



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิญญูขอตัดไฟ

เลขที่ ก.ต.สค.(ปบ) ๕๙๒๗ /๒๕๖๕
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณมงคล
ชื่อผู้ส่ง นายยศพัทธ์ นันวินทร

วันที่ ๑๑ พ.ย. ๒๕๖๕
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(กต)
ตำแหน่ง ร.จก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟลง.สค.ชั้น๑

ด้วยการไฟฟ้า กฟลง.สค.ชั้น๑ จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ก่อสร้างระบบสายส่ง ๑๑๕ kV ตามแผนผังสังเขปแนบ
จำนวน ๒ แผ่น ดังนี้

ที่	พีดเคอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SMB๐๘	๑๑ ธ.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ก่อสร้างระบบสายส่ง ๑๑๕ kV บริเวณ ช.วัดบางสีดต	DIS ติดตั้งชั่วคราว โค้งตัว S	จุดตัดเบรกโดยวิธี ฮอทไลน์กระเช้า บริเวณ เจริญสะพาน ข้ามคลองวัดบาง สีดต	นายอนุยุทธ ชูโชติ โทร.๐๘๘-๗๒๙๖๔๕
๒	SMB๑๓	๑๑ ธ.ค. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.		DIS ติดตั้งชั่วคราว โค้งตัว S	จุดตัดเบรกโดยวิธี ฮอทไลน์กระเช้า บริเวณ เจริญสะพาน ข้ามคลองวัดบาง สีดต	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) บริเวณ ตั้งแต่กลางช.วัดบางสีดต ถึง สะพานข้ามคลองวัดบางสีดต

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายอำนาจ เทียนทอง ตำแหน่ง หน.ปบ. โทร ๐๘๑-๙๙๕๕๒๖๐

พื้นที่ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ.(หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ _____

(นายยศพัทธ์ นันวินทร)

ตำแหน่ง ร.จก.(ท) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟลง.สค.ชั้น๑

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1. ฟีดเดอร์ 9MB08 จาก DIS ๑๑.1๐1๖๖5 ถึง จุดตัด DDE A
ในวันที่ 11.๑๑.๖5 ตั้งแต่เวลา ๐8-๐๐ น. ถึง 17-๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 1701/2565)


อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2. ฟีดเดอร์ 9MB13 จาก DIS ๑๑.1๐1๖๖5 ถึง จุดตัด DDE B.
ในวันที่ 11.๑๑.๖5 ตั้งแต่เวลา ๐8-๐๐ น. ถึง 14-๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

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

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

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย ไพฑารก จิตรภรณ์ ประธานงานการขอดับไฟกับ นาย อังษ. ใหญ่


(นาย ไพฑารก จิตรภรณ์ ปลัดศูนย์ฯ)
เลขที่ 6666 น.ว.๑๗

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กฟผ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟผ.๑๑.

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิชชิง 3 แผ่น
แผนผังแนบ 2 แผ่น



ผจฟ. (สถานี.....)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ



(นาย เลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

- | | | | | | | |
|------------------------|--|----------|-----------------------|-------------------|---|----------------|
| 1. สถานที่ทำงาน | บริเวณกลางซอยบางสีด - สะพานข้ามคลองวัดบางสีด | | | | | |
| 2. กำหนดวันที่ทำงาน | 11 ธ.ค. 65 | ระหว่าง | 08.00 น. | ถึง | 17.00 น. | |
| 3. ผู้ขอทำงาน | สค. | งานที่ทำ | ก่อสร้างระบบ 115 เควี | ตามใบขอปฏิบัติงาน | 1701/2565 | |
| 4. เตรียมการสวิตชิงโดย | นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์ | | | | วันที่ | 1 ธันวาคม 2565 |
| 5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย |  | | | | วันที่ | 1 ธันวาคม 2565 |
| 6. อนุมัติสวิตชิงโดย |  | | | | วันที่ | 1 ธันวาคม 2565 |
| 7. สั่งทำสวิตชิงโดย | 1. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายศักดิ์สิทธิ์, นายสามารถ
2. นายสถาพร, นายพิชชา, นายสุธี, นายอมร
3. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต | | | | (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) | |

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการสวิตชิง							
1	SN2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
2	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
3	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
4	SMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB	-	LOAD 4.4 MW
5	SMB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB	-	LOAD 4.2 MW
6	SMB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB	-	LOAD 5.9 MW
7	SMB13VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB	-	LOAD 6.2 MW
8	ย้ายโหลด SMB08 บางส่วนไปรับไฟจาก SMW02						
9	SMB08S-09	ปลด	สับ		สค.	SCADA	SF6 ท้ายชอยซีผ้าขาว
10	SMB09VB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SMB	-	-
11	DIS ชค.ไลน์ SMB08	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.	DIS	โค้งตัว S
12	SMB09VB-01	สับ	ปลด		SMB	-	-
13	ย้ายโหลด SMB13 บางส่วนไปรับไฟจาก SMB03						
14	SMB03S-10	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สค.	SF6	ก่อนสถานีฯ รถไฟบางสีด
15	SMB14VB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		สค.	-	-
16	DIS ชค.ไลน์ SMB13	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สค.	DIS	โค้งตัว S
17	SMB14VB-01	สับ	ปลด		SMB	-	-
18	เมื่อพร้อมดับไฟเวลา 08.00 น.						
19	แจ้ง กฟจ. ๘๑. ทำการไลน์โหลดดวงจร SMB08, 13						
20	เมื่อ กฟจ. ๘๑. ทำการไลน์โหลดดวงจร SMB08, 13 แล้วเสร็จ						
21	แจ้ง HL ทำการตัด DDE จุด A และ จุด B บริเวณคลองสุนัขหอน						
22	เมื่อ HL ทำการตัด DDE จุด A และ จุด B บริเวณคลองสุนัขหอนแล้วเสร็จ						
23	แจ้งพื้นที่ไต่บับให้ กฟจ. สค. ทราบ						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
24	แจ้งให้ กฟจ.สค.ทำการ Test ไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
25	แจ้งหน่วยงานเทสไฟช็อตกราวด์ จุด G1						
26	แจ้งหน่วยงานเทสไฟช็อตกราวด์ จุด G2						
27	แจ้งหน่วยงานเทสไฟช็อตกราวด์ จุด G3						
28	แจ้งหน่วยงานเทสไฟช็อตกราวด์ จุด G4						
29	SN2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
30	SN2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
31	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-
32	SMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
33	SMB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
34	SMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
35	SMB13VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-
36	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กฟจ.สค.ทราบ						
	*****สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า*****						
37	เมื่อ กฟจ.สค.ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
38	SN2-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
39	SN2-KT2A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
40	SN2-KT3A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT		-
41	SMB03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		-
42	SMB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		-
43	SMB08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		-
44	SMB13VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SMB		-
45	แจ้งหน่วยงานทำการปลดช็อตกราวด์ จุด G1						
46	แจ้งหน่วยงานทำการปลดช็อตกราวด์ จุด G2						
47	แจ้งหน่วยงานทำการปลดช็อตกราวด์ จุด G3						
48	แจ้งหน่วยงานทำการปลดช็อตกราวด์ จุด G4						
49	แจ้ง HL ทำการเชื่อม DDE จุด A และ จุด B บริเวณคลองสุนัขหอน						
50	เมื่อ HL ทำการเชื่อม DDE จุด A และ จุด B บริเวณคลองสุนัขหอนแล้วเสร็จ						
51	ย้ายโหลด SMB13 บางส่วนกลับจาก SMB03						
52	SMB14VB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SMB		-
53	DIS ชค.ไลน์ SMB13	ปลด	สับ		สค.	DIS	โค้งตัว S
54	SMB14VB-01	สับ	ปลด		สค.		
55	SMB03S-10	สับ	ปลด, ล็อคคาน		สค.	SF6	ก่อนสถานีฯรถไฟบางสีคต
56	ย้ายโหลด SMB08 บางส่วนกลับจาก SMW02						
57	SMB09VB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		SMB		-
58	DIS ชค.ไลน์ SMB08	ปลด	สับ		สค.	DIS	โค้งตัว S

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
59	SMB09VB-01	สับ	ปลด		SMB		-	-
60	SMB08S-09	สับ	ปลด		สค.	SCADA	SF6	ท้ายซอยชีผ้าขาว
61	SN2-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
62	SN2-KT2A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
63	SN2-KT3A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT		-	-
64	SMB03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-	-
65	SMB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-	-
66	SMB08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-	-
67	SMB13VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SMB		-	-
*****สิ้นสุด Switching ทั้งหมด*****								

๒๒๒

สถาปนิกฯ ไฟฟ้าก่อนเปิดใช้งาน

สัญญา (บ-๓) กับ บริษัท อีสซี (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) (โครงการรถไฟฟ้าสายสีส้ม)

13/02/21
[Signature]

SMB12S-09
หลังสะพานลอย
(ตรงข้ามบางกระเจ้า)

321

SMB3S-09
บางกระเจ้า

SMB8S-07

SMB13S-02

ปากทางวัดบางสีกต

DIS ติดตั้งชั่วคราวโค้ง
ตัว S

DIS ติดตั้งชั่วคราวโค้ง
ตัว S

คลองสุนัขหอน

SMB8S-08
สถานีรถไฟบางสีกต

000

บริษัท อีสซี (ประเทศไทย) จำกัด
โครงการรถไฟฟ้าสายสีส้ม



ศึกษาระบบจ่ายไฟตอมป์กับโต๊ะงาน

กรมช่างเทคนิค
หลังสะพานลอย
(ตรงข้ามบางกระเจ้า)

