



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ /๒๕๖๒

ชื่อผู้รับ นาย. ภัคพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา

ชื่อผู้ส่ง นาย. อภิชาติ รุ่งสว่าง

Switching Deadline

วันที่ 13 ก.ย. 62

วันที่

ตำแหน่ง ..อก.ปบ.(ก.๓).....

ตำแหน่ง ..หัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ.(กฟผ.).....

ด้วยการไฟฟ้ากฟผ. จะขอตัดไฟหม้อแปลง KT1A และ KT2A สถานีฯ สุพรรณบุรี เพื่อปฏิบัติงานเชื่อมต่อ ๑๑๕ เควี Main Bus และ Transfer Bus ที่ สฟ.สุพรรณบุรี (กฟผ.) ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน..... -..... แผน ดังนี้

ที่	วงจร	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	KT1A, KT2A	๑๗ ก.พ. ๖๒	๐๗.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	ขอตัดไฟหม้อแปลง KT1A และ KT2A สฟ.สุพรรณบุรี โดยปลดเบรกเกอร์ Incoming ของ กฟผ. ด้วย	SP 2212 SP 2222	ทร็คเอาท์ SPA01BVB-01 SPA02BVB-01	กฟผ.

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสิทธิชัย หอระตะ ตำแหน่ง วิศว.๖ โทร. ๐๘๙-๘๙๒๕๕๖๒..

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ - จาก SP-2212 ถึง SPA1BVB-01

ในวันที่ 17 ก.พ. 62 ตั้งแต่เวลา ๐๗.๐๐ น. ถึง 16.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 145/62

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย พิศมัย งามโพธิ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ ควบคุมการจ่าย หอระตะ:

6 ก.พ. 62

ก=3.

กฟผ.สุ. ทัศนวิทย์
(๐๘๖-๖ หนบ นพ.คฟ.)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

357

เรียน ผจก. กฟผ.สุ. กฟผ.สุ. กฟผ.สุ. กฟผ.สุ. กฟผ.สุ.

อก.บช.(ก.๓), อก.กว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 7 แผน

แผนผังแนบ - แผน

ผจฟ. 1 (สถานีฯ SPA, CAM, SPC, DOA)

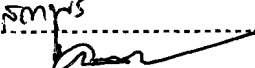
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ 06.๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นาย..... ตั้งสุวรรณ) - 8 ก.พ. 2562

ร.ก.ปบ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก.๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	กฟผ.ทำงาน สถานี สุพรรณบุรี		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	17 ก.พ. 62	ระหว่าง 07.00 น.	ถึง 16.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.	งานที่ทำ	เชื่อมต่อ115kv เพิ่มเบย์ โลင်းAT2-SP ตามใบขอปฏิบัติงาน 145/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายณัฐกาญจน์ รมโพธิ์ทอง		วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 7 ก.พ. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 8 ก.พ. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสิทธิชัย,นายอนุสรณ์,นายมนโษช (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสถาพร,นายธนิต,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายกฤษณะศักดิ์,นายขุนทอง,นายนครินทร์,นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	-ตรวจสอบอุปกรณ์ก่อนทำการ switching						
2	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	Load 16.54 MW
3	SP-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	Load 18.02 MW
4	SPA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA	-	Load 4.54 MW
5	SPA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA	-	Load 1.05 MW
6	SPA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA	-	Load 4.48 MW
7	SPA07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA	-	Load 2.45 MW
8	SPA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA	-	Load 6.85 MW
9	SPA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA	-	Load 2.92 MW
10	SPA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA	-	Load 3.52 MW
11	SPA05R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		สพ.	R	โรงหมักการกีฬา
12	SPA06R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		สพ.	R	โคกโคเตา
13	SPC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPC	-	Load 11.1 MW
14	SPC01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC	-	Load 3.1 MW
15	SPC02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC	-	Load 1.8 MW
16	SPC03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC	-	Load 2.0 MW
17	SPC04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC	-	Load 1.20 MW
18	SPC05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC	-	Load 2.60 MW
19	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA	-	Load 17.7 MW
20	DOA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA	-	Load 1.5 MW
21	DOA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA	-	Load 0.6 MW
22	DOA04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA	-	Load 4.54 MW
23	DOA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA	-	Load 1.05 MW

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
24	DOA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		-	Load 4.48 MW
25	DOA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		-	Load 2.45 MW
26	BAM-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BAM		-	Load 17.7 MW
27	BAM01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAM		-	Load 1.4 MW
28	BAM02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAM		-	Load 5.87 MW
29	BAM07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAM		-	Load 2.55 MW
30	BAM07R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		บปม.		R	วัดขุนไกร
31	SPN-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPN		-	Load 22.1 MW
32	SPN05R-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		บลง.		R	ประตูน้ำบางสาม
33	ATB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟภ.1		-	
34	ATB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟภ.1		-	
35	-ย้ายโหลด SPC 1 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก DOA 5							
36	SPC01S-06	ปลด	สับ		ศปจ.		SF6	ห้าแยกบ้านกร่าง
37	SPC01S-05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		ศปจ.		DIS	อูมีชัย
38	-ย้ายโหลด SPC 2 ไปจ่ายไฟจาก DOA 1							
39	DOA01S-08	ปลด	สับ		ดจ.	SCADA	SF6	แยกบ้านดงกระเขา
40	SPC02VB-01	สับ	ปลด		SPC		-	-
41	-ย้ายโหลด SPC 1 ไปจ่ายไฟจาก DOA 3							
42	DOA03S-03	ปลด	สับ		ดจ.	SCADA	SF6	สะพานตาแล
43	SPC01VB-01	สับ	ปลด		SPC		-	-
44	-ย้ายโหลด SPA 6 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก ATB 3							
45	ATB03S-14	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพ.		SF6	ลาดตาล
46	SPA06R-02	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	R	โคกโคเฒ่า
47	-ย้ายโหลด SPA 4 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก SPC 4							
48	SPA04S-07	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6	แยกโพธิ์พระยา
49	SPA04VB-01	สับ	ปลด		SPA		-	-
50	-ย้ายโหลด SPA 5 บางส่วนไปจ่ายไฟจาก SPC 3							
51	SPA05S-06	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6	แยกไฟแดงโพธิ์พระยา
52	SPA05R-02	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	R	โรงแรมการกีฬา
53	**ควบคุมแรงดันที่ สถานี ดอนเจดีย์ ให้อยู่ที่ 22.9 เควี (Big C แรงดันตก)							
54	-ย้ายโหลด SPA 5 ที่เหลือไปจ่ายไฟจาก DOA 5							
55	DOA05S-08	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพ.		SF6	โรงสีอุยา

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
88	-ย้ายโหลด SPA 6 7 8 10 ไปจ่ายไฟจาก BAM 1 (ตรวจสอบแรงดันรถน้ำของปลา)						
89	BAM01S-12	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บปม.		SF6 SM การ์เด็นท์
90	SPA02BVB-01	สับ	ปลด		SPA		- INCOMING 2
91	SPA02BVB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		SPA		- INCOMING 2
92	จ่าย Capacitor เพื่อควบคุมแรงดันที่ BUS 2 ให้อยู่ที่ 22.9 เควี						
93	-เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.00 น.						
94	SP-2212	สับ	ปลด		EGAT		- เบรกเกอร์
95	SP-2222	สับ	ปลด		EGAT		- เบรกเกอร์
96	SP-2217	สับ	ปลด		EGAT		- ไบมีด
97	SP-2227	สับ	ปลด		EGAT		- ไบมีด
98	SPA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		-
99	SPA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		-
100	SPA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		-
101	SPA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		-
102	SPA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		-
103	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC		-
104	SPC03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		-
105	SPC04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		-
106	SPC05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		-
107	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		-
108	DOA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
109	DOA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
110	DOA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
111	DOA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
112	DOA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
113	DOA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		-
114	BAM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAM		-
115	BAM01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM		-
116	BAM02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM		-
117	BAM07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM		-
118	SPN-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPN		-
119	SPN05R-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		บลง.		R ประตุน้ำบางสาม

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
120	ATB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟภ.1		-	
121	ATB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟภ.1		-	
122	-เมื่อพร้อมจ่ายไฟ							
123	SPA01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPA		-	INCOMING 1
124	SPA02BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		SPA		-	INCOMING 2
125	SP-2217	ปลด	สับ		EGAT		-	ใบมิด
126	SP-2227	ปลด	สับ		EGAT		-	ใบมิด
127	SP-2212	ปลด	สับ		EGAT		-	เบรกเกอร์
128	SP-2222	ปลด	สับ		EGAT		-	เบรกเกอร์
129	-ย้ายโหลด SPA 1 2 4 กลับจาก SPC 4							
130	SPA01BVB-01	ปลด	สับ		SPA		-	INCOMING 1
131	SPA04VB-01	สับ	ปลด		SPA		-	-
132	-ย้ายโหลด SPA 6 7 8 10 กลับจาก BAM 1							
133	SPA02BVB-01	ปลด	สับ		SPA		-	INCOMING 2
134	BAM01S-12	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บปม.		SF6	SM การ์เด็นท์
135	-ย้ายโหลด SPA 3 กลับจาก SPA 7							
136	SPABVB-01	ปลด	สับ		SPA		-	ขนานบัส
137	SPA03VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SPA		-	-
138	SPA03S-03	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพ.		DIS	โรงแรมคันทรี่
139	SPABVB-01	สับ	ปลด		SPA		-	ขนานบัส
140	-ย้ายโหลด SPA10 บางส่วนกลับจาก BAM 7							
141	SPA10S-05	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพ.		SF6	เทศบาล
142	SPA07S-11	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพ.		SF6	บ้านกรวย
143	-ย้ายโหลด SPA 7 บางส่วนกลับจาก BAM 7							
144	SPA07S-04	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพ.		SF6	ขนส่ง
145	BAM07S-05	สับ	ปลด		บปม.	SCADA	SF6	วัดโพธิ์ค้อย
146	-ย้ายโหลด BAM 7 บางส่วนกลับจาก SPN 10							
147	BAM07R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		บปม.	SCADA	R	วัดขุนไกร
148	BAM07S-09	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บปม.		SF6	บางแม่หม้าย
149	-ย้ายโหลด SPA 8 บางส่วนกลับจาก BAM 2							
150	SPA08S-04	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพ.		SF6	ประตูดศาล
151	BAM02S-12	สับ	ปลด		บปม.	SCADA	SF6	วัดมะนาว

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
152	-ย้ายโหลด SPA 8 บางส่วนกลับจาก DOA 4							
153	SPA08S-06	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6	คูเมือง
154	DOA09S-06	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6	หน้าซุ้มประตูวัดบางปลาหมอ
155	-ย้ายโหลด SPA 9 ที่เหลือไปจ่ายไฟจาก DOA 8							
156	SPA09VB-01	ปลด	สับ		SPA		-	-
157	DOA08S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพ.		SF6	สถานีฯ วิทยุข้าว
158	-ย้ายโหลด SPA 9 บางส่วนกลับจาก DOA 4							
159	SPA09S-03	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพ.		SF6	โรงไม้กวางทอง
160	DOA04S-08	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6	การเคหะอยุธยา
161	-ย้ายโหลด SPA 5 กลับจาก DOA 5							
162	SPA05VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SPA		-	-
163	DOA05S-08	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพ.		SF6	โรงสีอยุธยา
164	-ย้ายโหลด SPA 5 บางส่วนกลับจาก SPC 3							
165	SPA05R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing		สพ.	SCADA	R	โรงแรมการกีฬา
166	SPA05S-06	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6	แยกไฟแดงโพธิ์พระยา
167	-ย้ายโหลด SPA 4 บางส่วนกลับจาก SPC 4							
168	SPA04VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SPA		-	-
169	SPA04S-07	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6	แยกโพธิ์พระยา
170	-ย้ายโหลด SPA 6 บางส่วนกลับจาก ATB 3							
171	SPA06R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing		สพ.	SCADA	R	โคกโคเฒ่า
172	ATB03S-14	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สพ.		SF6	ลาดตาล
173	-ย้ายโหลด SPC 1 กลับจาก DOA 3							
174	SPC01VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SPC		-	-
175	DOA03S-03	สับ	ปลด		ดจ.	SCADA	SF6	สะพานตาแล
176	-ย้ายโหลด SPC 2 กลับจาก DOA 1							
177	SPC02VB-01	ปลด	สับ คง Manual		SPC		-	-
178	DOA01S-08	สับ	ปลด		ดจ.	SCADA	SF6	แยกบ้านดงกระเขา
179	-ย้ายโหลด SPC 1 บางส่วน กลับจาก DOA 5							
180	SPC01S-05	ปลด	สับ		ศบจ.		DIS	อูมิชัย
181	SPC01S-06	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ศบจ.		SF6	ห้าแยกบ้านกร่าง
182	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	Load 16.54 MW
183	SP-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	Load 18.02 MW
184	SPA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		-	Load 4.54 MW
185	SPA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		-	Load 1.05 MW
186	SPA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		-	Load 4.48 MW

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
187	SPA07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		- Load 2.45 MW
188	SPA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		- Load 6.85 MW
189	SPA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		- Load 2.92 MW
190	SPA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPA		- Load 3.52 MW
191	SPA05R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		สพ.		R โรงแรมการกีฬา
192	SPA06R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		สพ.		R โคกโคเตา
193	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC		- Load 11.1 MW
194	SPC01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		- Load 3.1 MW
195	SPC02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		- Load 1.8 MW
196	SPC03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		- Load 2.0 MW
197	SPC04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		- Load 1.20 MW
198	SPC05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC		- Load 2.60 MW
199	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		- Load 17.7 MW
200	DOA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		- Load 1.5 MW
201	DOA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		- Load 0.6 MW
202	DOA04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		- Load 4.54 MW
203	DOA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		- Load 1.05 MW
204	DOA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		- Load 4.48 MW
205	DOA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		- Load 2.45 MW
206	BAM-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BAM		- Load 17.7 MW
207	BAM01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM		- Load 1.4 MW
208	BAM02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM		- Load 5.87 MW
209	BAM07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM		- Load 2.55 MW
210	BAM07R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		บปม.		R วัดขุนไกร
211	SPN-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPN		- Load 22.1 MW
212	SPN05R-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		บลง.		R ประตูน้่าบางสาม
213	ATB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟภ.1		-
214	ATB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟภ.1		-
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***							



บันทึก

ที่ หจก-ส. 0051/2562

จาก แผนกจัดการปฏิบัติการ

เรื่อง ขอดับไฟหม้อแปลง

วันที่ 31 มกราคม 2562

ส่ง Fax.No. : ...02-590-5456.....วันที่.....

ส่ง E-Mail :วันที่.....

เรียน

ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟภ.

โทรศัพท์ : 02-5905454,02-591-5398

โทรสาร : 02-590-5456

กฟภ.มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องดับไฟ ตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ที่ขอดับไฟ : สถานีไฟฟ้าแรงสูง สุพรรณบุรี

อุปกรณ์ : ปลดหม้อแปลง KT1A และ KT2A (SP 2212,2222,2217,2227)
โดยให้ กฟภ. ปลด Incoming ด้วย

งานที่ทำ : ปลดลงสายส่ง 115kV อ่างทอง 2 –สุพรรณบุรี เพื่อเชื่อมต่อกับ 115kV Main Bus และ
Transfer Bus เพิ่ม Bay Line AT2-SP # 2 ที่ สฟ.สุพรรณบุรี

วันและเวลาทำงาน : วัน อาทิตย์ ที่ 17 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2562 เวลา 07.00 -16.00 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จึงใคร่ขอแจ้งให้ กฟภ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงานและขอดับไฟอุปกรณ์ ตาม
รายละเอียด ในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายอภิชาติ รุ่งสว่าง)

แทน หัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ

แผนกจัดการปฏิบัติการ

กองควบคุมระบบ

ฝ่ายปฏิบัติการภาคกลาง

โทรศัพท์ : 02-436-2657

โทรสาร : 02-4362-698