



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ กบข.ภ3(รล) ๑๖๖๗ /2562

ผู้รับ นายศักดิ์พงษ์ วงษ์พันธุ์ทา

ชื่อผู้ส่ง

Switching Deadline

วันที่ 26 ก.ค. ๕๕

วันที่

ตำแหน่ง อก.ปน.(ก.3)

ตำแหน่ง

ด้วยการไฟฟ้า กบข จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน แก๊ว Arc Detector Bus1 สฟฟ.กจ 1. ตามแผนผังสังเขป
แนบ จำนวน 1 แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1.	Bus1	31 -ก.ค. 2562	08.30 น.	16.30 น.	แก๊ว Arc Detector Bus 1 ชำรุด	1BVB-01	1-SVS-01	นายพัชระ ปานดอนลาน 086-566-1526
					หมายเหตุ : ดึงหัก สับ GND ทุก Feeder			

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) -

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายพัชระ ปานดอนลาน ตำแหน่ง วศก.6 โทร. 086-566-1526

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.3) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายสมหมาย ชื่นดีวงศ์)

ตำแหน่ง ปฏิบัติ/ปฏิบัติงานแทน อก.ปน.(ก.๓)

15 ก.ค. 2562

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.3

เรียน อก.ปน.(ก.3)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ BUS1 จาก KCA 1 BVB-01 ถึง KCA 1, 2, 3, 4, 5 VB-01
ในวันที่ 31 ก.ค. ๕๕ ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 102

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ นาย ณิศ นนุช

16 ก.ค. ๕๕
กบข

ประสานงานการขอตัดไฟกับ นาย พัชระ ปานดอนลาน

รศพร ณิศ (กบข.กร)
(วศก.6 แทน น.คฟ.)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.3 กปน.(คฟ.) 1996

เรียน ผจก. กฟผ.กจ. กฟผ. กบข.

อก.ปน.(ก.3), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ 5 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

ผจพ. 2 (สถานี กฟผ.กจ. 1)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่เวลา 08.00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

18 ก.ค. 2562

(นายเอกชัย หิงส์วรรณ)

รท.ปน.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปน.(ก.๓)

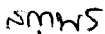
ใบสั่งทำสวิตชิง

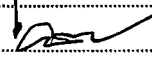
1. สถานที่ทำงาน KCA-BUS01 สถานีกาญจนาบุรี 1

2. กำหนดวันที่ทำงาน 31 ก.ค. 62 ระหว่าง 08.30 น. ถึง 16.30 น.

3. ผู้ขอทำงาน กษษ.(ก.3) งานที่ทำ แก๊ซ Arc Detector Bus1 ตามใบขอปฏิบัติงาน 1021/62

4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายธนิต บุญชู วันที่ 16 กรกฎาคม 2562

5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 16 ก.ค. 62

6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 18 ก.ค. 62

7. สั่งทำสวิตชิงโดย

1. นายสิทธิชัย,นายอนุสรณ์,นายศักดิ์สิทธิ์,นายมโนช (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
2. นายสถาพร,นายธนิต,นายณัฐกาญจน์,นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
3. นายเพชรรัตน์,นายมงคล,นายพิชชา,นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและสวิตซ์ตัดตอนภายในสถานี KCA						
2	KB-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		โหลด 20.5 MW
3	KB-KT1A/KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		โหลด 21.8 MW
4	KCA01VB-01	Auto	Manual		KCA		โหลด 4.8 MW
5	KCA02VB-01	Auto	Manual		KCA		โหลด 7.7 MW
6	KCA03VB-01	Auto	Manual		KCA		โหลด 3.2 MW
7	KCA04VB-01	Auto	Manual		KCA		โหลด 5.8 MW
8	KCA05VB-01	Auto	Manual		KCA		โหลด 0.7 MW
9	KCA06VB-01	Auto	Manual		KCA		โหลด 3.7 MW
10	KCA07VB-01	Auto	Manual		KCA		โหลด 2.5 MW
11	KCA08VB-01	Auto	Manual		KCA		โหลด 8.2 MW
12	KCA09VB-01	Auto	Manual		KCA		โหลด 5.7 MW
13	KCA10VB-01	Auto	Manual		KCA		โหลด 1.5 MW
14	PTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PTU		โหลด 8.26 MW
15	PTU04VB-01	Auto	Manual		PTU		โหลด 1.8 MW
16	TMA-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		โหลด 10.12 MW
17	TMA-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		โหลด 13.0 MW
18	TMA02VB-01	Auto	Manual		TMA		โหลด 2.7 MW
19	TMA07VB-01	Auto	Manual		TMA		โหลด 2.6 MW
20	TN-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
21	TTN0BR-02	Normal	Nonreclosing, ALT		ลญ.		โหลด 1.0 MW
22	TTN0BR-03	Normal	Nonreclosing, ALT		ลญ.		โหลด 1.5 MW
23	KCA04R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		กจ.		โหลด 2.5 MW
24	KCA10R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		กจ.		โหลด 1.2 MW
25	ย้ายโหลด KCA10 บางส่วนไปรับไฟจาก TTN02 (1.0MW.)						
26	KCA10S-20	ปลด	สับ		ลญ.		SF6 บ้านโป่งกระต่าย
27	KCA10R-02	สับ	ปลด		กจ.	scada	R บ้านหนองบัว
28	ย้ายโหลด KCA04 บางส่วนไปรับไฟจาก TTN03 (2.0MW.)						
29	KCA10S-13	ปลด	สับ		ลญ.		SF6 ร.ร.วัดลาดหญ้า
30	KCA04R-01	สับ	ปลด		กจ.		R วัดท่าพะเนียด
31	ย้ายโหลด KCA09 บางส่วนไปรับไฟจาก TMA02 ย้ายโหลด KCA08 บางส่วนไปรับไฟจาก TMA07 (5.0MW.)						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้ส่งการ	หมายเหตุ
32	TMABVB-01	ปลด	สับ		TMA		- ขนानบัส
33	KCA08S-08	ปลด	สับ		กจ.	scada	SF6 นครเคหะภัณฑ์
34	KCA09S-10	ปลด	สับ		กจ.		SF6 บั้มสมนันท์
35	KCA08S-04	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กจ.		รง.กระตาศสิริศักดิ์
36	KCA09S-04	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		กจ.	scada	SF6 ลาบเป็ดนายเรือง
37	TMABVB-01	สับ	ปลด		TMA		- ขนานบัส
38	ย้ายโหลด KCA03 บางส่วนไปรับไฟจาก KCA10						
39	KCA03S-08	ปลด	สับ		กจ.	scada	SF6 บั้ม ปตท.แยกแก่งเสี้ยน
40	KCA03S-06	สับ	ปลด		กจ.	scada	SF6 โรงกลึงสุพรรณพงษ์
41	ย้ายโหลด KCA04 ไปรับไฟจาก PTU04						
42	KCA04S-04	ปลด	สับ		กจ.	scada	SF6 หน้าบั้มเซลล์
43	KCA04VB-01	สับ	ปลด		KCA		
44	ย้ายโหลด KCA01 ไปรับไฟจาก KCA10						
45	KCA01S-14	ปลด	สับ		กจ.	scada	SF6 ร้านประสิทธิ์ค้าข้าว
46	KCA01VB-01	สับ	ปลด		KCA		
47	ย้ายโหลด KCA06 บางส่วนไปรับไฟจาก KCA07						
48	KCA06S-05	ปลด	สับ		กจ.	scada	SF6 ปากซอยสิงคโปร์
49	KCA06S-08	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		กจ.		SF6 ซอยข้างอาชีวะ
50	ย้ายโหลด KCA02 ไปรับไฟจาก KCA06						
51	KCA06S-02	ปลด	สับ		กจ.	scada	SF6 ร้านสมบัติพานิช
52	KCA02VB-01	สับ	ปลด		KCA		
53	ย้ายโหลด KCA03 ไปรับไฟจาก KCA08						
54	KCA03S-03	ปลด	สับ		กจ.		SF6 ตรงข้ามป้อม สท.
55	KCA03VB-01	สับ	ปลด		KCA		
56	ย้ายโหลด KCA05 ไปรับไฟจาก KCA07						
57	KCA01S-04	ปลด	สับ		กจ.		SF6 ตลาดนัดหัวนา
58	KCA05VB-01	สับ	ปลด		KCA		
59	เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงาน KCA-BUS01						
60	KCA01BVB-01	สับ	ปลด		KCA		INCOMING 1
61	KCA01CVB-01	สับ	ปลด		KCA		CAP 1
62	KB-2222	สับ	ปลด		EGAT		เบรกเกอร์
63	KB-2227	สับ	ปลด		EGAT		ใบมีด
64	KCA01BVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		KCA		INCOMING 1
65	KCA08VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		KCA		
66	KCA01VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		KCA		
67	KCA02VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		KCA		
68	KCA03VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		KCA		
69	KCA04VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		KCA		
70	KCA05VB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		KCA		
71	KCA01CVB-01	ทรัค "In service"	ทรัค "Out service"		KCA		
72	KCA01S-01	สับ	ปลด		กจ.		DIS POT HEAD F.1
73	KCA02S-01	สับ	ปลด		กจ.		DIS POT HEAD F.2

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
74	KCA03S-01	สับ	ปลด		กจ.		DIS POT HEAD F.3
75	KCA04S-01	สับ	ปลด		กจ.		DIS POT HEAD F.4
76	KCA05S-01	สับ	ปลด		กจ.		DIS POT HEAD F.5
77	KCA01BVG-01	ปลด	สับ		KCA	-	กราวด์ INCOMING 1
78	KCA01VG-01	ปลด	สับ		KCA	-	กราวด์ F1
79	KCA02VG-01	ปลด	สับ		KCA	-	กราวด์ F2
80	KCA03VG-01	ปลด	สับ		KCA	-	กราวด์ F3
81	KCA04VG-01	ปลด	สับ		KCA	-	กราวด์ F4
82	KCA05VG-01	ปลด	สับ		KCA	-	กราวด์ F5
83	KCA01CVG-01	ปลด	สับ		KCA	-	กราวด์ CAP1
84	KB-KT1A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
85	KCA06VB-01	Manual	Auto		KCA		
86	KCA07VB-01	Manual	Auto		KCA		
87	KCA08VB-01	Manual	Auto		KCA		
88	KCA09VB-01	Manual	Auto		KCA		
89	KCA10VB-01	Manual	Auto		KCA		
90	PTU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PTU		
91	PTU04VB-01	Manual	Auto		PTU		
92	TMA-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
93	TMA-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
94	TMA02VB-01	Manual	Auto		TMA		
95	TMA07VB-01	Manual	Auto		TMA		
96	TN-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
97	TTN0BR-02	Nonreclosing, ALT	Normal		ลญ.		
98	TTN0BR-03	Nonreclosing, ALT	Normal		ลญ.		
99	แจ้ง กบข.แก้ไข Arc Detectorด้านบัส1ได้						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
98	หลังจาก กบข.แก้ไข Arc Detectorด้านบัส1 แล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟได้						
99	KB-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
100	KB-KT1A//KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
101	KCA06VB-01	Auto	Manual		KCA		
102	KCA07VB-01	Auto	Manual		KCA		
103	KCA08VB-01	Auto	Manual		KCA		
104	KCA09VB-01	Auto	Manual		KCA		
105	KCA10VB-01	Auto	Manual		KCA		
106	PTU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		PTU		
107	PTU04VB-01	Auto	Manual		PTU		
108	TMA-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
109	TMA-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
110	TMA02VB-01	Auto	Manual		TMA		
111	TMA07VB-01	Auto	Manual		TMA		
112	TN-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
113	TTN0BR-02	Normal	Nonreclosing, ALT		ลญ.		
114	TTN0BR-03	Normal	Nonreclosing, ALT		ลญ.		
115	ปรับแรงดัน KB-KT2A ไว้ 22.5 KV.					EGAT	
116	KCA01BVG-01	สับ	ปลด		KCA		- กราวด์ INCOMING 1
117	KCA01VG-01	สับ	ปลด		KCA		- กราวด์ F1
118	KCA02VG-01	สับ	ปลด		KCA		- กราวด์ F2
119	KCA03VG-01	สับ	ปลด		KCA		- กราวด์ F3
120	KCA04VG-01	สับ	ปลด		KCA		- กราวด์ F4
121	KCA05VG-01	สับ	ปลด		KCA		- กราวด์ F5
122	KCA01CVG-01	สับ	ปลด		KCA		- กราวด์ CAP1
123	KCA01S-01	ปลด	สับ		กจ.		DIS POT HEAD F.1
124	KCA02S-01	ปลด	สับ		กจ.		DIS POT HEAD F.2
125	KCA03S-01	ปลด	สับ		กจ.		DIS POT HEAD F.3
126	KCA04S-01	ปลด	สับ		กจ.		DIS POT HEAD F.4
127	KCA05S-01	ปลด	สับ		กจ.		DIS POT HEAD F.5
128	KCA01BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KCA		INCOMING 1
129	KCABVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KCA		ขนานบัส
130	KCA01VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KCA		-
131	KCA02VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KCA		-
132	KCA03VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KCA		-
133	KCA04VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KCA		-
134	KCA05VB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KCA		-
135	KCA01CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		KCA		CAP 1
136	KCA01BVB-01	ปลด	สับ		KCA		INCOMING 1
137	KCA01CVB-01	ปลด	สับ		KCA		CAP 1
138	ย้ายโหลด KCA01 กลับคืนจาก KCA06						
139	KCA01VB-01	ปลด	สับ คง Manual		KCA		
140	KCA01S-14	สับ	ปลด		กจ.	scada	SF6 ฐานประสิทธิ์คำข้าว
141	ย้ายโหลด KCA02 กลับคืนจาก KCA06						
142	KCA02VB-01	ปลด	สับ คง Manual		KCA		
143	KCA06S-02	สับ	ปลด		กจ.	scada	SF6 ฐานสมบัติพานิช
144	ย้ายโหลด KCA06 บางส่วนกลับคืนจาก KCA07						
145	KCA06S-08	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กจ.		SF6 ซอยข้างอาชีวะ
146	KCA06S-05	สับ	ปลด		กจ.	scada	SF6 ปากซอยสิงคโปร์
147	ย้ายโหลด KCA04 กลับคืนจาก PTU04						
148	KCA04VB-01	ปลด	สับ คง Manual		KCA		
149	KCA04S-04	สับ	ปลด		กจ.	scada	SF6 หน้าปั๊มเซลล์
150	ย้ายโหลด KCA03 กลับคืนจาก KCA08						
151	KCA03VB-01	ปลด	สับ คง Manual		KCA		
152	KCA03S-03	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กจ.		SF6 ตรงข้ามปั๊ม สท.
153	ย้ายโหลด KCA05 กลับคืนจาก KCA07						
154	KCA05VB-01	ปลด	สับ คง Manual		KCA		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
155	KCA01S-04	สับ	ปลด, ล็อคคาน		กจ.		SF6 ตลادنัดหัวนา
156 ย้ายโหลด KCA09 บางส่วนกลับคืนจาก TMA02 ย้ายโหลด KCA08 บางส่วนกลับคืนจาก TMA07							
157	TMABVB-01	ปลด	สับ		TMA		- ขนานบัส
158	KCA09S-04	ปลด	สับ		กจ.	scada	SF6 ลากเปิดนายเรียง
159	KCA08S-04	ปลด	สับ		กจ.		DIS รง. กระดาษสิริศักดิ์
160	KCA09S-10	สับ	ปลด		กจ.		SF6 บั้มสมนันท์
161	KCA08S-08	สับ	ปลด		กจ.	scada	SF6 นครเคหะภัณฑ์
162	TMABVB-01	สับ	ปลด		TMA		- ขนานบัส
163 ย้ายโหลด KCA03 บางส่วนไปรับไฟจาก KCA10							
164	KCA03S-06	ปลด	สับ		กจ.		SF6 โรงกลึงสุพรรณพงษ์
165	KCA03S-08	สับ	ปลด		กจ.		SF6 บั้ม ปตท. แยกแก้งเสี้ยน
166 ย้ายโหลด KCA10 บางส่วนกลับคืนจาก TTN02							
167	KCA10R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing		กจ.	scada	R บ้านหนองบัว
168	KCA10S-20	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ลญ.		SF6 บ้านโป่งกระต่าย
169 ย้ายโหลด KCA04 บางส่วนกลับคืนจาก TTN03							
170	KCA04R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		กจ.		R วัดท่าพะเนียด
171	KCA10S-13	สับ	ปลด, ล็อคคาน		ลญ.		SF6 ร.ร. วัดลาดหญ้า
172	KB-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
173	KB-KT1A//KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
174	KCA01VB-01	Manual	Auto		KCA		
175	KCA02VB-01	Manual	Auto		KCA		
176	KCA03VB-01	Manual	Auto		KCA		
177	KCA04VB-01	Manual	Auto		KCA		
178	KCA05VB-01	Manual	Auto		KCA		
179	KCA06VB-01	Manual	Auto		KCA		
180	KCA07VB-01	Manual	Auto		KCA		
181	KCA08VB-01	Manual	Auto		KCA		
182	KCA09VB-01	Manual	Auto		KCA		
183	KCA10VB-01	Manual	Auto		KCA		
184	PTU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		PTU		
185	PTU04VB-01	Manual	Auto		PTU		
186	TMA-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
187	TMA-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
188	TMA02VB-01	Manual	Auto		TMA		
189	TMA07VB-01	Manual	Auto		TMA		
190	TN-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
191	TTN0BR-02	Nonreclosing, ALT	Normal		ลญ.		
192	TTN0BR-03	Nonreclosing, ALT	Normal		ลญ.		
193	KCA04R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		กจ.		
194	KCA10R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		กจ.		
สิ้นสุด Switching							



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

โทรสาร

เลขที่ ก.ต.กปน.(คฟ.)-...../๒๕๖๒
ชื่อผู้รับ นายธนพงศ์ ปราโมทย์
ชื่อผู้ส่ง
จำนวนเอกสารแนบ แผ่น

วันที่.....
ตำแหน่ง อ.ก.สพ.
ตำแหน่ง

ด้วยในวันพุธที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๒ เวลา ๐๘.๓๐ น. - ๑๖.๓๐ น. ศูนย์ฯ นครปฐม มีแผนงานดับไฟเมนบัส ๑ สถานีฯ กาญจนบุรี ๑ ทางด้านหม้อแปลง KT2A ของ กฟผ. เพื่อให้ กบข.(ก.๓) แก้ไข Arc Detector Bus ๑ ที่ชำรุด ในกรณีนี้ ศูนย์ฯ นครปฐม จะย้ายโหลดระบบ ๒๒ เควี ทางด้านหม้อแปลง KT2A ทั้งหมด ไปรับไฟจากหม้อแปลง KT1A/3A และวงจรข้างเคียงโดยการขนานเป็นการชั่วคราว

ดังนั้น จึงขอให้ ศสพ. ประสานงานกับ กฟผ. ขอปลดเบรกเกอร์ ๒๒ เควี สถานีฯ กาญจนบุรี ๑ (กฟผ.) รหัส KB 2222 และปลดสวิตช์ใบมีดด้านออกไลน์ รหัส KB 2227 ตามวันและเวลาดังกล่าวต่อไป