



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

Switching Deadline

14/02/68

เลขที่ ก.๓.กฟส.กทบ.(ปบ) - ๐๓๗/๒๕๖๘
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายมาโนช วาสกรี

วันที่ ๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก๓)
ตำแหน่ง ร.จก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟส.กทบ.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.กทบ. จะดำเนินการ ให้ชุดปฏิบัติงาน ผปบ.กฟส.กทบ. และ ชุดงานฮอตไลน์ กฟส.กทบ. ปฏิบัติงาน
ปรับปรุงหัวเสาระบบจำหน่ายแรงสูง รองรับการติดตั้งมิเตอร์แบ่งแดน กฟส.กทบ. กับ กฟส.สค.2(บพว) บริเวณ เขิงสะพานพุทธมณฑลสาคร
(ฝั่ง กฟส.กทบ.) สถานีไฟฟ้า กระจุกแบน 5 ตามแผนผังแนบ จำนวน 3 แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1.	KTE 03	15 ก.พ. 2568	8.30 น.	17.00 น.	ปรับปรุงหัวเสาระบบจำหน่ายแรงสูง รองรับการติดตั้งมิเตอร์แบ่งแดน กฟส.กทบ. กับ กฟส.สค.2(บพว) บริเวณ เขิงสะพานพุทธมณฑลสาคร	อุปกรณ์ตัดตอน รหัส KTE03S-10	ปลัดจุดเชื่อมสายแรงสูง หัวเสา DDE วงจรบน	นายนพรุจ กระจุกทอง พช.7
2.	KTE 08					อุปกรณ์ตัดตอน รหัส KTE08S-06	ปลัดจุดเชื่อมสายแรงสูง หัวเสา DDE วงจรล่าง	ผปบ.กฟส.กทบ. โทร. 098 - 3622492

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ตั้งแต่ อุปกรณ์ตัดตอนรหัส KTE03S-10, KTE08S-06 จนถึง จุดเชื่อมสายแรงสูง หัวเสา DDE
วงจรบน (วงจร KTE03), หัวเสา DDE วงจรล่าง (วงจร KTE08) มีผู้ได้รับผลกระทบจากการดับไฟ จำนวน - ราย
ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเขมชาติ ฐะกิจจันง ตำแหน่ง ช.ผ.ปบ. กฟส.กทบ. โทร. 086 - 5960904

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
- พิกัดพื้นที่ดับไฟ 3.1 เริ่มต้น Lat,Long : 13.608526, 100.229265
3.2 สิ้นสุด Lat,Long : 13.608028, 100.229874

(นายมาโนช วาสกรี)

ตำแหน่ง ร.จก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟส.กทบ.
๑๐ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟก.๓

เรียน อ.ก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ KTE03 จาก KTE3S-10 ถึง DDE
ในวันที่ 15 ก.พ. 68 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 326/68

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ KTE08 จาก KTE8S-06 ถึง DDE
ในวันที่ 15 ก.พ. 68 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 326/68

พนักงานศูนย์ฯ นาย ศักดิ์สิทธิ์ ฝั่งแสง ประสานงานการขอตัดไฟกับ อ.ก.ปบ.กฟส.กทบ. โทร. 086-5960904
12 ก.พ. 68

(นายจิราธรณ์ แก้วลิ้มนิ่ม)

จ.ส.ก. 5 แทน นย.กฟ.

ขั้นตอนการสวิตซ์ 2 แผ่น

แผนผังแนบ 3 แผ่น

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ)

เรียน อ.ก.สฟ.(ก๓), อ.ก.ว.(ก๓), ผจก. กฟส.กทบ.


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

ผจก. (สถานี -)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ - น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงค์ แก้วจันทร์)
ร.ก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก๓)

หน้าที่ 1 จาก 2
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณเชิงสะพานพุทธมณฑลสาคร (KTE03,08)						
2. กำหนดวันที่ทำงาน	15 พ.ย. 67	ระหว่าง	08.30	น.	ถึง	17.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.กทบ.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย KTE03,08		ตามใบขอปฏิบัติงาน	326/2568	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด				วันที่	12 กุมภาพันธ์ 2568	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย					วันที่	12 กุมภาพันธ์ 2568	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย					วันที่	12 กุมภาพันธ์ 2568	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. จิรวัดน์,วัฒนา,พิชชา,วีรวัชร,อมร 2. สุภัชชา,พิชชา,ณัฐภาณุจัน,ศักดิ์สิทธิ์,สามารถ 3. ศุภสวัสดิ์,อนุสรณ์,วรรณพงษ์,มโนช				(กษ1 00.00 น. - 08.00 น.) (กษ2 08.00 น. - 16.00 น.) (กษ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

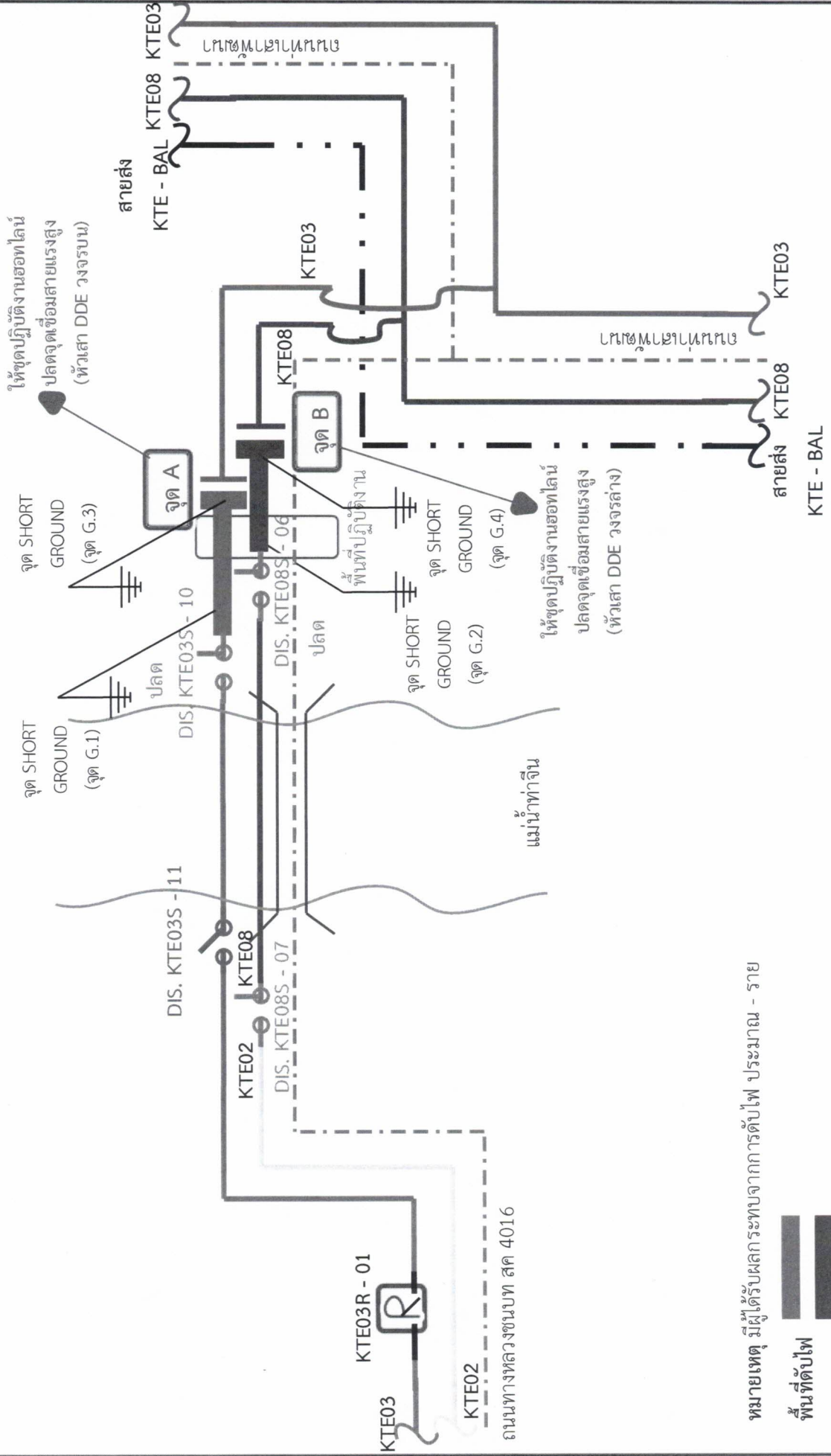
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	KTE02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		CB
3	KTE03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		CB
4	KTE08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		CB
5	KTE03R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		กทบ.		R สะพานพุทธสาครฯ
6	- ย้ายโหลด KTE03 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก KTE02						
7	KTE02S-16	ปลด	ล๊اب		กทบ.	SCADA	SF6 แส่นรักีร์สอร์ท
8	KTE03R-01	ล๊اب	ปลด		กทบ.		R สะพานพุทธสาครฯ
9	Sw.Load	ล๊اب	ปลด		กทบ.		DIS KTE03R-01 (R.สะพานพุทธสาครฯ)
10	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 08.30 น.						
11	KTE03S-11	ล๊اب	ปลด		กทบ.		DIS เชิงสะพานพุทธมณฑลสาคร (ฝั่ง บพว.)
12	KTE03S-10	ล๊اب	ปลด		กทบ.		DIS เชิงสะพานพุทธมณฑลสาคร (ฝั่ง กทบ.)
13	KTE08S-06	ล๊اب	ปลด		กทบ.		DIS เชิงสะพานพุทธมณฑลสาคร (ฝั่ง กทบ.)
14	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดฮอทไลน์ตัด DDE วงจร KTE03 จุด A (ตามผังแนบ) โดยวิธีฮอทไลน์ แบบมีไฟได้ *ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ*						
15	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดฮอทไลน์ตัด DDE วงจร KTE03 จุด A แล้วเสร็จ						
16	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดฮอทไลน์ตัด DDE วงจร KTE08 จุด B (ตามผังแนบ) โดยวิธีฮอทไลน์ แบบมีไฟได้ *ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ*						
17	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดฮอทไลน์ตัด DDE วงจร KTE08 จุด B แล้วเสร็จ						
18	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
19	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
20	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
21	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G3						
22	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G4						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
23	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe						
24	KTE02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		CB
25	KTE03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		CB
26	KTE08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		CB
27	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย						
28	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
<i>สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า</i>							
29	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
30	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1						
31	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2						
32	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G3						
33	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G4						
34	KTE02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		CB
35	KTE03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		CB
36	KTE08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		CB
37	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
38	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดฮอทไลน์เชื่อม DDE วงจร KTE03 จุด A (ตามผังแนบ) โดยวิธีฮอทไลน์ แบบมีไฟได้						
39	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดฮอทไลน์เชื่อม DDE วงจร KTE08 จุด B (ตามผังแนบ) โดยวิธีฮอทไลน์ แบบมีไฟได้						
40	KTE03S-11	ปลด	สับ		กทบ.		DIS เจริญสะพานพุทธมณฑลสาย ๓ (ฝั่ง บพว.)
41	KTE03S-10	ปลด	สับ		กทบ.		DIS เจริญสะพานพุทธมณฑลสาย ๓ (ฝั่ง กทบ.)
42	KTE08S-06	ปลด	สับ		กทบ.		DIS เจริญสะพานพุทธมณฑลสาย ๓ (ฝั่ง กทบ.)
43	- ย้ายโหลด KTE03 บางส่วน กลับจาก KTE02						
44	Sw.Load	ปลด	สับ		กทบ.		DIS KTE03R-01 (R.สะพานพุทธสาครฯ)
45	KTE03R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT		กทบ.		R สะพานพุทธสาครฯ
46	KTE02S-16	สับ	ปลด		กทบ.	SCADA	SF6 แสนร์กรีส์ออร์ท
47	KTE02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		CB
48	KTE03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		CB
49	KTE08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		CB
50	KTE03R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		กทบ.		R สะพานพุทธสาครฯ
<i>สิ้นสุด Switching ทั้งหมด</i>							

แผนผังสถานะปัจจุบัน หลังการดับไฟ บริเวณ เขิงสะพานพุทธมณฑลสคร (ฝั่ง กฟส.กทบ.)
ตั้งแต่ อุปกรณ์ตัดต่อรหัส KTE03S-10, KTE08S-06 จนถึง จุดเชื่อมสายแรงสูงหัวเสา DDE

เพื่อให้ชุดงาน ผบ.กฟส.กทบ. และ ชุดงานฮอทไลน์ กฟส.กทบ. ปฏิบัติงานปรับปรุงหัวเสาระบบจำหน่ายแรงสูง รองรับการติดตั้งมิเตอร์แบ่งแดน กฟส.กทบ. กับ กฟส.สค.2(บพว)

วันที่ปฏิบัติงาน คือ วันเสาร์ที่ 15 ก.พ. 2568 เวลา 8.30 - 17.00 น.



หมายเหตุ มีผู้ได้รับผลกระทบจากการดับไฟ ประมาณ - ราย

พื้นที่ดับไฟ

รายละเอียดรูปภาพประกอบคำอธิบายพื้นที่ หลังการตัดไฟ บริเวณ เจริงสะพานพุทธมณฑลสาคร (ฝั่ง กฟส.กทบ.)

ตั้งแต่ อุปกรณ์ตัดตอนรหัส KTE03S-10, KTE08S-06 จนถึง จุดเชื่อมสายแรงสูงหัวเสา DDE

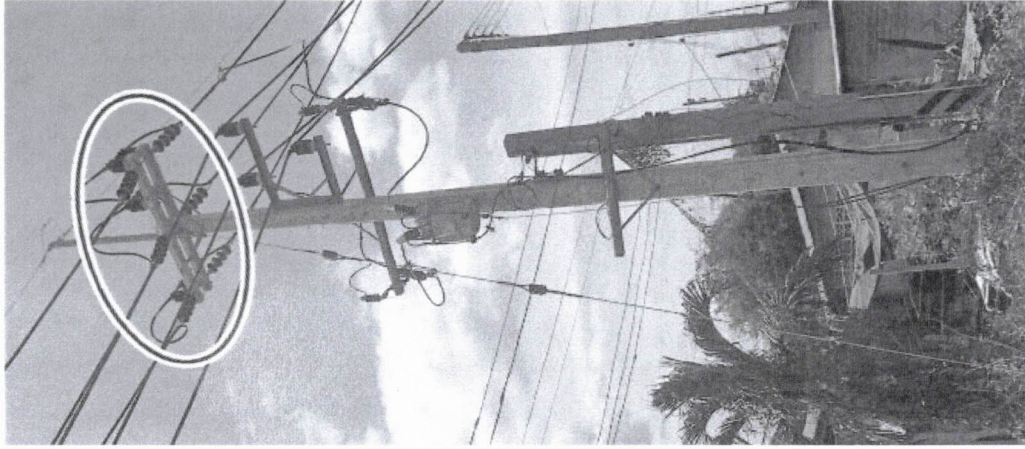
เพื่อให้ชุดงาน ผบ.กฟส.กทบ. และ ชุดงานฮอทไลน์ กฟส.กทบ. ปฏิบัติงานปรับปรุงหัวเสาระบบจำหน่ายแรงสูง รองรับการติดตั้งมิเตอร์แบ่งแดน กฟส.กทบ. กับ กฟส.สค.2(บพว)

วันที่ปฏิบัติงาน คือ วันเสาร์ที่ 15 ก.พ. 2568 เวลา 8.30 – 17.00 น.

จุด A

ให้ชุดปฏิบัติงานฮอทไลน์ปลดจุดเชื่อมสายแรงสูง

(หัวเสา DDE วงจรบน คือ วงจร KTE03)



จุด B

ให้ชุดปฏิบัติงานฮอทไลน์ปลดจุดเชื่อมสายแรงสูง

(หัวเสา DDE วงจรล่าง คือ วงจร KTE08)

