



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ . ก.๓. กสฟ.(สท.) ๑๒๖๓ /๒๕๖๗  
 ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชิต  
 ชื่อผู้ส่ง นายเอกสิทธิ์ ศรีรัตนันท์

วันที่ .....  
 ตำแหน่ง . อก.ปบ.(ก.๓)  
 ตำแหน่ง . อก.สฟ.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า..... กสฟ.(ก.๓)..... จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า... สองพี่น้อง ๒ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน..... -..... แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	ดับ ๑๑๕ kV ทั้ง สถานี ไฟฟ้า	๑๕ ก.ย. ๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ดับ ๑๑๕ kV ทั้งสถานีไฟฟ้า เพื่อ ประกอบโครงสร้าง DS ๑๑๕ kV และ นำ ๒๒ kV ย้อนขึ้น Bus ( Truck out เฉพาะ INC.๑, ไมปลัด Riser pole, ไม สับ Ground)	๑๑๕ kV	๒๒ kV	นายปิยะพร นิลพลอย ๐๘๕ - ๑๒๙๗๘๔๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายปิยะพร นิลพลอย..... ตำแหน่ง..... พชง.๖..... โทร..... ๐๘๕ - ๑๒๙๗๘๔๔.....

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

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
 ๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

( นายกำพล ดุ้ยเต็มวงศ์ )

ตำแหน่ง..... รก.สฟ.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.สฟ.(ก.๓)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 15KV จาก 15KV ถึง 15KV

ในวันที่ 15 กย 67 ตั้งแต่เวลา 8.00 น. ถึง 16.30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1238/67

พนักงานศูนย์ฯ นาย อดิษฐ์ อธิภักดิ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ เมธิดา นิลพลอย

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. คฟ.อภว., คฟ.สธ., กทต.

อก.สฟ.(ก.๓), อก.ว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

(นายอดิษฐ์ อธิภักดิ์  
 ๑๓๐.๑ ๓๓๓ ๓๓.๓)

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 5 แผ่น

แผนผังแนบ..... แผ่น

ผจก. 1 (สถานีฯ 3PO)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
 ตั้งแต่เวลา 7-30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีไฟฟ้าสองพี่น้อง 2 ดับ 115 เควี		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	15 ก.ย. 67	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 16.30
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.(ก3)	งานที่ทำ	ประกอบโครงสร้าง 115 เควี ตามใบขอปฏิบัติงาน 1238/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายนครินทร์ อังสนาวิน		วันที่ 1 กันยายน 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 1 กันยายน 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 1 กันยายน 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายจิรวัดน์, นายวัฒนา, นายพิชชา, นายวีรวัชร, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์, นางสาวพิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายวรรณพงษ์, นายมนโอช (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	OFF SCL SPO						
3	1UGP02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UGP		
4	SPO03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		
5	SPN-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPN		โหลด = 19.0 MW
6	SPN01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPN		โหลด = 5.5 MW
7	SPN02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPN		โหลด = 0.9 MW
8	SPN07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPN		โหลด = 1.4 MW
9	SPO-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPO		โหลด = 14.5 MW
10	SPO01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		โหลด = 1.0 MW
11	SPO02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		โหลด = 1.0 MW
12	SPO03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		โหลด = 4.0 MW
13	SPO05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		โหลด = 0.9 MW
14	SPO06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		โหลด = 4.5 MW
15	SPO07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		โหลด = 0.2 MW
16	SPO10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		โหลด = 0.5 MW
17	TMU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMU		โหลด = 11.1 MW
18	TMUBR-03	Normal	Nonreclosing		TMU		โหลด = 1.8 MW
19	UTG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG		โหลด = 13.7 MW
20	UTG03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG		โหลด = 5.0 MW
21	UTG-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG		โหลด = 15.5 MW
22	UTG06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG		โหลด = 7.1 MW
23	KSA-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		โหลด = 18.5 MW
24	KSA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA		โหลด = 4.5 MW
25	KSA-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		โหลด = 18.5 MW
26	KSA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA		โหลด = 0.6 MW
27	UTG06R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		รถทง-	SCADA	R บ้านหางตลาด
28	SPO08R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		รถทคก-	SCADA	R บ่อสุพรรณ
29	ลดโหลด UTG06 บางส่วนไปจ่ายจาก UTG03						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ		
30	UTGBVB-01	ปลด	สับ		UTG		CB	ขนานบัส	
31	UTG03S-13	ปลด	สับ		รถอทง-		DIS	วัดช่องลม	
32	UTGBVB-01	สับ	ปลด		UTG		CB	ขนานบัส	
33	UTG06R-01	สับ	ปลด		รถอทง-	SCADA	R	บ้านทางตลาด	
34	ย้ายโหลด SPO05,SPO10 ไปจ่ายจาก UTG06								
35	SPO05S-02	ปลด	สับ		ทคก.		SF6	บ้านดอนพรหม	
36	SPO05VB-01	สับ	ปลด		SPO		CB	SPO05	
37	SPO10S-02	ปลด	สับ		ทคก.		SF6	บ้านดอนพรหม	
38	SPO10VB-01	สับ	ปลด		SPO		CB	SPO10	
39	ย้ายโหลด SPO02 ไปจ่ายจาก SPN02								
40	SPO02S-04	ปลด	สับ		รถสพน-	SCADA	SF6	โรงสีสุระชัย	
41	SPO02VB-01	สับ	ปลด		SPO		CB	SPO02	
42	ย้ายโหลด SPO06 ไปจ่ายจาก KSA01								
43	KSA01S-10	ปลด	สับ		กพส.	SCADA	SF6	ร้านเสน่ห์ชาวด์	
44	SPO06VB-01	สับ	ปลด		SPO		CB	SPO06	
45	ย้ายโหลด SPO08 บางส่วนไปจ่ายจาก TMU03								
46	SPO08S-06	ปลด	สับ		รถทคก-	SCADA	SF6	บ่อมตำรวจดอนกระเพรา	
47	SPO08R-01	สับ	ปลด		รถทคก-	SCADA	R	บ่อสุพรรณ	
48	ย้ายโหลด SPO01 ไปจ่ายจาก KSA06								
49	KSA06S-24	ปลด	สับ		กพส.	SCADA	SF6	บ้านทะเลบก	
50	SPO01VB-01	สับ	ปลด		SPO		CB	SPO01	
51	ย้ายโหลด SPO03 ไปจ่ายจาก SPN01								
52	SPO02S-07	ปลด	สับ		รถสพน-		SF6	ธนาคารกรุงศรีฯ	
53	SPO03VB-01	สับ	ปลด		SPO		CB	SPO03	
54	ย้ายโหลด SPO04,07,08,09 ไปจ่ายจาก SPN07 (SPO07 ขึ้นบัส)								
55	SPN07S-04	ปลด,ล๊อคคาน	สับ		รถสพน-	SCADA	SF6	วัดศรีเฉลิมเขต	
56	เมื่อพร้อมดับไฟ								
57	ตรวจสอบสถานะเบรกเกอร์ 115 เควี รหัส SPO01YB-01 อยู่ตำแหน่ง OPEN								
58	SPO01BVB-01	สับ	ปลด		SPO			Incoming 1	
59	SPO02YB-01	สับ	ปลด		SPO			เบรกเกอร์ 115 เควี	
60	SPO03YB-01	สับ	ปลด		SPO			เบรกเกอร์ 115 เควี	
61	SPO02YS-01	สับ	ปลด		SPO			ใบมิต 115 เควี	
62	SPO01YS-01	สับ	ปลด		SPO			ใบมิต 115 เควี	
63	SPO01YS-02	สับ	ปลด		SPO			ใบมิต 115 เควี	
64	SPOBYS-01	สับ	ปลด		SPO			ใบมิต 115 เควี	
65	SPO03YS-01	สับ	ปลด		SPO			ใบมิต 115 เควี	
66	SPO03YS-02	สับ	ปลด		SPO			ใบมิต 115 เควี	
67	SPO01BVB-01	ทรีค "In service"	ทรีค "Out service"		SPO		CB	Incoming 1	
68	นำ Cap เข้าระบบคุมแรงดันไว้ที่ 22.7-22.9 kV.					SPO		CB	Cap

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
69	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานทราบ Test ไฟ Short Ground พร้อมลงรายละเอียดใน WESAFE ให้เรียบร้อย						
70	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานเบรกเกอร์ 115 เควี ได้						
71	1UGP02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UGP		
72	SPN-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPN		
73	SPN01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPN		
74	SPN02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPN		
75	SPN07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPN		
76	TMU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMU		
77	TMUBR-03	Nonreclosing	Normal		TMU		
78	UTG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG		
79	UTG03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTG		
80	UTG-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG		
81	UTG06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTG		
82	KSA-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
83	KSA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		
84	KSA-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		
85	KSA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA		
86	สิ้นสุด Switching ช่วงแรก						
87	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
88	1UGP02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UGP		
89	SPN-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPN		
90	SPN01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPN		
91	SPN02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPN		
92	SPN07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPN		
93	TMU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		TMU		
94	TMUBR-03	Normal	Nonreclosing		TMU		
95	UTG-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG		
96	UTG03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG		
97	UTG-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		UTG		
98	UTG06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		UTG		
99	KSA-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
100	KSA01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA		
101	KSA-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		
102	KSA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KSA		
103	SPO01BVB-01	ทรัก "Out service"	ทรัก "In service"		SPO	CB	Incoming 1
104	SPO03YS-02	ปลด	สับ		SPO		ใบมีด 115 เควี
105	SPO03YS-01	ปลด	สับ		SPO		ใบมีด 115 เควี
106	SPOBYS-01	ปลด	สับ		SPO		ใบมีด 115 เควี
107	SPO01YS-02	ปลด	สับ		SPO		ใบมีด 115 เควี
108	SPO01YS-01	ปลด	สับ		SPO		ใบมีด 115 เควี
109	SPO02YS-01	ปลด	สับ		SPO		ใบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
110	SPO03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO		เบรกเกอร์ 115 เควี
111	SPO02YB-01	ปลด	สับ		SPO		เบรกเกอร์ 115 เควี
112	SPO01BVB-01	ปลด	สับ		SPO		Incoming 1
113	คุมแรงดันไว้ที่ 22.7 kV.						
114	ย้ายโหลด SPO04,07,08,09 กลับจาก SPN07 (SPO07 ขึ้นบัส)						
115	SPN07S-04	สับ	ปลด		รถสพน-	SF6	วัดศรีเฉลิมเขต
116	ย้ายโหลด SPO03 กลับจาก SPN01						
117	SPO03VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO	CB	SPO03
118	SPO02S-07	สับ	ปลด		รถสพน-	SCADA SF6	ธนาคารกรุงศรีฯ
119	ย้ายโหลด SPO08 บางส่วนไปจ่ายจาก TMU03						
120	SPO08R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		รถทคก-	SCADA R	บ่อสุพรรณ
121	SPO08S-06	สับ	ปลด		รถทคก-	SCADA SF6	บ่อมตำรวจดอนกระเพรา
122	ย้ายโหลด SPO01 กลับจาก KSA06						
123	SPO01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO	CB	SPO01
124	KSA06S-24	สับ	ปลด		กพส.	SCADA SF6	บ้านทะเลบก
125	ย้ายโหลด SPO06 กลับจาก KSA01						
126	SPO06VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO	CB	SPO06
127	KSA01S-10	สับ	ปลด		กพส.	SCADA SF6	ร้านเสน่ห์ชาวด์
128	ย้ายโหลด SPO02 กลับจาก SPN02						
129	SPO02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO	CB	SPO02
130	SPO02S-04	สับ	ปลด		รถสพน-	SCADA SF6	โรงสีสุระชัย
131	ย้ายโหลด SPO05,SPO10 ไปจ่ายจาก UTG06						
132	SPO05VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO	CB	SPO05
133	SPO05S-02	ปลด	สับ		ทคก.	SF6	บ้านดอนพรหม
134	SPO10VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO	CB	SPO10
135	SPO10S-02	ปลด	สับ		ทคก.	SF6	บ้านดอนพรหม
136	ลดโหลด UTG06 บางส่วนไปจ่ายจาก UTG03						
137	UTGBVB-01	ปลด	สับ		UTG	CB	ขนานบัส
138	UTG06R-01	ปลด	สับ คง Nonreclosing		รถทง-	SCADA R	บ้านทางตลาด

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
139	UTG03S-13	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		รถอทง-		DIS	วัดช่องลม
140	UTGBVB-01	สับ	ปลด		UTG		CB	ขนานบัส
141	1UGP02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UGP			
142	SPO03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO			
143	SPN-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPN			
144	SPN01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPN			
145	SPN02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPN			
146	SPN07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPN			
147	SPO-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPO			
148	SPO01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO			
149	SPO02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO			
150	SPO03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO			
151	SPO05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO			
152	SPO06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO			
153	SPO07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO			
154	SPO10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO			
155	TMU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		TMU			
156	TMUBR-03	Nonreclosing	Normal		TMU			
157	UTG-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG			
158	UTG03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTG			
159	UTG-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		UTG			
160	UTG06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		UTG			
161	KSA-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT			
162	KSA01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KSA			
163	UTG06R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		รถอทง-	SCADA	R	บ้านทางตลาด
164	SPO08R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		รถทคก-	SCADA	R	บ่อสุพรรณ
165	ON SCL SPO							
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด								