



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

เลขที่ ก.ต.สช.(กป.) ๕๕๕ /๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณชัย

ชื่อผู้ส่ง นาย พุฒชงค์ กาหลง

วันที่ ๙ กันยายน ๒๕๖๗

ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ผจก.กฟส.สามชุก

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.อ.สามชุก จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ปรับปรุงระบบจำหน่าย พิดเดอร์ ๒ สถานีไฟฟ้า  
เดิมบางฯ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	DBA2	๑๘ ก.ย. ๒๕๖๗	๐๘.๓๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ตัดไฟขาดสายและตัดอุปกรณ์ งานก่อสร้างปรับปรุงระบบ จำหน่าย ๒๒ เครือ (ใต้แนวสาย ส่ง ๑๑๕ เควี) ทางหลวง หมายเลข ๓๔๐ บริเวณจุด แบ่งแดนเดิมบาง - สามชุก ถึง สะพานบางขวางฝั่งซ้าย ช่วงที่ ๓	DIS ชั่วคราว โรงเหล็กจันทร์ เพ็ญ	DIS ชั่วคราว บริษัทสามชุกไฟ ลิเมอร์ จำกัด	นายณัฐพงษ์ เข้มเพ็ชร ๐๘๕-๕๕๘๓๐๔๖

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) หม้อแปลง ๑๐ เครื่อง ๒.๕๐๐ เควีเอ. ผู้ใช้ไฟประมาณ ๙๐ ครัว

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเทอดไทย จันทร์เพ็ญ ตำแหน่ง ช.ก.ป โทร ๐๘๖-๗๖๖๑๐๑๒

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศ.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด

๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

๓.  พิกัดพื้นที่ดับไฟ ๓.๑ เริ่มต้น ๑๔.๗๔๑๒๔๙, ๑๐๐.๑๐๑๓๑๙

๓.๒ สิ้นสุด ๑๔.๗๒๘๔๑๘, ๑๐๐.๑๐๕๕๒๘

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อ.ก.ป.บ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเดอร์ DBA2 จาก P15 บิดโรงเหล็กจันทร์ ถึง P15 บิด. ๒. สามชุกไฟลิเมอร์

ในวันที่ 17 ก.ย. 67 ตั้งแต่เวลา 08.30 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่ 1325/67

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเดอร์ จาก ถึง

ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิชชิ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย วัชรินทร์ เจริญ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเทอดไทย จันทร์เพ็ญ

( นายณัฐพงษ์ เข้มเพ็ชร )  
ผจก. 7 บัณฑิตวิทยาลัย ม.ลพ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟ.ส.๑

อก.บข.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย  
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน [www.pea.co.th](http://www.pea.co.th)

ขั้นตอนการสวิตชิง..... 3 ..... แผ่น  
แผนผังแนบ..... 1 ..... แผ่น

ผจฟ. (สถานี.....)


เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม  
ตั้งแต่วันที่..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	แบ่งแดนเดิมบาง-สามชุก ถึง สะพานบางขวาง ฝั่งซ้าย		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	18 ก.ย. 67	เวลา	08.30 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.สช.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย ตามใบขอปฏิบัติงาน 1325/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวีรวัชร เสมามิ่ง		วันที่ 13 กันยายน 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 13 กันยายน 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 13 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, นายมนโษ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	** งานที่ย้ายจุดติดตั้ง DIS ขั้วคราวโรงเหล็กจันทร์เพ็ญ (เอกสารแนบ) และปรับปรุงระบบจำหน่าย **						
3	DBN-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DBA		-
4	SPC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPC		-
5	DBA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DBA		
6	DBA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DBA		
7	SPC03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC		
8	SPC05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC		
9	DBA02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		สช.	SCADA	R ราชมงคล
10	DBA02R-02	Normal	Nonreclosing, ALT		สช.	SCADA	R ลำพระยา
11	- เปลี่ยนทางจ่ายไฟ DBA02						
12	DBA02S-13	ปลด	สับ		สช.		SF6 หน้า บ.สยามโซล่า
13	DBA02R-02	สับ	ปลด		สช.	SCADA	R ลำพระยา
14	ย้ายโหลด DBA02 ไปรับไฟจาก SPC05						
15	DBA02S-08	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สช.		SF6 หมวดการทางศรีประจันต์
16	DBA03S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สช.		SF6 ก่อนถึงสะพานจองชัย
17	DIS ขั้วคราว DBA02	สับ	ปลด (ใช้โหลดบัสเตอร์)		สช.		DIS บ.สามชุกโพลีเมอร์
18	DBA03S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สช.		SF6 ก่อนถึงสะพานจองชัย
19	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงาน เวลา 08.30 น.						
20	DBA02S-07	สับ	ปลด (ใช้โหลดบัสเตอร์)		สช.		DIS หน้าเกษตรสามชุก
21	DIS ขั้วคราว DBA02	สับ	ปลด		สช.		DIS ขั้วคราวโรงเหล็กจันทร์เพ็ญ
22	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
23	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
24	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
25	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe						
26	DBN-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DBA		-
27	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC		-
28	DBA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DBA		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
29	DBA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DBA			
30	SPC03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC			
31	SPC05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC			
32	DBA02R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		สช.	SCADA	R	ราชมงคล
33	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย							
34	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้							
<b>สิ้นสุด Switching ช่วงที่1</b>								
35	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้ง ย้าย DIS ชั่วคราวโรงเหล็กจันทร์เพ็ญ แล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ							
36	ตรวจสอบ DIS ชั่วคราวโรงเหล็กจันทร์เพ็ญ อยู่สถานะ OPEN							
37	DBA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DBA			
38	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ							
39	DBA02S-07	ปลด	สับ		สช.		DIS	หน้าเกษตรสามชุก
40	DBA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DBA			
41	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ							
42	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1							
43	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2							
44	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe							
45	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้							
<b>สิ้นสุด Switching ช่วงที่2</b>								
44	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ							
45	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1							
46	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2							
47	DBN-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DBA			-
48	SPC-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPC			-
49	DBA02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DBA			
50	DBA03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DBA			
51	SPC03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC			
52	SPC05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPC			
53	DBA02R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		สช.	SCADA	R	ราชมงคล
54	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ							
55	DISชั่วคราว DBA02	ปลด	สับ		สช.		DIS	บ.สามชุกโพลีเมอร์
56	ย้ายโหลด DBA02 กลับจาก SPC05							
57	DBA03S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สช.		SF6	ก่อนถึงสะพานจองชัย
58	DISชั่วคราว DBA02	ปลด	สับ		สช.		DIS	ชั่วคราวโรงเหล็กจันทร์เพ็ญ
59	DBA02S-08	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สช.		SF6	หมวดการทางศรีประจันต์
60	DBA03S-07	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สช.		SF6	ก่อนถึงสะพานจองชัย
61	- เปลี่ยนทางจ่ายไฟ DBA02 กลับสภาพปกติ							
62	DBA02R-02	ปลด	สับ คง Nonreclosing		สช.	SCADA	R	ลำพระยา
63	DBA02S-13	สับ	ปลด		สช.		SF6	หน้า บ.สยามโซล่า

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
64	DBN-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DBA			-
65	SPC-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPC			-
66	DBA02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DBA			
67	DBA03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DBA			
68	SPC03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC			
69	SPC05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPC			
70	DBA02R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		สช.	SCADA	R	ราชมงคล
71	DBA02R-02	Nonreclosing, ALT	Normal		หจก.	SCADA	R	ลำพระยา
<u>สิ้นสุด Switching ทั้งหมด</u>								

### ดับไฟพาดสาย และติดอุปกรณ์

งานก่อสร้างปรับปรุงระบบจำหน่าย 22 เควี (ใต้แนวสายส่ง 115 เควี)

ทางหลวงหมายเลข 340 บริเวณจุดแบ่งแดนเดิมบาง - สามชุก ถึง

สะพานบางขวากฝั่งซ้าย ช่วงที่ 3

วันที่ 18 กันยายน 2567 เวลา 08.30 น. - 17.00 น.

ผู้ซื้อตราวัดจุด G1

นายภูวนัย ทิมหอม พง.4 ผกป.กฟส.สามชุก

ผู้ซื้อตราวัดจุด G2

นาย ปิณนทัต เทพบุตร พง.5 ผกป.กฟส.สามชุก

