



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่..... ก.๓.กปบ.(รศ.) ๐๑๐ / ๒๕๖๒
ชื่อผู้รับ นาย.ภักพงษ์ วงษ์พันธ์ุฑา
ชื่อผู้ส่ง นางสาวศิริลักษณ์ ศิริสาคร

Switching Deadline
วันที่ 14 ๐๑.๐๒.๖๒

ส่งแล้ว

วันที่.....
ตำแหน่ง..... อ.ก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง..... ท.พ.รศ.กปบ.(ก.๓)

ด้วย..... ผ.รศ..... จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ทดสอบฟังก์ชัน BUS Transfer สถานีฯ สมุทรสาคร ๙ ตามแผนผังสั่งเซปแนบ
จำนวน..... แผ่น ดังนี้

ที่	สถานีฯ	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	สถานีฯ สมุทรสาคร ๙ (ใหม่)	๒๗ ต.ค. ๖๒ 27 30.10.62	๐๘.๐๐ น. ๑๓.๐๐ น.	๑๒.๐๐ น. ๑๗.๐๐ น.	ทดสอบฟังก์ชัน BUS Transfer เข้าดับ BUS 1 และ บ่าย BUS 2 ตั้ง Truck ไม่ปลด Pothead	SMI02YB-01 SMI03YB-01	SMI01,02,03 04,05VB-01 SMI06,07,08 09,10VB-01	นายพชร

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ..... นายพชร..... กรุงเทพมหานคร..... ตำแหน่ง..... วศก.จ. ผ.รศ.กปบ.(ก.๓) โทร..... ๐๙๒-๕๖๑๔๙๒๙.....

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผ.คส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- ๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
- ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(น.ส.ศิริลักษณ์ ศิริสาคร)
ท.พ.รศ.กปบ.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผ.คฟ.) กฟผ.๓
เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ผ.คฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ Bus 01 จาก SMI 2YB-01 ถึง SMI 01, 02, 03, 04, 05VB-01
 ในวันที่ 27 ต.ค. ๖๒ ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1415/62
 3 พ.ย. 62
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... พิดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
 ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่.....
 อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... พิดเตอร์..... จาก..... ถึง.....
 ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่.....
 พนักงานศูนย์ฯ นาย..... ประสานงานการขอตัดไฟกับ.....

(นาย.....)
วศก. 6 กน. พ.๖๒.

สำหรับผู้อนุมัติ

2889

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผ.จก.....
อก.บช.(ก.๓), อก.ว.ว.(ก.๓)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์..... 6..... แผ่น
แผนผังแนบ..... -..... แผ่น
ผ.จก..... (สถานีฯ.....)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 08.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นายเลอพงษ์ แก่นจันทร์)
ช.ก.ปบ.(ก3)

18 ต.ค. 2562

(นายเลอพงษ์ แก่นจันทร์)
ช.ก.ปบ.(ก3)

18 ต.ค. 2562

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีฯ สมุทรสาคร 9 (เข้าบัส 1 บ่ายบัส 2)		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	27 ต.ค. 62	3 พ.ย. 62	ระหว่าง 08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	ผรส.	งานที่ทำ	ทดสอบฟังก์ชัน Bus Transfer ตามใบขอปฏิบัติงาน 1415/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด		วันที่ 17 ตุลาคม 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 17 ต.ค. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 18 ต.ค. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายมโนช (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสถาพร, นายธนิต, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายเพชรรัตน์, นายมงคล, นายพิชชา, นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
- ลำดับที่ 1-7 เมื่อพร้อมดับไฟย้ายโหลดเวลาประมาณ 00.30 น.							
1	ตรวจสอบอุปกรณ์และสวิตก่อนการ Switching						
2	SMI10VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SMI		L 1.44 MW
3	KTB09VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		KTB		L 6 MW
4	- ย้ายโหลด SMI10 ไปจ่ายไฟจาก KTB09 (ดับไฟย้ายโหลด)						
5	SMI10VB-01	สับ	ปลด		SMI		-
6	DIS ชค. SMI10	ปลด	สับ		รถ บนจ.		DIS ท้ายชอย รร.ฟลอลิเฟ
7	KTB09VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		KTB		-
8	ตรวจสอบอุปกรณ์และสวิตก่อนการ Switching						
9	SMI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI		L 7.53 MW
10	SMI-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI		L 6.15 MW
11	SMI01VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SMI		L 3.35 MW
12	SMI02VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SMI		L 3.22 MW
13	SMI03VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SMI		L 1.5 MW
14	SMI04VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SMI		L 0 MW
15	SMI06VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SMI		L 2.35 MW
16	SMI07VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SMI		L 1.76 MW
17	SMI09VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SMI		L 0.5 MW
18	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		L MW
19	KTB01VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		KTB		L 1.45 MW
20	KTB05VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		KTB		L 0.75 MW
21	KTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTU		L 10 MW
22	KTU05VB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		KTU		L 6 MW
23	- ย้ายโหลดหม้อแปลง SMI-TP1 ไปรับไฟจาก SMI-TP2						
24	SMIBVB-01	ปลด	สับ		SMI		ขนานบัส

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
25	SMI01BVB-01	สับ	ปลด		SMI		INC01
26	- ย้ายโหลด SMI01 ไปจ่ายไฟจาก SMI06						
27	SMC04S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		รถ บนจ.		SF6 บ.ไทยโพลีโพลีสตีล
28	SMI01VB-01	สับ	ปลด		SMI		-
29	- ย้ายโหลด SMI02 ไปจ่ายไฟจาก SMI07						
30	KTB05S-06	ปลด	สับ		รถ บนจ.		DIS ปากซอยบ่อดิน (Loop บน-ล่าง)
31	SMI02VB-01	สับ	ปลด		SMI		-
32	- ย้ายโหลด SMI03 ไปจ่ายไฟจาก KTU05						
33	KTU05S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		รถ กทบ.		SF6 เซเวนหน้าร้อยลคิงส์
34	SMI03VB-01	สับ	ปลด		SMI		-
35	- ย้ายโหลด SMI09 ไปจ่ายไฟจาก KTB05						
36	KTB05S-09	ปลด, ล็อคคาน	สับ		รถ บนจ.		SF6 ปากซอยเงินประเสริฐ
37	SMI09VB-01	สับ	ปลด		SMI		-
38	- ย้ายโหลด SMI04 ไปจ่ายไฟจาก KTB01						
39	KTB05S-10	ปลด, ล็อคคาน	สับ		รถ บนจ.		SF6 บ.ฮาร์वाद
40	SMI04VB-01	สับ	ปลด		SMI		-
41	แจ้งพนักงานสถานีฯ SMI ปลด Cap Step 1 ทางบัส 1 ออก						
42	SMI01CVB-01	สับ	ปลด		SMI		Cap01
43	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 08.00 น.						
44	SMIBVB-01	สับ	ปลด		SMI		ขนานบัส
45	SMI02YB-01	สับ	ปลด		SMI		เบรกเกอร์ 115 kV
46	SMI02YS-01	สับ	ปลด		SMI		ใบมีด 115 kV
47	SMI02YS-03	สับ	ปลด		SMI		ใบมีด 115 kV
48	ตรวจสอบเบรกเกอร์ SMI05VB-01 สถานะ "ปลด" โขว์ "Open"						
49	SMI01VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		-
50	SMI02VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		-
51	SMI03VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		-
52	SMI04VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		-
53	SMI05VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		-
54	SMI01CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		Cap01
55	SMI01BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		INC01
56	SMIBVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SMI		ขนานบัส
57	SMI-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI		-
58	SMI06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-
59	SMI07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-
60	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		-
61	KTB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
62	KTB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		-
63	KTU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTU		-
64	KTU05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTU		-
65	แจ้งสถานะไฟดับทางด้านบัส 1 ให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
66	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดปฏิบัติงานทำงานทางด้านบัส 1 ได้						
67	*** สิ้นสุดสวิตชิงช่วงแรก ***						
68	เมื่อชุดทำงานปฏิบัติงานทางด้านบัส 1 แล้วเสร็จ พร้อมทำงานด้านบัส 2 ต่อ						
69	SMI-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI		-
70	SMI06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		-
71	SMI07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		-
72	SMI01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMI		-
73	SMI02VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMI		-
74	SMI03VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMI		-
75	SMI04VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMI		-
76	SMI05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMI		-
77	SMI01CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMI		Cap01
78	SMI01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SMI		INC01
79	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
80	SMI02YS-01	ปลด	สับ		SMI		ใบมีด 115 kV
81	SMI02YS-03	ปลด	สับ		SMI		ใบมีด 115 kV
82	SMI02YB-01	ปลด	สับ		SMI		เบรกเกอร์ 115 kV
83	SMI01BVB-01	ปลด	สับ		SMI		INC01
84	SMI01CVB-01	ปลด	สับ คง Auto Reclose "OFF"		SMI		Cap01
85	แจ้งพนักงานสถานีฯ SMI จ่าย Cap Step 1 ทางบัส 1 เข้า						
86	ปรับแรงดันหม้อแปลง SMI-TP1 อยู่ที่ 22.5 เควี						
87	- ย้ายโหลด SMI06 ไปจ่ายไฟจาก SMI01						
88	SMI01VB-01	ปลด	สับ คง Auto Reclose "OFF"		SMI		-
89	SMI06VB-01	สับ	ปลด		SMI		-
90	- ย้ายโหลด SMI07 ไปจ่ายไฟจาก SMI02						
91	SMI02VB-01	ปลด	สับ คง Auto Reclose "OFF"		SMI		-
92	SMI07VB-01	สับ	ปลด		SMI		-
93	แจ้งพนักงานสถานีฯ SMI ปลด Cap Step 1 ทางบัส 2 ออก						
94	SMI02CVB-01	สับ	ปลด		SMI		Cap02
95	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานทางด้านบัส 2						
96	SMI03YB-01	สับ	ปลด		SMI		เบรกเกอร์ 115 kV
97	SMI03YS-01	สับ	ปลด		SMI		ใบมีด 115 kV
98	SMI03YS-03	สับ	ปลด		SMI		ใบมีด 115 kV

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
99	ตรวจสอบเบรกเกอร์ SMI08VB-01 สถานะ "ปลด" โห้ "Open"						
100	SMI06VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		-
101	SMI07VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		-
102	SMI08VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		-
103	SMI09VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		-
104	SMI10VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		-
105	SMI02CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		Cap02
106	SMI02BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		SMI		INC02
107	SMI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI		-
108	SMI01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-
109	SMI02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-
110	แจ้งสถานะไฟดับทางด้านบัส 2 ให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
111	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดปฏิบัติงานทำงานทางด้านบัส 2 ได้						
112	*** สิ้นสุดสวิตชิงช่วงสอง ***						
113	เมื่อชุดทำงานปฏิบัติงานทางด้านบัส 2 แล้วเสร็จ สามารถจ่ายไฟรับโหลดได้						
114	SMI-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI		-
115	SMI01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		-
116	SMI02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI		-
117	KTB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTB		-
118	KTB01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		-
119	KTB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		-
120	KTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTU		-
121	KTU05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTU		-
122	SMI06VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		-
123	SMI07VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		-
124	SMI08VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		-
125	SMI09VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		-
126	SMI10VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		-
127	SMI02CVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		Cap02
128	SMI02BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		INC02
129	SMIBVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		SMI		ขนานบัส
130	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
131	SMI03YS-01	ปลด	ล๊ับ		SMI		ใบมิต 115 kV
132	SMI03YS-03	ปลด	ล๊ับ		SMI		ใบมิต 115 kV
133	SMI03YB-01	ปลด	ล๊ับ		SMI		เบรกเกอร์ 115 kV

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ส่งการ	หมายเหตุ
134	SMI02BVB-01	ปลด	สับ		SMI		INC02
135	SMI02CVB-01	ปลด	สับ คง Auto Reclose "OFF"		SMI		Cap02
136	แจ้งพนักงานสถานีฯ SMI จ่าย Cap Step 1 ทางบัส 2 เข้า						
137	ปรับแรงดันหม้อแปลง SMI-TP2 อยู่ที่ 22.5 เควี						
138	- ย้ายโหลด SMI06 กลับจาก SMI01						
139	SMI06VB-01	ปลด	สับ คง Auto Reclose "OFF"		SMI		-
140	SMC04S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		รถ บนจ.		SF6 บ.ไทยโพลีโพลีสตีล
141	- ย้ายโหลด SMI07 กลับจาก SMI02						
142	SMI07VB-01	ปลด	สับ คง Auto Reclose "OFF"		SMI		-
143	SMIBVB-01	ปลด	สับ		SMI		ขนานบัส
144	KTB05S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		รถ บนจ.		DIS ปากซอยบอดิน (Loop บน-ล่าง)
145	SMIBVB-01	สับ	ปลด		SMI		ขนานบัส
146	- ย้ายโหลด SMI03 กลับจาก KTU05						
147	SMI03VB-01	ปลด	สับ คง Auto Reclose "OFF"		SMI		-
148	KTU05S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		รถ กทบ.		SF6 เซเวนหน้ารอยัลคิงส์
149	- ย้ายโหลด SMI09 กลับจาก KTB05						
150	SMI09VB-01	ปลด	สับ คง Auto Reclose "OFF"		SMI		-
151	KTB05S-09	สับ	ปลด, ล็อคคาน		รถ บนจ.		SF6 ปากซอยเงินประเสริฐ
152	- ย้ายโหลด SMI04 กลับจาก KTB01						
153	SMI04VB-01	ปลด	สับ คง Auto Reclose "OFF"		SMI		-
154	KTB05S-10	สับ	ปลด, ล็อคคาน		รถ บนจ.		SF6 บ.ฮาร์วาท
155	SMI-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI		-
156	SMI-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI		-
157	SMI01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-
158	SMI02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-
159	SMI03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-
160	SMI04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-
161	SMI06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-
162	SMI07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-
163	SMI09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-
164	KTB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTB		-
165	KTB01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		-
166	KTB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		-
167	KTB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		-
168	KTU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTU		-
169	KTU05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTU		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
- Switching วันที่ 28 ต.ค. 2562							
- เมื่อพร้อมดับไฟย้ายโหลดเวลาประมาณ 00.30 น.							
1	KTB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		-
2	- ย้ายโหลด SMI10 กลับจาก KTB09 (ดับไฟย้ายโหลด)						
3	DIS ชค. SMI10	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		รถ บนจ.		DIS ท้ายซอย รร.ฟลอลิฟ
4	SMI10VB-01	ปลด	สับ คง Auto Reclose "OFF"		SMI		-
5	SMI10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-
6	KTB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB		-
7	*** สิ้นสุดสวิตชิงทั้งหมด ***						