



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก3)
ตำแหน่ง

ด้วยการไฟฟ้า..... กสพ.(ก3)..... จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า..... อ้อมน้อย 5.....
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	-	1 พ.ย. 67	08.30 น.	16.00 น.	จ่ายไฟสถานีฯ อ้อมน้อย 5 ถาวร			

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ..... นายฤกษ์ณะศักดิ์ รักเนตรสาคร ตำแหน่ง..... หน.คพ..... โทร..... 083-0183924.....

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ.....
(.....)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คพฟ.) กพก.3

ตำแหน่ง.....

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก3)

คพฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

ONB02Ys-04

ONB02Ys-06

ONU 01YB-01

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ 1 ฟีดเดอร์ 16kV จาก ONB02YB-01 ถึง.....
ในวันที่ 1 พ.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1556/2567.....

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่.....
พนักงานศูนย์ฯ นาย จีรวิธณ์ ภัทรวชิณ ประสานงานการขอตัดไฟกับ หน.ก.ฤกษ์ณะศักดิ์ รักเนตรสาคร.....

(นาย จีรวิธณ์ ภัทรวชิณ)
จ.ก. 5 ๖๖๓ ๕๕๕ คพ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 ก.ป.บ.(คพ)

เรียน อ.ก.บ.ช.(ก3), อ.ก.ว.ว.(ก3) ผจก. ก.ป.ล.-๐๒๕, ก.ป.ล. ก.คพ.

ขั้นตอนการสวิตซ์..... 8..... แผ่น

แผนผังแนบ..... 2..... แผ่น

อนุมัติ และแจ้ง จ.ป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

คพฟ. 2 (สถานีฯ ONU ONE.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 08.00 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	ตัดจ่ายสถานีฯ อ้อมน้อย 5 (ถาวร)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	1 พ.ย. 67	เวลา	8.30 น.	ถึง เวลา	16.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบบ.(ก3)	งานที่ทำ	ตัดจ่ายสถานีฯ อ้อมน้อย 5 (ถาวร)		ตามใบขอปฏิบัติงาน	1556/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายจิรวัดน์ แก้วสมนึก			วันที่	31 ตุลาคม 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	31 ตุลาคม 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	31 ตุลาคม 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายจิรวัดน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายพิรภัทร, นางสาวสุภักษา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายนครินทร์, นางสาวพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ให้ตรวจสอบอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	KTA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA		-
3	ONB02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-
4	ONU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONU		-
5	ONU01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU		-
6	ONU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU		-
7	ONU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU		-
8	ONU04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU		-
9	ONU05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONU		-
10	OND-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		-
11	OND02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		-
12	ONB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		-
13	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		-
14	ONB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-
15	ONB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-
16	ONB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-
17	ย้ายโหลดสถานีฯ อ้อมน้อย 5 (ชั่วคราว)						
18	ย้ายโหลด ONU04 ไปจ่ายไฟจาก OND02						
19	OND02S-05	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 เบิกชัยสตีล
20	ONU04VB-01	สับ	ปลด		ONU		-
21	ย้ายโหลด ONU05 ไปจ่ายไฟจาก ONB05						
22	ONB05S-06	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 แยกวัดใหม่หนองพะอง
23	ONU05VB-01	สับ	ปลด		ONU		-
24	ย้ายโหลด ONU01, ONU03 ไปจ่ายไฟจาก ONU02						
25	SF06 ชค. ONU01-02	ปลด	สับ		อมน.		SF6 หน้าสถานีฯ
26	ONU01VB-01	สับ	ปลด		ONU		-
27	ONU01S-04	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 ท้ายซอยสะพานงาม
28	ONU03VB-01	สับ	ปลด		ONU		-
29	ย้ายโหลด ONU02 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก ONB10 ONU01,03 และ ONU02 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก ONB09						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
30	ONB10S-06	ปลด	สับ		อมน.		SF6 จักรพรรณเฟอร์นิเจอร์
31	ONB09S-05	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 บีม ปตท.
32	DIS ชค. ONU2	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS ปากซอยทวิน
33	ONU02VB-01	สับ	ปลด		ONU		-
34	ONU01S-01	สับ	ปลด		อมน.		- POT HEAD F.1
35	ONU02S-01	สับ	ปลด		อมน.		- POT HEAD F.2
36	ONU03S-01	สับ	ปลด		อมน.		- POT HEAD F.3
37	ONU04S-01	สับ	ปลด		อมน.		- POT HEAD F.4
38	ONU05S-01	สับ	ปลด		อมน.		- POT HEAD F.5
39	ONU01BVB-01	สับ	ปลด		ONU		- Incoming
40	ONU01YB-01	สับ	ปลด		ONU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
41	ONU01YS-01	สับ	ปลด		ONU		- ไบมีด 115 เควี
42	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.30 น.						
43	ตรวจสอบ SAA01YB-01 และ SAA03YB-01 จ่ายไฟ Close Loop ปกติ						
44	ตรวจสอบ LBS ONB02YS-04 โขศปรานี อยู่สถานะ OPEN+ล๊อคกุญแจ						
45	ONB02YB-01	สับ	ปลด		ONB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
46	ONB02YS-02	สับ	ปลด		ONB		- ไบมีด 115 เควี
47	ONB02YS-03	สับ	ปลด		ONB		- ไบมีด 115 เควี
48	ONB02YS-07	สับ	ปลด ล๊อคกุญแจ		อมน.		ABS บีมบางจาก
49	ONB02YS-06	สับ	ปลด ล๊อคกุญแจ		กทบ.		ABS สีแยกโรงเรียนบ้านแคราย
50	แจ้งพื้นที่ดับไฟให้ชุดปฏิบัติงานรับทราบ						
51	แจ้งหน่วยงาน Test ไฟ ลง WeSafe ก่อนปฏิบัติงาน						
52	แจ้งหน่วยงานปฏิบัติงานได้						
53	KTA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		-
54	OND-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-
55	OND02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-
56	ONB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB		-
57	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB		-
58	ONB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-
59	ONB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-
60	ตรวจสอบ Pot Head ONE03S-01 อยู่สถานะ OPEN						
61	คง OFF Auto Reclose วงจร ONB10VB-01 เพื่อเปลี่ยนจุดจัมบริเวณ DIS ชค.ปากซอยทวิน						
62	แจ้งชุดฮอตไลน์ ทำการเปลี่ยนจุดจัมบริเวณ DIS ชค.ปากซอยทวิน จากวงจร ONU02 ไปเชื่อมกับวงจร ONE03						
63	เมื่อชุดฮอตไลน์ ทำการเปลี่ยนจุดจัมบริเวณ DIS ชค.ปากซอยทวิน จากวงจร ONU02 ไปเชื่อมกับวงจร ONE03 แล้วเสร็จ						
64	แจ้งชุดฮอตไลน์ 115 เควี ทำการเชื่อมสายส่ง 115 เควี จุดที่ 1 เข้าสู่สถานี อ้อมน้อย 5 (ถาวร) ทางด้าน ONE04YB-01 (พุทธสาร ๗.7) เข้าทั้ง 3 เฟส						
65	เมื่อชุดฮอตไลน์ 115 เควี ทำการเชื่อมสายส่ง 115 เควี จุดที่ 1 เข้าสู่สถานี อ้อมน้อย 5 (ถาวร) ทางด้าน ONE04YB-01 (พุทธสาร ๗.7) เข้าทั้ง 3 เฟสแล้วเสร็จ						
66	แจ้งชุดฮอตไลน์ 115 เควี ทำการปลดสายส่ง 115 เควี จุดที่ 2 บริเวณเขว่นทางด้านสถานี อ้อมน้อย 2 ออกทั้ง 3 เฟส						
67	เมื่อชุดฮอตไลน์ 115 เควี ทำการปลดสายส่ง 115 เควี จุดที่ 2 บริเวณเขว่นทางด้านสถานี อ้อมน้อย 2 ออกทั้ง 3 เฟส ออกทั้ง 3 เฟส แล้วเสร็จ						
68	แจ้งชุดฮอตไลน์ 115 เควี ทำการเชื่อมสายส่ง 115 เควี จุดที่ 3 เข้าสู่สถานี อ้อมน้อย 5 (ถาวร) ทางด้าน ONE01YB-01 (ปูนเจริญทอง) เข้าทั้ง 3 เฟส						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
69	เมื่อชุดขดขด 115 เควี ทำการเชื่อมสายส่ง 115 เควี จุดที่ 3 เข้าสถานี อ้อมน้อย 5 (ถาวร) ทางด้าน ONE01YB-01 (ปูนเจริญทอง) เข้าทั้ง 3 เฟสแล้วเสร็จ						
70	ตรวจสอบไบมีด 115 เควี ONE01-04YS-01,02,03 ,ONEBYS-01,02 อยู่สถานะ OPEN						
71	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 115 เควี ONE01-04YB-01 ,ONEBYB-01 อยู่สถานะ OPEN						
72	ตรวจสอบกราวด์ 115 เควี รหัส ONE01-04YG-01,02,03,04,05 ,ONEBYG-01,02,03,04 อยู่สถานะ OPEN						
73	ตรวจสอบ Pot Head ONE01S-01 ถึง ONE10S-01 อยู่สถานะ OPEN						
74	ตรวจสอบ ONE01,02BVB-01 ,ONE01-10VB-01 ,ONEBVB-01 ,ONE01,02CVB-01 อยู่สถานะ OPEN+TRUCKOUT SERVICE						
75	ตรวจสอบ ONE01,02TVB-01 อยู่สถานะ OPEN+TRUCKOUT SERVICE						
76	ตรวจสอบ ONE01,02BVG-01 ,ONE01-10VG-01 ,ONE01,02CVG-01 และ ,ONE01,02TVG-01 อยู่สถานะ OPEN						
77	เมื่อพร้อมจ่ายไฟเข้า สถานี อ้อมน้อย 5 ถาวร						
78	ONEBVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		ONE		- ขนานบัส
79	ONE1BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		ONE		- Incoming1
80	ONE1CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		ONE		- Cap.1
81	ONE01VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		ONE		-
82	ONE02VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		ONE		-
83	ONE03VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		ONE		-
84	ONE04VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		ONE		-
85	ONE05VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		ONE		-
86	ONE1TVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		ONE		- CB.Station service 1
87	ONE2BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		ONE		- Incoming2
88	ONE2CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		ONE		- Cap.2
89	ONE06VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		ONE		-
90	ONE07VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		ONE		-
91	ONE08VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		ONE		-
92	ONE09VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		ONE		-
93	ONE10VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		ONE		-
94	ONE2TVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		ONE		- CB.Station service 2
95	ONB02YS-02	ปลด	สับ		ONB		- ไบมีด 115 เควี
96	ONB02YS-03	ปลด	สับ		ONB		- ไบมีด 115 เควี
97	ONB02YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
98	ONE0BYS-01	ปลด	สับ		ONE		- ไบมีด 115 เควี
99	ONE0BYS-02	ปลด	สับ		ONE		- ไบมีด 115 เควี
100	ONE01YS-01	ปลด	สับ		ONE		- ไบมีด 115 เควี
101	ONE01YS-03	ปลด	สับ		ONE		- ไบมีด 115 เควี
102	ONE02YS-01	ปลด	สับ		ONE		- ไบมีด 115 เควี
103	ONE02YS-03	ปลด	สับ		ONE		- ไบมีด 115 เควี
104	ONE03YS-01	ปลด	สับ		ONE		- ไบมีด 115 เควี
105	ONE03YS-03	ปลด	สับ		ONE		- ไบมีด 115 เควี
106	ONE04YS-01	ปลด	สับ		ONE		- ไบมีด 115 เควี
107	ONE04YS-03	ปลด	สับ		ONE		- ไบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
108	ONE01YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		- เบรกเกอร์ 115 เควี
109	ONE02YB-01	ปลด	สับ		ONE		- เบรกเกอร์ 115 เควี
110	ONE03YB-01	ปลด	สับ		ONE		- เบรกเกอร์ 115 เควี
111	ONE1BVB-01	ปลด	สับ		ONE		- Incoming1
112	ONE1CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		ONE		- Cap.1
113	ONE1TVB-01	ปลด	สับ		ONE		- CB.Station service 1
114	ONE2BVB-01	ปลด	สับ		ONE		- Incoming2
115	ONE2CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		ONE		- Cap.2
116	ONE2TVB-01	ปลด	สับ		ONE		- CB.Station service 2
117	KTA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA		-
118	ONB02YS-06	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ ล็อคกุญแจ		กทบ.		ABS ลีแยกโรงเรียนบ้านแคราย
119	ONB02YS-07	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ ล็อคกุญแจ		อมน.		ABS บั้มบางจาก
120	จ่ายไฟเลี้ยงหม้อแปลงสถานีฯ อ้อมน้อย 5 (ชั่วคราว)						
121	ONU01YS-01	ปลด	สับ		ONU		- ใบมีด 115 เควี
122	ONU01YB-01	ปลด	สับ		ONU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
123	ONU01BVB-01	ปลด	สับ		ONU		- Incoming
124	KTA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		-
125	เมื่อพร้อมเช็คเฟส						
126	ONA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONA		-
127	OND02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		-
128	OND09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		OND		-
129	ONB05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-
130	ONB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-
131	ONB09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-
132	ONB10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB		-
133	พร้อม AC วงจร ONE09VB-01 ที่ก่อสร้างใหม่ 10 นาที						
134	ONE09S-04	ปลด	สับ		อมน.		SF6 ปากซอยสุขาภิบาล 3
135	พร้อมเช็คเฟส ONE09VB-01 ที่ ONE09S-01 Pot Head และ ONB10S-04 UG ฝั่งสุขาภิบาล 3						
136	ONB10S-05	ปลด	สับ		อมน.		DIS UG ปากซอยวัดใหม่หนองพะอง
137	ONE09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
138	เช็คเฟสที่ ONE09S-01 Pot Head และ ONB10S-04 UG ฝั่งสุขาภิบาล 3 ถ้าเฟสตรง						
139	ONE09VB-01	สับ	ปลด		ONE		-
140	พร้อมเช็คเฟส ONE04VB-01 ที่ ONE04S-01						
141	ONE04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
142	เช็คเฟสที่ ONE04S-01 ถ้าเฟสตรง						
143	ONE04VB-01	สับ	ปลด		ONE		-
144	พร้อมเช็คเฟส ONE08VB-01 ที่ ONE08S-01						
145	ONE08VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
146	เช็คเฟสที่ ONE08S-01 ถ้าเฟสตรง						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
147	ONE08VB-01	สับ	ปลด		ONE		-
148	พร้อมเช็คเฟส ONE02VB-01 ที่ ONE02S-01						
149	ONE02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
150	เช็คเฟสที่ ONE02S-01 ถ้าเฟสตรง						
151	ONE02VB-01	สับ	ปลด		ONE		-
152	พร้อมเช็คเฟส ONE07VB-01 ที่ ONE07S-01						
153	ONE07VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
154	เช็คเฟสที่ ONE07S-01 ถ้าเฟสตรง						
155	ONE07VB-01	สับ	ปลด		ONE		-
156	พร้อมเช็คเฟส ONE03VB-01 ที่ ONE03S-01						
157	DIS ชค. ONU2	ปลด	สับ		อมน.		DIS ปากซอยทวิน
158	ONE03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
159	เช็คเฟสที่ ONE03S-01 ถ้าเฟสตรง						
160	ONE03VB-01	สับ	ปลด		ONE		-
161	พร้อมเช็คเฟส ONE06VB-01 ที่ ONE06S-01						
162	ONE06VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
163	เช็คเฟสที่ ONE06S-01 ถ้าเฟสตรง						
164	ONE06VB-01	สับ	ปลด		ONE		-
165	พร้อมเช็คเฟส ONE01VB-01 ที่ ONE01S-01						
166	ONE01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
167	เช็คเฟสที่ ONE01S-01 ถ้าเฟสตรง						
168	ONE01VB-01	สับ	ปลด		ONE		-
169	พร้อมเช็คเฟส ONE05VB-01 ที่ ONE05S-01						
170	ONE05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
171	เช็คเฟสที่ ONE05S-01 ถ้าเฟสตรง						
172	ONE05VB-01	สับ	ปลด		ONE		-
173	พร้อมเช็คเฟส ONE10VB-01 ที่ ONE10S-01						
174	ONE10VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
175	เช็คเฟสที่ ONE10S-01 ถ้าเฟสตรง						
176	ONE10VB-01	สับ	ปลด		ONE		-
177	เมื่อพร้อมย้ายโหลดตัดจ่ายสถานีฯ อ้อมน้อย 5 ถาวร						
178	ONA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONA		-
179	OND-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		-
180	OND-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		OND		-
181	ONB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		-
182	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB		-
183	ONE01S-01	ปลด	สับ		อมน.		- POT HEAD F.1
184	ONE02S-01	ปลด	สับ		อมน.		- POT HEAD F.2
185	ONE03S-01	ปลด	สับ		อมน.		- POT HEAD F.3

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
186	ONE04S-01	ปลด	สับ		อมน.		- POT HEAD F.4
187	ONE05S-01	ปลด	สับ		อมน.		- POT HEAD F.5
188	ONE06S-01	ปลด	สับ		อมน.		- POT HEAD F.6
189	ONE07S-01	ปลด	สับ		อมน.		- POT HEAD F.7
190	ONE08S-01	ปลด	สับ		อมน.		- POT HEAD F.8
191	ONE09S-01	ปลด	สับ		อมน.		- POT HEAD F.9
192	ONE10S-01	ปลด	สับ		อมน.		- POT HEAD F.10
193	ตัดจ่าย ONE04 จ่ายไฟ ONB08 บางส่วน						
194	ONE04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
195	ONB08S-02	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		SF6 หน้ากิตติสุขวัสดุ
196	ตัดจ่าย ONE08 จ่ายไฟ ONB10 บางส่วน						
197	ONE08VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
198	ONB10S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		อมน.		SF6 จักรพรรณเฟอร์นิเจอร์
199	ตัดจ่าย ONE09 จ่ายไฟ ONB08 บางส่วน						
200	ONE09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
201	ONEBVB-01	ปลด	สับ		ONE		- ขนานบัส
202	DIS ชค. ONB08	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS บ่อปลาลิงจ
203	ตัดจ่าย ONE02 จ่ายไฟ ONU02 บางส่วน						
204	ONE02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
205	ONE02S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS หน้าสถานี
206	ตัดจ่าย ONE07 จ่ายไฟ ONB08 บางส่วน						
207	ONE07VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
208	ONE04S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS หน้าสถานี
209	ตัดจ่าย ONE06 จ่ายไฟ ONU02 ทั้งหมด						
210	ONE06VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
211	ONU02S-07	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS UG ตรงข้ามโรงเหล็กทรัพย์เจริญ
212	ONEBVB-01	สับ	ปลด		ONE		- ขนานบัส
213	ตัดจ่าย ONE01 จ่ายไฟ ONU04 ทั้งหมด, OND09 บางส่วน						
214	ONE01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
215	ONU02S-08	ปลด	สับ		อมน.		SF6 ปากทางถนนสายงอ
216	ONDBVB-01	ปลด	สับ		OND		- ขนานบัส
217	OND09S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS UG Do Home
218	OND02S-05	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 เบิกชัยสตีล
219	ONDBVB-01	สับ	ปลด		OND		- ขนานบัส
220	ตัดจ่าย ONE02 จ่ายไฟ ONA09 บางส่วน, OND09 บางส่วน ตัดจ่าย ONE07 จ่ายไฟ ONA09 บางส่วน						
221	ONA09S-14	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 ศูนย์ MG
222	ONA09S-12	ปลด	สับ		อมน.	SCADA	SF6 Jolly Hotel
223	ONA09S-10	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 กระจกเพชรมงคล
224	ONA09S-11	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		อมน.		DIS กระจกเพชรมงคล Loopline

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
225	ตัดจ่าย ONE03 จ่ายไฟ ONU01 ทั้งหมด, ONU02 ทั้งหมด						
226	ONE03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
227	ONU01S-04	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 ท้ายชอยสะแกงาม
228	ตัดจ่าย ONE05 จ่ายไฟ ONU03 ทั้งหมด						
229	ONE05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
230	ONB09S-05	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 บีม ปตท.
231	ตัดจ่าย ONE10 จ่ายไฟ ONU05 ทั้งหมด						
232	ONE10VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		-
233	ONB05S-06	สับ	ปลด		อมน.	SCADA	SF6 แยกวัดใหม่หนองพะอง
234	พร้อมจ่ายไฟ 115 เควี สถานี อ้อมน้อย 5 (ถาวร) IN-OUT Close Loop						
235	KTA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA		-
236	ONE04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ONE		- เบรกเกอร์ 115 เควี
237	KTA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA		-
238	ONB02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-
239	ONE01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONE		-
240	ONE04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONE		-
241	ONA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONA		-
242	ONA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONA		-
243	OND-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-
244	OND-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		OND		-
245	OND02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-
246	OND09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		OND		-
247	ONB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB		-
248	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB		-
249	ONB05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-
250	ONB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-
251	ONB09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-
252	ONB10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB		-
253	ONE-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONE		-
254	ONE-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONE		-
255	ONE01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONE		-
256	ONE02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONE		-
257	ONE03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONE		-
258	ONE04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONE		-
259	ONE05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONE		-
260	ONE06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONE		-
261	ONE07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONE		-
262	ONE08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONE		-
263	ONE09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONE		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
264	ONE10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONE		-
265	ONE1CVB-01	Manual	Auto		ONE		-
266	ONE2CVB-01	Manual	Auto		ONE		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							