



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญขอดับไฟ

เลขที่ กต.บ.น.จ.(กป) 1596 / ๒๕๖๗

วันที่ ๒๕ ต.ค. ๒๕๖๗

ชื่อผู้รับ นายพัทธานันท์ พิชราสุวรรณชล

ตำแหน่ง อ.ก.ป.บ.(ก๓)

ชื่อผู้ส่ง นายกฤษณ แสงเงิน

ตำแหน่ง วิศวกรแทน ผจก.กฟส.บ.น.จ.

ด้วยการไฟฟ้า กฟส.บ.น.จ. จะขอดับไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า SMI๐๓,๐๗ ตามแผนผังสิ่งเขป
แบบ จำนวน ๑ แผ่น กรณีเร่งด่วนให้กรมทางหลวง ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ ปฏิบัติ และบริเวณที่ ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SMI03	๒๗ ต.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ให้ อบรม.บ.น.จ. ตอกเสาเข็มแก้ไข ถนนทรุดตัว ปากซอยสนาม กอล์ฟเอกชัย(ข้าง วัดโพธิ์แจ้)	ปลัดจุดจัม ไลน์ F3 ปาก ซอยสนาม กอล์ฟเอกชัย	SF6 SMI03S-07	นายกฤษณ แสงเงิน โทร ๐๘๑-๘๓๐๒๓๖๖ (กรณีเร่งด่วน)
๒	SMI07	๒๗ ต.ค.๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ให้ อบรม.บ.น.จ. ตอกเสาเข็มแก้ไข ถนนทรุดตัว ปากซอยสนาม กอล์ฟเอกชัย(ข้าง วัดโพธิ์แจ้)	ปลัดจุดจัม ไลน์ F7 ปาก ซอยสนาม กอล์ฟเอกชัย	SF6 SMI07S-05	นายกฤษณ แสงเงิน โทร ๐๘๑-๘๓๐๒๓๖๖ (กรณีเร่งด่วน)

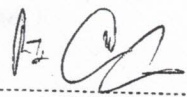
พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....ไม่มี.....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายกฤษณ แสงเงิน ตำแหน่ง ท.ก.ป. โทร ๐๘๑-๘๓๐๒๓๖๖

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำระ ผคส.กรส.(ก.๓) จะได้ตรวจสอบก่อน
ปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำระ ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำระ

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ 

(นายกฤษณ แสงเงิน)

ตำแหน่ง ท.ก.ป

รักษาการแทน ผจก.กฟส.บ.น.จ.

๕/๑๐

๕/๑๐

แผนกควบคุมการจ่ายไฟ (คคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

คคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ SM13 จาก จุดจ่ายหม้อแปลงถึง SM133-๐7
ในวันที่ ๒7 ต.ค. ๖7 ตั้งแต่เวลา 8.00 น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 1564/67

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 ฟีดเดอร์ SM17 จาก จุดจ่ายหม้อแปลงถึง SM173-๐5
ในวันที่ ๒7 ต.ค. ๖7 ตั้งแต่เวลา 9.๐๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่

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

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

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย อังทอง สว่างศรี ไฟฟ้าวิศวกรรมสถานงานการขอดับไฟกับ นายกฤษณ์ นพรัตน์

(นายอรรถ สว่างศรีไฟฟ้า)

๒๗/๑๐/๖๗ วิศวกร กฟภ. นนทบุรี

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ. กฟภ. กฟภ.

อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย,

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ 3 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

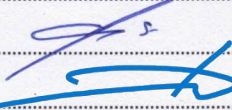
ผจก. (สถานี)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่เวลา น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ปากซอยสนามกอล์ฟเอกชัย				
2. กำหนดวันที่ทำงาน	27 ต.ค. 67	ระหว่าง	08.00 น.	ถึง	17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.บจ.	งานที่ทำ	ให้ อบต.บจ. ตอกเสาเข็ม	ตามใบขอปฏิบัติงาน	1564/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวัฒนา สามศรีโพธิ์แก้ว			วันที่	25 ตุลาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	25 ตุลาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	25 ตุลาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย				1. นายไพรัชทร,น.ส.สุภิษา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต 2. นายศุภสวัสดิ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายวรรณพงษ์,นายมนโษ 3. นายจิรวัดน์,นายวัฒนา,นายพิชชา,นายวิระวัชร,นายอมร	

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	SMI1BVB-01	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI	-	โหลด 12.4 MW
3	SMI2BVB-01	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI	-	โหลด 6.7 MW
4	SMI02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI	-	
5	SMI03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI	-	โหลด 5.1 MW
6	SMI07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI	-	โหลด 2.4 MW
7	KTU1BVB-01	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTU	-	โหลด 5.1 MW
8	KTU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTU	-	โหลด 2.0 MW
9	KTU05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTU	-	โหลด 3.2 MW
10	ย้ายโหลด SMI03 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก KTU05						
11	KTU05S-03	ปลด	สับ		กทบ.	SCADA SF6	เข็องโรงงานโปรเท็ด
12	SMI03S-07	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		บจ.	SCADA SF6	ซอยสนามกอล์ฟเอกชัย
13	ย้ายโหลด SMI07 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก KTU03						
14	KTU03S-04	ปลด	สับ		บจ.	SCADA SF6	มิเตอร์แบ่งเขต
15	SMI07S-05	สับ	ปลด,ล๊อคคาน		บจ.	SF6	ปากซอยสนามกอล์ฟเอกชัย
16	เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงาน						
17	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการปลดจุดจัมวงจร SMI03 บริเวณปากซอยสนามกอล์ฟเอกชัย ได้ (ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ)						
18	เมื่อผู้ควบคุมงาน ทำการปลดจุดจัมวงจร SMI03 บริเวณปากซอยสนามกอล์ฟเอกชัย แล้วเสร็จ						
19	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการปลดจุดจัมวงจร SMI07 บริเวณปากซอยสนามกอล์ฟเอกชัย ได้ (ไม่มีโหลดผู้ใช้ไฟ)						
20	เมื่อผู้ควบคุมงาน ทำการปลดจุดจัมวงจร SMI07 บริเวณปากซอยสนามกอล์ฟเอกชัย แล้วเสร็จ						
21	แจ้งสถานะพื้นที่ไต่บให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
22	แจ้งผู้ควบคุมงานลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน WE SAFE						
23	SMI1BVB-01	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI	-	
24	SMI2BVB-01	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI	-	
25	SMI02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI	-	
26	SMI03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI	-	
27	SMI07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI	-	
28	KTU1BVB-01	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTU	-	
29	KTU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTU	-	
30	KTU05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTU	-	
31	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน WE SAFE เสร็จเรียบร้อย						
32	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
33	หมายเหตุ ไม่มีการ Short Ground พื้นที่ดับไฟปฏิบัติงาน เนื่องจาก อบต.บฉจ. ปฏิบัติงานใกล้แนวระบบจำหน่าย						
<i>สิ้นสุด Switching ช่วงแรก</i>							
34	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ ลงข้อมูลใน WE SAFE เสร็จเรียบร้อย พร้อมย้ายโหลตกลับ						
35	SMI1BVB-01	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI	-	
36	SMI2BVB-01	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SMI	-	
37	SMI02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI	-	
38	SMI03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI	-	
39	SMI07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMI	-	
40	KTU1BVB-01	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		KTU	-	
41	KTU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTU	-	
42	KTU05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTU	-	
43	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
44	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการเชื่อมจุดจัมมวงจร SMI03 บริเวณปากซอยสนามกอล์ฟเอกชัย ได้						
45	เมื่อผู้ควบคุมงาน ทำการเชื่อมจุดจัมมวงจร SMI03 บริเวณปากซอยสนามกอล์ฟเอกชัย แล้วเสร็จ						
46	แจ้งผู้ควบคุมงาน ทำการเชื่อมจุดจัมมวงจร SMI07 บริเวณปากซอยสนามกอล์ฟเอกชัย ได้						
47	เมื่อผู้ควบคุมงาน ทำการเชื่อมจุดจัมมวงจร SMI07 บริเวณปากซอยสนามกอล์ฟเอกชัย แล้วเสร็จ						
48	ย้ายโหลต SMI03 บางส่วน กลับจาก KTU05						
49	SMI03S-07	ปลด	สับ		บฉจ.	SCADA	SF6 ซอยสนามกอล์ฟเอกชัย
50	KTU05S-03	สับ	ปลด		กทบ.	SCADA	เขื่องโรงงานโปรเห็ด
51	ย้ายโหลต SMI07 บางส่วน กลับจาก KTU03						
52	SMI07S-05	ปลด	สับ		บฉจ.	SF6	ปากซอยสนามกอล์ฟเอกชัย

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
53	KTU03S-04	สับ	ปลด		บนจ.	SCADA	SF6	มิเตอร์แบ่งเขต
54	SMI1BVB-01	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI		-	
55	SMI2BVB-01	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SMI		-	
56	SMI02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-	
57	SMI03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-	
58	SMI07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMI		-	
59	KTU1BVB-01	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		KTU		-	
60	KTU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTU		-	
61	KTU05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTU		-	

สิ้นสุด Switching ทั้งหมด

จุดดับไฟให้ อมต.บางน้ำจืด ตอกเสาเข็มแก้ไขถนนทรุดตัว ไลน์ SMI03,07

