



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline.

27 พ.ค. 6

เลขที่ ก.๓ กทบ.(ปบ.)- ๑๓๕๗ /๒๕๖๔
ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์หา
ชื่อผู้ส่ง นายพิชิต อุดมรักษาทรัพย์

วันที่ ๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟอ.กทบ.

ด้วยการไฟฟ้า กฟอ.กทบ. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ปักเสาไฟฟ้าแรงสูงใต้โลนระบบ ๒๒ เควี ตามแผนผังสังเขป
แนบ จำนวน=๒=.....แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	KTD ๐๒	๓๐ พ.ค. ๖๔	๐๘.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ผกส.กทบ. จะทำการปักเสา ไฟฟ้าแรงสูงใต้โลนระบบ ๒๒ เควี ในซอยโรงน้ำแข็งโมกุล	DIS KTD ๒5-๐๓ ซอยโมกุล	สุดโลนปลายสาย ระบบ ๒๒ เควี	นายสิริชัย ศรีจันทร์อินทร์ ชผ.ปบ.กทบ. โทร.๐๘๔-๗๕๓๑๔๖๖

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบจากการดับไฟปฏิบัติงานจำนวน ๑๕ ราย

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสมชาย มาบัณฑิตย์ ตำแหน่ง ทผ.ปบ.กฟอ.กทบ. โทร ๐๘๒-๐๐๙๔๔๔๓

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
 ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

Signature

(นายพิชิต อุดมรักษาทรัพย์)

ตำแหน่ง รจก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟอ.กทบ.

๒๑ พฤษภาคม ๒๕๖๔

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟอ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ KTD2 จาก KTD25-03 ถึง ๒๑๕๑๐
ในวันที่ 30 พ.ค. 6๔ ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง -00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 735
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... พิดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย อวส โมกข์พันธ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายสมชาย มาบัณฑิตย์
22 พ.ค. 64

(สทพร อรรถนรินทร์)
๐๘๖. 7 แทน น.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟอ.กทบ.

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 1 แผ่น
แผนผังแนบ 2 แผ่น

ผจก. (สถานี -)



เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รจก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

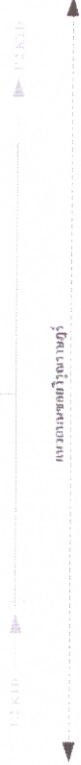
1. สถานที่ทำงาน	บริเวณซอยโรงน้ำแข็งมโนกุล		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	30 พ.ค. 64	ระหว่าง	08.30 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟอ.กทบ.	งานที่ทำ	ปักเสาแรงสูง ตามใบขอปฏิบัติงาน 735/64
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายอมร โมกขพันธ์		วันที่ 23 พฤษภาคม 2564
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 23 พฤษภาคม 2564
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 23 พฤษภาคม 2564
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายเพชรรัตน์, นายณัฐกาญจน์, นายพิชชา, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์และสวิตซ์ตัดตอน ก่อนทำการย้ายโหลด						
2	KTD02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTD		- โหลด 3.80 MW
3	เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงาน เวลา 08.30 น.						
4	KTD02S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กทบ.		DIS ซอยมโนกุล
5	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1 (ชื่อ.....)						
6	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2 (ชื่อ.....)						
7	แจ้งการดับไฟ ให้ผู้ควบคุมงานรับทราบและแจ้งผู้ควบคุมให้ปฏิบัติได้						
8	KTD02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTD		- -
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
9	เมื่อปฏิบัติงานเสร็จแล้ว พร้อมรับการจ่ายไฟ						
10	KTD02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTD		- -
11	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G1 (ชื่อ.....)						
12	แจ้งผู้ควบคุมงานปลด Short Ground จุด G2 (ชื่อ.....)						
13	จ่ายไฟคืนสู่ระบบ						
14	KTD02S-03	ปลด	สับ		กทบ.		DIS ซอยมโนกุล
15	KTD02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTD		- -
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

แผนผังสถานะปิดตู้รับ ก่อตั้งขึ้นที่ บริเวณของโรงน้ำแข็งมีมาก
เพื่อใช้ ผศส.กทท. ปรับปรุงระบบจำหน่ายเปิดตู้ไฟฟ้าแรงสูงได้จำนวน 22 ตู้ในซอย
ในวันอาทิตย์ ที่ 30 พฤษภาคม 2564 เวลา 08.30 – 17.00 น.
(ตามอนุมัติที่ ก.3 กทท.(ปบ.).-109 ตว. 29 ต.ล. 62)
หมายเลข WBS: I-63-I-KTN64.MS2004

หมายเหตุ
บัญชีไฟได้รับผลกระทบจำนวน 15 ราย

DIS
KTD 2S-03
ตู้
ชลบท.นทท.



แผนผังสถานะปัจจุบัน มีรั้วล้อมพื้นที่บริเวณของโรงงานซึ่งมีขนาด
 เพื่อให้ ผอ.ส.กท.น. ปรับปรุงระบบจ่ายหม้อไอน้ำไฟฟ้าให้แรงสูงได้จากระบบ 22 เควีในซอย
 ในวินาทีสุดท้าย ที่ 30 พฤษภาคม 2564 เวลา 08.30 – 17.00 น.
 (ตามอนุมัติที่ ก.3 กท.น.(ป.บ.)-109 คว. 29 ค.ล. 62)
 หมายเลข WBS: I-63-I-KTN64.MS2004

หมายเหตุ
 วัสดุที่ใช้ร่วมกับผอ.ระกบชั้น 1S 3ย

สำหรับพื้นที่ใช้ร่วมกับผอ.ระกบชั้น 1S 3ย

จุด Short Ground

จุด A สันที่ปฏิบัติงาน

