



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่ ก.3 กสฟ.(สก.) 207/2566

วันที่ ลว.10 พ.ย. 2566

ชื่อผู้รับ นายพิทนนท์ พิชราสุวรรณชล

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก3)

ชื่อผู้ส่ง นายสมหมาย ขึ้นดั่ง

ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก3)

ด้วยการไฟฟ้า กสฟ.(ก3) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า สถานี บ่อพลอย 1
ตามแผนผังส่งเขบแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	BUS 1	29 พ.ย. 66	08.00 น.	12.00 น.	ตัดไฟหม้อแปลง TP.1 Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษา Battery และ Capacitor Bank , บำรุงรักษาเบรคเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.1	-	-	นายเชาว์ลิต นิลรอด โทร. 081-3657367
2	BUS 2		13.00 น.	16.00 น.	ตัดไฟหม้อแปลง TP.2 Main Bus 2 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษาเบรคเกอร์ , รีเลย์ , เคเบิล 22 kV. และบำรุงรักษาหม้อแปลง TP.2			

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายเชาว์ลิต นิลรอด ตำแหน่ง พชง.6 โทร. 081-3657367

1. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
2. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ สมหมาย ขึ้นดั่ง

(นายสมหมาย ขึ้นดั่ง)

ตำแหน่ง อก.สฟ.(ก3)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.3

เรียน อก.ปบ.(ก3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1,2 ฟีดเดอร์ BUS1 จาก BUS2 จาก BOP14B-01 ถึง BOP 1,2,3,4,5S-01
BOP34B-01 ถึง BOP 6,7,8,9,10S-D1

ในวันที่ 29 พ.ย. 66 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่ 1700/66

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย จงสวัสดิ์ พงษ์ศิริ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเชาว์ลิต นิลรอด

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คฟ) นพอ. ช พล

เรียน อก.สฟ.(ก3), อก.วว.(ก3) ผจก.

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

(นายจิรวัฒน์ เกตุลิมนิค)

จก.ก.5 ๒คน ผค.คฟ

ขั้นตอนการสวิตชิง 6 แผ่น

แผนผังแนบ แผ่น

ผจก. 2 (สถานี บ่อพลอย BOP)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่เวลา 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน สถานีน้าบ่อพลอย1 (BOP-BUS1,BUS2)
2. กำหนดวันที่ทำงาน 29 พ.ย. 66 ระหว่าง 08.00 น. ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กสฟ.(ก3) งานที่ทำ บำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 KV. ตามใบขอปฏิบัติงาน 1700/2566
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นางสาวพิชชา พงษ์ศิริ วันที่ 19 พฤศจิกายน 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย วันที่ 19 พฤศจิกายน 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย วันที่ 19 พฤศจิกายน 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายนครินทร์,นางสาวพิชชา,นายณัฐกาญจน์,นายสุธี,นายสา (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายจิรวัดน์,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายพีรภัทร,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต, (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	งานที่ทำ 1. ดับไฟ BUS1 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 KV. เวลา 08.00-12.00						
2	2. ดับไฟ BUS2 เพื่อบำรุงรักษาเบรกเกอร์, เคเบิล และรีเลย์ 22 KV. เวลา 13.00-16.00						
3	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
4	OFF BUS TRANSFER FUNCTION						
5	BOP-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BOP	-	L=6.3MW.
6	BOP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BOP	-	L=11.9MW.
7	BOP01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP	-	L=1.52MW.
8	BOP02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP	-	L=1.16MW.
9	BOP03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP	-	L=0.13MW.
10	BOP04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP	-	L=1.9MW.
11	BOP05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP	-	L=1.83MW.
12	BOP06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP	-	L=2.8MW.
13	BOP08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP	-	L=-5.6MW.
14	BOP09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP	-	L=0.25MW.
15	BOP10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP	-	L=2.2MW.
16	BOP01CVB-01	Auto	Manual		BOP	-	CAP 1
17	ย้ายโหลด BOP-TP1 ไปจ่ายจาก BOP-TP2						
18	BOPBVB-01	ปลด	สับ		BOP	-	ขนานบัส
19	BOP01BVB-01	สับ	ปลด		BOP	-	INCOMING 1
20	ย้ายโหลด BOP01 ไปจ่ายจาก BOP06						
21	BOP01S-03	ปลด	สับ		บพล.	DIS	บนเนินเขาตินสอ
22	BOP01VB-01	สับ	ปลด		BOP	-	-
23	ย้ายโหลด BOP02 ไปจ่ายจาก BOP06						
24	BOP02S-03	ปลด	สับ		บพล.	DIS	บนเนินเขาตินสอ(ใต้ไลน์ 115 เควี)
25	BOP02VB-01	สับ	ปลด		BOP	-	-
26	ย้ายโหลด BOP04 ไปจ่ายจาก BOP09						
27	BOP04S-02	ปลด	สับ		บพล.	DIS	หน้าประตูที่ดิน
28	BOP04VB-01	สับ	ปลด		BOP	-	-
29	ย้ายโหลด BOP05 ไปจ่ายจาก BOP10						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
30	BOP05S-05	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บพล.		SF6 สนามกอล์ฟฟรังปรีส์
31	BOP05VB-01	สับ	ปลด		BOP		-
32	ย้ายโหลด BOP03 ไปจ่ายจาก BOP08						
33	BOP09S-05	ปลด	สับ		บพล.		SF6 ร้านพลอยสวย
34	BOP03VB-01	สับ	ปลด		BOP		-
35	แจ้งพนักงานสถานีฯ ดำเนินการปลด Step Capacitor ทางด้าน BOP01CVB-01 ออกทั้งหมดทีละ Step โดยเว้นระยะเวลา						
36	เมื่อพนักงานสถานีฯ ดำเนินการปลด Step Capacitor ทางด้าน BOP01CVB-01 ออกทั้งหมดทุก Step แล้วเสร็จ						
37	BOP01CVB-01	สับ	ปลด		BOP		- CAP 1
38	BOP01S-01	สับ	ปลด		บพล.		DIS POT HEAD F.1
39	BOP02S-01	สับ	ปลด		บพล.		DIS POT HEAD F.2
40	BOP03S-01	สับ	ปลด		บพล.		DIS POT HEAD F.3
41	BOP04S-01	สับ	ปลด		บพล.		DIS POT HEAD F.4
42	BOP05S-01	สับ	ปลด		บพล.		DIS POT HEAD F.5
43	ตรวจสอบให้หม้อแปลง Station Service รับไฟทางด้านบัส2						
44	เมื่อพร้อมดับไฟทางด้าน BUS1						
45	BOPBVB-01	สับ	ปลด		BOP		- ขนानบัส
46	BOP01YB-01	สับ	ปลด		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
47	BOP01YS-01	สับ	ปลด		BOP		- ไบมีด 115 เควี
48	BOP01YS-02	สับ	ปลด		BOP		- ไบมีด 115 เควี
49	BOP01CVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		BOP		- CAP 1
50	BOP01BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		BOP		- INCOMING 1
51	BOPBVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		BOP		- ขนานบัส
52	BOP01VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		BOP		-
53	BOP02VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		BOP		-
54	BOP03VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		BOP		-
55	BOP04VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		BOP		-
56	BOP05VB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		BOP		-
57	แจ้งพนักงานสถานีฯ ตรวจสอบไพชั่นทางด้าน BOP01,02,03,04,05VB-01, BOP01BVB-01, BOP01CVB-01 หากไม่พบไพชั่น						
58	BOP01CVG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ CAP1
59	BOP01BVG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ INCOMING 1
60	BOP01VG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ F1
61	BOP02VG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ F2
62	BOP03VG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ F3
63	BOP04VG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ F4
64	BOP05VG-01	ปลด	สับ		BOP		- กราวด์ F5
65	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กสพ.(ก3) รับทราบ						
66	แจ้ง กพส.(ก3) ดำเนินการ Test ไฟในจุดที่จะปฏิบัติงาน ให้พบว่าไฟดับเรียบร้อย พร้อมลงข้อมูลใน We safe ก่อนปฏิบัติงาน						
67	แจ้ง กพส.(ก3) ปฏิบัติงานทางด้าน BUS 1 ได้						
68	BOP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BOP		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
69	BOP06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		-
70	BOP08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		-
71	BOP09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		-
72	BOP10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		-
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก							
73	เมื่อ กุพส.(ก3) ดำเนินการที่ BUS1 แล้วเสร็จ ขอดำเนินการด้าน BUS 2 ต่อ ยืนยันข้อมูลใน We safe เรียบร้อย						
74	BOP-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BOP		-
75	BOP06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP		-
76	BOP08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP		-
77	BOP09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP		-
78	BOP10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP		-
79	BOP02CVB-01	Auto	Manual		BOP		- CAP 2
80	BOP01CVG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ CAP1
81	BOP01BVG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ INCOMING 1
82	BOP01VG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ F1
83	BOP02VG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ F2
84	BOP03VG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ F3
85	BOP04VG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ F4
86	BOP05VG-01	สับ	ปลด		BOP		- กราวด์ F5
87	BOP01CVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		BOP		- CAP 1
88	BOP01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		BOP		- INCOMING 1
89	BOP01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		BOP		-
90	BOP02VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		BOP		-
91	BOP03VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		BOP		-
92	BOP04VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		BOP		-
93	BOP05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		BOP		-
94	เมื่อพร้อมจ่ายไฟทางด้าน BUS1						
95	BOP01YS-01	ปลด	สับ		BOP		- ใบมีด 115 เควี
96	BOP01YS-02	ปลด	สับ		BOP		- ใบมีด 115 เควี
97	BOP01YB-01	ปลด	สับ		BOP		- เบรกเกอร์ 115 เควี
98	BOP01BVB-01	ปลด	สับ		BOP		- INCOMING 1
99	BOP01CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		BOP		- CAP 1
100	BOP01S-01	ปลด	สับ		บพล.		DIS POT HEAD F.1
101	BOP02S-01	ปลด	สับ		บพล.		DIS POT HEAD F.2
102	BOP03S-01	ปลด	สับ		บพล.		DIS POT HEAD F.3
103	BOP04S-01	ปลด	สับ		บพล.		DIS POT HEAD F.4
104	BOP05S-01	ปลด	สับ		บพล.		DIS POT HEAD F.5
105	ปรับแรงดัน BOP-TP1 อยู่ที่ 22.7kV						
106	ย้ายโหลด BOP06 ไปจ่ายไฟจาก BOP02						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
107	BOP02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BOP	-	-
108	BOP06VB-01	สับ	ปลด		BOP	-	-
109	ย้ายโหลด BOP09 ไปจ่ายไฟจาก BOP04						
110	BOP04VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BOP	-	-
111	BOP09VB-01	สับ	ปลด		BOP	-	-
112	ย้ายโหลด BOP10 ไปจ่ายไฟจาก BOP05						
113	BOP05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BOP	-	-
114	BOP10VB-01	สับ	ปลด		BOP	-	-
115	ย้ายโหลด BOP08 ไปจ่ายไฟจาก BOP03						
116	BOP03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BOP	-	-
117	BOP08VB-01	สับ	ปลด		BOP	-	-
118	ตรวจสอบให้หม้อแปลง Station Service รับไฟทางด้านบัส1						
119	แจ้งพนักงานสถานีดำเนินการปลด Step Capacitor ทางด้าน BOP02CVB-01 ออกทั้งหมดทีละ Step โดยเว้นระยะเวลา						
120	เมื่อพนักงานสถานีดำเนินการปลด Step Capacitor ทางด้าน BOP02CVB-01 ออกทั้งหมดทุก Step แล้วเสร็จ						
121	BOP02CVB-01	สับ	ปลด		BOP	-	CAP 2
122	BOP02BVB-01	สับ	ปลด		BOP	-	INCOMING 2
123	ตรวจสอบ BOP07VB-01 อยู่สถานะ <u>"OPEN"</u>						
124	ตรวจสอบ BOP07S-01 ไบมีดอยู่สถานะ <u>"เปิดวงจรทั้ง 3 เฟส"</u>						
125	BOP06S-01	สับ	ปลด		บพล.	DIS	POT HEAD F.6
126	BOP08S-01	สับ	ปลด		บพล.	DIS	POT HEAD F.8
127	BOP09S-01	สับ	ปลด		บพล.	DIS	POT HEAD F.9
128	BOP10S-01	สับ	ปลด		บพล.	DIS	POT HEAD F.10
129	เมื่อพร้อมดับไฟทางด้าน BUS2						
130	BOP03YB-01	สับ	ปลด		BOP	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
131	BOP03YS-01	สับ	ปลด		BOP	-	ไบมีด 115 เควี
132	BOP03YS-02	สับ	ปลด		BOP	-	ไบมีด 115 เควี
133	BOP02CVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		BOP	-	CAP 2
134	BOP02BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		BOP	-	INCOMING 2
135	BOP06VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		BOP	-	-
136	BOP07VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		BOP	-	-
137	BOP08VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		BOP	-	-
138	BOP09VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		BOP	-	-
139	BOP10VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		BOP	-	-
140	แจ้งพนักงานสถานี ตรวจสอบฟิวส์ทางด้าน BOP06,07,08,09,10VB-01,BOP02BVB-01,BOP02CVB-01 หากไม่พบฟิวส์						
141	BOP02CVG-01	ปลด	สับ		BOP	-	กราวด์ CAP2
142	BOP02BVG-01	ปลด	สับ		BOP	-	กราวด์ INCOMING 2
143	BOP06VG-01	ปลด	สับ		BOP	-	กราวด์ F6
144	BOP07VG-01	ปลด	สับ		BOP	-	กราวด์ F7
145	BOP08VG-01	ปลด	สับ		BOP	-	กราวด์ F8

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
146	BOP09VG-01	ปลด	สับ		BOP	-	กราวด์ F9
147	BOP10VG-01	ปลด	สับ		BOP	-	กราวด์ F10
148	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กสพ.(ก3) รับทราบ						
149	แจ้ง กสพ.(ก3) ดำเนินการ Test ไฟในจุดที่จะปฏิบัติงาน ให้พบว่าไฟดับเรียบร้อย พร้อมลงข้อมูลใน We safe ก่อนปฏิบัติงาน						
150	แจ้ง กสพ.(ก3) ปฏิบัติงานทางด้าน BUS 2 ได้						
151	BOP-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BOP	-	
152	BOP02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP	-	
153	BOP03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP	-	
154	BOP04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP	-	
155	BOP05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP	-	
156	BOP01CVB-01	Manual	Auto		BOP	-	CAP 1
สิ้นสุด Switching ช่วงบ่าย							
247	เมื่อ กสพ.(ก3) ดำเนินการที่ BUS2 แล้วเสร็จ ยืนยันข้อมูลใน We safe เรียบร้อย พร้อมย้ายโหลดกลับสภาพปกติ						
158	BOP-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BOP	-	
159	BOP02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP	-	
160	BOP03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP	-	
161	BOP04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP	-	
162	BOP05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BOP	-	
163	BOP02CVG-01	สับ	ปลด		BOP	-	กราวด์ CAP2
164	BOP02BVG-01	สับ	ปลด		BOP	-	กราวด์ INCOMING 2
165	BOP06VG-01	สับ	ปลด		BOP	-	กราวด์ F6
166	BOP07VG-01	สับ	ปลด		BOP	-	กราวด์ F7
167	BOP08VG-01	สับ	ปลด		BOP	-	กราวด์ F8
168	BOP09VG-01	สับ	ปลด		BOP	-	กราวด์ F9
169	BOP10VG-01	สับ	ปลด		BOP	-	กราวด์ F10
170	BOP02CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		BOP	-	CAP 2
171	BOP02BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		BOP	-	INCOMING 2
172	BOPBVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		BOP	-	ขนานบัส
173	BOP06VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		BOP	-	-
174	BOP07VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		BOP	-	-
175	BOP08VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		BOP	-	-
176	BOP09VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		BOP	-	-
177	BOP10VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		BOP	-	-
178	เมื่อพร้อมจ่ายไฟทางด้าน BUS2						
179	BOP03YS-01	ปลด	สับ		BOP	-	ใบมีด 115 เควี
180	BOP03YS-02	ปลด	สับ		BOP	-	ใบมีด 115 เควี
181	BOP03YB-01	ปลด	สับ		BOP	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
182	BOP06S-01	ปลด	สับ		บพล.	DIS	POT HEAD F.6
183	BOP08S-01	ปลด	สับ		บพล.	DIS	POT HEAD F.8

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
184	BOP09S-01	ปลด	สับ		บพล.		DIS	POT HEAD F.9
185	BOP10S-01	ปลด	สับ		บพล.		DIS	POT HEAD F.10
186	BOP02BVB-01	ปลด	สับ		BOP		-	INCOMING 2
187	BOP02CVB-01	ปลด	สับ คง Manual		BOP		-	CAP 2
188	ปรับแรงดัน BOP-TP2 อยู่ที่ 22.7kV							
189	ย้ายโหลด BOP08 กลับจาก BOP03							
190	BOP08VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BOP		-	-
191	BOP09S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บพล.		SF6	ร้านพลอยสวย
192	ย้ายโหลด BOP10 กลับจาก BOP05							
193	BOP10VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BOP		-	-
194	BOP05S-05	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บพล.		SF6	สนามกอล์ฟกรุงศรี
195	ย้ายโหลด BOP09 กลับจาก BOP04							
196	BOP09VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BOP		-	-
197	BOPBVB-01	ปลด	สับ		BOP		-	ขนานบัส
198	BOP04S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บพล.		DIS	หน้าประตูที่ดิน
199	ย้ายโหลด BOP06 กลับจาก BOP02							
200	BOP06VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BOP		-	-
201	BOP02S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บพล.		DIS	บนเนินเขาดินสอ(ใต้ไลน์ 115 เครือ)
202	ย้ายโหลด BOP01 กลับจาก BOP06							
203	BOP01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BOP		-	-
204	BOP01S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		บพล.		DIS	บนเนินเขาดินสอ
205	BOPBVB-01	สับ	ปลด		BOP		-	ขนานบัส
206	BOP-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BOP		-	
207	BOP-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BOP		-	
208	BOP01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		-	
209	BOP02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		-	
210	BOP03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		-	
211	BOP04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		-	
212	BOP05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		-	
213	BOP06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		-	
214	BOP08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		-	
215	BOP09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		-	
216	BOP10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BOP		-	
217	BOP02CVB-01	Manual	Auto		BOP		-	CAP 2
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								