



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญูขอตัดไฟ

Switching Deadline

2 ส.ค. 67

เลขที่ ก.ต.สค.(ปน) ๕๓๒๑ /๒๕๖๗
 ชื่อผู้รับ นายพิพัฒน์ พิชิตสุวรรณผล
 ชื่อผู้ส่ง นายยศพัทธ์ บัวนุตร

วันที่ ๒๒ ก.ค. ๒๕๖๗
 ตำแหน่ง อ.ก.ปน.(กต)
 ตำแหน่ง ผ.จก.กฟส.สค.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.สค. จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่าย ๒๒ KV บริเวณ สะพานลอยหน้าปากทาง
 โรงแรม ออร์คิดส์ แนวถนน พระราม ๒ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๔ แผ่น ดังนี้

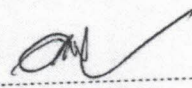
ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SMD๐๓	๔ ส.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ก่อสร้างปรับปรุงระบบ จำหน่าย ๒๒ KV บริเวณ สะพานลอยหน้าปากทาง โรงแรม ออร์คิดส์ แนวถนน พระราม ๒	จุดปลดสายโดย วิธีฮอทไลน์ กระเช้า ๒๒ KV หน้าตลาดทะเล ไทย	SMW๑S-๐๘ ปากซอยโรงแก๊ส	นายสมพจน์ อาจ น้อย โทร. ๐๖๓๘๖๔๘๓๓๓
๒	SMD๐๓	๔ ส.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		จุดปลดสายโดย วิธีฮอทไลน์ กระเช้า ๒๒ KV หน้าตลาดทะเล ไทย	SMW๑S-๐๗ ขนส่งเก่า	
๓	SMD๐๘	๔ ส.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMB๑S-๐๗ UG หน้าตลาดทะเล ไทย	SMB๑S-๐๖ หมู่บ้านศรีสุข	
๔	SMD๐๘	๔ ส.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMB๑S-๐๗ UG หน้าตลาดทะเล ไทย	SMB๑S-๑๐ ปากซอยโรงแก๊ส	
๕	SMD๐๘	๔ ส.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		SMB๑S-๐๗ UG หน้าตลาดทะเล ไทย	ดิสชั่วคราวหน้า ร้านชลธาร มอเตอร์	
๖	๑๑๕ KV	๔ ส.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		สถานี สมุทรสาคร ๔	BAL๓YS-๑๒ ก๊วยหลี่	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) บริเวณตั้งแต่ปากทางตลาดทะเลไทยถึงปากซอยโรงแก๊ส

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายจิรวัดน์ บุญพร้อม ตำแหน่ง พ.ขง.จ. โทร. ๐๘๖-๓๘๓๒๑๕๐

พื้นที่ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ.(หากมีโอกาสชำระ ผ.คส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำระ ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำระ
 ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ 

(นายยศพัทธ์ บัวนุตร.)

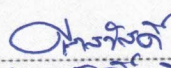
ตำแหน่ง ผ.จก.กฟส.สค.

สำหรับแผนควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1, 2 ฟีดเดอร์ SMD3 จาก DDE.บึงหนองกบใหญ่ ถึง SMW1S-08, SMW1S-07
ในวันที่ 4 ส.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 8.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1079/67
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3, 4, 5 ฟีดเดอร์ SMD8 จาก SMB1S-07 ถึง SMB1S-06, SMB1S-10, Dis.โรงธนา
ในวันที่ 4 ส.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 8.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 6 ฟีดเดอร์ 115KV จาก SMD2YB-01 ถึง BAL3YS-12
ในวันที่ 4 ส.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย อภิสิทธิ์ เทียมคุณ ประธานงานการขอดับไฟกับ นายจิรวัฒน์ บุณพร้อม


(นายอภิสิทธิ์ เทียมคุณ
วอ.5 ททท.ผคฟ.)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. กฟภ.๓

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

ขั้นตอนการสวิตซ์ 4 แผ่น
แผนผังแนบ 4 แผ่น

ผจพ. 1, 2 (สถานี SAC, SMD)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ





(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน สายส่ง 115 kV.บริเวณ BAL03YS-12 (ตรงข้ามหจก.กฤษสิทธิ์) ถึง SMD02YB-01 และ SMD03,08 บริเวณสะพานลอยหน้าปากทาง
โรงแรม ออร์คิด แนวถนนพระราม 2
2. กำหนดวันที่ทำงาน 4 ส.ค. 67 ระหว่าง 08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กฟส.สค. งานที่ทำ ก่อสร้างปรับปรุงระบบ 22 kV. ตามใบขอปฏิบัติงาน 1079/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายศุภสวัสดิ์ เทียงผดุง วันที่ 30 กรกฎาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 30 กรกฎาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 30 กรกฎาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายจิรวัฒน์,นายพิชชา,นายวิรัช,นายวัฒนา,นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายนครินทร์,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นางสาวพิชชา,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายพีรภัทร,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นางสาวสุภัทรา,นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

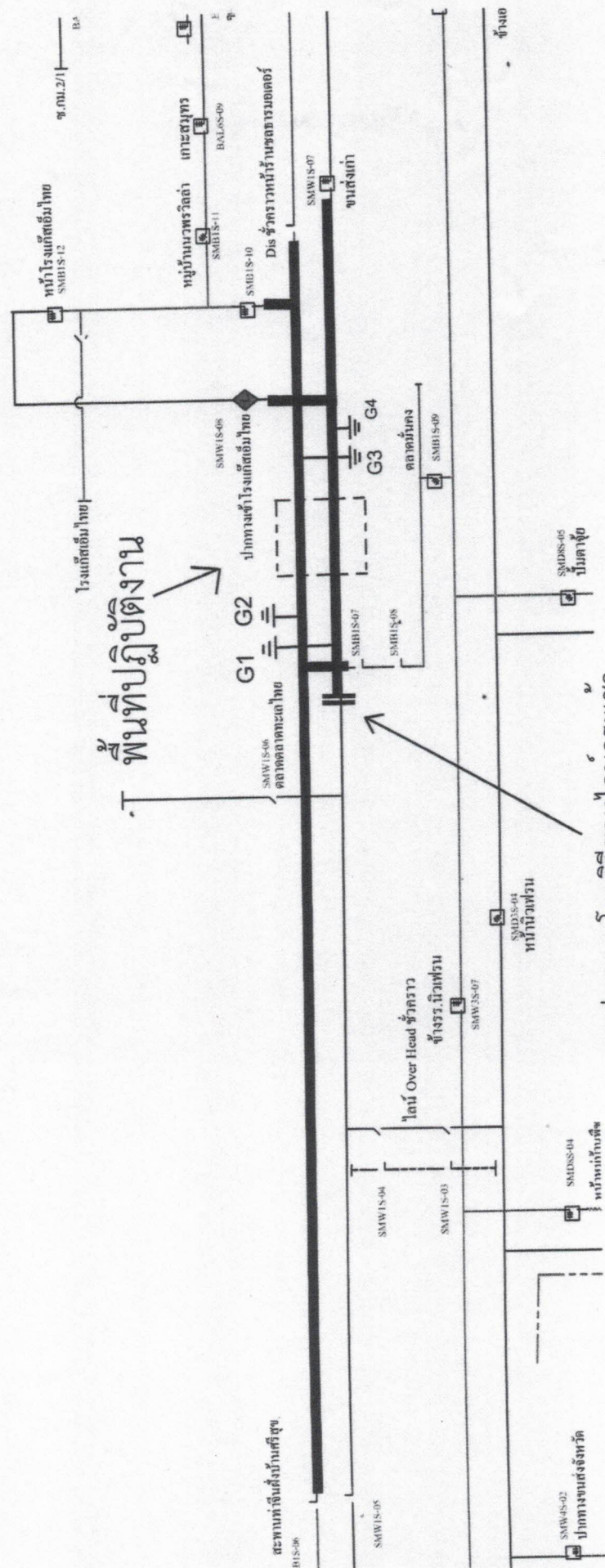
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	หมายเหตุ : มีงานข้างเคียงหมายเลข 1080/2567 ดับไฟสายส่ง 115 kV.จาก LBS. 115 kV รหัส SME02YS-08 (ปากทางสวนส้ม) ถึง ABS รหัส SMB01YS-02 (หลังนิคมฯ) ถึง สถานี บางปลา						
2	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนดำเนินการ Switching						
3	SMC03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMC		เบรกเกอร์ 115 เควี
4	SMG01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMG		เบรกเกอร์ 115 เควี
5	KTE02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTE		เบรกเกอร์ 115 เควี
6	SMD02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMD		เบรกเกอร์ 115 เควี
7	SMD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD		
8	SMD-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD		
9	R.ไลน์ SMD03	Normal	Nonreclosing, ALT,Blk Gnd		สค.	R	ติดตั้งใหม่หม้อบ้านพิช(Load SMD3=4.16MW)
10	SMD08R-99	Normal	Nonreclosing, ALT,Blk Gnd		สค.	R	ติดตั้งใหม่ ปุ่มตาย (Load SMD8=3MW)
11	BAL-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAL		
12	BAL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAL		
13	BAL03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		Load=5.27 MW
14	BAL04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		Load=5.39 MW
15	BAL06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL		Load=4.18 MW
16	- ย้ายโหลดระบบ 115 เควี						
17	จัดบัส 115 เควี ที่สถานี สมุทรสาคร 3 (ย้ายโหลดสถานี สมุทรสาคร 9 ไปรับไฟด้านบัส 2)						
18	SMC03YB-01	ปลด	สับ		SMC	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
19	SMC09YS-02	ปลด	สับ		SMC	-	ใบมีด 115 เควี
20	SMC09YS-01	สับ	ปลด		SMC	-	ใบมีด 115 เควี
21	SMC03YB-01	สับ	ปลด		SMC	-	เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
22	ย้ายโหลดสถานีฯ บางปลา และผู้ใช้ไฟ 115 เควี 3 ราย ไปรับไฟจากสถานีฯ สมุทรสาคร 3						
23	ตรวจสอบสภาพการจ่ายไฟ Loop SME02YB-02,03 และ SME04YB-02,03 จ่ายไฟ Close Loop ปกติ						
24	KTE02YB-01	สับ	ปลด		KTE		- เบรกเกอร์ 115 เควี
25	ตรวจสอบสถานะ GAS LBS 115 kV รหัส BAL03YS-14 (คิงพีชเซอร์) สถานะ ปกติ						
26	BAL03YS-14	ปลด	สับ, ล็อคกุญแจ		สค.		LBS คิงพีชเซอร์
27	SMD02YB-01	สับ	ปลด		SMD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
28	SMD02YS-02	สับ	ปลด		SMD		- ใบมิด 115 เควี
29	SMD02YS-03	สับ	ปลด		SMD		- ใบมิด 115 เควี
30	- ย้ายโหลดระบบ 22 เควี						
31	ย้ายโหลด SMD03 บางส่วนไปรับไฟจาก BAL04						
32	SMW01S-09	ปลด	สับ		สค.		SF6 ท้ายซอยโรงแก๊ส
33	SMW01S-08	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6 ปากซอยโรงแก๊สเอ็มไทยฯ
34	ย้ายโหลด SMD08 บางส่วนไปรับไฟจาก SMD03						
35	BAL06S-09	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 หมู่บ้านเกาะสมุทร
36	SMB01S-10	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6 ปากซอยโรงแก๊ส
37	ย้ายโหลด SMD03 บางส่วนไปรับไฟจาก BAL06 และ SMD08 บางส่วนไปรับไฟจาก BAL03						
38	BALBVB-01	ปลด	สับ		BAL		- ขนानบัส
39	SMDBVB-01	ปลด	สับ		SMD		- ขนानบัส
40	BAL03S-09	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 คาร์เฮ้าท์เซอร์วิส
41	BAL06S-06	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ธนาคารกสิกรไทย สาขาคลองค
42	DIS.SMD08	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS ชั่วคราว หน้าชลธารมอเตอร์
43	SMW01S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6 ขนส่งเก่า
44	BALBVB-01	สับ	ปลด		BAL		- ขนानบัส
45	SMDBVB-01	สับ	ปลด		SMD		- ขนानบัส
46	เมื่อพร้อมดับไฟ						
47	BAL03YS-12	สับ	ปลด, ล็อคกุญแจ		สค.		ABS ตรงข้าม หจก. กุญหลี
48	SMB01S-07	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS UG ตลาดทะเลไทย
49	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการปลดโหลดดวงจร SMD03 บริเวณพื้นที่ดับไฟออก						
50	หลังจากทำการปลดโหลดดวงจร SMD03 บริเวณพื้นที่ดับไฟออก เรียบบร้อย						
51	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ Hot Line ทำการปลด DDE วงจร SMD03 (ล่าง) บริเวณหน้าตลาดทะเลไทย ออกทั้ง 3 เฟส						
52	หลังจาก Hot Line ทำการปลด DDE วงจร SMD03 (ล่าง) บริเวณหน้าตลาดทะเลไทย ออกทั้ง 3 เฟส เรียบบร้อย						
53	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานทราบ						
54	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการ Test ไฟดับแล้วทำการ Short Ground จุด G1						
55	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการ Test ไฟดับแล้วทำการ Short Ground จุด G2						
56	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการ Test ไฟดับแล้วทำการ Short Ground จุด G3						
57	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการ Test ไฟดับแล้วทำการ Short Ground จุด G4						
58	หลังจากทำการ Test ไฟ Short Ground ครบทุกจุด พร้อมลงรายละเอียดใน We Safe เรียบบร้อย						
59	SMC03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMC		เบรกเกอร์ 115 เควี
60	SMG01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMG		เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
61	SMD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD			
62	SMD-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD			
63	R.ไลน์ SMD03	Nonreclosing, ALT,Blk Gnd	Normal		สค.		R	ติดตั้งใหม่ หมูบ้านพิช
64	SMD08R-99	Nonreclosing, ALT,Blk Gnd	Normal		สค.		R	ติดตั้งใหม่ บั้มตาจ้วย
65	BAL-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAL			
66	BAL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAL			
67	BAL03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL			
68	BAL06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL			
69	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานได้							
***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก *****								
70	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงาน แล้วเสร็จ							
71	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการปลด Short Ground จุด G1							
72	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการปลด Short Ground จุด G2							
73	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการปลด Short Ground จุด G3							
74	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการปลด Short Ground จุด G4							
75	หลังจากทำการปลด Short Ground ออกครบทุกจุด พร้อมยืนยันข้อมูลลงใน We Safe เรียบร้อย							
76	SMC03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMC			เบรกเกอร์ 115 เควี
77	SMG01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMG			เบรกเกอร์ 115 เควี
78	SMD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD			
79	SMD-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD			
80	R.ไลน์ SMD03	Normal	Nonreclosing, ALT,Blk Gnd		สค.		R	ติดตั้งใหม่ หมูบ้านพิช
81	SMD08R-99	Normal	Nonreclosing, ALT,Blk Gnd		สค.		R	ติดตั้งใหม่ บั้มตาจ้วย
82	BAL-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAL			
83	BAL-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAL			
84	BAL03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL			
85	BAL06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAL			
86	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ							
87	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ Hot Line ทำการเชื่อม DDE วงจร SMD03 (ล่าง) บริเวณหน้าตลาดทะเลไทย เข้าทั้ง 3 เฟส							
88	หลังจาก Hot Line ทำการเชื่อม DDE วงจร SMD03 (ล่าง) บริเวณหน้าตลาดทะเลไทย เข้าทั้ง 3 เฟส เรียบร้อย							
89	SMB01S-07	ปลด	สับ		สค.		DIS	UG ตลาดทะเลไทย
90	BAL03YS-12	ปลด	สับ,ล๊อคกุญแจ		สค.		ABS	ตรงข้าม หจก.กฤษสิทธิ์
91	ย้ายโหนดสถานีฯ บางปลา และผู้ใช้ไฟ 115 เควี 3 ราย กลับจากสถานีฯ สมุทรสาคร 3							
92	SMD02YS-02	ปลด	สับ		SMD		-	ใบมีด 115 เควี
93	SMD02YS-03	ปลด	สับ		SMD		-	ใบมีด 115 เควี
94	SMD02YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SMD		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
95	ตรวจสอบสถานะ GAS LBS 115 kV รหัส BAL03YS-14 (คิงพีชเซอร์) สถานะ ปกติ							
96	BAL03YS-14	สับ	ปลด,ล๊อคกุญแจ		สค.		LBS	คิงพีชเซอร์
97	จ่ายไฟ Loop SME02YB-02,03 และ SME04YB-002,03 Close Loop กลับตามสภาพปกติ							
98	KTE02YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		KTE		-	เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
99	จัดบัส 115 เควี ที่สถานี สมุทรสาคร 3 (ย้ายโหลดสถานี สมุทรสาคร 9 ไปรับไฟด้านบัส 1 ตามสภาพปกติ)						
100	SMC BYB-01	ปลด	สับ		SMC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
101	SMC 09YS-01	ปลด	สับ		SMC		- ไบมีด 115 เควี
102	SMC 09YS-02	สับ	ปลด		SMC		- ไบมีด 115 เควี
103	SMC BYB-01	สับ	ปลด		SMC		- เบรกเกอร์ 115 เควี
104	ย้ายโหลด SMD03 บางส่วนกลับจาก BAL06 และ SMD08 บางส่วนกลับจาก BAL03						
105	BAL BVB-01	ปลด	สับ		BAL		- ขนानบัส
106	SMD BVB-01	ปลด	สับ		SMD		- ขนานบัส
107	SMW 01S-07	ปลด	สับ		สค.	SF6	ขนส่งเก่า
108	DIS.SMD08	ปลด	สับ		สค.	DIS	ชั่วคราว หน้าชลธารมอเตอร์
109	BAL 03S-09	สับ	ปลด		สค.	SCADA SF6	คาร์เข้าที่เซอร์วิส
110	BAL 06S-06	สับ	ปลด		สค.	SCADA SF6	ธนาคารกสิกรไทย สาขาคลอง
111	BAL BVB-01	สับ	ปลด		BAL		- ขนานบัส
112	SMD BVB-01	สับ	ปลด		SMD		- ขนานบัส
113	ย้ายโหลด SMD08 บางส่วนกลับจาก SMD03						
114	SMB 01S-10	ปลด	สับ		สค.	SF6	ปากซอยโรงแก๊ส
115	BAL 06S-09	สับ	ปลด		สค.	SCADA SF6	หมู่บ้านเกาะสมุทร
116	ย้ายโหลด SMD03 บางส่วนกลับจาก BAL04						
117	SMW 01S-08	ปลด	สับ		สค.	SF6	ปากซอยโรงแก๊สเอ็มไทยฯ
118	SMW 01S-09	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.	SF6	ท้ายซอยโรงแก๊ส
119	SMC 03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMC		เบรกเกอร์ 115 เควี
120	SMG 01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMG		เบรกเกอร์ 115 เควี
121	KTE 02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTE		เบรกเกอร์ 115 เควี
122	SMD 02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMD		เบรกเกอร์ 115 เควี
123	SMD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD		
124	SMD-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD		
125	R.ไลน์ SMD03	Nonreclosing, ALT,Blk Gnd	Normal		สค.	R	ติดตั้งใหม่ หมู่บ้านพิช
126	SMD08R-99	Nonreclosing, ALT,Blk Gnd	Normal		สค.	R	ติดตั้งใหม่ บั้มตาจ้วย
127	BAL-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAL		
128	BAL-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAL		
129	BAL 03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		
130	BAL 06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAL		
***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *****							

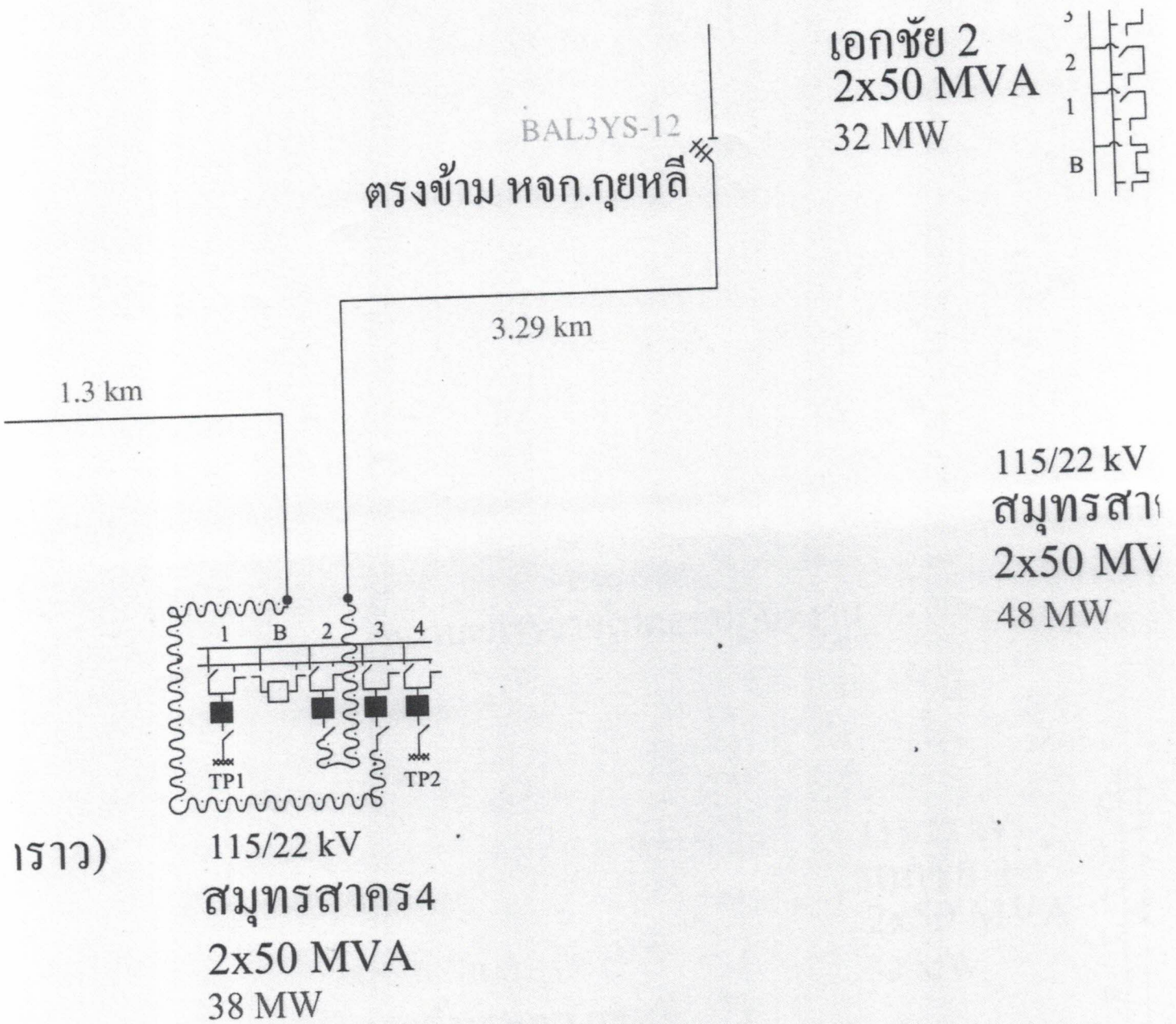
สถานะการจ่ายไฟตอนปฏิบัติงาน



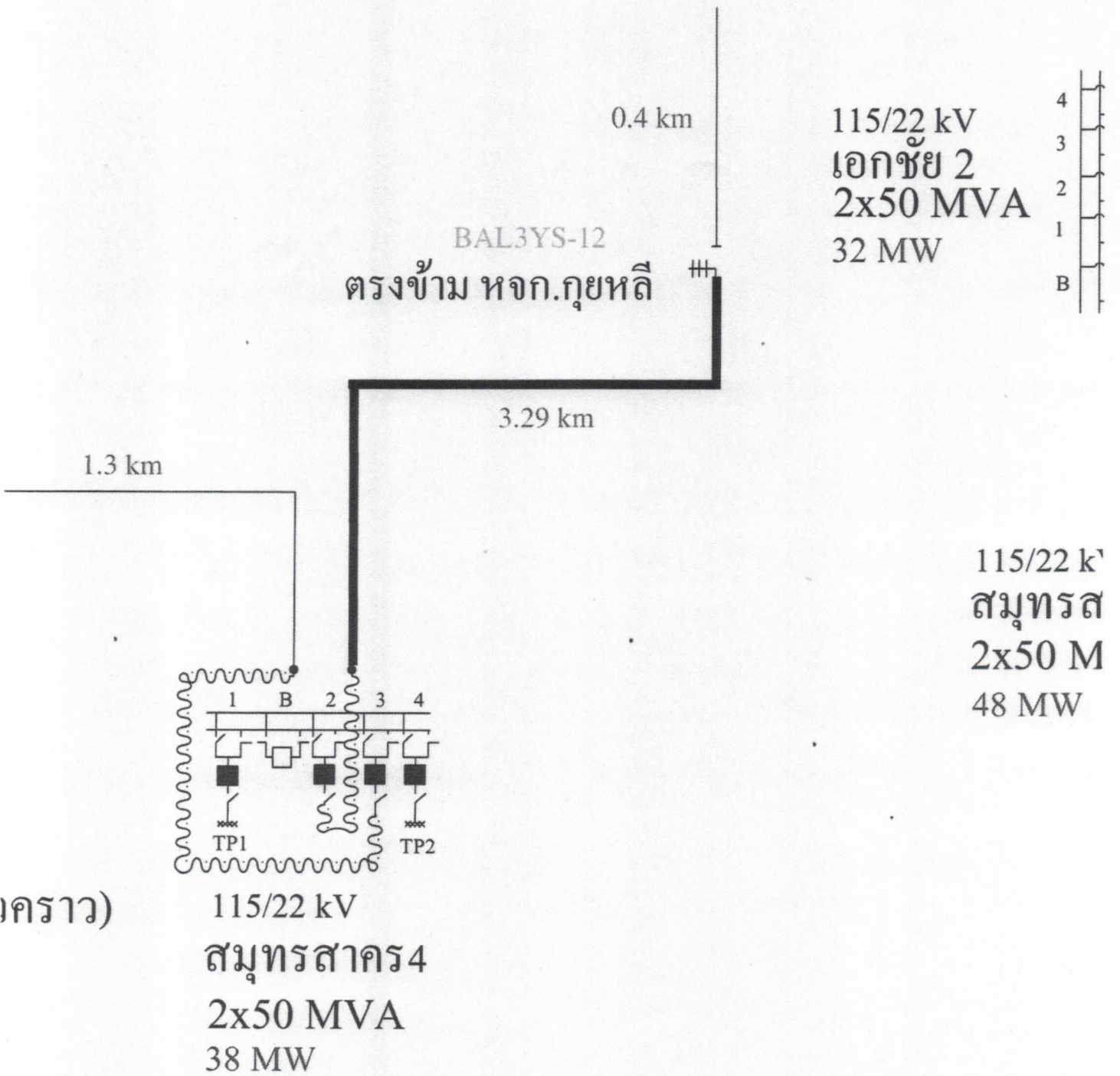
จุดปลดสายโดยวิธีฮอทไลน์กระเซา
22 KV หน้าตลาตทะเลไทย

พื้นที่ปฏิบัติงาน

สถานะการจ่ายไฟก่อนปฏิบัติงาน



สถานะการจ่ายไฟตอนปฏิบัติงาน



การาว)