



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่ ก.๓ กฟส.กทท.(ปบ) - ๑๗๘/๒๕๖๗

วันที่ ๒ กันยายน ๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณฉล

ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก๓)

ชื่อผู้ส่ง นายมานิช วาสกริ

ตำแหน่ง ร.จก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.กทท.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.กทท. จะดำเนินการ.....ปรับปรุงระบบไฟฟ้า บริเวณ ถนนสายใยรัก (ฝั่งวงจร KTA ๐๒ ปัจจุบัน).....
 สถานีไฟฟ้า.....กระทุ่มแบน ๑.....ตามแผนผังแนบ จำนวน.....๒.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	KTA ๐๒	๒ ก.ย. ๒๕๖๗ 15	๘.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ปรับปรุงระบบไฟฟ้า บริเวณ ถนนสายใยรัก (ฝั่งวงจร KTA ๐๒ ปัจจุบัน)	สี่แยกราษฎร์บำรุง	ปากทางซอยสายใยรัก - คลองมะเดื่อ ๓	นายพนพร ชาวไชยศรี ทพ.ปบ. กฟส.กทท. โทร. ๐๘๗ - ๖๗๑๕๖๒๖

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....ตั้งแต่ สี่แยกราษฎร์บำรุง จนถึง ปากทางซอยสายใยรัก - คลองมะเดื่อ ๓.....

มีจำนวนผู้ได้รับผลกระทบ คือ - ราย.....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ.....นายพนพร ชาวไชยศรี.....ตำแหน่ง.....ทพ.ปบ. กฟส.กทท.....โทร.....๐๘๗ - ๖๗๑๕๖๒๖.....

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

๓. พิกัดพื้นที่ดับไฟ ๓.๑ เริ่มต้น Lat,Long :.....๑๓.๖๔๗๗๘๔, ๑๐๐.๒๗๗๗๘๗.....

๓.๒ สิ้นสุด Lat,Long :.....๑๓.๖๔๖๖๗๒, ๑๐๐.๒๘๑๗๘๔.....

(.....นายมานิช วาสกริ.....)

ตำแหน่ง.....ร.จก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.กทท.....

๒ กันยายน ๒๕๖๗

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟท.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ ๑ ฟีดเดอร์ KTA2 จาก สี่แยกราษฎร์บำรุง ถึง ปากทางซอยสายใยรัก KTA๒5-10

ในวันที่ 1๕ ก.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 8.30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1282/67

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอ.....ฟีดเดอร์.....จาก.....ถึง.....

ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย.....วิษณุ รณศิริทิพย์.....ประสานงานการดับไฟกับ.....นายพนพร ชาวไชยศรี.....

(.....นางวิษณุ รณศิริทิพย์.....
 ผคท.๓ ควบคุมการจ่ายไฟ ผคฟ.)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ)

ขั้นตอนการสวิตซ์.....3.....แผ่น

เรียน อ.ก.สฟ.(ก๓), อ.ก.ว.ว.(ก๓), ผจก. กฟท. กทท.

แผนผังแนบ.....2.....แผ่น

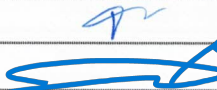
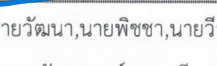
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
 พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ผจก.....(สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
 ตั้งแต่เวลา.....น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
 รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

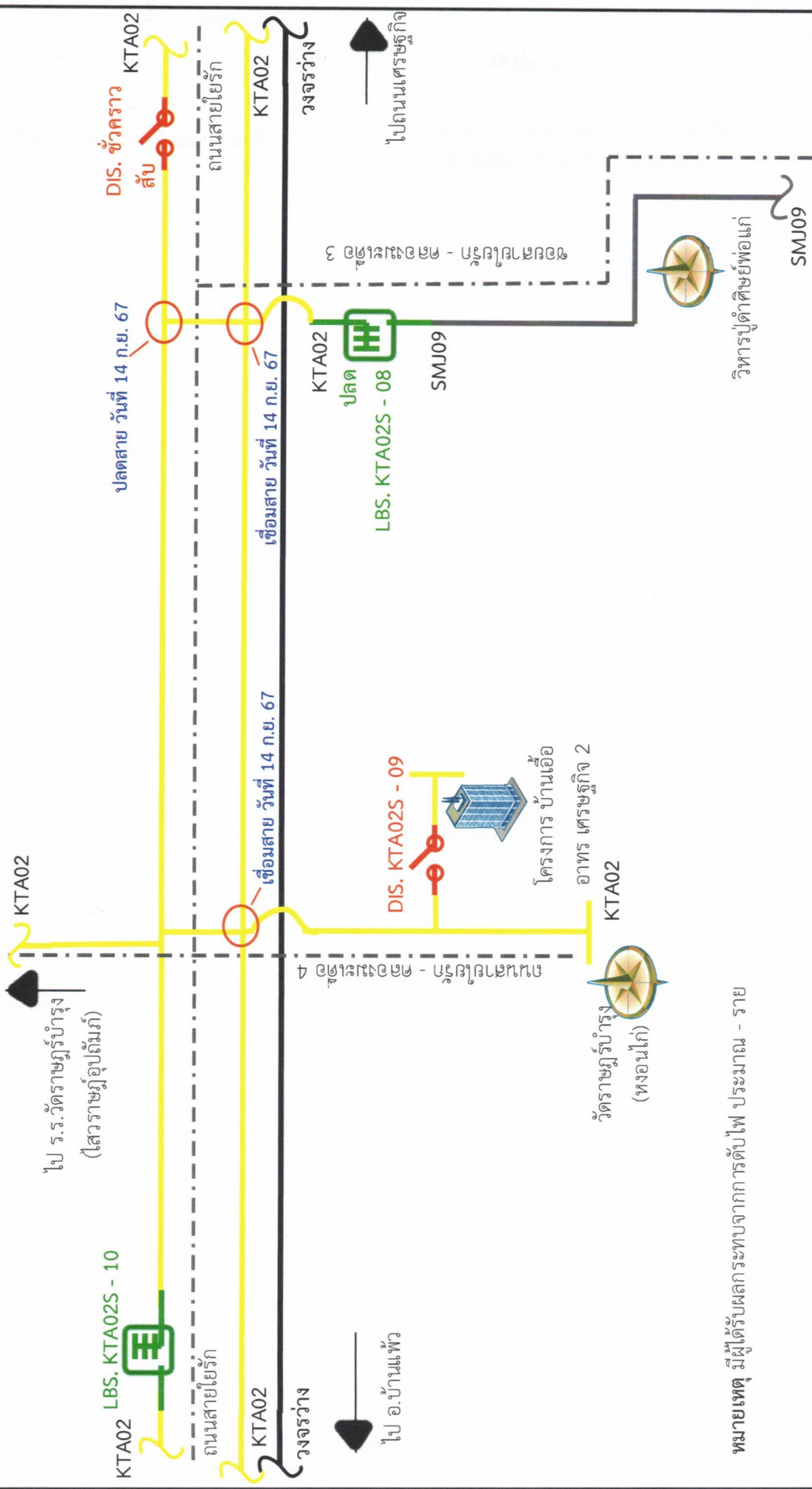
1. สถานที่ทำงาน	สี่แยกราษฎร์บำรุง - ปากทางซอยสายใยรัก				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	15 ก.ย. 67	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟอ.กทบ.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1282/67
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวัฒนา สามศรีโพธิ์แก้ว			วันที่	6 กันยายน 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	6 กันยายน 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	6 กันยายน 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายจิรวัดน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร 2. นายนครินทร์,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสามารถ,น.ส.พิชชา 3. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิศ,นายมนโฆช,นายวรรณพงษ์				(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	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	KTA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTA		LOAD = 10.5 MW
3	KTA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTA		LOAD = 6.7 MW
4	KTA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA	-	LOAD = 1.7 MW
5	KTA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA	-	LOAD = 2.6 MW
6	SMJ-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMJ		LOAD = 6.2 MW
7	SMJ09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMJ	-	LOAD = 1.8 MW
8	ย้ายโหลด KTA02 บางส่วนไปจ่ายจาก KTA09						
9	KTA02S-07	ปลด	สับ		กทบ.	SCADA	SF6 ปากซอยถนนสายใยรัก
10	KTABVB-01	ปลด	สับ		KTA		CB ขนานบัส
11	DIS ชค. KTA02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กทบ.		DIS ชค.หมู่บ้านเดอะมันนี่
12	KTABVB-01	สับ	ปลด		KTA		CB ขนานบัส
13	ย้ายโหลด KTA02 บางส่วนไปจ่ายจาก SMJ09						
14	KTA02S-08	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		กทบ.		SF6 แยกศาลพ่อปู่
15	KTA02S-04	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		กทบ.		SF6 ปากซอยวัดหนองไก่อ
16	เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 08.30 น.						
17	ตรวจสอบจุดเชื่อมสายบริเวณแยกปากทางบ้านเอื้ออาทร สถานะ "เข้าสนิทกันทั้งสามเฟส" (กฟส.กทบ ดำเนินการในวันที่ 14 ก.ย. 67)						
18	ตรวจสอบจุดเชื่อมสายบริเวณแยกฝั่งตรงข้ามศาลเจ้าพ่อปู่ สถานะ "ปลดออกจากกันทั้งสามเฟส" (กฟส.กทบ ดำเนินการในวันที่ 14 ก.ย. 67)						
19	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการไลน์โหลดผู้ใช้ไฟตั้งแต่ KTA02S-04 ถึง จุดปลด DDE บริเวณปากทางวัดราษฎร์บำรุง						
20	เมื่อผู้ควบคุมงาน ทำการไลน์โหลดผู้ใช้ไฟตั้งแต่ KTA02S-04 ถึง จุดปลด DDE บริเวณปากทางวัดราษฎร์บำรุง แล้วเสร็จ						
21	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด DDE บริเวณปากทางวัดราษฎร์บำรุง โดยวิธีฮอทไลน์แบบมีไฟได้						
22	เมื่อผู้ควบคุมงาน ปลด DDE บริเวณปากทางวัดราษฎร์บำรุง โดยวิธีฮอทไลน์แบบมีไฟ แล้วเสร็จ						
23	จ่ายไฟ KTA02 บางส่วน (ตั้งแต่ KTA02S-04 ถึง จุดปลด DDE บริเวณปากทางวัดราษฎร์บำรุง)						
24	KTA02S-04	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		กทบ.		SF6 ปากซอยวัดหนองไก่อ
25	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการไลน์โหลดผู้ใช้ไฟตั้งแต่ จุดปลด DDE บริเวณตรงข้ามโครงการบ้านเอื้ออาทร ถึง KTA02S-10, DIS ชค.หมู่บ้านเดอะมันนี่						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
26	เมื่อผู้ควบคุมงาน ทำการไลนโหดผู้ใช้ไฟตั้งแต่ จุดปลด DDE บริเวณตรงข้ามโครงการบ้านเอื้ออาทร ถึง KTA02S-10, DIS ชค.หมู่บ้านเดอะมันนี่ แล้วเสร็จ						
27	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด DDE บริเวณตรงข้ามโครงการบ้านเอื้ออาทร โดยวิธีฮอทไลน์แบบมีไฟได้						
28	เมื่อผู้ควบคุมงาน ปลด DDE บริเวณตรงข้ามโครงการบ้านเอื้ออาทร โดยวิธีฮอทไลน์แบบมีไฟ แล้วเสร็จ						
29	ตรวจสอบ KTA02S-10 SF6 ริมถนนสายใยรัก อยู่สถานะ "ปลด+ล๊อคคาน"						
30	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้หน่วยงานรับทราบ						
31	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
32	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
33	แจ้งลงข้อมูลใน We Safe ก่อนปฏิบัติงาน						
34	แจ้งหน่วยงานปฏิบัติงานได้						
35	KTA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTA		
36	KTA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTA		
37	KTA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA	-	
38	KTA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA	-	
39	SMJ-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMJ		
40	SMJ09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMJ	-	
%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching เข้า %%%%%%%%%%							
41	เมื่อหน่วยงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟ						
42	KTA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTA		
43	KTA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTA		
44	KTA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA	-	
45	KTA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA	-	
46	SMJ-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMJ		
47	SMJ09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMJ	-	
48	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1						
49	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2						
50	แจ้งผู้ควบคุมงาน เชื่อม DDE บริเวณตรงข้ามโครงการบ้านเอื้ออาทร โดยวิธีฮอทไลน์แบบมีไฟได้						
51	เมื่อผู้ควบคุมงาน เชื่อม DDE บริเวณตรงข้ามโครงการบ้านเอื้ออาทร โดยวิธีฮอทไลน์แบบมีไฟ แล้วเสร็จ						
52	เมื่อพร้อมดับไฟ เพื่อเชื่อม DDE บริเวณปากทางวัดราษฎร์บำรุง						
53	KTA02S-04	ล๊อค	ปลด,ล๊อคคาน		กทบ.		SF6 ปากซอยวัดหนองไก่อ
54	แจ้งผู้ควบคุมงาน เชื่อม DDE บริเวณปากทางวัดราษฎร์บำรุง โดยวิธีฮอทไลน์แบบมีไฟได้						
55	เมื่อผู้ควบคุมงาน เชื่อม DDE บริเวณปากทางวัดราษฎร์บำรุง โดยวิธีฮอทไลน์แบบมีไฟ แล้วเสร็จ						
56	ย้ายโหด KTA02 บางส่วนกลับจาก SMJ09						
57	KTA02S-04	ปลด,ล๊อคคาน	ล๊อค		กทบ.		SF6 ปากซอยวัดหนองไก่อ
58	KTA02S-08	ล๊อค	ปลด,ล๊อคคาน		กทบ.		SF6 แยกศาลพ่อปู่

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
59	ย้ายโหลด KTA02 บางส่วนกลับจาก KTA09						
60	KTABVB-01	ปลด	สับ		KTA		CB ขนานบัส
61	DIS ชค. KTA02	ปลด	สับ		กทบ.		DIS ชค.หมู่บ้านเดอะมันนี่
62	KTABVB-01	สับ	ปลด		KTA		CB ขนานบัส
63	KTA02S-07	สับ	ปลด		กทบ.	SCADA	SF6 ปากซอยถนนสายไยรัก
64	KTA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTA		
65	KTA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTA		
66	KTA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		-
67	KTA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		-
68	SMJ-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMJ		
69	SMJ09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMJ		-
%%%%%%%%%% สิ้นสุด Switching %%%%%%%%%%							

แผนผังสถานะปัจจุบัน **ก่อนตัดไฟ** บริเวณ ถนนสายไยร์ก (ฝั่งวงจร KTA02 ปัจจุบัน)
 ตั้งแต่ สีแยกราชฎีบำรุง จนถึง ปากทางซอยสายไยร์ก - คลองมะเดื่อ 3
 เพื่อให้ชุดงาน ผกส.กฟส.กทบ. ปฏิบัติงาน ปรับปรุงระบบไฟฟ้า บริเวณ ถนนสายไยร์ก (ฝั่งวงจร KTA02 ปัจจุบัน)
 วันที่ปฏิบัติงาน คือ วันอาทิตย์ที่ 15 ก.ย. 2567 เวลา 8.30 - 17.00 น.



หมายเหตุ: มีผู้ได้รับผลกระทบจากการตัดไฟ ประมาณ - ราย

