



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ กสฟ.(สก.) ๕๘๖/๒๕๖๗
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ชื่นด้วง

วันที่
ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(กต)
ตำแหน่ง อ.ก.สฟ.(กต)

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(กต) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า บ่อพลอย ๑
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	ผู้ควบคุมงาน
๑	BOP๔YB-๐๑ และ BOP๓YB-๐๑	๑๐ พ.ค. ๖๗	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ดับไลน์สายส่ง ๑๑๕ kV (สายส่งไม่มีไฟ) และปลด CB ๑๑๕ kV รหัส ๔YB-๐๑, ๓YB-๐๑ และ ใบมีดหัวท้าย	นายณัฐวุฒิ สอนเสื่อ ๐๙๓-๑๓๒๓๔๙๙ (กบส.)
๒	Main Bus ๑๑๕ kV	๑๑ พ.ค. ๖๗	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ดับ Main Bus ๑๑๕ kV (Main Bus ไม่มีไฟ)	
๓	BOP๒YB-๐๑ และ BOP๑YB-๐๑	๑๒ พ.ค. ๖๗	๐๘.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ดับไลน์สายส่ง ๑๑๕ kV (สายส่งไม่มีไฟ) และปลด CB ๑๑๕ kV รหัส ๒YB-๐๑, ๑YB-๐๑ และ ใบมีดหัวท้าย	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายพนอด ดีตลอด ตำแหน่ง วศก.๗ โทร ๐๘๔-๔๐๖๖๓๘๙

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กตส.(กต) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

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

Signature

(นายสมหมาย ชื่นด้วง)

ตำแหน่ง อ.ก.สฟ.(กต)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อ.ก.ป.บ.(กต)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 3 ฟีดเดอร์ 115 kv จาก

ในวันที่ 12 พ.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 581/2567

ดับสายส่ง 115 kv (สายส่ง ไม่มีไฟ) และ ปลด CB 115 kv, 80P 2YB-01, 1YB-01 และ ใบมีดหัวท้าย.

พนักงานศูนย์ฯ นาย พันธ์ ราษฎร์รัมย์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ ทชย.นคค จัสต.

Signature

(นางสาวสุภาวดี วงศ์บุญพัก)

จตท. 4 แทน ทช.กฟ.

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 11 แผ่น
แผนผังแนบ แผ่น

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.) กฟภ.๓,
เรียน ผจก. กฟภ.๓, กฟภ.๑๐๖, กฟภ.๑๐๗, กฟภ.๑๐๘, กฟภ.๑๐๙, กฟภ.๑๑๐,
อก.สฟ.(กต), อก.ว.(กต) กฟภ. นปร.

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

ผจพ. 2 (สถานี BOP, KCB)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 08.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

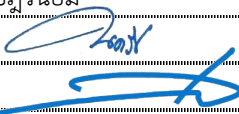
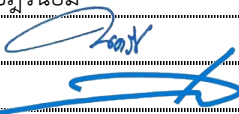
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ป.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ป.บ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ป.บ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีขบ่อพลอย (VT 115เควี)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	12 พ.ค. 67	ระหว่าง	08.30น.	ถึง	12 พ.ค. 67	16.30น.
3. ผู้ขอทำงาน	กสพ.	งานที่ทำ	รีดถอนและติดตั้ง VT 115เควี	ตามใบขอปฏิบัติงาน	581/67	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพนิต ราชภูริณิยม			วันที่	11 พฤษภาคม 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	11 พฤษภาคม 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	11 พฤษภาคม 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> นายพรภัทร,นางสาวสุภักษา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิศ,นายวรรณพงษ์,นายมโนช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) นายจิรวัฒน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) 					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
		ปกติก่อน	ดำเนินการ					
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง							
2	กฟส.บพล. แจ้ง VSPP บริษัท แอดวานซ์ คลีน เพาเวอร์ จำกัด (BOP08) งดการขนานไฟ							
2	กฟส.หปร. แจ้ง VSPP โรงไฟฟ้าหนองรี พลังชีวมวล (BOU04) งดการขนานไฟ							
3	แจ้ง โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น และ บ.รางเงิน(หลุมรัง) ทำการปลดขนาน							
4	BOP-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			BOP		-
5	BOP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			BOP		-
6	BOP01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOP		L = 2.23 MW.
7	BOP02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOP		L = 1.70 MW.
8	BOP03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOP		L = 1.70 MW.
9	BOP05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOP		L = 2.18 MW.
10	BOP06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOP		L = 3.22 MW.
11	BOP08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOP		L = 4.00 MW.
12	BOP09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOP		L = 2.50 MW.
13	BOP04R-01	Normal	Nonreclosing,ALT,GND			บพล.		R AVR บ้านยางสูง
14	BOU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			BOU		-
15	BOU01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOU		L = 1.69 MW.
16	BOU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOU		L = 1.69 MW.
17	BOU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOU		L = 2.17 MW.
18	BOU04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOU		L = 1.4 MW.
19	UTG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			UTG		-
20	UTG-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			UTG		-
21	UTG05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			UTG		L = 2.8 MW.
22	UTG09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			UTG		L = 4.5 MW.
23	UTG10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			UTG		L = 3.01 MW.
24	UTG05R-01	Normal	Nonreclosing,ALT,GND			ทกจ.		R สระลงเร็ว
25	UTG02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			UTG		L = 7.2 MW.
26	UTG07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			UTG		L = 2.3 MW.
27	UTV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			UTG		-
28	UTV03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			UTG		L = 3.8 MW.
29	UTV04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			UTG		L = 5.1 MW.
30	SPC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			UTG		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
		ปกติก่อน	ดำเนินการ					
31	SPC04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG	-	L = 0.0 MW.
32	SPC05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG	-	L = 5.0 MW.
33	DBA-KT2A//3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual	"OLTC" Manual		UTG	-	
34	DBA02R-01	Normal	Nonreclosing,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND		UTG	-	หน้าราชมงคล
35	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual	"OLTC" Manual		UTG	-	
36	SPA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG	-	L = 6.1 MW.
37	LWA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual	"OLTC" Manual		LWA	-	
38	LWA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		LWA	-	L = 3.3 MW.
39	LWA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		LWA	-	L = 3.2 MW.
40	LWA07R-03	Normal	Nonreclosing,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND		ดช.	R	AVR บ้านเขาช่องคับ
41	KB KT1A//3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual	"OLTC" Manual		EGAT	-	
42	KB KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual	"OLTC" Manual		EGAT	-	
43	KCA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA	-	L = 5.00 MW.
44	KCA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCA	-	L = -0.76 MW.
45	KCC-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual	"OLTC" Manual		KCC	-	
46	KCC10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCC	-	L = 2.55 MW.
47	DAA09R-01	Normal	Nonreclosing,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND		ดช.	R	AVR ทุ่งแสม
48	PTU04R-01	Normal	Nonreclosing,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND		พทน.	R	หน้าวัดห้วยสะพาน
49	BOP02R-01	Normal	Nonreclosing,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND		บพล.	R	บ้านหนองกุ่ม
50	ย้ายโหลด SPC04 ไปรับไฟจาก SPA04							
51	SPA04S-07	ปลด	ล๊ับ	ล๊ับ		สพ.	SCADA	SF6 ส่วนหย่อมแยกโพธิ์พระยา
52	SPC04VB-01	ล๊ับ	ปลด	ปลด		SPC	-	-
53	ย้ายโหลด SPC05 ไปรับไฟจาก DBA02							
54	DBA02S-08	ปลด	ล๊ับ	ล๊ับ		ศปจ.	SCADA	SF6 หมวดการทางศรีประจันต์
55	SPC05S-03	ล๊ับ	ปลด,ล๊อคคาน	ปลด,ล๊อคคาน		ศปจ.	SF6	ตรงข้ามบ.ธนทรัพย์สมบัติ
56	ย้ายโหลด UTV03 ไปรับไฟจาก UTG02							
57	UTG02S-07	ปลด	ล๊ับ	ล๊ับ		อทง.	SCADA	SF6 โรงเรียนรัตนศึกษา
58	UTV03VB-01	ล๊ับ	ปลด	ปลด		UTV	-	-
59	ย้ายโหลด UTV04 ไปรับไฟจาก UTG07							
60	UTG07S-23	ปลด	ล๊ับ	ล๊ับ		อทง.	SCADA	SF6 อุ้ทองนคร
61	UTV04VB-01	ล๊ับ	ปลด	ปลด		UTV	-	-
62	ย้ายโหลด BOU01 ไปรับไฟจาก LWA07							
63	BOU01S-08	ปลด	ล๊ับ	ล๊ับ		หปร.	SCADA	SF6 ปลักประตู
64	BOU01S-05	ล๊ับ	ปลด	ปลด		หปร.	SCADA	SF6 ลีแยกหนองปรือ
65	ย้ายโหลด BOU02 บางส่วนไปรับไฟจาก DAA09							
66	BOU02S-05	ปลด	ล๊ับ	ล๊ับ		หปร.	SCADA	SF6 ปลักประตู
67	BOU02S-03	ล๊ับ	ปลด,ล๊อคคาน	ปลด,ล๊อคคาน		หปร.	SF6	ตรอ.หนองปรือ
68	ย้ายโหลด BOU02 ที่เหลือไปรับไฟจาก BOU03							
69	BOU02S-02	ปลด	ล๊ับ	ล๊ับ		หปร.	SF6	หน้าสถานีBOU
70	BOU02VB-01	ล๊ับ	ปลด	ปลด		BOU	-	-
71	ย้ายโหลด BOU03 ไปรับไฟจาก BOP04							
72	BOP04S-09	ปลด	ล๊ับ	ล๊ับ		หปร.	SCADA	SF6 บ้านไร่พัฒนา

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
		ปกติก่อน	ดำเนินการ						
73	BOU03VB-01	สับ	ปลด			BOU		-	-
74	ย้ายโหลด BOU04,05,01บางส่วน ไปรับไฟจาก BOP05								
75	OFF Block Reclose AVR บ.หนองรี								
76	นำ BOP05R-03 AVR บ.หนองรี เข้าระบบ								
77	BOP05R-03	สับ	ปลด			บพล.		R	AVR บ.หนองรี
78	SW.Load	ปลด	สับ			บพล.		AVR	บ.หนองรี
79	BOP05R-03	ปลด	สับ คง Nonreclosing			บพล.		R	AVR บ.หนองรี
80	BOU01BVB-01	สับ	ปลด			BOU		-	Incoming1
81	BOU01YB-01	สับ	ปลด			BOU		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
82	BOU01YS-01	สับ	ปลด			BOU		-	ใบมีด 115 เควี
83	ย้ายโหลด UTG05 บางส่วน ไปรับไฟจาก UTG10								
84	UTGBVB-01	ปลด	สับ			UTG		-	ขนานบัส
85	UTG10S-04	ปลด,ล๊อคคาน	สับ			อทง.		SF6	จุดแบ่งแดน ทกจ.-อทง.
86	UTG05S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)			อทง.		DIS	Loop Line UTG05
87	UTGBVB-01	สับ	ปลด			UTG		-	ขนานบัส
88	ตรวจสอบ Manual Tap UTG09R-02 หนองประจักษ์ อยู่ Tap1								
89	Bypass UTG09R-02 หนองประจักษ์								
90	SW.bypass	ปลด	สับ			ลข.		R	หนองประจักษ์
91	UTG09R-02	สับ	ปลด			ลข.		R	หนองประจักษ์
92	Bypass UTG09R-01 บ้านตะลุงเหนือ								
93	SW.bypass	ปลด	สับ			ทกจ.		R	บ้านตะลุงเหนือ
94	UTG09R-01	สับ	ปลด			ทกจ.		R	บ้านตะลุงเหนือ
95	Bypass UTG05R-01 สระลงเรือ								
96	SW.bypass	ปลด	สับ			ทกจ.		R	สระลงเรือ
97	UTG05R-01	สับ	ปลด			ทกจ.		R	สระลงเรือ
98	ย้ายโหลด UTG09 บางส่วน ไปรับไฟจาก LWA10								
99	LWA04S-09	ปลด	สับ			ลข.		SF6	ตรงข้าม รพ.เลาขวัญ
100	UTG09S-04	สับ	ปลด,ล๊อคคาน			ทกจ.		SF6	แยกไฟสี่
101	ย้ายโหลด UTG05 บางส่วน ไปรับไฟจาก LWA05								
102	UTG05S-07	ปลด	สับ			ลข.	SCADA	SF6	บ้านตะลุงเหนือ
103	SF6 ติดตั้งใหม่	สับ	ปลด,ล๊อคคาน			ทกจ.		SF6	แยกไฟสี่
104	ย้ายโหลด BOP08 ไปรับไฟจาก UTG05								
105	BOP08S-09	ปลด	สับ			ทกจ.		SF6	อบต.ห้วยกระเจา (บน)
106	BOP08VB-01	สับ	ปลด			BOP		-	-
107	นำ BOP08R-01 AVR เขาเขียว เข้าระบบ								
108	ตรวจสอบ Tap AVR ให้อยู่ Tap1 แล้ว Manual Tap AVR ไว้								
109	BOP08R-01	สับ	ปลด			บพล.		R	AVR เขาเขียว
110	SW.Load	ปลด	สับ			บพล.		AVR	เขาเขียว
111	BOP08R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT,GND			บพล.		R	AVR เขาเขียว
112	SW.bypass	สับ	ปลด			บพล.		AVR	เขาเขียว
113	Auto Tap AVR เขาเขียว								
114	ย้ายโหลด BOP03 ไปรับไฟจาก UTG10								

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
		ปกติก่อน	ดำเนินการ					
115	BOP03S-12	ปลด,ล๊อคคาน	ล๊อค			ทกจ.	SF6	อบต.ห้วยกระเจา (ล่าง)
116	BOP03VB-01	ล๊อค	ปลด			BOP	-	-
117	ย้ายโหลด BOP09 บางส่วนไปรับไฟจาก UTG09							
118	BOP09S-06	ปลด	ล๊อค			ทกจ.	SF6	ข้าง กฟฟ.ห้วยกระเจา
119	BOP09S-03	ล๊อค	ปลด,ล๊อคคาน			บพล.	SF6	สำนักงานเขต 4
120	ย้ายโหลด BOP04 ไปรับไฟจาก BOP09							
121	BOPBVB-01	ปลด	ล๊อค			BOP	-	ขนานบัส
122	BOP04S-02	ปลด	ล๊อค			บพล.	DIS	หน้าประตูที่ดิน
123	BOP04VB-01	ล๊อค	ปลด			BOP	-	-
124	BOPBVB-01	ล๊อค	ปลด			BOP	-	ขนานบัส
125	ลัดโหลด KCA10 บางส่วน ไปรับไฟจาก KCC10							
126	KCA03S-08	ปลด	ล๊อค			กจ.	SCADA	SF6 บีม ปตท.แก่งเสี้ยน
127	KCA10S-05	ล๊อค	ปลด			กจ.	SCADA	SF6 ตู้ซ่อมรถแก่งเสี้ยน
128	ย้ายโหลด BOP02 บางส่วน ไปรับไฟจาก PTU04							
129	KCA04S-04	ปลด	ล๊อค			พทน.	SCADA	SF6 หน้าบีมเซลล์
130	BOP02S-08	ปลด	ล๊อค			กจ.	SF6	ข้าง กฟผ.
131	KCABVB-01	ปลด	ล๊อค			KCA	-	ขนานบัส
132	BOP02S-10	ปลด	ล๊อค			บพล.	DIS	บ้านซ่อมมะครี
133	BOP02R-01	ล๊อค	ปลด			บพล.	R	บ้านหนองกระทุ่ม
134	KCA04S-04	ล๊อค	ปลด			พทน.	SCADA	SF6 หน้าบีมเซลล์
135	ย้ายโหลด BOP01 ไปรับไฟจาก KCA04 และย้ายโหลด BOP02,05 ไปรับไฟจาก KCA10 (ขึ้น BUS)							
136	BOP01S-07	ปลด	ล๊อค			บพล.	DIS	ลานมันรณภรณ์
137	KCABVB-01	ล๊อค	ปลด			KCA	-	ขนานบัส
138	BOP01VB-01	ล๊อค	ปลด			BOP	-	-
139	BOP01BVB-01	ล๊อค	ปลด			BOP	-	INCOMING 1
140	ตรวจสอบแรงดัน BOP BUS1 ถ้าแรงดันต่ำให้นำ Cap ทีละ Step							
141	ย้ายโหลด 115เควี							
142	OFF Intertrip บริษัท ตู้ทองกรีนเพาเวอร์							
143	OFF ATS สถานีฯสองพี่น้อง2, สถานีฯ ตู้ทอง 1							
144	ตรวจสอบ UTONG GREEN POWER หยุดขนานเรียบริ้อย							
145	- ย้ายโหลด SPO,UTG,ผขฟ.115kV ไปจ่ายไฟจาก KSA							
146	KS-7022	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			EGAT		
147	UTG01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			UTG		
148	SPO01YB-01	ปลด	ล๊อค คง "OFF"AutoReclose			SPO	CB	115kV
149	UTG01YB-01	ล๊อค	ปลด			UTG	CB	115kV
150	KS-7022	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			EGAT		
151	SPO01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			SPO		
152	ตรวจสอบ โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น และ บ.รางเงิน(หลุมรัง) ทำการปลดขนานเรียบริ้อย พร้อมดับไฟ							
153	BOP04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOP	-	
154	BOP04YS-04	ล๊อค	ปลด ล็อคคฤงแ			บพล.	ABS	โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น
155	BOP04YS-06	ล๊อค	ปลด ล็อคคฤงแ			บพล.	ABS	บ.รางเงิน(หลุมรัง)
156	- ย้ายโหลด CECA-NEW และสถานีฯ บ่อพลอย 1 ไปจ่ายไฟจาก ATB							

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
		ปกติก่อน	ดำเนินการ					
157	แจ้ง CECA-NEW ก่อนทำการย้ายโหลด							
158	DOA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			DOA		-
159	BOP05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOP		-
160	ตรวจสอบสถานะ LOW GAS ปกติ LBS.UTG01YS-05							
161	UTG01YS-05	ปลด	สับ ล็อกกุญแจ			อทง.		LBS Bypass หน้าสถานีฯ
162	ตรวจสอบใบมีดสนิทและ INDICATOR โห้วสีแดงทั้งสามเฟส							
163	BOP02YB-01	สับ	ปลด			BOP		CB 115kV
164	ปรับ Relay 115 kV ที่ DOA05YB-01 ให้เป็น Group 2							
165	DOA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			DOA		
166	ดับไลน์สายส่ง KCB-BOP							
167	BOP01YB-01	สับ	ปลด			BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
168	BOP04YB-01	สับ	ปลด			BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
169	KCB01YB-02	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOP		-
170	KCB01YB-03	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOP		-
171	KCB01YB-02	สับ	ปลด			KCB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
172	KCB01YB-03	สับ	ปลด			KCB		- เบรกเกอร์ 115 เควี
173	BOP01YS-01	สับ	ปลด			BOP		- ใบมีด 115 เควี
174	BOP01YS-02	สับ	ปลด			BOP		- ใบมีด 115 เควี
175	BOP02YS-01	สับ	ปลด			BOP		- ใบมีด 115 เควี
176	BOP02YS-02	สับ	ปลด			BOP		- ใบมีด 115 เควี
177	BOP04YS-01	สับ	ปลด			BOP		- ใบมีด 115 เควี
178	BOP04YS-02	สับ	ปลด			BOP		- ใบมีด 115 เควี
179	KCB01YS-03	สับ	ปลด			KCB		- ใบมีด 115 เควี
180	KCB01YS-04	สับ	ปลด			KCB		- ใบมีด 115 เควี
181	KCB01YS-05	สับ	ปลด			KCB		- ใบมีด 115 เควี
182	KCB01YS-06	สับ	ปลด			KCB		- ใบมีด 115 เควี
183	KCB01YS-08	สับ	ปลด			KCB		- ใบมีด 115 เควี
184	BOP01BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"			BOP		-
194	BOP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			BOP		-
185	BOP05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOP		-
185	BOP02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOP		-
186	BOP05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOP		-
187	BOP06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOP		-
188	BOP09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOP		-
189	BOP10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOP		-
190	BOP04R-01	Nonreclosing,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND			บพล.		R AVR บ้านยางสูง
191	BOP08R-01	Nonreclosing,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND			บพล.		R AVR เขาเขียว
193	UTG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			UTG		-
194	UTG-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			UTG		-
195	UTG05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			UTG		-
196	UTG09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			UTG		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
		ปกติก่อน	ดำเนินการ					
197	UTG10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			UTG	-	
198	UTG02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			UTG	-	
199	UTG07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			UTG	-	
200	UTV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			UTG	-	
201	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			UTG	-	
202	SPC05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			UTG	-	
203	DBA-KT2A//3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			UTG	-	
204	DBA02R-01	Nonreclosing,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND			UTG	-	
205	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			UTG	-	
206	SPA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			UTG	-	
207	LWA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			LWA	-	
208	LWA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			LWA	-	
209	LWA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			LWA	-	
210	LWA07R-03	Nonreclosing,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND			ดช.	R	AVR บ้านเขาช่องค้ำ
211	KCC-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			KCC	-	
212	KCC10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			KCC	-	
213	DAA09R-01	Nonreclosing,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND			ดช.	R	AVR ทุ้งแสม
214	PTU04R-01	Nonreclosing,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND			พทน.	R	หน้าวัดห้วยสะพาน
สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า								
215	เมื่อทดลองการย้ายโหลดแล้วเสร็จ พร้อมย้ายโหลดกลับ							
216	BOP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			BOP	-	
217	BOP05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOP	-	
218	BOP02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOP	-	
219	BOP05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOP	-	
220	BOP06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOP	-	
221	BOP09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOP	-	
222	BOP10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			BOP	-	
223	BOP04R-01	Normal,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND			บพล.	R	AVR บ้านยางสูง
224	BOP08R-01	Normal,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND			บพล.	R	AVR เขาเขียว
225	UTG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			UTG	-	
226	UTG-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			UTG	-	
227	UTG05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			UTG	-	
228	UTG09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			UTG	-	
229	UTG10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			UTG	-	
230	UTG02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			UTG	-	
231	UTG07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			UTG	-	
232	UTV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			UTG	-	
233	UTV03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			UTG	-	
234	UTV04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			UTG	-	
235	SPC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			UTG	-	
236	SPC05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			UTG	-	
237	DBA-KT2A//3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			UTG	-	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
		ปกติก่อน	ดำเนินการ						
238	DBA02R-01	Normal,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND			UTG		-	
239	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			UTG		-	
240	SPA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			UTG		-	
241	LWA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			LWA		-	
242	LWA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			LWA		-	
243	LWA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			LWA		-	
244	LWA07R-03	Normal,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND			ดช.		R	AVR บ้านเขาช่องคับ
245	KCC-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			KCC		-	
246	KCC10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			KCC		-	
247	DAA09R-01	Normal,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND			ดช.		R	AVR ทุ่งแสม
248	PTU04R-01	Normal,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND			พทน.		R	หน้าวัดห้วยสะพาน
249	จ่ายไฟไลน์สายส่ง KCB-BOP								
250	BOP01BVB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"			BOP		-	
251	KCB01YS-03	ปลด	ล๊ับ			KCB		-	ใบมีด 115 เควี
252	KCB01YS-04	ปลด	ล๊ับ			KCB		-	ใบมีด 115 เควี
253	KCB01YS-05	ปลด	ล๊ับ			KCB		-	ใบมีด 115 เควี
254	KCB01YS-06	ปลด	ล๊ับ			KCB		-	ใบมีด 115 เควี
255	KCB01YS-08	ปลด	ล๊ับ			KCB		-	ใบมีด 115 เควี
256	BOP01YS-01	ปลด	ล๊ับ			BOP		-	ใบมีด 115 เควี
257	BOP01YS-02	ปลด	ล๊ับ			BOP		-	ใบมีด 115 เควี
258	BOP02YS-01	ปลด	ล๊ับ			BOP		-	ใบมีด 115 เควี
259	BOP02YS-02	ปลด	ล๊ับ			BOP		-	ใบมีด 115 เควี
260	BOP04YS-01	ปลด	ล๊ับ			BOP		-	ใบมีด 115 เควี
261	BOP04YS-02	ปลด	ล๊ับ			BOP		-	ใบมีด 115 เควี
262	KCB01YB-02	ปลด	ล๊ับ			KCB		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
263	KCB01YB-03	ปลด	ล๊ับ			KCB		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
264	แจ้ง CECA-NEW ก่อนทำการย้ายโหนดกลับ								
265	DOA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			DOA			
266	BOP02YB-01	ปลด	ล๊ับ			BOP		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
267	BOP01YB-01	ปลด	ล๊ับ			BOP		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
268	ตรวจสอบสถานะ GAS ปกติ LBS.UTG01YS-05								
269	UTG01YS-05	ล๊ับ	ปลด ล็อคกุญแจ			อทง.		LBS	Bypass หน้าสถานีฯ
270	ตรวจสอบใบมีดเปิดออกและ INDICATOR โข้วสีเขียวทั้งสามเฟส								
271	DOA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			DOA			
272	BOP05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOP		CB	115kV
273	จ่ายไฟไลน์สายส่ง BOP-BOU								
274	BOP04YB-01	ปลด	ล๊ับ คง "OFF"AutoReclose			BOP		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
275	BOP04YS-04	ปลด	ล๊ับ			บพล.		ABS	โรงไฟฟ้าน้ำตาลขอนแก่น
276	BOP04YS-06	ปลด	ล๊ับ			บพล.		ABS	บ.รางเงิน(หลุมรัง)
277	- ย้ายโหนด SPO,UTG,ผขฟ.115kV กลับจาก KSA								
278	SPO01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			SPO			

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
		ปกติก่อน	ดำเนินการ						
279	SPO03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			SPO			
280	UTG01YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose			UTG		CB	115kV
281	SPO01YB-01	สับ	ปลด			SPO		CB	115kV
282	UTG01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			UTG			
283	SPO03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose			SPO			
284	ON ATS สถานีฯสองพี่น้อง2,สถานีฯอุทอง 1								
285	On Intertrip บริษัท อุทองกรีนเพาเวอร์								
286	แจ้ง UTONG GREEN POWER ขนานไฟได้								
287	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ 22เควี								
288	BOP01BVB-01	ปลด	สับ			BOP		-	INCOMING 1
289	ย้ายโหลด BOP01 คีนจาก KCA04 ,ย้ายโหลด BOP02 คีนจาก PTU04 และย้ายโหลด BOP02,04,05 คีนจาก KCA10								
290	BOP01VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose			BOP		-	-
291	KCABVB-01	ปลด	สับ			KCA		-	ขนานบัส
292	BOP01S-07	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)			บพล.		DIS	ลานมันรณภรณ์
293	KCA04S-04	ปลด	สับ			พทน.	SCADA	SF6	หน้าบีมเซลล์
294	BOP02R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT,GND			บพล.		R	บ้านหนองกระทุ่ม
295	BOP02S-10	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)			บพล.		DIS	บ้านช่อมะครีก
296	KCABVB-01	สับ	ปลด			KCA		-	ขนานบัส
297	BOP02S-08	สับ	ปลด,ล๊อคคาน			กจ.		SF6	ข้าง กฟผ.
298	KCA04S-04	สับ	ปลด			พทน.	SCADA	SF6	หน้าบีมเซลล์
299	ย้ายโหลด KCA10 บางส่วน คีนจาก KCC10								
300	KCA10S-05	ปลด	สับ			กจ.	SCADA	SF6	ตู้ซ่อมรถแก่งเสี้ยน
301	KCA03S-08	สับ	ปลด			กจ.	SCADA	SF6	บีม ปตท.แก่งเสี้ยน
302	ย้ายโหลด BOP08 คีนจาก UTG05								
303	BOP05VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose			BOP		-	-
304	BOP08S-09	สับ	ปลด,ล๊อคคาน			ทกจ.		SF6	อบต.ห้วยกระเจา(บน)
305	ย้ายโหลด BOP03 คีนจาก UTG10								
306	BOP03VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose			BOP		-	-
307	BOP03S-12	สับ	ปลด			ทกจ.	SCADA	SF6	อบต.ห้วยกระเจา (ล่าง)
308	ย้ายโหลด BOP09 คีนจาก UTG09								
309	BOP09S-03	ปลด	สับ			บพล.		SF6	สำนักงานเขต 4
310	BOP09S-06	สับ	ปลด,ล๊อคคาน			ทกจ.		SF6	ข้าง กฟผ.ห้วยกระเจา
311	ทำการ Bypass AVR เขาเขียว รหัส BOP08R-01								
312	ตั้ง Manual Tap AVR เขาเขียว และปรับให้อยู่ Tap 1								
313	SW.bypass	ปลด	สับ			บพล.		AVR	เขาเขียว
314	BOP08R-01	สับ	ปลด			บพล.		R	AVR เขาเขียว
315	SW.Load	สับ	ปลด			บพล.		AVR	เขาเขียว
316	BOP08R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing			บพล.		R	AVR เขาเขียว
317	ย้ายโหลด BOP04 คีนจาก BOP09								
318	BOP04VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose			BOP		-	-
319	BOPBVB-01	ปลด	สับ			BOP		-	ขนานบัส
320	BOP04S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)			บพล.		DIS	หน้าประตูที่ดิน

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
		ปกติก่อน	ดำเนินการ						
321	BOPBVB-01		สับ	ปลด		BOP		-	ขนานบัส
322	ย้ายโหลด UTG09 คืบจาก LWA10								
323	UTG09S-04		ปลด	สับ		ทกจ.		SF6	แยกไฟสี่
324	LWA04S-09		สับ	ปลด, ล็อคคาน		ลข.		SF6	ตรงข้าม รพ.เลาขวัญ
325	ย้ายโหลด UTG05 บางส่วน คืบจาก LWA05								
326	SF6 ติดตั้งใหม่		ปลด	สับ		ทกจ.		SF6	แยกไฟสี่
327	UTG05S-07		สับ	ปลด		ลข.	SCADA	SF6	บ้านตะลุงเหนือ
328	นำ UTG09R-02 หนองปรือ เข้าระบบ								
329	ตั้ง Manual Tap AVR หนองปรือ และปรับให้อยู่ Tap 1								
330	UTG09R-02		ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT,GND		ลข.		R	หนองปรือ
331	SW.bypass		สับ	ปลด		ลข.		R	หนองปรือ
332	นำ UTG09R-01 บ้านตะลุงเหนือ เข้าระบบ								
333	UTG09R-01		ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT,GND		ทกจ.		R	บ้านตะลุงเหนือ
334	SW.bypass		สับ	ปลด		ทกจ.		R	บ้านตะลุงเหนือ
335	นำ UTG05R-01 สระลงเรือ เข้าระบบ								
336	UTG05R-01		ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT,GND		ทกจ.		R	สระลงเรือ
337	SW.bypass		สับ	ปลด		ทกจ.		R	สระลงเรือ
338	ย้ายโหลด UTG05 บางส่วน คืบจาก UTG10								
339	UTGBVB-01		ปลด	สับ		UTG		-	ขนานบัส
340	UTG05S-03		ปลด	สับ		อทง.		DIS	Loop Line UTG05
341	UTG10S-04		สับ	ปลด		อทง.	SCADA	SF6	จุดแบ่งแดน ทกจ.-อทง.
342	UTGBVB-01		สับ	ปลด		UTG		-	ขนานบัส
343	ย้ายโหลด BOU04,05,01 บางส่วน กลับจาก BOP05								
344	นำ BOP05R-03 AVR บ.หนองรี ออกจากระบบ (จ่ายเลี้ยงตัวเปล่าตามเดิม)								
345	BOU01YS-01		ปลด	สับ		BOU		-	ใบมีด 115 เควี
346	BOU01YB-01		ปลด	สับ		BOU		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
347	BOU01BVB-01		ปลด	สับ		BOU		-	Incoming1
348	BOP05R-03		สับ	ปลด		บพล.		R	AVR บ.หนองรี
349	SW.Load		สับ	ปลด		บพล.		AVR	บ.หนองรี
350	BOP05R-03		ปลด	สับ คง Nonreclosing		บพล.		R	AVR บ.หนองรี
351	ย้ายโหลด BOU03 คืบจาก BOP04								
352	BOU03VB-01		ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		BOU		-	-
353	BOP04S-09		สับ	ปลด		ทปร.	SCADA	SF6	บ้านไร่พัฒนา
354	ย้ายโหลด BOU02 คืบจาก BOU03								
355	BOU02VB-01		ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose		BOU		-	-
356	BOU02S-02		สับ	ปลด, ล็อคคาน		ทปร.		SF6	หน้าสถานี BOU
357	ย้ายโหลด BOU02 บางส่วนไปรับไฟจาก DAA09								
358	BOU02S-03		ปลด	สับ		ทปร.		SF6	ตรอ.หนองปรือ
359	BOU02S-05		สับ	ปลด		ทปร.	SCADA	SF6	ปลั๊กประตู้
360	ย้ายโหลด BOU01 คืบจาก LWA07								
361	BOU01S-05		ปลด	สับ		ทปร.	SCADA	SF6	สี่แยกหนองปรือ
362	BOU01S-08		สับ	ปลด		ทปร.	SCADA	SF6	ปลั๊กประตู้

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
		ปกติก่อน	ดำเนินการ					
363	ย้ายโหลด UTV03 คีนจาก UTG02							
364	UTV03VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose			UTV		-
365	UTG02S-07	สับ	ปลด			อทง.	SCADA	SF6
366	ย้ายโหลด UTV04 คีนจาก UTG07							
367	UTV04VB-01	ปลด	สับ คง "OFF"AutoReclose			UTV		-
368	UTG07S-23	สับ	ปลด			อทง.	SCADA	SF6
369	BOP04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOP		-
370	BOP-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			BOP		-
371	BOP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			BOP		-
372	BOP01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOP		-
373	BOP02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOP		-
374	BOP03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOP		-
375	BOP05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOP		-
376	BOP06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOP		-
377	BOP08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOP		-
378	BOP09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOP		-
379	BOP04R-01	Nonreclosing,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND			บพล.		R
380	BOU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual			BOU		-
381	BOU01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOU		-
382	BOU02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOU		-
383	BOU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOU		-
384	BOU04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			BOU		-
385	UTG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			UTG		-
386	UTG-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			UTG		-
387	UTG05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			UTG		-
388	UTG09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			UTG		-
389	UTG10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			UTG		-
390	UTG05R-01	Nonreclosing	Normal			ทกจ.		R
391	UTG02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			UTG		-
392	UTG07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			UTG		-
393	UTV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			UTG		-
394	UTV03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			UTG		-
395	UTV04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			UTG		-
396	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			UTG		-
397	SPC04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			UTG		-
398	SPC05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			UTG		-
399	DBA-KT2A//3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			UTG		-
400	DBA02R-01	Nonreclosing,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND			UTG		-
401	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			UTG		-
402	SPA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			UTG		-
403	LWA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			LWA		-
404	LWA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			LWA		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์		ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
		ปกติก่อน	ดำเนินการ						
405	LWA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			LWA		-	
406	LWA07R-03	Nonreclosing,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND			ดช.		R	AVR บ้านเขาช่องค้ำ
407	KB KT1A//3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			EGAT		-	
408	KB KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			EGAT		-	
409	KCA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			KCA		-	
410	KCA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			KCA		-	
411	KCC-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto			KCC		-	
412	KCC10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose			KCC		-	
413	DAA09R-01	Nonreclosing,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND			ดช.		R	AVR ทุ่งแสม
414	PTU04R-01	Nonreclosing,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND			พทน.		R	หน้าวัดห้วยสะพาน
415	BOP02R-01	Nonreclosing,ALT,GND	Nonreclosing,ALT,GND			บพล.		R	บ้านหนองกุ่ม
สิ้นสุดสวิตซ์ทั้งหมด									



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กบส. ถึง กสฟ.(ก.3), กบบ.(ก.3)
เลขที่ กบส.(จล.) /2567 วันที่
เรื่อง แจ้งแผนดำเนินการติดตั้งทดแทน C.T.115 kV สถานีไฟฟ้าบ่อพลอย เขต กฟภ.3
เรียน อก.สฟ.(น.1), อก.ปบ(น.1)

ตามหนังสือ ก.3 กสฟ.(สก) 539/2567 ลงวันที่ 18 เมษายน 2567 รายงานผลการประชุมแนวทางรีดออน Voltage Transformer 115 kV ผลิตภัณฑ์ Artech รุ่น UTD-123 ที่สถานีไฟฟ้าบ่อพลอย กบส. จึงได้จัดทำแผนเข้าดำเนินการรีดออนและติดตั้งทดแทน Voltage Transformer 115 kV ตามรายละเอียดดังนี้

วันที่	รายละเอียด	หมายเหตุ
9 พ.ค. 2567	- Individual Test V.T. 115 kV จำนวน 5 ชุด	ไม่มีการดับไฟ
10 พ.ค. 2567	- รีดออนและติดตั้ง V.T. 115 kV รหัส 4YC-01 จำนวน 1 ชุด	ดับไลน์สายส่ง 115 kV (สายส่งต้องไม่มีไฟ) และปลด CB 115 kV รหัส 4YB-01, 3YB-01 และใบมีดหัวท้าย เวลา 08.30-16.30 น.
11 พ.ค. 2567	- รีดออนและติดตั้ง V.T. 115 kV รหัส BYP-01 จำนวน 3 ชุด	Solid Bus จ่ายไฟผ่าน Transfer Bus (Main Bus ไม่มีไฟ) เวลา 08.30-16.30 น.
12 พ.ค. 2567	- รีดออนและติดตั้ง V.T. 115 kV รหัส 2YP-01 จำนวน 1 ชุด	ดับไลน์สายส่ง 115 kV (สายส่งต้องไม่มีไฟ) และปลด CB 115 kV รหัส 2YB-01, 1YB-01 และใบมีดหัวท้าย เวลา 08.30-16.30 น.

ดังนั้นเพื่อให้งานแล้วเสร็จตามกำหนดการ กบส. จึงขอให้ กฟภ.3 ดำเนินการดังนี้

1. ประสานงานกับสถานีไฟฟ้าถึงการเข้าดำเนินงานของ กบส. ตามแผน
2. ขอให้ กสฟ.ก.3 จัดส่งพนักงานเข้าร่วมดำเนินการรีดออนและติดตั้งทดแทน Voltage Transformer 115 kV กับทาง กบส. และออกหนังสืออนุญาตเข้าปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า (Workpermit) โดยผู้เข้าปฏิบัติงานดังนี้
 1. นายณัฐวุฒิ สอนเสื่อ ชฟ.จล. กบส. หมายเลขโทรศัพท์ 093-1323499
 2. นายพิสิทธิ์ สุขคุ้ม วศก.5 ผจล. กบส. หมายเลขโทรศัพท์ 099-4077203

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป