



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓.กสฟ.(สก).๐๐๑๖./๒๕๖๘  
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชล  
ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนันท์

วันที่  
ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)  
ตำแหน่ง อ.ก.สฟ.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(ก.๓) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ในระบบจำหน่ายแรงสูง/ สถานีไฟฟ้าสมุทรสาคร ๒ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

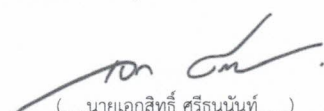
ที่	พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	BUS.๑-๒	๕ ม.ค. ๖๘	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ดับเบรกเกอร์ ๒๒ KV BUS.๑-๒ เพื่อตรวจซ่อม SMBBVB In-Out service ไม่ได้ สฟฟ.สก.๒ ( Truck out, ไม่ปลด Riser pole)	๒๒ KV	๒๒ KV	นายปิยะพร นิลพลอย ๐๘๕ - ๑๒๙๗๘๔๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายปิยะพร นิลพลอย ตำแหน่ง พชง.๖ โทร.๐๘๕ - ๑๒๙๗๘๔๔

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผดส.กตส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

  
(นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนันท์)

ตำแหน่ง อ.ก.สฟ.(ก.๓)  
๒ ๖๐. ๕๗

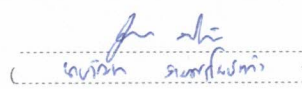
สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓  
เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ๑ พิดเดอร์ SMB จาก BUS 1, 2 ถึง  
ตั้งแต่เวลา 8.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 38/2568

ในวันที่ 5 ม.ค. 68

พนักงานศูนย์ฯ นาย ชัยอนันท์ อภิชาติโชติชัย ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายปิยะพร นิลพลอย  
3 ม.ค. 68

  
(นายปิยะพร นิลพลอย)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)  
เรียน ผจก. กฟผ. ๓๓  
อก.สฟ.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)  
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 6 แผ่น  
แผนผังแนบ - แผ่น  
ผจก. 1 (สถานี SMB)  
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่เวลา 7.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

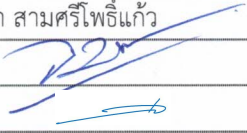



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
ร.ก.ป.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก3)



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)  
ร.ก.ป.บ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สมุทรสาคร 2(SMB BUS1,2)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	5 ม.ค. 68	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	17.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสฟ.(ก3)	งานที่ทำ	ติดตั้ง SMB0BVB-01 ขนานบัส 1,2	ตามใบขอปฏิบัติงาน	38/2568	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวัฒนา สามศรีโพธิ์แก้ว			วันที่	3 มกราคม 2568	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	3 มกราคม 2568	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	3 มกราคม 2568	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> <li>นายจิรวัดน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)</li> <li>น.ส.สุภษา,น.ส.พิชญา,นายณัฐกาญจน์,นายศักดิ์สิทธิ์,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)</li> <li>นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายวรรณพงษ์,นายมนโชน (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)</li> </ol>					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
งานที่ทำ ติดตั้งเบรกเกอร์ 22 เควี รหัส SMB0BVB-01 ขนานบัส 1,2							
SMB-BUS1 ดับไฟ, SMB-BUS2 ย้ายโหลดออกหมด แต่มีไฟได้ จ่ายไฟเลี้ยงหม้อแปลง Station Service							
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการ Switching						
2	SN2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- โหลด 5.1 MW
3	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- โหลด 8.6 MW
4	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		- โหลด 18.7 MW
5	SMB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		- โหลด 2.7 MW
6	SMB02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		- โหลด 1.9 MW
7	SMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		- โหลด 5.2 MW
8	SMB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		- โหลด 0.79 MW
9	SMB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		- โหลด 2.4 MW
10	SMB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		- โหลด 4.5 MW
11	SMB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		- โหลด 0.9 MW
12	SMB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		- โหลด 0.8 MW
13	SMB11VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		- โหลด 4.6 MW
14	SMB12VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		- โหลด 3.1 MW
15	SMB15VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		- โหลด 1.4 MW
16	THS-TP3	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		- โหลด 3.2 MW
17	THS11VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		- โหลด 0.9 MW
18	THS13VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		- โหลด 0.6 MW
19	SMZ-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMZ		- โหลด 11.5 MW
20	SMZ01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMZ		- โหลด 0.2 MW
21	SMO-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMO		- โหลด 4.0 MW

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
22	SMO09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMO		- โหลด 1.3 MW
23	ย้ายโหลดวงจร SMB01 ทั้งหมดไปรับไฟจาก THS11						
24	SMB01S-05	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ปากชอยนิคมา
25	SMB01VB-01	สับ	ปลด		SMB		CB SMB01
26	ย้ายโหลดวงจร SMB02 ทั้งหมดไปรับไฟจาก THS13						
27	THS13S-05	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ชอยข้าง บ.สยามบลูมาร์ค
28	SMB02VB-01	สับ	ปลด		SMB		CB SMB02
29	ย้ายโหลดวงจร SMB05 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SMZ01						
30	SMB05S-02	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ท้ายชอยข้างสถานี สค.2
31	SMB05VB-01	สับ	ปลด		SMB		CB SMB05
32	ย้ายโหลดวงจร SMB06 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SMB11						
33	SMB06S-07	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ปากชอยยอภินุ
34	SMB06VB-01	สับ	ปลด		SMB		CB SMB05
35	ย้ายโหลดวงจร SMB07 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SMB12						
36	SMB07VB-02	ปลด	สับ		SMB		CB ขนานบัส2,3
37	SMB07S-04	ปลด	สับ		สค.		DIS ปากชอยวัดปากบ่อ
38	SMB07VB-01	สับ	ปลด		SMB		CB SMB07
39	ย้ายโหลดวงจร SMB08 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SMO09						
40	SMK10S-06	ปลด	สับ		SMB	SCADA	SF6 ปากชอยวัดซีผ้าขาว
41	SMB08S-04	ปลด	สับ		สค.		DIS ก่อนปากชอยวัดบางสีคต
42	SMB08VB-01	สับ	ปลด		SMB		CB SMB08
43	SMK10S-06	สับ	ปลด		SMB	SCADA	SF6 ปากชอยวัดซีผ้าขาว
44	SMB08VB-02	สับ	ปลด		SMB		CB ขนานบัส2,3
45	ย้ายโหลดวงจร SMB09 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SMB15						
46	SMB09S-02	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ปากทางท่าฉลอม
47	SMB09VB-01	สับ	ปลด		SMB		CB SMB09
48	ตรวจสอบ SMB01,02CVB-01 อยู่สถานะ Manual และให้ปลด Step CAP1,2 ออกทีละ Step โดยเว้นระยะเวลาปลด						
49	SMB01CVB-01	สับ	ปลด		SMB		CB CAP1
50	SMB02CVB-01	สับ	ปลด		SMB		CB CAP2
51	เมื่อพร้อมดับไฟ						
52	แจ้งพนักงานสถานีฯ ตรวจสอบโหลดหม้อแปลงภายในสถานี ให้ไปรับไฟทางด้าน BUS2						
53	ตรวจสอบเบรกเกอร์ รหัส SMB08VB-01 CB ขนานบัส 1,2 อยู่สถานะ "Truck Out Service"						
54	ตรวจสอบเบรกเกอร์ รหัส SMB03,04,10VB-01 อยู่สถานะ "ปลด"						
55	SMB01BVB-01	สับ	ปลด		SMB		- INCOMING 1

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
56	SMB01BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMB		- INCOMING 1
57	SMB01VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMB		- -
58	SMB02VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMB		- -
59	SMB03VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMB		- -
60	SMB04VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMB		- -
61	SMB05VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMB		- -
62	SMB06VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMB		- -
63	SMB07VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMB		- -
64	SMB08VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMB		- -
65	SMB09VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMB		- -
66	SMB10VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMB		- -
67	SMB01CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMB		- -
68	SMB02CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMB		- -
69	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
70	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน WE SAFE						
71	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน WE SAFE เสร็จเรียบร้อย						
72	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
73	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
74	SMB11VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
75	SMB12VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
76	SMB15VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
77	THS-TP3	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		-
78	THS11VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
79	THS13VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
80	SMZ-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMZ		-
81	SMZ01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMZ		-
82	SMO-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMO		-
83	SMO09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMO		-
84	แจ้ง กสฟ.(ก3) ชุดควบคุมงาน ลงข้อมูลใน We Safe						
85	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก							
86	เมื่อ กสฟ.(ก3) ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟ						
87	ตรวจสอบเบรกเกอร์ รหัส SMB0BVB-01 CB ขนานบัส 1,2 พร้อมใช้งาน และอยู่สถานะ"ปลด+Truck Out Service"						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
88	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
89	SMB11VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		-
90	SMB12VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		-
91	SMB15VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		-
92	THS-TP3	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		THS		-
93	THS11VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		-
94	THS13VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		THS		-
95	SMZ-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMZ		-
96	SMZ01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMZ		-
97	SMO-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMO		-
98	SMO09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMO		-
99	SMB01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMB		- INCOMING 1
100	SMB0BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMB		- ฆนนานบัส1,2
101	SMB01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMB		- -
102	SMB02VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMB		- -
103	SMB03VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMB		- -
104	SMB04VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMB		- -
105	SMB05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMB		- -
106	SMB06VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMB		- -
107	SMB07VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMB		- -
108	SMB08VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMB		- -
109	SMB09VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMB		- -
110	SMB10VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMB		- -
111	SMB01CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMB		- -
112	SMB02CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMB		- -
113	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
114	SMB01BVB-01	ปลด	สับ		SMB		- INCOMING 1
115	SMB01CVB-01	ปลด	สับ		SMB		- CAP1
116	SMB02CVB-01	ปลด	สับ		SMB		- CAP2
117	ควบคุมแรงดันทางด้าน BUS1,2 ให้อยู่ที่ 22.7 เควี						
118	ย้ายโพลดวงจร SMB09 ทั้งหมดกลับจาก SMB15						
119	SMB09VB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SMB		CB SMB09
120	SMB09S-02	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 ปากทางท่าฉลอม
121	ย้ายโพลดวงจร SMB08 ทั้งหมดกลับจาก SMO09						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
122	SMB08VB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SMB		CB SMB08
123	SMB0BVB-02	ปลด	สับ		SMB		CB ขนานบัส2,3
124	SMK10S-06	ปลด	สับ		SMB	SCADA	SF6 ปากซอยวัดชีผ้าขาว
125	SMB08S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS ก่อนปากซอยวัดบางสีดต
126	SMK10S-06	สับ	ปลด		SMB	SCADA	SF6 ปากซอยวัดชีผ้าขาว
127	ย้ายโหลดวงจร SMB07 ทั้งหมดกลับจาก SMB12						
128	SMB07VB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SMB		CB SMB07
129	SMB07S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS ปากซอยวัดปากบ่อ
130	SMB0BVB-02	สับ	ปลด		SMB		CB ขนานบัส2,3
131	ย้ายโหลดวงจร SMB06 ทั้งหมดกลับจาก SMB11						
132	SMB06VB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SMB		CB SMB06
133	SMB06S-07	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 ปากซอยอภิทุน
134	ย้ายโหลดวงจร SMB05 ทั้งหมดกลับจาก SMZ01						
135	SMB05VB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SMB		CB SMB05
136	SMB05S-02	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 ท้ายซอยข้างสถานี สค.2
137	ย้ายโหลดวงจร SMB02 ทั้งหมดกลับจาก THS13						
138	SMB02VB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SMB		CB SMB02
139	THS13S-05	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 ซอยข้าง บ.สยามบลูมาร์ค
140	ย้ายโหลดวงจร SMB01 ทั้งหมดกลับจาก THS11						
141	SMB01VB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SMB		CB SMB01
142	SMB01S-05	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 ปากซอยนิคมฯ
143	SN2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
144	SN2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
145	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
146	SMB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
147	SMB02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
148	SMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
149	SMB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
150	SMB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
151	SMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
152	SMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
153	SMB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
154	SMB11VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
155	SMB12VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
156	SMB15VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
157	THS-TP3	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		THS		-
158	THS11VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
159	THS13VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		THS		-
160	SMZ-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMZ		-
161	SMZ01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMZ		-
162	SMO-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMO		-
163	SMO09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMO		-
สิ้นสุด Switching							