



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.จ.สค.(ป.บ.) ๕๒๖๐ /๒๕๖๕
ชื่อผู้รับ นายสมบุญธรรม สิงห์โตทอง
ชื่อผู้ส่ง นายยศพัทธ์ บัวบุตร

วิญญูขอตัดไฟ

วันที่ ๒๕ ส.ค. ๒๕๖๕
ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก๓)
ตำแหน่ง ร.จ.ก.(ท).รักษาการแทน ผ.จ.ก.กฟล.สค.ชั้น๑

Switching Deadline

19 ส.ค. 65

ด้วยการไฟฟ้า กฟล.สค.ชั้น๑ จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ก่อสร้าง ระบบสายส่ง ๑๑๕ เควี ตามแผนผังสังเขปแบบ จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	พีดเคอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	EKB๐๑	๒๑ ส.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ก่อสร้างสายส่งระบบ ๑๑๕ เควี บริเวณ ตั้งแต่ปาก ช. เอกชัย ๓๖ ถึง ผังตรงข้าม ช.นำแก้ว	EKB๑S-๐๑	EKB๑S-๐๒	นายอนุยุทธ ชูโชติ โทร.๐๘๘-๗๒๙๖๔๕
๒	EKB๐๑	๒๑ ส.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		EKB๑S-๐๑	EKB๑S-๐๔	หมู่บ้านดีแลนด์ เอกชัย
๓	EKB๐๑	๒๑ ส.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		EKB๑S-๐๑	จุดตัดเบรกโดยวิธี ชอทไลน์กระเช้า ก่อนถึงช.เอกชัย๓๖	
๔	EKB๐๕	๒๑ ส.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		EKB๕S-๐๑	Dis ติดตั้งชั่วคราว ตรงข้ามปาก ช. นำแก้ว	
๕	EKB๐๕	๒๑ ส.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		EKB๕S-๐๑	Dis ติดตั้งชั่วคราว ก่อน ถึง ช. เอกชัย ๓๖	
๖	EKB๐๖	๒๑ ส.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		EKB๖S-๐๑	EKB๖S-๑๔	ปากช.สินชัย
๗	EKB๑๐	๒๑ ส.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		EKB๑๐S-๐๑	EKB๑๐S-๐๒	ตรงข้ามฟุต เซ็นเตอร์
๘	EKB๑๐	๒๑ ส.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		EKB๑๐S-๐๑	EKB๑S-๐๒	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....บริเวณ ตั้งแต่ปากช.เอกชัย ๓๖ ถึง ผังตรงข้ามช.นำแก้ว.....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ.....นายอำนาจ เขียนทอง.....ตำแหน่ง.....ทผ.ป.บ.....โทร.....๐๘๑-๘๘๕๕๒๖๐.....

พื้นที่ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ.(หากมีโอกาสชำรุด ผ.ค.ส.ก.ร.ส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....

(นายยศพัทธ์ บัวบุตร)

ตำแหน่ง.....ร.จ.ก.(ท).รักษาการแทน ผ.จ.ก.กฟล.สค.ชั้น๑.....

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

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1-3 พีดเคอร์ EUB01 จาก EUBIS-01 ถึง EUBIS-02
ในวันที่ 21 ส.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่ 1324/65
EUBIS-04
DDE ก่อนถึง ๑๖.๐๐ น. ถึง ๑๖.๓๖
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 4-5 พีดเคอร์ EUB05 จาก EUBIS-01 ถึง EUBIS-04
ในวันที่ 21 ส.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 08.09 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่ 1324/65
DSE ใ้ตรวจ ตรวจบ้านพัก ๑๖.๐๐ น. ถึง ๑๖.๓๖
DSE ชั่วคราว ก่อนถึง ๑๖.๐๐ น. ถึง ๑๖.๓๖
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 6 พีดเคอร์ EUB06 จาก EUBIS-01 ถึง EUBIS-14
ในวันที่ 21 ส.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่ 1324/65
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 7-8 พีดเคอร์ EUB10 จาก EUBIS-01 ถึง EUBIS-02, EUBIS-02
ในวันที่ 21 ส.ค. 65 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่ 1324/65
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พีดเคอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย สทพร ตันตึกเศรษฐกิจ ประสานงานการขอดับไฟกับ นายอโหว เทียนทอง
13 ส.ค. 65

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ.๓.

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

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

สทพร ตันตึกเศรษฐกิจ
(นายสทพร ตันตึกเศรษฐกิจ)
๐๐๓.๗ ปฏิบัติงานแทน นพ.คฟ.

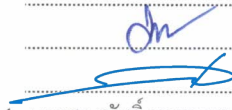
ขั้นตอนการสวิชชิง 4 แผ่น

แผนผังแนบ 2 แผ่น

ผจพ. (สถานี)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ใบสั่งทำสวิตชิง

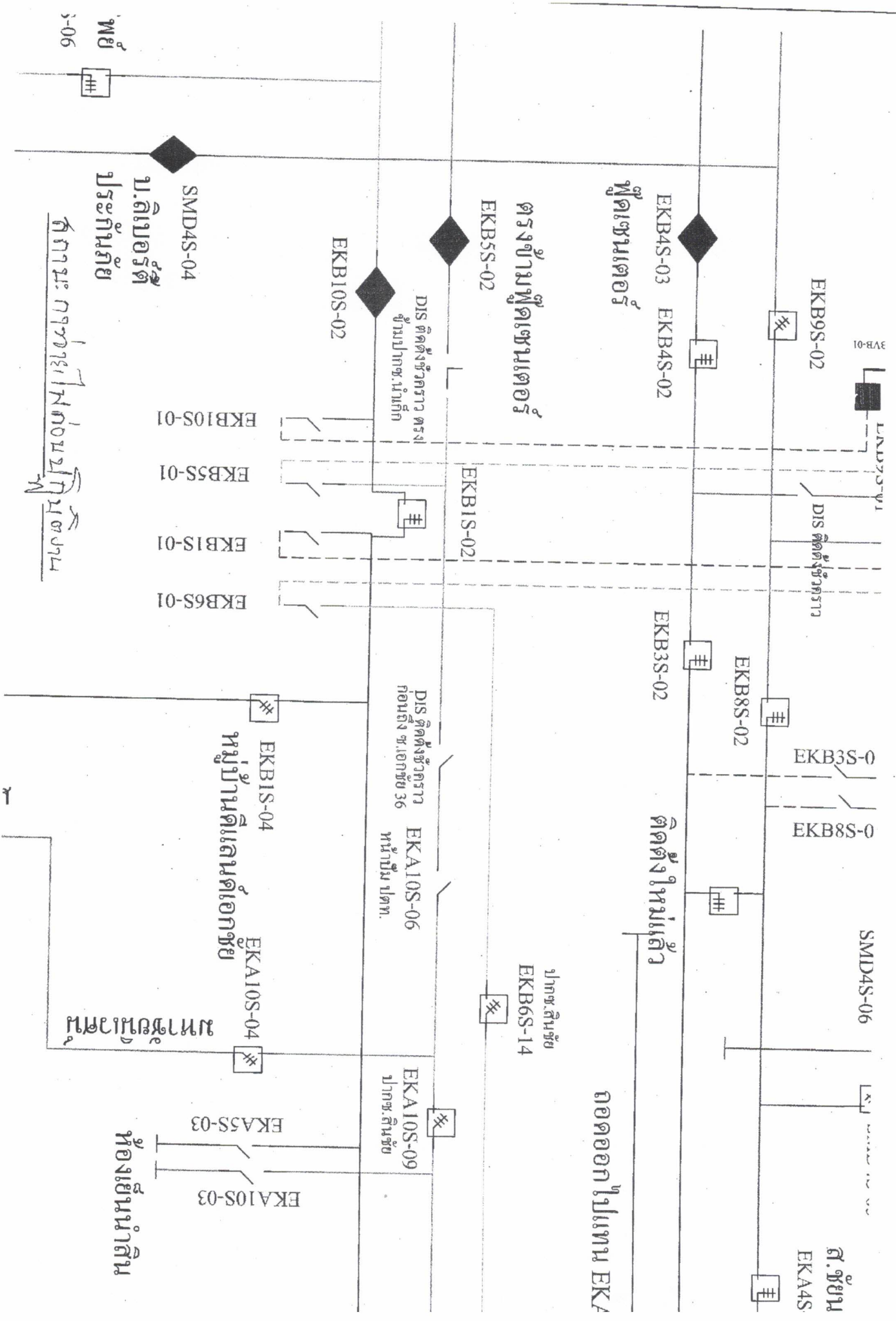
1. สถานที่ทำงาน	ตั้งแต่ ปากซอยเอกชัย 36 - ฝั่งตรงข้าม ซ.นำแก้ว				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	21-ส.ค.-65	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟภ.สค.	งานที่ทำ	ก่อสร้างสายส่ง 115 เควี	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1324/65
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสถาพร ตันดิเกษตรกิจ			วันที่	13 สิงหาคม 2565
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	13 สิงหาคม 2565
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	13 สิงหาคม 2565
7. สั่งทำสวิตชิงโดย				1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	EKB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKB		-
2	EKB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKB		-
3	EKB01VB-01	Auto	Manual		EKB		-
4	EKB03VB-01	Auto	Manual		EKB		-
5	EKB05VB-01	Auto	Manual		EKB		-
6	EKB06VB-01	Auto	Manual		EKB		-
7	EKB10VB-01	Auto	Manual		EKB		-
8	EKA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKA		-
9	EKA08VB-01	Auto	Manual		EKA		-
10	EKA10VB-01	Auto	Manual		EKA		-
11	SMD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD		-
12	SMD-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD		-
13	SMD04VB-01	Auto	Manual		SMD		-
14	SMD10VB-01	Auto	Manual		SMD		-
15	ย้ายโหลด EKB05 บางส่วน มารับไฟจาก SMD10						
16	SMD10S-07	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 รั้นดำแช่บ
17	SMD09S-03	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ปากซอยเทศบาล 8
18	Dis ชั่วคราว	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS ปากซอยนำแก้ว
19	SMD09S-03	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 ปากซอยเทศบาล 8
20	ย้ายโหลด EKB06 บางส่วน มารับไฟจาก SMD04						
21	EKB06S-05	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 สถานีฯ เอกชัย 2 ชั่วคราว
22	EKB06S-14	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.		SF6 ปากซอยสินชัย
23	ย้ายโหลด EKB05 บางส่วน มารับไฟจาก EKA10, ย้ายโหลด EKB01 บางส่วน มารับไฟจาก EKA05, EKA08						
24	EKA08S-06	ปลด	สับ		สค.		SF6 ทางรถไฟวัดศรีบูรณาวาส
25	EKA10S-06	ปลด	สับ		สค.		DIS หน้าบ้ยม ปตท.
26	Dis ชั่วคราว	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS ก่อนถึงซอยเอกชัย 36
27	EKABVB-01	ปลด	สับ		EKA		- ขนานบัส
28	Dis ชั่วคราว	ปลด	สับ		สค.		DIS จุด A (EKB01-EKA05)
29	EKABVB-01	สับ	ปลด		EKA		- ขนานบัส

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
30	EKB01S-04	สับ	ปลด, ล็อกคาน		สค.	SCADA	SF6 หมูบ้านดีแลนด์เอกชัย
31	EKB01VB-01	สับ	ปลด		EKB		-
32	เมื่อพร้อมดับไฟทำงานเวลา 08.00 น.						
33	ตรวจสอบ SF6 ตรงข้ามฟูลส์เซนเตอร์ รหัส EKB10S-02 ให้อยู่ตำแหน่ง OFF พร้อมล็อกคาน						
34	EKB05VB-01	สับ	ปลด		EKB		-
35	EKB06VB-01	สับ	ปลด		EKB		-
36	EKB10VB-01	สับ	ปลด		EKB		-
37	EKB01S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS POT HEAD F.1
38	EKB05S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS POT HEAD F.5
39	EKB06S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS POT HEAD F.6
40	EKB10S-01	สับ	ปลด		สค.		DIS POT HEAD F.10
41	แจ้ง Hotline กระเช้า 22 เควี ตัด DDE ก่อนถึงซอยเอกชัย 36						
42	เมื่อ Hotline กระเช้า 22 เควี ตัด DDE ก่อนถึงซอยเอกชัย 36 แล้วเสร็จ						
43	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1						
44	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2						
45	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G3						
46	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G4						
47	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G5						
48	เมื่อ กฟจ.สค. แจ้ง Short ground แล้วเสร็จ พร้อมทั้งลง We Safe แล้วเสร็จ						
49	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้						
50	EKB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKB		-
51	EKB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKB		-
52	EKB03VB-01	Manual	Auto		EKB		-
53	EKA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKA		-
54	EKA08VB-01	Manual	Auto		EKA		-
55	EKA10VB-01	Manual	Auto		EKA		-
56	SMD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD		-
57	SMD-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD		-
58	SMD04VB-01	Manual	Auto		SMD		-
59	SMD10VB-01	Manual	Auto		SMD		-
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
60	เมื่อ กฟจ.สค. ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
61	EKB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKB		-
62	EKB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKB		-
63	EKB03VB-01	Auto	Manual		EKB		-
64	EKA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EKA		-
65	EKA08VB-01	Auto	Manual		EKA		-
66	EKA10VB-01	Auto	Manual		EKA		-
67	SMD-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD		-
68	SMD-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMD		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
69	SMD04VB-01	Auto	Manual		SMD		- -
70	SMD10VB-01	Auto	Manual		SMD		- -
71	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G1						
72	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G2						
73	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G3						
74	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G4						
75	แจ้งชุดทำงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G5						
76	แจ้ง Hotline กระเช้า 22 เควี เชื่อม DDE ก่อนถึงขอยเอกชัย 36						
77	เมื่อ Hotline กระเช้า 22 เควี เชื่อม DDE ก่อนถึงขอยเอกชัย 36 แล้วเสร็จ						
78	ปลดล๊อคคาน SF6 ตรงข้ามฟุตส์เซนเตอร์ รหัส EKB10S-02						
79	EKB01S-01	ปลด	สับ		สค		DIS POT HEAD F.1
80	EKB05S-01	ปลด	สับ		สค		DIS POT HEAD F.5
81	EKB06S-01	ปลด	สับ		สค		DIS POT HEAD F.6
82	EKB10S-01	ปลด	สับ		สค		DIS POT HEAD F.10
83	EKB05VB-01	ปลด	สับ คง Manual		EKB		- -
84	EKB06VB-01	ปลด	สับ คง Manual		EKB		- -
85	EKB10VB-01	ปลด	สับ คง Manual		EKB		- -
86	ย้ายโหลด EKB05 บางส่วน กลับคืนจาก EKA10, ย้ายโหลด EKB01 บางส่วน กลับคืนจาก EKA05, EKA08						
87	EKB01VB-01	ปลด	สับ คง Manual		EKB		- -
88	EKB01S-04	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		สค.	SCADA	SF6 หมูบ้านดีแลนด์เอกชัย
89	EKABVB-01	ปลด	สับ		EKA		- ขนานบัส
90	Dis ชั่วคราว	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS จุด A (EKB01-EKA05)
91	EKABVB-01	สับ	ปลด		EKA		- ขนานบัส
92	Dis ชั่วคราว	ปลด	สับ		สค.		DIS ก่อนถึงขอยเอกชัย 36
93	EKA10S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.		DIS หน้าปัม ปตท.
94	EKA08S-06	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		สค.		SF6 ทางรถไฟวัดศรีบูรณาวาส
95	ย้ายโหลด EKB06 บางส่วน กลับคืนจาก SMD04						
96	EKB06S-14	ปลด	สับ		สค.		SF6 ปากขอยสินชัย
97	EKB06S-05	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 สถานีฯ เอกชัย 2 ชั่วคราว
98	ย้ายโหลด EKB05 บางส่วน กลับคืนจาก SMD10						
99	SMD09S-03	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ปากขอยเทศบาล 8
100	Dis ชั่วคราว	ปลด	สับ		สค.		DIS ปากขอยน้ำเก็ก
101	SMD09S-03	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 ปากขอยเทศบาล 8
102	SMD10S-07	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6 ร้านตำแช่
103	EKB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKB		- -
104	EKB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKB		- -
105	EKB01VB-01	Manual	Auto		EKB		- -
106	EKB03VB-01	Manual	Auto		EKB		- -
107	EKB05VB-01	Manual	Auto		EKB		- -
108	EKB06VB-01	Manual	Auto		EKB		- -
109	EKB10VB-01	Manual	Auto		EKB		- -

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
110	EKA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EKA		- -
111	EKA08VB-01	Manual	Auto		EKA		- -
112	EKA10VB-01	Manual	Auto		EKA		- -
113	SMD-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD		- -
114	SMD-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMD		- -
115	SMD04VB-01	Manual	Auto		SMD		- -
116	SMD10VB-01	Manual	Auto		SMD		- -
สิ้นสุด Switching							



EKB9S-02

DIS ติดตั้งชั่วคราว

EKB3S-0
EKB8S-0

SMD4S-06

ตู้จ่าย
EKA4S

EKB4S-03 EKB4S-02

ตู้เซมเตอร์

EKB3S-02

ติดตั้งใหม่แล้ว

ถอดออกไปแทน EK

ตรงข้ามตู้เซมเตอร์

EKB5S-02

EKBIS-02

ปากช. ลินซ์
EKB6S-14

DIS ติดตั้งชั่วคราว ตรง
ข้ามปากช. นำลิ้น

DIS ติดตั้งชั่วคราว
จนถึง ช.เอกชัย 36

EKA10S-06
หน้าปัด ปรตท.

EKA10S-09
ปากช. ลินซ์

EKB10S-02

EKBIS-04
หมู่บ้านติแลนต้อเอกชัย

EKA5S-03
EKA10S-03

SMD4S-04
บ. ลิเบอร์ตี้
ประกันภัย

ห้องย่นนำลิ้น

พย
5-06

ตู้จ่ายน้ำลิ้น
ตู้จ่ายไฟ

