



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.ทมจ.(กป.) ๑๑๐๐ /๒๕๖๕
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายประพนธ์ จิตต์มันการ

วันที่ ๑๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อ.ท่าม่วง

ด้วยการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอท่าม่วง จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง สถานีไฟฟ้า ท่าม่วง๒ ตามแผนผัง
สังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	3	28 ต.ค. 65	08:30 น.	17.00 น.	ตัดไฟ เพื่อปรับปรุงระบบ จำหน่าย พาดสายแรงสูงปัก เสาแรงสูงบริเวณหนองตากยา	DIS ชั่วคราว ปตท.หนอง ตากยา	DIS ชั่วคราว สามแยกหนอง ข้าวนก	นายจิราวัฒน์ พักอ่อน

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) บริเวณ ปตท.หนองตากยา,รร.หนองตากยาดังวิริยะราษฎร์บำรุง,ตลาดหนองตากยา,รร.ติศกุล

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายบุญช่วย กลัวผิด ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อ.ท่าม่วง โทร.๐๙๗-๙๕๕๔๒๙๙

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายประพนธ์ จิตต์มันการ)
ตำแหน่ง ผจก.กฟส.อ.ท่าม่วง

19 ต.ค. 2565

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเดอร์ Tmv3 จาก DIS ๑๒๓๓๐๙๓๕๖๗ ถึง DIS ๑๒๓๓๐๙๓๕๖๗
ในวันที่ ๒๘ ต.ค. ๖๕ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๗.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1680/2565

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย พิชิต กลิ่นประทุม ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายบุญช่วย กลัวผิด

นายวิชาญ วิชาญ
(นายวิชาญ วิชาญ)
๑๕๖.๖๓๖๖๖๖๖๖

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟส. ๑๒๕

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์.....แผ่น

แผนผังแนบ.....แผ่น

ผจก. (สถานี.....)


เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

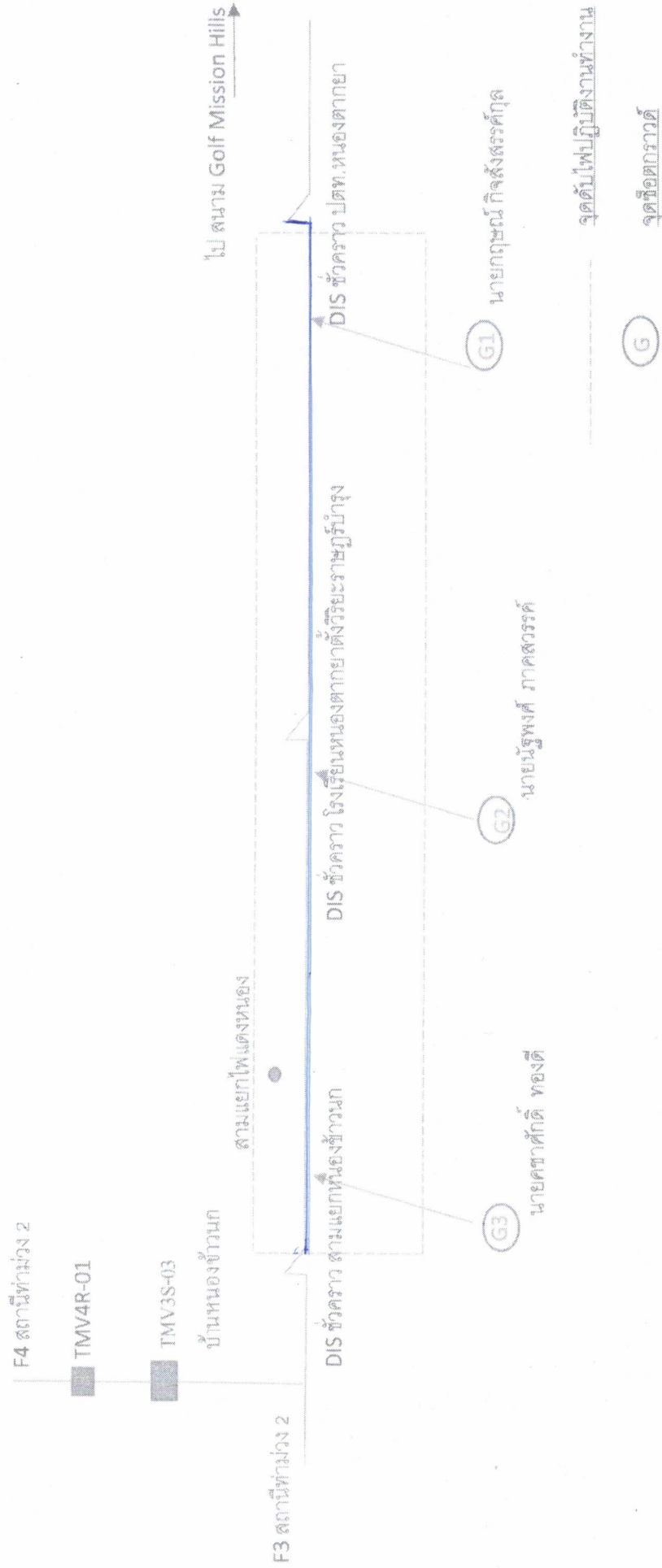
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

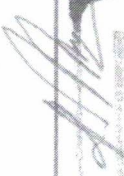
ใบสั่งทำสวิตชิง


1. สถานที่ทำงาน บริเวณหนองตากยา
2. กำหนดวันที่ทำงาน 28 ต.ค. 65 เวลา 08.30 น. ถึง เวลา 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กฟส.ทมจ. งานที่ทำ ปรับปรุงระบบจำหน่าย ตามใบขอปฏิบัติงาน 1680/2565
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายพิชชา กลิ่นประทุม วันที่ 20 ตุลาคม 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 20 ตุลาคม 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย _____ วันที่ 20 ตุลาคม 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
 1. นายสถาพร, นายพิชชา, นายสุธี, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายเพชรรัตน์, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ให้ตรวจสอบอุปกรณ์ตัดก่อนทำการสวิตชิง						
2	TMV03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMV		-
3	TMV04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMV		-
4	ย้ายโหลด TMV 3 บางส่วนไปจ่ายจาก TMV 4						
5	TMV03S-03	ปลด	สับ		ตสร.		SF6 บ้านหนองข้าวฉ่าง
6	DIS ชั่วคราว TMV3	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ตสร.		DIS ชั่วคราวสามแยกหนองข้าวฉ่าง
7	<u>เมื่อพร้อมดับไฟทำงาน</u>						
8	DIS ชั่วคราว TMV3	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ตสร.		DIS ชั่วคราวปตท.หนองตากยา
9	<u>แจ้งพื้นที่ไฟดับให้พนักงานรับทราบ</u>						
10	แจ้งพนักงานเทสไฟ ข้อตกลงจุด จุด G1						
11	แจ้งพนักงานเทสไฟ ข้อตกลงจุด จุด G2						
12	แจ้งพนักงานเทสไฟ ข้อตกลงจุด จุด G3						
13	เมื่อไฟฟ้าพนักงาน ทำการเทสไฟ และข้อตกลงจุด ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมให้ลงใน WE SAFE ให้เรียบร้อย						
14	TMV03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMV		-
15	TMV04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMV		-
16	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้						
<u>สิ้นสุด Switching ช่วงแรก</u>							
17	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
18	TMV03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMV		-
19	TMV04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMV		-
20	แจ้งพนักงาน ปลดข้อตกลงจุด จุด G1						
21	แจ้งพนักงาน ปลดข้อตกลงจุด จุด G2						
22	แจ้งพนักงาน ปลดข้อตกลงจุด จุด G3						
23	<u>เมื่อพร้อมจ่ายไฟ</u>						
24	DIS ชั่วคราว TMV3	ปลด	สับ		ตสร.		DIS ชั่วคราวปตท.หนองตากยา
25	ย้ายโหลด NOM 2 บางส่วนไปจ่ายจาก TMV 1						

แผนดับไฟ วันศุกร์ ที่ 28 ตุลาคม 2565 เวลา 8.30 น. – 17.00 น.



(นายบุญช่วย กัลลิต) 
พ.ม.ก.ป.ส.อ.ท่าม่วง

นายศุภชาติ ท้องดี 
พ.ช. 6 ผ.ก.ป.ส.อ.ท่าม่วง
๑๙ ต.ค ๒๕๖๕



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กฟส.อ.ท่าม่วง

ถึง กกค.(ก.๓)

เลขที่ ก.๓ ทมจ.(กป.)๑๐๘๘/๒๕๖๕

วันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๕

เรื่อง ขออนุมัติให้พนักงานปฏิบัติงาน ที่ กฟส.อ.ท่าม่วง

เรียน กกค.(ก.๓)

ด้วยวันศุกร์ที่ ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๕ กฟส.อ.ท่าม่วง มีแผนงานดับกระแสไฟฟ้าเพื่อปรับปรุงระบบจำหน่าย งาน ปป.ร.ร.หนองตากยา - สามแยกหนองเขานก ช่วงที่ ๓ ต.หนองตากยา อ.ท่าม่วง จ.กาญจนบุรี WBS : P-TDD๐๒.๓-I-TAMIA.๐๐๐๓ อนุมัติเลขที่ ก.๓ กวว.(ว.ร.) ๓๖๐๕๐/๒๕๖๓ ตั้งแต่วันที่ ๐๘.๐๐ - ๑๗.๐๐ น. โดยมี นายจิราวัฒน์ ฝักอ่อน พชง.๓ ผกป.กฟส.อ.ท่าม่วง เป็นผู้ควบคุมงาน โดยมีแผนงานดังนี้

- รื้อถอน สายแกนเหล็ก ขนาด ๕๐ ต.มม ระยะทาง ๒.๓๐๐ วงจร - กม.
- พาดสายเคเบิลอากาศ ขนาด ๑๘๕ ต.มม. ระยะทาง ๒.๓๐๐ วงจร - กม.

เพื่อให้การปฏิบัติงานดังกล่าวของ กฟส.อ.ท่าม่วง ดังกล่าวแล้วเสร็จตามแผนงานที่กำหนดไว้ จึงเห็นควรให้ดำเนินการดังนี้

๑. ให้ชุดงานปฏิบัติงานก่อสร้างของ กกค.(ก.๓) และ กฟฟ. ในสังกัด กฟก.๓ นำคนงานรายวัน ยานพาหนะ เครื่องจักรกลพร้อม พชร.(บ) เข้าร่วมปฏิบัติงานดังนี้

๑.๑ ชุดก่อสร้าง กกค.(ก.๓) (จำนวน ๒ ชุดงาน)

- นายอุดมศักดิ์ จันทร์กลิ่น พชง.๗ (ปัจจุบันปฏิบัติงานอยู่ที่ กฟส.พนมทวน)
- นายขวัญเมือง ศรีจันทร์อินทร์ พชง.๗, นายสาย หงิมทิวา พชง.๖ (ปัจจุบันปฏิบัติงานอยู่ที่ กฟจ.สมุทรสาคร ๒ (บ้านแพ้ว))

๑.๒ ชุดงานก่อสร้าง กฟอ.ท่ามะกา (จำนวน ๒ ชุดงาน)

- นายสรยุทธ์ ดีพรม พชง.๖
- นายกิตติธเนศ เวศตริยานนท์ พชง.๔

๑.๓ ชุดงานก่อสร้าง กฟส.ท่าเรือ

- นายกฤตภาส ปิ่นเจริญ พชง.๔

๑.๔ ชุดงานก่อสร้าง กฟอ.กำแพงแสน (จำนวน ๓ ชุดงาน)

- นายสัญญา ธรรมรัตน์ ชผ.กส.
- นายธนาเดช ดิษยคุณากุล พชง.๗
- นายวรต ปลื้มมีชัย พชง.๗
- นายชญา บัญศรี พชง.๖

๑.๕ ชุดงานก่อสร้าง กฟอ.บ้านโป่ง (จำนวน ๓ ชุดงาน)

- นายวิทยา เรือนสา ชผ.ปบ.
- นายธนพล ยะนิล พชง.๕
- นายบุญพิทักษ์ แจ่มเหมือน พชง.๔
- นายทวีชัย หมอนวด พชง.๓

๑.๖ ชุดงานก่อสร้าง กฟส.พนมทวน

- นายกิตติภูมิ ชูเพ็ง พชง.๔

- ๑.๗ ชุดงานก่อสร้าง กฟส.ไทรโยค
- นายพีรวัฒน์ รื่นประเสริฐ พชง.๖
- ๑.๘ ชุดงานก่อสร้าง กฟส.ทองผาภูมิ
- นายธีรพงษ์ มาตรวิจิตร พชง.๖
- ๑.๙ ชุดงานก่อสร้าง กฟส.ด่านมะขามเตี้ย
- นายรัชตพล นาคกลิ่นกุล พชง.๔

๒. ให้พนักงานช่างที่เข้าร่วมปฏิบัติงานในวันดังกล่าวข้างต้น ทำการบันทึกเวลาการปฏิบัติงานจริงลงในหมายเลขงาน WBS : P-TDD๐๒.๓-I-TAMIA.๐๐๐๓ โครงการย่อย ๖๐๐๑๐๓๖๖๔๗

๓. ให้ นายบุญช่วย กล้าผิต หน.กบ.กฟส.อ.ท่าม่วง เป็นผู้อำนวยการงานระดม
 ๔. ให้ นายจิราวัฒน์ พิภอ่อน พชง.๓ ผกบ.กฟส.อ.ท่าม่วง เป็นผู้ควบคุมงานและผู้ประสานงาน
 ๕. ให้ นายณัฐนันท์ วายูวรรณะ พชง.๗ (จป.) ตรวจสอบด้านความปลอดภัย
 ๖. ให้ นายชลพัฒน์ ศรีเกิดศรีน พชง.๖ ตรวจสอบก่อนการดับไฟและก่อนการจ่ายไฟคืนระบบ
 ๗. ให้เบิกค่าใช้จ่ายจากงานปรับปรุงระบบจำหน่ายบริเวณ รร.หนองตากยา - แยกหนองเขานก ช่วง
- (๓) หมายเลขงาน WBS : P-TDD๐๒.๓-I-TAMIA.๐๐๐๓ โครงการย่อย ๖๐๐๑๐๓๖๖๔๗

ทั้งนี้ให้ส่วนเกี่ยวข้องเน้นย้ำเรื่องมาตรการป้องกันโรคระบาย Covid-19 โดยรักษาระยะห่างสวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลาใช้เจลแอลกอฮอล์ ล้างมือก่อนดื่มน้ำและรับประทานอาหารอย่างเคร่งครัดต่อไป
จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ

(นายประพนธ์ จิตต์มันการ)

ผจก.กฟส.อ.ท่าม่วง

19 ต.ค. 2565

ขั้นตอนการปฏิบัติ กรณีขออนุมัติปฏิบัติงานโดยวิธีดับไฟฟ้าแบบระดมชุดงาน

ชื่องาน รพ. รร. รามคำแหง - สาขาเอกมัย ช่วง 3
 สถานที่ดับไฟฟ้าเพื่อทำงาน.....
 วันที่ดับไฟฟ้าเพื่อทำงาน ๒๘ ต.ค. ๖๕ เริ่มเวลา ๐๘.๐๐ น. จ่ายไฟคืนเวลา ๑๗.๐๐ น.
 หน่วยงานรับผิดชอบหลัก กฟล.๑.๓๑๑
 ชื่อผู้อำนวยการงานระดม (เจ้าของพื้นที่งานระดม ดัดลีนใจแก้ไขปัญหาได้)
 ชื่อ อ.วราวุฒ รัตติกาล ตำแหน่ง ผจก.
 เบอร์โทรศัพท์มือถือ ๐๙๔-๘๕๔๔๐๙๖ ชื่อเรียกขานทางวิทยุ.....
 ชื่อช่างผู้คุมงานหลัก อ.มิ่งศักดิ์ อธิพันธ์
 ตำแหน่ง กฟล.๓ เบอร์โทรศัพท์มือถือ ๐๘๐-๕๕๖๕๓๗๕ ชื่อเรียกขานทางวิทยุ.....
 หน่วยงานที่เข้าร่วมทำงานในวันดังกล่าว กฟล. ก๓, กฟล. ก๑, กฟล. ก๑๒, กฟล. ก๑๓, กฟล. ก๑๔, กฟล. ก๑๕, กฟล. ก๑๖, กฟล. ก๑๗, กฟล. ก๑๘, กฟล. ก๑๙, กฟล. ก๒๐, กฟล. ก๒๑, กฟล. ก๒๒, กฟล. ก๒๓, กฟล. ก๒๔, กฟล. ก๒๕, กฟล. ก๒๖, กฟล. ก๒๗, กฟล. ก๒๘, กฟล. ก๒๙, กฟล. ก๓๐, กฟล. ก๓๑, กฟล. ก๓๒, กฟล. ก๓๓, กฟล. ก๓๔, กฟล. ก๓๕, กฟล. ก๓๖, กฟล. ก๓๗, กฟล. ก๓๘, กฟล. ก๓๙, กฟล. ก๔๐, กฟล. ก๔๑, กฟล. ก๔๒, กฟล. ก๔๓, กฟล. ก๔๔, กฟล. ก๔๕, กฟล. ก๔๖, กฟล. ก๔๗, กฟล. ก๔๘, กฟล. ก๔๙, กฟล. ก๕๐, กฟล. ก๕๑, กฟล. ก๕๒, กฟล. ก๕๓, กฟล. ก๕๔, กฟล. ก๕๕, กฟล. ก๕๖, กฟล. ก๕๗, กฟล. ก๕๘, กฟล. ก๕๙, กฟล. ก๖๐, กฟล. ก๖๑, กฟล. ก๖๒, กฟล. ก๖๓, กฟล. ก๖๔, กฟล. ก๖๕, กฟล. ก๖๖, กฟล. ก๖๗, กฟล. ก๖๘, กฟล. ก๖๙, กฟล. ก๗๐, กฟล. ก๗๑, กฟล. ก๗๒, กฟล. ก๗๓, กฟล. ก๗๔, กฟล. ก๗๕, กฟล. ก๗๖, กฟล. ก๗๗, กฟล. ก๗๘, กฟล. ก๗๙, กฟล. ก๘๐, กฟล. ก๘๑, กฟล. ก๘๒, กฟล. ก๘๓, กฟล. ก๘๔, กฟล. ก๘๕, กฟล. ก๘๖, กฟล. ก๘๗, กฟล. ก๘๘, กฟล. ก๘๙, กฟล. ก๙๐, กฟล. ก๙๑, กฟล. ก๙๒, กฟล. ก๙๓, กฟล. ก๙๔, กฟล. ก๙๕, กฟล. ก๙๖, กฟล. ก๙๗, กฟล. ก๙๘, กฟล. ก๙๙, กฟล. ก๑๐๐, กฟล. ก๑๐๑, กฟล. ก๑๐๒, กฟล. ก๑๐๓, กฟล. ก๑๐๔, กฟล. ก๑๐๕, กฟล. ก๑๐๖, กฟล. ก๑๐๗, กฟล. ก๑๐๘, กฟล. ก๑๐๙, กฟล. ก๑๑๐, กฟล. ก๑๑๑, กฟล. ก๑๑๒, กฟล. ก๑๑๓, กฟล. ก๑๑๔, กฟล. ก๑๑๕, กฟล. ก๑๑๖, กฟล. ก๑๑๗, กฟล. ก๑๑๘, กฟล. ก๑๑๙, กฟล. ก๑๒๐, กฟล. ก๑๒๑, กฟล. ก๑๒๒, กฟล. ก๑๒๓, กฟล. ก๑๒๔, กฟล. ก๑๒๕, กฟล. ก๑๒๖, กฟล. ก๑๒๗, กฟล. ก๑๒๘, กฟล. ก๑๒๙, กฟล. ก๑๓๐, กฟล. ก๑๓๑, กฟล. ก๑๓๒, กฟล. ก๑๓๓, กฟล. ก๑๓๔, กฟล. ก๑๓๕, กฟล. ก๑๓๖, กฟล. ก๑๓๗, กฟล. ก๑๓๘, กฟล. ก๑๓๙, กฟล. ก๑๔๐, กฟล. ก๑๔๑, กฟล. ก๑๔๒, กฟล. ก๑๔๓, กฟล. ก๑๔๔, กฟล. ก๑๔๕, กฟล. ก๑๔๖, กฟล. ก๑๔๗, กฟล. ก๑๔๘, กฟล. ก๑๔๙, กฟล. ก๑๕๐, กฟล. ก๑๕๑, กฟล. ก๑๕๒, กฟล. ก๑๕๓, กฟล. ก๑๕๔, กฟล. ก๑๕๕, กฟล. ก๑๕๖, กฟล. ก๑๕๗, กฟล. ก๑๕๘, กฟล. ก๑๕๙, กฟล. ก๑๖๐, กฟล. ก๑๖๑, กฟล. ก๑๖๒, กฟล. ก๑๖๓, กฟล. ก๑๖๔, กฟล. ก๑๖๕, กฟล. ก๑๖๖, กฟล. ก๑๖๗, กฟล. ก๑๖๘, กฟล. ก๑๖๙, กฟล. ก๑๗๐, กฟล. ก๑๗๑, กฟล. ก๑๗๒, กฟล. ก๑๗๓, กฟล. ก๑๗๔, กฟล. ก๑๗๕, กฟล. ก๑๗๖, กฟล. ก๑๗๗, กฟล. ก๑๗๘, กฟล. ก๑๗๙, กฟล. ก๑๘๐, กฟล. ก๑๘๑, กฟล. ก๑๘๒, กฟล. ก๑๘๓, กฟล. ก๑๘๔, กฟล. ก๑๘๕, กฟล. ก๑๘๖, กฟล. ก๑๘๗, กฟล. ก๑๘๘, กฟล. ก๑๘๙, กฟล. ก๑๙๐, กฟล. ก๑๙๑, กฟล. ก๑๙๒, กฟล. ก๑๙๓, กฟล. ก๑๙๔, กฟล. ก๑๙๕, กฟล. ก๑๙๖, กฟล. ก๑๙๗, กฟล. ก๑๙๘, กฟล. ก๑๙๙
 ๑. ผู้รับผิดชอบทำหน้าที่ดับไฟฟ้า / จ่ายไฟฟ้า อ.วราวุฒ รัตติกาล
 ๒. ผู้รับผิดชอบต่อสายลงดินชั่วคราวจุดที่ ๑ Dis อธิพันธ์ ผู้รับผิดชอบ อ.วราวุฒ รัตติกาล
 จุดที่ ๒ Dis อธิพันธ์ ผู้รับผิดชอบ อ.วิจิตรศักดิ์ อธิพันธ์ ผู้รับผิดชอบ Dis อธิพันธ์
 ผู้รับผิดชอบ อ.วิศิษฐ์ อธิพันธ์ จุดที่ ๔..... ผู้รับผิดชอบ.....
 ๓. ขออนุมัติแผนงานดับไฟฟ้า ตามบันทึกที่ ๑๑๐ พร้อมแผนผัง Switching ดับไฟ
 ๔. แจ้งเจ้าหน้าที่ความปลอดภัย ตามบันทึกที่ อ.วิจิตรศักดิ์ อธิพันธ์ อ.วราวุฒ รัตติกาล จ.ม.
 เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในวันดับไฟฟ้าทำงาน อ.วิจิตรศักดิ์ อธิพันธ์ อ.วราวุฒ รัตติกาล จ.ม.
 ๕. ผลการแจ้งผู้ใช้ไฟฟ้าในพื้นที่หรือไม่
 ไม่มีข้อทักท้วง มีข้อทักท้วง.....ราย ข้อทักท้วงคือ.....
 วิธีดำเนินการแก้ไข/ป้องกัน ข้อทักท้วง.....
 ๖. ผู้อำนวยการงานระดม จัดประชุมชี้แจงมอบหมายงาน ชี้แจงวงจรที่มีไฟฟ้า และวงจรที่ดับไฟฟ้าเพื่อปฏิบัติงาน
 ก่อนวันทำงานระดมหรือไม่
 ไม่จัดประชุม เหตุผล ข้อ ๑๑๖๗๗ ฉุกเฉินไฟ
 จัดประชุมแล้ว เมื่อวันที่..... สถานที่ประชุม.....
 ๗. ผู้อำนวยการงานระดม ได้นำชุดงานไปดูหน้างานจริง พร้อมชี้แจงจุดอันตรายก่อนถึงวันดับไฟฟ้าเพื่อปฏิบัติงานหรือไม่
 ไม่ชี้แจงที่หน้างาน เหตุผล ข้อ ๑๑๖๗๗ ฉุกเฉินไฟ
 ได้ชี้แจงที่หน้างาน เมื่อวันที่..... รายนามผู้เข้าร่วมชี้แจง.....

C๓ Safety CAP ๐๑

หมายเหตุ ผู้อำนวยการงานระดม จะต้องเป็นผู้ประสานงานดับไฟดังนี้

- เมื่อได้รับแจ้งจากผู้รับผิดชอบทำหน้าที่ดับไฟแล้ว ต้องสั่งการให้ผู้รับผิดชอบต่อสายลงดินชั่วคราวตรวจสอบแรงดันก่อน เมื่อเห็นว่ามีไฟแล้ว จึงให้ต่อสายลงดินชั่วคราว เสร็จแล้วจึงสั่งการให้ชุดก่อสร้างขึ้นปฏิบัติงานได้
- เมื่องานแล้วเสร็จ มีหน้าที่ตรวจสอบความถูกต้องเรียบร้อยของงาน เมื่อเห็นว่างานถูกต้องเรียบร้อย คณงานลงจากเสาหมดแล้ว จึงแจ้งให้รื้อถอนสายต่อลงดินชั่วคราว เมื่อรื้อถอนสายต่อลงดินชั่วคราวและคณงานลงจากเสาแล้ว จึงสั่งการให้จ่ายไฟฟ้า

(นายจิรวัดน์ พักอ่อน)

พง.๓ กฟล.๑.ทมง.

นายประพนธ์ จิตต์มันการ

ผจก.กฟล.๑.ทมง.

19 ต.ค. 2565