



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีรัตนันท์

วิญญูขอตัดไฟ

วันที่

ตำแหน่ง ..อก.ปบ.(ก3)

ตำแหน่ง ..อก.สฟ.(ก3)

Switching Deadline

6 ธ.ค. 67

ด้วยการไฟฟ้า.....กสฟ.(ก3).....จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า.....สถานีฯ.ด้านมะขามเตี้ย
ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน.....แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	DMA	11 ธ.ค. 67	08.00 น.	16.00 น.	ดับ Main Bus 1 ไม่มีไฟ (ปลด Riser Pole และสับกราวด์) เพื่อบำรุงรักษา เบรกเกอร์, รีเลย์ และเคเบิล 22 kV. บำรุงรักษา OLTC และทดสอบหม้อแปลง TP.1 (โดยขอไฟย้อนด้าน Bus 2)	-	-	นายเชาว์ลิต นิลรอด โทร. 081-3657367

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ.....นายเชาว์ลิต นิลรอด.....ตำแหน่ง.....พงง.6.....โทร.....081-3657367.....

- มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง 1.1 มีโอกาสชำรุด 1.2 ไม่มีโอกาสชำรุด
- ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คคฟ.) กฟภ.3

เรียน อก.ปบ.(ก3)

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ DMA จาก DMA1B-01 ถึง DMA15-01, 25-01, 35-01, 45-01, 55-01
ในวันที่ 11 ธ.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 16.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1575/67

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์.....จาก.....ถึง.....
ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....
พนักงานศูนย์ฯ นาย..... ประสานงานการขอตัดไฟกับ.....

(นายเชาว์ลิต นิลรอด)
20 ธ.ค. 67 พน.คคฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก3 กปบ.(คฟ)

เรียน อก.สฟ.(ก3), อก.วว.(ก3) ผจก. กฟภ.3-๓๒๖, กฟภ.๓๒๖

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 4 แผ่น
แผนผังแนบ.....แผ่น

ผจพ. 2 (สถานี DMA)

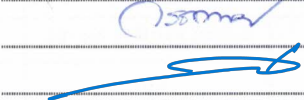
อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

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	สถานีฯด่านมะขามเตี้ย (BUS1)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	11 ธ.ค. 67	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	16.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กสพ.(ก.3)	งานที่ทำ	บำรุงรักษาตามวาระ		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1575/67	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายณัฐกาญจน์ ร่มโพธิ์ทอง			วันที่	4 ธันวาคม 2567	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	4 ธันวาคม 2567	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	4 ธันวาคม 2567	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายนครินทร์, น.ส.พิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายจิรวัฒน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายพีรภัทร, น.ส.สุภัชชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง							
1	DMA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DMA		
2	DMA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DMA		LOAD 1.76 MW.
3	DMA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DMA		LOAD 2.34 MW.
4	DMA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DMA		LOAD 0.44 M'W.
5	DMA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DMA		LOAD 1.22 MW.
6	DMA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DMA		LOAD 2.13 MW.
7	DMA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DMA		LOAD 0.57 MW.
8	TM-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
9	TMA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA		LOAD 5.22 MW.
10	DMA08R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ดมข.	SCADA	R บ้านรางสาถึ
11	DMA02R-02	Normal	Nonreclosing, GND		ดมข.	SCADA	R ตลาดมะขามเตี้ย
12	TMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMV		
13	TMV04R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ตสร.		R บ้านหนองข้าววง
14	KCC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KCC		
15	KCC08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCC		LOAD 1.90 MW.
16	KCC09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCC		LOAD 1.64 MW.
17	KCE-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KCE		
18	KCE01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCE		LOAD 0.11 MW.
19	ย้ายโหลดวงจร DMA03 ทั้งหมดไปรับไฟจาก DMA01						
20	DMA01S-09	ปลด	สับ		ดมข.	SCADA	SF6 CJ ยางเกาะ
21	DMA03VB-01	สับ	ปลด		DMA		- -
22	ย้ายโหลดวงจร DMA01,02 ทั้งหมดไปรับไฟจาก KCE01						
23	DMA01S-06	ปลด, ล็อคคาน	สับ		ดมข.		SF6 หน้า รร.มัธยมด่านมะขามเตี้ย
24	DMA01VB-01	สับ	ปลด		DMA		- -
25	Sw.bypass DMA02R-02	ปลด	สับ		ดมข.		R. ตลาดมะขามเตี้ย
26	DMA02R-02	สับ	ปลด		ดมข.		R. ตลาดมะขามเตี้ย
27	DMA02S-11	ปลด	สับ		ดมข.	SCADA	SF6 หนองโสน

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
28	DMA02VB-01	สับ	ปลด		DMA		-	
29	ย้ายโหลดวงจร DMA05 ทั้งหมดไปรับไฟจาก KCC09							
30	DMA05S-08	ปลด	สับ		กจ.	SF6	ก่อน ว.เกษตร	
31	DMA05VB-01	สับ	ปลด		DMA	-	-	
32	ย้ายโหลดวงจร DMA06 ทั้งหมดไปรับไฟจาก KCC08							
33	DMA06S-09	ปลด, ล็อคคาน	สับ		กจ.	SF6	เชิงสะพานบ้านแก้ว	
34	DMA06VB-01	สับ	ปลด		DMA	-	-	
35	ย้ายโหลดวงจร DMA08 บางส่วนไปรับไฟจาก TMV04							
36	DMA08S-06	ปลด	สับ		ตสร.	SCADA	SF6	สวนเปี่ยมสุข
37	DMA08R-01	สับ	ปลด		ดมข.	SCADA	R	บ้านรางสาสี่
38	ย้ายโหลดวงจร DMA07 , DMA08 บางส่วน และ DMA10 ทั้งหมดไปรับไฟจาก TMA02							
39	DMA10S-06	ปลด	สับ		กจ.	SF6	บ้านเขาแหลม	
40	DMABVB-01	สับ	ปลด		DMA		ขนานบัส	
41	ตรวจสอบเบรกเกอร์ DMA04VB-01 อยู่ในตำแหน่ง Open พร้อมทริค Out service และ DMA04S-01 ปลดใบมีดอยู่							
42	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.00 น.							
43	DMA01CVB-01	สับ	ปลด		DMA		CAP 1	
44	DMA01BVB-01	สับ	ปลด		DMA		INCOMING 1	
45	DMA01YB-01	สับ	ปลด		DMA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี	
46	DMA01YS-01	สับ	ปลด		DMA	-	ใบมีด 115 เควี	
47	DMA01YS-02	สับ	ปลด		DMA		ใบมีด 115 เควี	
48	DMA01VB-01	ทริค "In service"	ทริค "Out service"		DMA			
49	DMA02VB-01	ทริค "In service"	ทริค "Out service"		DMA		-	
50	DMA03VB-01	ทริค "In service"	ทริค "Out service"		DMA		-	
51	DMA05VB-01	ทริค "In service"	ทริค "Out service"		DMA		-	
52	DMA01BVB-01	ทริค "In service"	ทริค "Out service"		DMA		INCOMING 1	
53	DMABVB-01	ทริค "In service"	ทริค "Out service"		DMA		ขนานบัส	
54	DMA01CVB-01	ทริค "In service"	ทริค "Out service"		DMA		CAP 1	
55	DMA01S-01	สับ	ปลด		ดมข.		Pothead F1	
56	DMA02S-01	สับ	ปลด		ดมข.		Pothead F2	
57	DMA03S-01	สับ	ปลด		ดมข.		Pothead F3	
58	DMA05S-01	สับ	ปลด		ดมข.		Pothead F5	
59	แจ้งพนักงานสถานีตรวจสอบไฟย้อนด้าน BUS1 ว่าไม่มีไฟย้อน							
60	DMA01VG-01	ปลด	สับ		DMA		กราวด์ F1	
61	DMA02VG-01	ปลด	สับ		DMA		กราวด์ F2	
62	DMA03VG-01	ปลด	สับ		DMA		กราวด์ F3	
63	DMA04VG-01	ปลด	สับ		DMA		กราวด์ F4	
64	DMA05VG-01	ปลด	สับ		DMA		กราวด์ F5	
65	DMA01BVG-01	ปลด	สับ		DMA		กราวด์ INCOMING 1	
66	DMA01CVG-01	ปลด	สับ		DMA		กราวด์ CAP1	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
67	แจ้งพื้นที่ให้ผู้ควบคุมทราบ						
68	หลังจาก กบข.ก3. Test ไฟว่าดับเรียบร้อยแล้วพร้อมลง We safe เรียบร้อยแล้ว						
69	DMA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DMA		
70	TM-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
71	TMA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA		
72	TMV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMV		
73	TMV04R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ตสร.	R	บ้านหนองข้าวนก
74	KCC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KCC		
75	KCC08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCC		
76	KCC09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCC		
77	KCE-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KCE		
78	KCE01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCE		
79	แจ้งชุด กบข.ก3.ปฏิบัติงานระบบ 22 เควีด้าน BUS1 ได้						
	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
80	เมื่อ กบข.ก3.แจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
81	DMA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DMA		
82	TM-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
83	TMA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		TMA		
84	TMV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMV		
85	TMV04R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		ตสร.	R	บ้านหนองข้าวนก
86	KCC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KCC		
87	KCC08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCC		
88	KCC09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCC		
89	KCE-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KCE		
90	KCE01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KCE		
91	DMA01VG-01	สับ	ปลด		DMA		กราวด์ F1
92	DMA02VG-01	สับ	ปลด		DMA		กราวด์ F2
93	DMA03VG-01	สับ	ปลด		DMA		กราวด์ F3
94	DMA04VG-01	สับ	ปลด		DMA		กราวด์ F4
95	DMA05VG-01	สับ	ปลด		DMA		กราวด์ F5
96	DMA01BVG-01	สับ	ปลด		DMA		กราวด์ INCOMING 1
97	DMA01CVG-01	สับ	ปลด		DMA		กราวด์ CAP1
98	DMA01BVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DMA		INCOMING 1
99	DMABVB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DMA		ขนานบัส
100	DMA01VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DMA		
101	DMA02VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DMA		
102	DMA03VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DMA		
103	DMA05VB-01	ทรีค "Out service"	ทรีค "In service"		DMA		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
104	DMA01CVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		DMA		Cap 1
105	DMA01S-01	ปลด	สับ		ดมข.		Pothead F1
106	DMA02S-01	ปลด	สับ		ดมข.		Pothead F2
107	DMA03S-01	ปลด	สับ		ดมข.		Pothead F3
108	DMA05S-01	ปลด	สับ		ดมข.		Pothead F5
109	DMA01YS-01	ปลด	สับ		DMA	-	ใบมีด 115 เควี
110	DMA01YS-02	ปลด	สับ		DMA		ใบมีด 115 เควี
111	DMA01YB-01	ปลด	สับ		DMA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
112	ปรับแรงดันหม้อแปลง DMA-TP1 ให้อยู่ 22.5 เควี						
113	DMA01BVB-01	ปลด	สับ		DMA		INCOMING 1
114	ย้ายโหลดวงจร DMA07,DMA08 บางส่วนและ DMA10 ทั้งหมดกลับจาก TMA02						
115	DMABVB-01	ปลด	สับ		DMA		ขนานบัส
116	DMA10S-06	สับ	ปลด		กจ.	SF6	บ้านเขาแหลม
117	ย้ายโหลดวงจร DMA08 บางส่วนกลับจาก TMV04						
118	DMA08R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing,ALT		ดมข.	SCADA R	บ้านรางสาถึ
119	DMA08S-06	สับ	ปลด		ตสร.	SF6	สวนเปี่ยมสุข
120	ย้ายโหลดวงจร DMA06 ทั้งหมดกลับจาก KCC08						
121	DMA06VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DMA	-	-
122	DMA06S-09	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		กจ.	SF6	เชิงสะพานบ้านแก้ว
123	ย้ายโหลดวงจร DMA05 ทั้งหมดกลับจาก KCC09						
124	DMA05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DMA	-	-
125	DMA05S-08	สับ	ปลด		กจ.	SCADA SF6	ก่อน ว.เกษตร
126	ย้ายโหลดวงจร DMA01,02 ทั้งหมดกลับจาก KCE01						
127	DMA02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DMA		-
128	DMA02S-12	สับ	ปลด		ดมข.	SCADA SF6	แยกลำพหาร
129	DMA01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DMA	-	-
130	DMA01S-06	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		ดมข.	SF6	หน้า รร.มัธยมด่านมะขามเตี้ย
131	DMA02R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing,GND		ดมข.	R.	ตลาดมะขามเตี้ย
132	Sw.bypass DMA02R-02	สับ	ปลด		ดมข.	R.	ตลาดมะขามเตี้ย
133	ย้ายโหลดวงจร DMA03 ทั้งหมดไปรับไฟจาก DMA01						
134	DMA03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DMA	-	-
135	DMA01S-09	สับ	ปลด		ดมข.	SCADA SF6	CJ ยางเกาะ
136	DMA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DMA		
137	DMA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DMA		
138	DMA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DMA		
139	DMA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DMA		
140	DMA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DMA		
141	DMA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DMA		
142	DMA08R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ดมข.	SCADA R	บ้านรางสาถึ

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
143	DMA02R-02	Nonreclosing,GND	Normal		ตมข.	SCADA	R	ตลาดมะขามเตี้ย
144	TM-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT			
145	TMA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		TMA			
146	TMV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMV			
147	TMV04R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		ตสร.		R	บ้านหนองข้าวนก
148	KCC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KCC			
149	KCC08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCC			
150	KCC09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCC			
151	KCE-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KCE			
152	KCE01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KCE			
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								