

Switching Deadline.

29 พ.ค. 64



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ .ภ.ต.อ.มณ.(ปน.ป.) ๙๖๘ / ๒๕๖๔

ชื่อผู้รับ นายลักพงษ์ วงษ์พันธุ์หา

ชื่อผู้ส่ง นายอดิสร...แก้วสินธุ์

วันที่ ๒๘..พฤษภาคม ๒๕๖๔

ตำแหน่ง ..อก.ปน.(ภ.๓)

ตำแหน่ง ...ผจก.ภฟพ.อมน.

ด้วยสถานีอ้อมน้อย ๔ จะทำการซ่อมแซมระบบไฟฟ้าและอาคาร การไฟฟ้าอ้อมน้อย จึงขอตัดไฟในระบบ ๑๑.๕ และ ๒๒ เควี
รายละเอียดตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	115 kv	๓๐ พ.ค. ๖๔	๐๘.๓๐ น.	-	Shutdown สถานี อ้อมน้อย ๔ เพื่อ ซ่อมแซมระบบ ๒๒ และ ๑๑.๕ เควี	-HL 115 ตัด DDE หน้า สถานี	OND1YB	นางสาวรัฐชา รัมภ์โพธิ์ทอง ๐๙๓-๓๕๙-๕๑๕๑
๒	OND02	๑ มิ.ย. ๖๔	๐๘.๓๐ น.	-		-HL ตัด DDE หน้าสถานี	OND02S-01	
๓	OND05	๑ มิ.ย. ๖๔	๐๘.๓๐ น.	-		-HL ตัด DDE หน้าสถานี	OND05S-01	
๔	OND06	๑ มิ.ย. ๖๔	๐๘.๓๐ น.	-		-HL ตัด DDE หน้าสถานี	OND06S-01	
๕	OND08	๑ มิ.ย. ๖๔	๐๘.๓๐ น.	-		-HL ตัด DDE หน้าสถานี	OND08S-01	
๖	OND09	๑ มิ.ย. ๖๔	๐๘.๓๐ น.	-		-HL ตัด DDE หน้าสถานี	OND09S-01	
๗	OND10	๑ มิ.ย. ๖๔	๐๘.๓๐ น.	-		-HL ตัด DDE หน้าสถานี	OND10S-01	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ...ไม่มี ผชพ. ที่ได้รับผลกระทบ

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ...นางสาวรัฐชา รัมภ์โพธิ์ทอง.....ตำแหน่ง...วศก.๕ ผปน.....โทร...๐๙-๓๓๕๙-๕๑๕๑

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิ้ลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผคส.กรส.(ภ.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิ้ลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิ้ลใยแก้วนำแสง

(นายอดิสร...แก้วสินธุ์)

ตำแหน่ง...ผจก.ภฟพ.อมน.

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

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

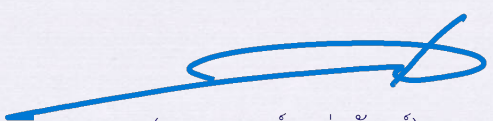
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 115kv จาก องงนพื้นที่ ๘๓๕๑ ถึง OND ๑๖B-๐1
ในวันที่ 3๐ ม.ค. ๖๔ ตั้งแต่เวลา ๐8.๓๐ น. ถึง - น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ ๗6๐
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ๑, ๓, ๔ ฟีดเดอร์ ๑, ๕, ๖ จาก DDE ถึง OND ๑, ๕, ๖ S-๐1
ในวันที่ 4 ส.ค. ๖๔ ตั้งแต่เวลา ๐8.3๐ น. ถึง - น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ -
- อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ๕, ๖, ๗ ฟีดเดอร์ ๑, ๑, 1๐ จาก DDE ถึง OND ๘, ๑, 1๐ S-๐1
ในวันที่ 4 ส.ค. ๖๔ ตั้งแต่เวลา ๐8.3๐ 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 วิเศษ กลิ่นสะอาด ประธานงานการขอดับไฟกับ นางสาววิภา รมโพธิ์น.๑
28 ม.ค. ๖๔ กมลวรรณ ธีระ
(รองช่างเทคนิค ศูนย์ฯ)
๐๕๐. ๓๓๖. ๕๕๖๐๗.

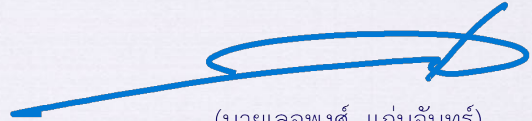
สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. กฟภ.๓
อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง..... แผ่น.....
แผนผังแนบ..... แผ่น.....
ผจฟ. ๑ (สถานี ONA, OND)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ ๐8-๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ




(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)



(นายเลอพงค์ แก่นจันทร์)
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีอ้อมน้อย 4				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	30 พ.ค.64, 1 มิ.ย.64	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟภ.อมน.	งานที่ทำ	ซ่อมแซมระบบไฟฟ้าและอาคารสถานีฯ		ตามใบขอปฏิบัติงาน 760/2564
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพิชชา กลิ่นประทุม			วันที่	29 พฤษภาคม 2564
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	29 พฤษภาคม 2564
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	29 พฤษภาคม 2564
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> 1. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสถาพร, นายมงคล, นายศักดิ์สิทธิ์, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายสุธี, นายศุภสวัสดิ์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) 				

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ย้ายโหลดสถานีหมิดล วันที่ 29 พ.ค. 64 เวลา 22.00 น.						
2	MHD-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		MHD		-
3	PMB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PMB		-
4	PMB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		-
5	ONA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
6	ย้ายโหลดสถานีหมิดล ไปจ่ายจาก PMB 5						
7	MHD-421	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		MHD		-
8	MHD-420	สับ	ปลด		MHD		-
9	MHD-7922	สับ	ปลด		MHD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
10	MHD-7012	สับ	ปลด		MHD		- เบรกเกอร์ 115 เควี
11	MHD-7013	สับ	ปลด		MHD		- ไขมิต 115 เควี
12	MHD-7014	สับ	ปลด		MHD		- ไขมิต 115 เควี
13	ONA03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
14	PMB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-
15	PMB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		-
16	MHD-421	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		MHD		-
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก วันที่ 29 พ.ค.64							
17	ย้ายโหลดสถานีอ้อมน้อย 4 วันที่ 30 พ.ค. 64						
18	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
19	OND-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		-
20	OND-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		-
21	OND02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		- โหลด 6.7 MW
22	OND05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		- โหลด 5.0 MW
23	OND06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		- โหลด 6.6 MW
24	OND08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		- โหลด 5.5 MW
25	OND09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		- โหลด 4.1 MW
26	OND10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		- โหลด 5.0 MW

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	ONA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		-
28	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		-
29	ONA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		- โหลด 0.7 MW
30	ONA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		- โหลด 2.1 MW
31	ONA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		- โหลด 1.1 MW
32	ONA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		-
33	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		-
34	ONB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		- โหลด 4.6 MW
35	ONB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		- โหลด 9.3 MW
36	OYK-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		-
37	OYK-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OYK		-
38	OYK03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		- โหลด 7.2 MW
39	OYK05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		- โหลด 3.5 MW
40	OYK08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OYK		- โหลด 5.0 MW
41	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-
42	SLY07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		- โหลด 4.1 MW
43	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		-
44	PMB07VB-01	Manual	Auto		PMB		- โหลด 5.0 MW
45	ย้ายโหลด OYK 3 บางส่วนไปจ่ายจาก SLY 7						
46	OYK05S-02	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 คลองฉาง
47	PMB07S-07	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 หม้อบ้านลัดดาพร
48	OYKBVB-01	ปลด	สับ		OYK		- ขนนานบัส
49	SLY07S-06	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 ปากซอยโพลีกลาสายสี่
50	OYK03S-12	ปลด	สับ		อมน.		DIS ปากซอยโชคดี
51	OYK03S-09	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS ข้างวัดเพลินเพชร
52	SLY07S-06	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 ปากซอยโพลีกลาสายสี่
53	OYKBVB-01	สับ	ปลด		OYK		- ขนนานบัส
54	PMB07S-07	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 หม้อบ้านลัดดาพร
55	OYK05S-02	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 คลองฉาง
56	ย้ายโหลด ONA INC.1 ไปจ่ายจาก ONA INC.2						
57	ONABVB-01	ปลด	สับ		ONA		- ขนนานบัส
58	ONA01BVB-01	สับ	ปลด		ONA		- INCOMING 1
59	ย้ายโหลด OND INC.1 ไปจ่ายจาก OND INC.2						
60	ONDBVB-01	ปลด	สับ		OND		- ขนนานบัส
61	OND01BVB-01	สับ	ปลด		OND		- INCOMING 1
62	ย้ายโหลด ONA 10 ไปจ่ายจาก SLY 6						
63	OND02S-07	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 ตรงข้ามเซเว่น สาย 4

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
64	OND05S-08	ปลด	สับ		อมน.		DIS ซอยโรงแก้ว
65	OND10VB-01	สับ	ปลด		OND		- -
66	OND02S-07	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 ตรงข้ามเซเว่น สาย 4
67	ย้ายโหลด OND 6 ไปจ่ายจาก ONB 8						
68	OND02S-18	ปลด	สับ		อมน.		SF6 ตรงข้ามโรงเหล็กทรัพย์เจริญ
69	ONA04S-16	ปลด	สับ		อมน.		SF6 ปากทางถนนสาย ง
70	OND02S-23	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS UG.หน้าร้านเครื่องบด
71	ONA04S-16	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		อมน.		SF6 ปากทางถนนสาย ง
72	ย้ายโหลด OND 8 ไปจ่ายจาก OND 5						
73	OND05S-06	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 วิริยะสาย 4
74	OND08VB-01	สับ	ปลด		OND		- -
75	ย้ายโหลด OND 9 ไปจ่ายจาก OND 6						
76	ONA06S-07	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 เซเว่นสาย 4
77	OND09VB-01	สับ	ปลด		OND		- -
78	ย้ายโหลด ONA 2 , 5 , 6 ไปจ่ายจาก ONA 2 , 3 , 7						
79	ONA02S-04	ปลด	สับ		อมน.		SF6 โรงหล่อพระ
80	ONA07S-04	ปลด	สับ		อมน.		DIS หน้าสถานีฯอ้อมน้อย 4
81	OND06VB-01	สับ	ปลด		OND		- -
82	ONA03S-04	สับ	ปลด		อมน.		DIS ตรงข้ามสถานีฯอ้อมน้อย 4
83	OND05VB-01	สับ	ปลด		OND		- -
84	OND02VB-01	สับ	ปลด		OND		- -
85	ย้ายโหลด OND 8 ไปจ่ายจาก OYK 3						
86	ONA08S-09	ปลด	สับ		อมน.		SF6 ปากซอยวิอาร์แฟคตอรี
87	OYK03S-04	ปลด	สับ		อมน.		DIS อนามัยกระทุ่มล้ม
88	OND05S-06	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 วิริยะสาย 4
89	ONA08S-09	สับ	ปลด		อมน.		SF6 ปากซอยวิอาร์แฟคตอรี
90	ย้ายโหลด ONA INC.1 กลับจาก ONA INC.2						
91	ONA01BVB-01	ปลด	สับ		ONA		- INCOMING 1
92	ONABVB-01	สับ	ปลด		ONA		- ขนนานบัส
93	ตรวจสอบ DIS POT HEAD OND1,3,4,7 สถานะ ปลด อยู่						
94	OND02S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.2
95	OND05S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.5
96	OND06S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.6
97	OND08S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.8
98	OND09S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.9
99	OND10S-01	สับ	ปลด		อมน.		DIS POT HEAD F.10
100	ONA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		- -

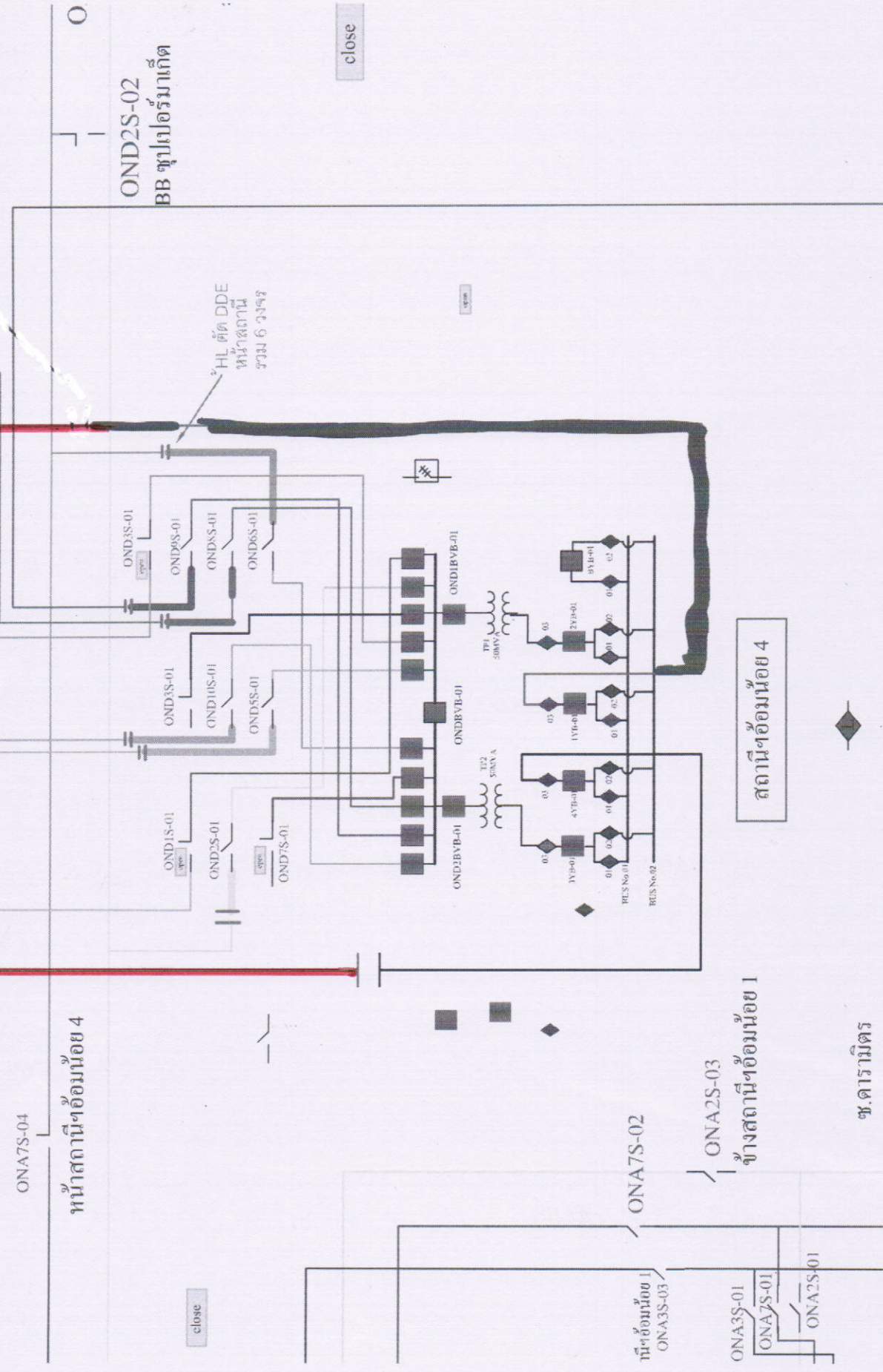
ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
101	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		- -
102	ONA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		- -
103	ONA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		- -
104	ONA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		- -
105	ONA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		- -
106	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB		- -
107	ONB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		- -
108	ONB10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		- -
109	OYK-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		- -
110	OYK-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OYK		- -
111	OYK03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK		- -
112	OYK05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK		- -
113	OYK08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OYK		- -
114	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		- -
115	SLY07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		- -
116	PMB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PMB		- -
117	PMB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		- -
118	ย้ายโหมตรระบบ 115 kV.						
119	ONA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
120	SLY02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		- เบรกเกอร์ 115 เควี
121	SLY03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		- เบรกเกอร์ 115 เควี
122	PMB01YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
123	SLY02YB-01	สับ	ปลด		SLY		- เบรกเกอร์ 115 เควี
124	SLY02YS-01	สับ	ปลด		SLY		- ไบมีด 115 เควี
125	SLY02YS-02	สับ	ปลด		SLY		- ไบมีด 115 เควี
126	PMB01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
127	SLY03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		- เบรกเกอร์ 115 เควี
128	เมื่อพร้อมดับไฟ สถานีอ้อมน้อย 4						
129	OND01CVB-01	สับ	ปลด		OND		- CAP 1
130	OND02CVB-01	สับ	ปลด		OND		- CAP 2
131	ONDBVB-01	สับ	ปลด		OND		- ขนानบัส
132	OND02BVB-01	สับ	ปลด		OND		- INCOMING 2
133	OND02YB-01	สับ	ปลด		OND		- เบรกเกอร์ 115 เควี
134	OND03YB-01	สับ	ปลด		OND		- เบรกเกอร์ 115 เควี
135	OND01YB-01	สับ	ปลด		OND		- เบรกเกอร์ 115 เควี
136	OND02YS-01	สับ	ปลด		OND		- ไบมีด 115 เควี
137	OND02YS-03	สับ	ปลด		OND		- ไบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
138	OND03YS-01	สับ	ปลด		OND		- ไปมิด 115 เควี
139	OND03YS-03	สับ	ปลด		OND		- ไปมิด 115 เควี
140	OND01YS-01	สับ	ปลด		OND		- ไปมิด 115 เควี
141	OND01YS-03	สับ	ปลด		OND		- ไปมิด 115 เควี
142	OND01YS-05	สับ	ปลด		OND		- ไปมิด 115 เควี
143	ตรวจสอบสถานะทรัก OND1,3,4,7VB-01 อยู่สถานะ Out Service						
144	OND02VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		OND		- -
145	OND05VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		OND		- -
146	OND06VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		OND		- -
147	OND08VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		OND		- -
148	OND09VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		OND		- -
149	OND10VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		OND		- -
150	ONDBVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		OND		- ขนानบัส
151	OND01BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		OND		- INCOMING 1
152	OND02BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		OND		- INCOMING 2
153	OND01CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		OND		- CAP 1
154	OND02CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		OND		- CAP 2
155	เมื่อชุด Hotline 115 kV. พร้อมปลดจุดจัมหน้าสถานีฯ อ้อมน้อย 4 เวลา 09.30 น. ดับไฟปลด						
156	ONA01YB-01	สับ	ปลด		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
157	ONA01YS-01	สับ	ปลด		ONA		- ไปมิด 115 เควี
158	ONA01YS-02	สับ	ปลด		ONA		- ไปมิด 115 เควี
159	แจ้งชุด Hotline 115 KV. ทำการปลดจุดจัมหน้าสถานีฯ อ้อมน้อย 4 ออกทั้ง 2 จุดได้ (ตามแผนผังแนบ)						
160	หลังจากชุด Hotline 115 KV. ทำการปลดจุดจัมหน้าสถานีฯ อ้อมน้อย 4 ออกทั้ง 2 จุด เสร็จเรียบร้อย						
161	พร้อมจ่ายไฟ 115 kV.						
162	PMB01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
163	SLY03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		- เบรกเกอร์ 115 เควี
164	ONA01YS-01	ปลด	สับ		ONA		- ไปมิด 115 เควี
165	ONA01YS-02	ปลด	สับ		ONA		- ไปมิด 115 เควี
166	ONA01YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
167	ย้ายโหลดระบบ 115 kV. กลับ						
168	SLY02YS-01	ปลด	สับ		SLY		- ไปมิด 115 เควี
169	SLY02YS-02	ปลด	สับ		SLY		- ไปมิด 115 เควี
170	SLY02YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SLY		- เบรกเกอร์ 115 เควี
171	PMB01YB-01	สับ	ปลด		PMB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
172	SLY02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		- เบรกเกอร์ 115 เควี
173	SLY03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		- เบรกเกอร์ 115 เควี
174	ONA01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		- เบรกเกอร์ 115 เควี

ONA ← HL 115 ๖๒๐ → SL4 → HL 115 ๖๒๐ DDE หน้าสถานี

HL 115 ๖๒๐ DDE หน้าสถานี

ONA ← HL 115 ๖๒๐



หน้าสถานี ๔

สถานี ๔

ข้างสถานี ๑

ช.ดาภิธร

close

close

หน้าสถานี ๑
ONA3S-03

ONA3S-01

ONA7S-01

ONA2S-01

ONA7S-02

ONA2S-03

ONDI2S-02
BB ชูปเปอร์มาเก็ต