัวเสาแรงสูงรองรับงานเคเบิลใต้ดินUG R๒๐ บริเวณหน้าร.เจ้าพระยามราช	SF๒หน้าร.	DDE หน้าร.เจ้าพระยามราช	โทร.๐๙๘-๒๗๕๓๖๔๐ นายพิบูล ปานข้า

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายอิสรา เอื้อประเสริฐชัย ตำแหน่ง พชง.๕ (สช.) โทร. ๐๙๕-๔๘๔๘๗๗๗

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

- ๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
- ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายกิตติพัฒน์ สุวรรณอัครเดช)

ตำแหน่ง รจก.(ท.)กฟจ.สพ.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ / พิดเดอร์ SPA10 จาก Dis หัวถนน ถึง DDE หน้าสกอ. เอ็ม.ย.

ในวันที่ 14 ต.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 09:00 น. ถึง 16:00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1500/66

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ พิดเดอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย นนท ราชสุวิมล ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายอิสรา เอื้อประเสริฐชัย

(นายกิตติพัฒน์ สุวรรณอัครเดช)

ชั้นตอนการสวิตซ์ 2 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจพ. (สถานี.....)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ. กฟ.

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

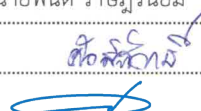
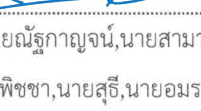
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแ่เวลา - น เก็บดับไฟ จบกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	หัวถนน					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	14 ต.ค. 66	ระหว่าง	09.00 น.	ถึง	14 ต.ค. 66	16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟจ.สพ.	งานที่ทำ	ติดตั้งอุปกรณ์หัวเสาแรงสูงรองรับงาน UG		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1500/2566	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพนิต ราษฎร์นิยม			วันที่	11 ตุลาคม 2566	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	11 ตุลาคม 2566	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	11 ตุลาคม 2566	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ 2. นายสถาพร, นายพิชชา, นายสุธี, นายอมร 3. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต					(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	<u>ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง</u>						
2	SPA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA	-	L=2.0MW.
3	SPA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA	-	L=3.8MW.
4	<u>ย้ายโหลด SPA10 บางส่วนไปจ่ายจาก SPA07</u>						
5	SPA07S-05	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6 ลานจอดรถ รพ.
6	DIS ชั่วคราว (SPA10)	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพ.	DIS	หัวถนน
7	<u>เมื่อพร้อมดับไฟ</u>						
8	แจ้งกฟจ.สพ. โหลด บริเวณหัวถนน (ตามผังแนบ)						
9	แจ้งกฟจ.สพ. โหลด บริเวณหัวถนน (ตามผังแนบ) แล้วเสร็จ						
10	แจ้งชุดขอทไลน์กระเช้าตัดเดท บริเวณหัวถนน (ตามผังแนบ)						
11	หลังจากชุดขอทไลน์กระเช้าตัดเดท บริเวณหัวถนน (ตามผังแนบ) แล้วเสร็จ						
12	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ชุดปฏิบัติงานทราบ						
13	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1						
14	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2						
15	เมื่อชุดปฏิบัติงาน Test ไฟ และ Short Ground พร้อมลงใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
16	แจ้งชุดปฏิบัติงานลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
17	SPA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA	-	-
18	SPA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA	-	-
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก							
19	<u>เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงานแล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหลดกลับ</u>						
20	SPA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA	-	-
21	SPA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA	-	-
22	ยืนยันการลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
23	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G1						
24	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G2						
25	ยืนยันการลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผบ.กฟจ.สพ.

เลขที่ ก.๓ สพ.(ปบ.)-

เรื่อง ขออนุมัติแผนงานดับกระแสไฟฟ้าในระบบจำหน่าย

เรียน ผจก.กฟจ.สพ./รจก.กฟจ.สพ.

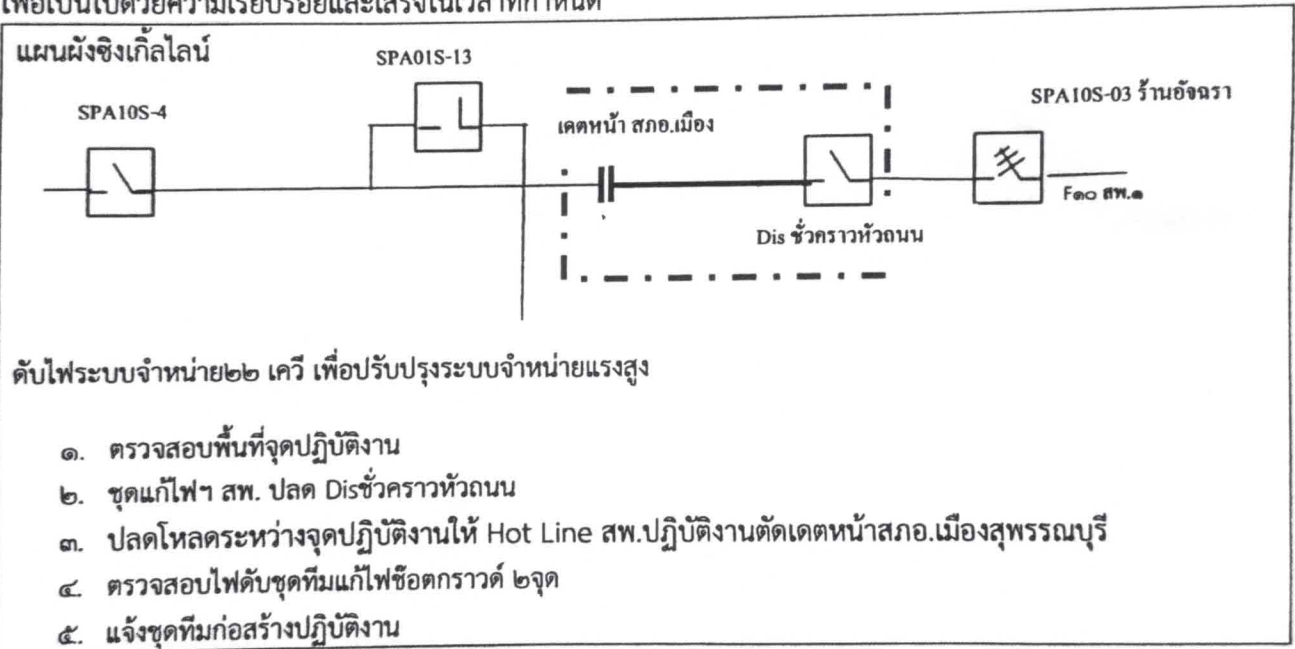
ถึง ผจก.กฟจ.สพ.

วันที่ ๔ ตุลาคม ๒๕๖๖

ด้วยในวันที่.. ๑๔ ต.ค.๖๖ ... ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น. กฟจ.สุพรรณบุรี มีแผนงานดับไฟฟ้าบริเวณ หัวถนน เพื่อติดตั้งอุปกรณ์หัวเสาแรงสูงรองรับงานเคเบิลใต้ดินUG R๑ หัวถนน โดยมีรายละเอียดที่ขอปฏิบัติงานดังกล่าวข้างต้น ดังนี้

ฟีดเดอร์ ๑๐ สถานีฯ สุพรรณบุรี ๑ ตั้งแต่บริเวณ.. Disชั่วคราวหัวถนน- DDE สภอ.เมืองสุพรรณบุรี

กฟจ.สุพรรณบุรี ได้มอบหมายให้ นายพิบูล ปานขำ ตำแหน่ง ชม.ปบ.สพ. โทร ๐๙๘-๒๗๕๓๖๔๐ เป็นผู้ควบคุมงานและให้นายธนัช มาลัยวงษ์ ตำแหน่ง ทม.ปบ.สพ. โทร ๐๘๖-๖๑๕๕๑๖๕ เป็นผู้ประสานงานการดับไฟ เพื่อเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและเสร็จในเวลาที่กำหนด



จึงเรียนมาเพื่อโปรดอนุมัติให้ต่อไปด้วย

อนุมัติ

(นายกิตติพัฒน์ สุวรรณอัครเดชา)
รองผู้จัดการปฏิบัติงานแทนผู้จัดการ
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดสุพรรณบุรี

อิตม

(นายอิสรา เอื้อประเสริฐชัย)
พงง.๕(สข.) ผบ.กฟจ.สพ.

แผนกปฏิบัติการและบำรุงรักษา

โทร. ๐๓๕-๕๓๕๑๖๗-๘ , ๑๔๘๕๕ , ๑๔๘๖๐