



Switching Deadline

วันที่ 26 ก.ค. 62

## วิทยขอตดับไฟ

## การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.ดตม.(กป.) ๑๐๐๔ / ๒๕๖๒  
 ชื่อผู้รับ นายถักพงษ์ วงษ์พันธ์ุทา  
 ชื่อผู้ส่ง นายพิเชฐ อรุณมาศ

วันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๒  
 ตำแหน่ง อ.ก.บ.บ.(ก.๓)  
 ตำแหน่ง ผจก.กฟส.ดอนตูม

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.ดอนตูม จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า ๕ ดอนตูม  
 ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	ดอนตูม F4	๓๑ ก.ค.๖๒	๐๙.๐๐	๑๓.๐๐	ทริบ ๔R-๐๑และปลดดริออฟ เอาท์ชั่วคราวสามแยกตะโกสูง ออก-ตัดเดสก่อนถึงทางแยก สวนโรจน์ ทำการย้ายเสา ๑๒ ม. ปากทางเข้าสวนโรจน์	DTM 4R-01	ดริออฟเอาท์ ชั่วคราวสาม แยกตะโกสูง	โทร ๐๘๖- ๑๐๐๔๘๓๗

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ไฟดับตั้งแต่ ปากทางบ้านสวนโรจน์ ถึง สามแยกตะโกสูง

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายชาญ สงวนพันธ์ ตำแหน่ง ผจก.บ โทร ๐๘๑-๙๓๒๘๕๘๙

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
 ๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ (นายพิเชฐ อรุณมาศ)  
 ตำแหน่ง ผจก.กฟส.ดอนตูม

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ / ฟีดเดอร์ DTM๔ จาก DTM 4R-01 ถึง Drop out ลงมาทางสวนโรจน์  
 ในวันที่ 31/๗/๖๒ ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง 13.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1019

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง  
 ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย นวรัตน์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นาย ชาญพันธ์ุทา

14.๗.๖๒

(ลงชื่อ) นวรัตน์  
 ตำแหน่ง (อ.ก.บ.บ. นว.บ.บ.)

สำหรับผู้อนุมัติ 2070

ที่ ก.๓ กป.บ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟส. กฟส. ดอนตูม

อก.บ.บ.(ก.๓) อก.ว.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย,  
 พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจก. (สถานี)


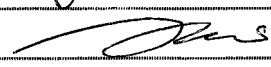
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์  
 นครปฐม ตั้งแต่วันที่ ..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นางสาวอรุษา คักศัพท์)

ผคฟ.๐๑-(rev.๐๖/๐๖/๖๒) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.บ.บ.(ก.๓)

24 ก.ค. 2562

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณปากทางเข้าสวนโรจน์					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	31 ก.ค. 62	เวลา	09.00 น.	ถึง	31 ก.ค. 62	เวลา 13.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	ดตม.	งานที่ทำ	ย้ายเสา 12 เมตร		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1019/2562
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายเพชรรัตน์ ชินะ				วันที่	23 กรกฎาคม 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย					วันที่	23-07-2562
6. อนุมัติสวิตชิงโดย					วันที่	24/7/62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร,นายธนิต,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ 2. นายเพชรรัตน์,นายมงคล,นายพิชชา,นายอมร 3. นายกฤษณะศักดิ์,นายขุนทอง,นายนครินทร์,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	ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการย้ายโหลด						
2	เมื่อพร้อมดับไฟย้ายโหลด วงจร DTM04 บางส่วนไปรับไฟจาก วงจร KSA02 (ดับไฟ เวลา 09.00 น.)						
3	KSA02R-01	Normal	Nonreclosing		กฟส.	SCADA	R แยกวงน้ำเขียว
4	Drop out DTM04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ดตม.		D/O ก่อนถึงวัดตะโกสูง
5	DTM04S-08	ปลด	สับ		ดตม.		DIS หน้าอนามัยตะโกสูง
6	เมื่อพร้อมดับไฟตัด DDE						
7	DTM04R-01	Normal	Nonreclosing		ดตม.		R ตะโกสูง
8	DTM04R-01	สับ	ปลด		ดตม.		R ตะโกสูง
9	แจ้ง กฟส.ดตม. ปลด ใบมีดด้านโหลด รีโคลสเซอร์ DTM04R-01 ตะโกสูง ออกทั้งสามเฟส						
10	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กฟส.ดตม. ทราบ						
11	แจ้ง กฟส.ดตม. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G1						
12	แจ้ง กฟส.ดตม. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G2						
13	เมื่อทำการ Short Ground ระบบจำหน่าย 22 เควี จุดปฏิบัติเสร็จเรียบร้อย เวลา ..... ผู้แจ้ง.....						
14	แจ้ง กฟส.ดตม. ปลด DDE ในวงจรDTM04 บริเวณหมู่บ้านสวนโรจน์ ออกทั้งสามเฟส						
15	เมื่อ กฟส.ดตม. ปลด DDE ในวงจรDTM04 บริเวณหมู่บ้านสวนโรจน์ ออกทั้งสามเฟส เสร็จเรียบร้อย						
16	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำการปลด Short Ground ระบบจำหน่าย 22 เควี จุด G1						
17	เมื่อทำการปลด Short Ground ระบบ 22 เควี จุด G1 แล้วเสร็จ เวลา ..... ผู้แจ้ง.....						
18	ทำการจ่ายไฟจากรีโคลสเซอร์ DTM04R-01 ตะโกสูง - จุดปลด DDE ในวงจรDTM04 บริเวณหมู่บ้านสวนโรจน์						
19	แจ้ง กฟส.ดตม. ให้ทำการ สับ ใบมีดด้านโหลด รีโคลสเซอร์ DTM04R-01 ตะโกสูง เข้าทั้งสามเฟส						
20	DTM04R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		ดตม.		R ตะโกสูง
21	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กฟส.ดตม. ทราบ						
22	แจ้ง กฟส.ดตม. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G3						
23	เมื่อทำการ Short Ground ระบบจำหน่าย 22 เควี จุดปฏิบัติเสร็จเรียบร้อย เวลา ..... ผู้แจ้ง.....						
24	แจ้งให้ผู้ควบคุมงานทราบ และให้สามารถปฏิบัติงานได้						
25	DTM04R-01	Nonreclosing	Normal		ดตม.		R ตะโกสูง

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
26	KSA02R-01	Nonreclosing	Normal		กพส.	SCADA	R แยกวงน้ำเขียว
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
27	เมื่อปฏิบัติงานแล้วเสร็จทุกชุด ยืนยันสามารถจ่ายไฟได้						
28	ผู้ยืนยันงานแล้วเสร็จทั้งหมด เวลา .....ผู้แจ้ง.....						
29	เมื่อพร้อมดับไฟ จ้ม DDE						
30	DTM04R-01	Normal	Nonreclosing		ดตม.		R ตะโกสูง
31	DTM04R-01	สับ	ปลด		ดตม.		R ตะโกสูง
32	แจ้ง กพส.ดตม. ปลด ไบมีดด้านโหลด รีโคลสเซอร์ DTM04R-01 ตะโกสูง ออกทั้งสามเฟส						
33	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กพส.ดตม. ทราบ						
34	แจ้ง กพส.ดตม. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G1						
35	เมื่อทำการ Short Ground ระบบจำหน่าย 22 เควี จุดปฏิบัติเสร็จเรียบร้อย เวลา .....ผู้แจ้ง.....						
36	แจ้ง กพส.ดตม. จ้ม DDE ในวงจรDTM04 บริเวณหม้อบ้านสวนโรจน์ เข้าทั้งสามเฟส						
37	เมื่อ กพส.ดตม. จ้ม DDE ในวงจรDTM04 บริเวณหม้อบ้านสวนโรจน์ เข้าทั้งสามเฟส เสร็จเรียบร้อย						
38	แจ้ง กพส.ดตม. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G1						
39	แจ้ง กพส.ดตม. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G2						
40	แจ้ง กพส.ดตม. ให้ทำการ Test ไฟ ระบบจำหน่าย 22 เควี ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อย ให้ทำการ Short Ground จุด G3						
41	เมื่อทำการปลด Short Ground ระบบ 22 เควี แล้วเสร็จทุกจุด เวลา .....ผู้แจ้ง.....						
42	แจ้ง กพส.ดตม. ให้ทำการ สับ ไบมีดด้านโหลด รีโคลสเซอร์ DTM04R-01 ตะโกสูง เข้าทั้งสามเฟส						
43	DTM04R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		ดตม.		R ตะโกสูง
44	DTM04R-01	Nonreclosing	Normal		ดตม.		R ตะโกสูง
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

# แผนไฟฟ้าดับในวันที่ 31 กรกฎาคม 2562

