



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.ต.สค.(ปน) ๒๐๕๕ / ๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายวิโรจน์ เอกอำไพ

## วิทยุขอตัดไฟ

## Switching Deadline

18/10/67

วันที่ ๑๖ ต.ค. ๒๕๖๗

ตำแหน่ง อ.ก.ปน.(กต)

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

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.สค. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่าย ๒๒ KV บริเวณ ซอยข้างที่ว่าการอำเภอ ถึง สก.เมือง ตามแผนผังสิ่งขบแนว จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	พีดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SMD๑๐	๑๙ ต.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๕.๐๐ น.	ก่อสร้างปรับปรุงระบบ จำหน่าย ๒๒ KV บริเวณ ซอยข้างที่ว่าการ อำเภอ ถึง สก.เมือง รองรับการก่อสร้าง UG ๒๒ เควี  (เร่งด่วน)	SMD๑๐S-๐๒ สี่แยกไฟแดง สก. เมืองสมุทรสาคร	จุดตัดเบรกโดย วิธีฮอทไลน์ กระเช้า ๒๒ เควี ข้างสถานีตำรวจ	นายจิรวัฒน์ บุญพร้อม โทร. ๐๘๖๓๘๓๒๐๙๐
๒	SMD๐๕	๑๙ ต.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๕.๐๐ น.		จุดตัดเบรกโดย วิธีฮอทไลน์ กระเช้า ๒๒ เควี สี่แยก สก.เมือง สมุทรสาคร	SMD๐๕S-๐๓ ข้างสถานีตำรวจ	
๓	SMD๐๗	๑๙ ต.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๕.๐๐ น.		จุดตัดเบรกโดย วิธีฮอทไลน์ กระเช้า ๒๒ เควี องค์การโทรศัพท์	SMD๐๑S-๐๕ คิวรถตู้	
๔	SMD๐๒	๑๙ ต.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๕.๐๐ น.		SMD๐๒S-๐๓ องค์การโทรศัพท์	จุดตัดเบรกโดย วิธีฮอทไลน์ กระเช้า ๒๒ เควี คิวรถตู้	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)...ซอยข้างที่ว่าการอำเภอเมืองสมุทรสาคร

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายจิรวัฒน์ บุญพร้อม ตำแหน่ง พชง.๖ โทร. ๐๘๖-๓๘๓๒๐๙๐

พื้นที่ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ.(หากมีโอกาสชำรุด ผคส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ

(นายวิโรจน์ เอกอำไพ)

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

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ SMD10 จาก SMD10S-02 ถึง DDE ตำบลไถ่หลวง  
ในวันที่ 19 ต.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 8.00 น. ถึง 15.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1524/67
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ SMD5 จาก DDE อ.เมืองสุพรรณบุรี ถึง SMD5S-03  
ในวันที่ 19 ต.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 8.00 น. ถึง 15.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1524/67
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 ฟีดเดอร์ SMD7 จาก DDE อ.ศรีนครินทร์ ถึง SMD1S-05  
ในวันที่ 19 ต.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 8.00 น. ถึง 15.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1524/67
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 4 ฟีดเดอร์ SMD2 จาก SMD2S-03 ถึง DDE อ.วิเศษ  
ในวันที่ 19 ต.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 8.00 น. ถึง 15.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1524/67
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ..... ฟีดเดอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ .....
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ..... ฟีดเดอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ .....
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ..... ฟีดเดอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ .....
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ..... ฟีดเดอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ .....
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ..... ฟีดเดอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ .....
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ..... ฟีดเดอร์ ..... จาก ..... ถึง .....  
ในวันที่ ..... ตั้งแต่เวลา ..... น. ถึง ..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ .....

พนักงานศูนย์ฯ นาย ทงสว่าง หงษ์ศิริ ประธานงานการขอดับไฟกับ กชจ.วิวัฒน์ บุณพร้อม



( ทงสว่าง หงษ์ศิริ )  
อสก.5 ททนนว.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ.๓

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งส่งข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

ขั้นตอนการสวิชชิง 3 แผ่น  
แผนผังแนบ 2 แผ่น

ผจพ. (สถานี .....

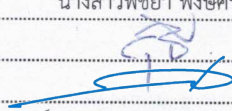
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่เวลา ..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

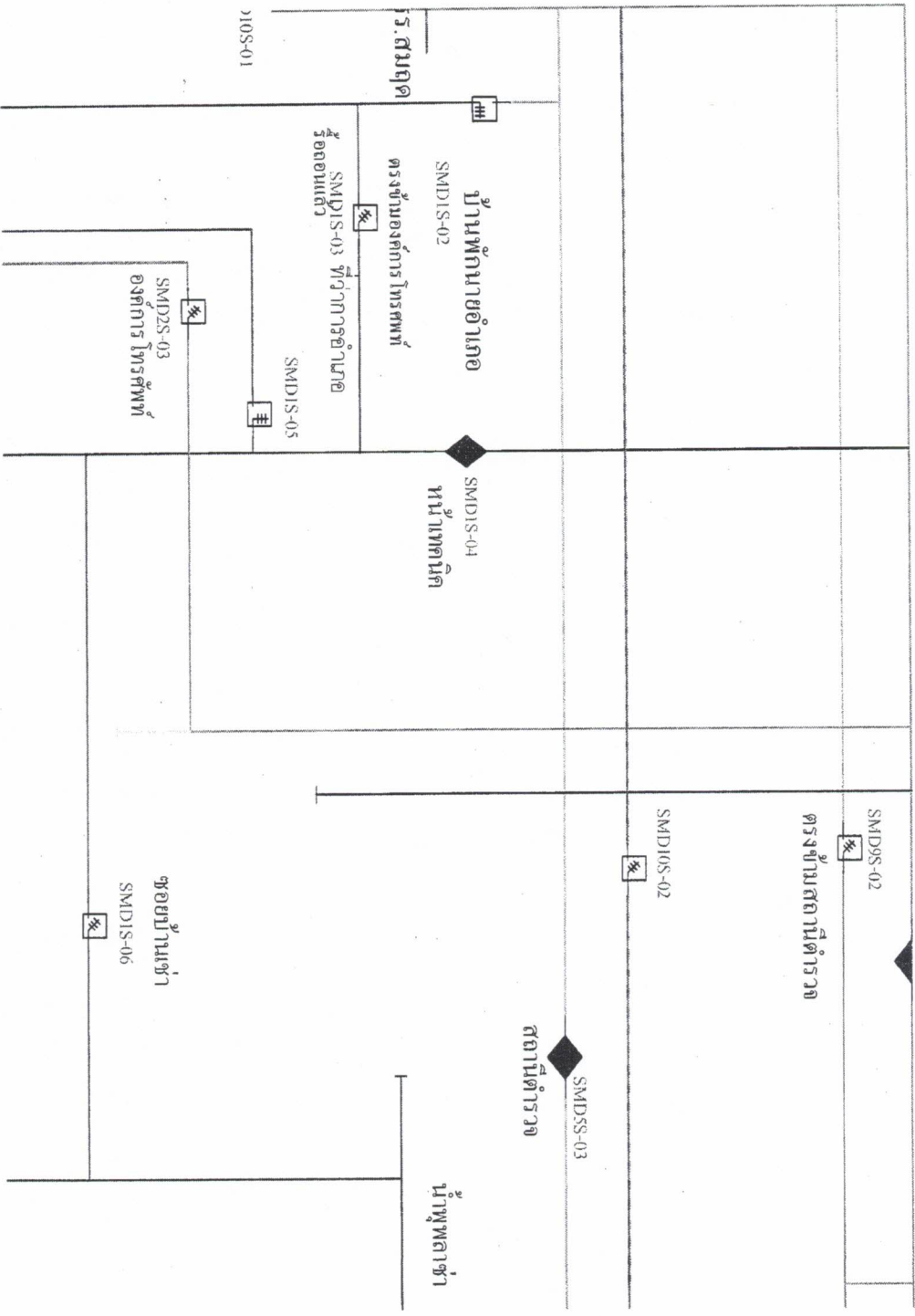
1. สถานที่ทำงาน	สี่แยก สก.เมืองสมุทรสาคร (SMD05,10) องค์กรโทรศัพท์ (SMD02,07)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	19 ต.ค. 67	เวลา	08.00 น.	ถึง เวลา	15.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.สค.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1524/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นางสาวพิชชา พงษ์ศิริ			วันที่	18 ตุลาคม 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	18 ตุลาคม 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	18 ตุลาคม 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนโชน (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายพิรภัทร, นางสาวสุกษา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, นางสาวพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ให้ตรวจสอบอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	SMD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD		-
3	SMD-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD		-
4	SMD02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-
5	SMD05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-
6	SMD07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-
7	SMD08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-
8	SMD10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-
9	EKB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKB		-
10	EKB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKB		-
11	EKB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKB		-
12	EKB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKB		-
13	ย้ายโหลดวงจร SMD05 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก EKB10						
14	EKB10S-02	ปลด, ล็อคคาน	ล๊ับ		สค.	SCADA	- ตรงข้ามMRIประชาชน
15	SMD05S-03	ล๊ับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		- สถานีตำรวจ
16	ย้ายโหลดวงจร SMD10 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก EKB05						
17	EKB05S-03	ปลด	ล๊ับ		สค.	SCADA	- ร้านค้าแห่ง
18	SMD10S-02	ล๊ับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.	SCADA	- สถานีตำรวจ
19	ย้ายโหลดวงจร SMD02 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SMD08						
20	SMD02S-05	ปลด	ล๊ับ		สค.	SCADA	- หน้าเอเชียค้าไม้
21	SMD02S-03	ล๊ับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.	SCADA	- องค์กรโทรศัพท์
22	เมื่อพร้อมดับไฟ เวลา 08.00 น.						
23	ตรวจสอบ SF6 ซ้ำที่ว่าการอำเภอ SMD01S-05 อยู่สถานะ "OPEN+LOCK"						
24	แจ้ง กฟส.สค. ทำการไลน์โหลดตั้งแต่จุดตัดDDE องค์กรโทรศัพท์ (SMD07) - SF6 ซ้ำที่ว่าการอำเภอ รหัส SMD10S-05 (หม้อแปลง 4 เครื่อง)						
25	เมื่อ กฟส.สค. ทำการไลน์โหลดตั้งแต่จุดตัดDDE องค์กรโทรศัพท์ (SMD07) - SF6 ซ้ำที่ว่าการอำเภอ รหัส SMD10S-05 (หม้อแปลง 4 เครื่อง) แล้วเสร็จ						
26	แจ้งชุดขอลงไลน์กระเช้าทำการตัด DDE องค์กรโทรศัพท์ (SMD07) ออกทั้งสามเฟส โดยวิธี Hotline แบบมีไฟ ตามผังแนบ (ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ)						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	เมื่อชุดฮอตไลน์กระเช้าทำการตัด DDE องค์การโทรศัพท์ (SMD07) ออกทั้งสามเฟสแล้วเสร็จ						
28	แจ้งชุดฮอตไลน์กระเช้าทำการตัด DDE คิวรถตู้ (SMD02) ออกทั้งสามเฟส โดยวิธี Hotline แบบมีไฟ ตามผังแนบ (ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ)						
29	เมื่อชุดฮอตไลน์กระเช้าทำการตัด DDE คิวรถตู้ (SMD02) ออกทั้งสามเฟสแล้ว						
30	แจ้งชุดฮอตไลน์กระเช้าทำการตัด DDE สีแยกสภ.เมืองสมุทรสาคร (SMD05) ออกทั้งสามเฟส โดยวิธี Hotline แบบมีไฟ ตามผังแนบ (ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ)						
31	เมื่อชุดฮอตไลน์กระเช้าทำการตัด DDE สีแยกสภ.เมืองสมุทรสาคร (SMD05) ออกทั้งสามเฟสแล้ว						
32	แจ้งชุดฮอตไลน์กระเช้าทำการตัด DDE ช่างสถานีตำรวจ (SMD10) ออกทั้งสามเฟส โดยวิธี Hotline แบบมีไฟ ตามผังแนบ (ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ)						
33	เมื่อชุดฮอตไลน์กระเช้าทำการตัด DDE ช่างสถานีตำรวจ (SMD10) ออกทั้งสามเฟสแล้ว						
34	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กฟส.ศค. รับทราบ						
35	แจ้งให้ทดสอบและช็อตกราวด์ 22kV จุด G1,G2,G3,G4,G5,G6,G7,G8 ลงข้อมูล We Safe แล้วให้ปฏิบัติงานได้						
36	SMD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD		-
37	SMD-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD		-
38	SMD02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-
39	SMD05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-
40	SMD07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-
41	SMD08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-
42	SMD10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-
43	EKB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKB		-
44	EKB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKB		-
45	EKB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKB		-
46	EKB10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKB		-
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก							
47	เมื่อ กฟส.ศค. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จพร้อมลงข้อมูล We Safe						
48	แจ้งให้ปลดช็อตกราวด์ G1,G2,G3,G4,G5,G6,G7,G8						
49	SMD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD		-
50	SMD-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD		-
51	SMD02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-
52	SMD05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-
53	SMD07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-
54	SMD08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-
55	SMD10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		-
56	EKB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKB		-
57	EKB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKB		-
58	EKB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKB		-
59	EKB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EKB		-
60	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
61	แจ้งชุดฮอตไลน์กระเช้าทำการเชื่อม DDE องค์การโทรศัพท์ (SMD07) ทั้งสามเฟส โดยวิธี Hotline แบบมีไฟ						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
62	เมื่อชุดขอทไลน์กระเช้าทำการเชื่อม DDE องค์การโทรศัพท์ (SMD07) ทั้งสามเฟสแล้ว						
63	แจ้งชุดขอทไลน์กระเช้าทำการเชื่อม DDE คิวรถตู้ (SMD02) ทั้งสามเฟส โดยวิธี Hotline แบบมีไฟ						
64	เมื่อชุดขอทไลน์กระเช้าทำการเชื่อม DDE คิวรถตู้ (SMD02) ทั้งสามเฟสแล้ว						
65	แจ้งชุดขอทไลน์กระเช้าทำการเชื่อม DDE สีแยกสภ.เมืองสมุทรสาคร (SMD05) ทั้งสามเฟส โดยวิธี Hotline แบบมีไฟ						
66	เมื่อชุดขอทไลน์กระเช้าทำการเชื่อม DDE สีแยกสภ.เมืองสมุทรสาคร (SMD05) ทั้งสามเฟสแล้ว						
67	แจ้งชุดขอทไลน์กระเช้าทำการเชื่อม DDE ช่างสถานีตำรวจ (SMD10) ทั้งสามเฟส โดยวิธี Hotline แบบมีไฟ						
68	เมื่อชุดขอทไลน์กระเช้าทำการเชื่อม DDE ช่างสถานีตำรวจ (SMD10) ทั้งสามเฟสแล้ว						
69	ย้ายโหนดวงจร SMD02 บางส่วน กลับจาก SMD08						
70	SMD02S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สค.	SCADA	- องค์การโทรศัพท์
71	SMD02S-05	สับ	ปลด		สค.	SCADA	- หน้าเอเชียค้าไม้
72	ย้ายโหนดวงจร SMD10 บางส่วน กลับจาก EKB05						
73	SMD10S-02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สค.	SCADA	- สถานีตำรวจ
74	EKB05S-03	สับ	ปลด		สค.	SCADA	- ร้านท่าแซะ
75	ย้ายโหนดวงจร SMD05 บางส่วน กลับจาก EKB10						
76	SMD05S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สค.		- สถานีตำรวจ
77	EKB10S-02	สับ	ปลด		สค.	SCADA	- ตรงข้ามMRIประชาชน
78	SMD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD		-
79	SMD-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD		-
80	SMD02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-
81	SMD05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-
82	SMD07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-
83	SMD08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-
84	SMD10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		-
85	EKB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKB		-
86	EKB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKB		-
87	EKB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKB		-
88	EKB10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EKB		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

# สถานะการจ่ายไฟก่อนปฏิบัติงาน



# สถานะการจ่ายไฟตอนปฏิบัติงาน

