



Switching Deadline

06 ธ.ค.66

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ ก.๓ /๒๕๖๖

วันที่ ๑. พฤศจิกายน ๒๕๖๖

ชื่อผู้รับ นายพิพัฒน์ พิชิตสุวรรณชล

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)

ชื่อผู้ส่ง นายกิตติพัฒน์ สุวรรณอักษรเขตฯ

ตำแหน่ง รจก.(ท.) กฟจ.สท.

ด้วยการไฟฟ้าสุพรรณบุรี จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อรื้อถอนปีกเสาและพาดสายแรงสูง บริเวณสะพานเลี้ยวเมืองแยกไฟ
แดง ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ ปี	ตั้งแต่ เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติบริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	๕ คจ.	๘/๑๑/๖๖ 09 ธ.ค. 66	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	รื้อถอนปีกเสาและพาดสาย แรงสูง SAC๑๘๕ ต.มม.	DOA๐๕S-๐๕	DDE จุดA	โทร.๐๘๑-๘๕๖๖๕๗๘ นายวรพล สุทธิไกร
๒.	๘ คจ.	๘/๑๑/๖๖ 09 ธ.ค. 66	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐		DDE จุดB	DDE จุดC	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบไฟดับ.....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายฉนวนกร สุวรรณประทีป ตำแหน่ง พชง.๖(สท.) โทร. ๐๘๑-๘๕๖๖๒๖๖๗

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายกิตติพัฒน์ สุวรรณอักษรเขตฯ)

ตำแหน่ง รจก.(ท.) กฟจ.สท.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ DOA 5 จาก DOA 5S-05 ถึง DDE จุด A

ในวันที่ 9 ธ.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1789/66

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 2 พิดเตอร์ DOA 8 จาก DDE จุด B ถึง DDE จุด C

ในวันที่ 9 ธ.ค. 66 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย ธีรศักดิ์ ขุนชู ประสานงานการขอตัดไฟกับ นาย ธีรศักดิ์ ขุนชู ประสานฯ

(นายฉนวนกร สุวรรณประทีป)

ชั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 3 แผ่น

แผนผังแนบ 1 แผ่น

ผจฟ. (สถานี

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟภ. สท.

อก.บช.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย


พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รท.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน บริเวณสะพานเลี้ยวเมืองแยกไฟแดง
2. กำหนดวันที่ทำงาน 9 ธ.ค. 66 ระหว่าง 08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กฟผ.สพ. งานที่ทำ ปรับปรุงระบบจำหน่าย DOA05,08 ตามใบขอปฏิบัติงาน 1789/66
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายธนิต บุญชู วันที่ 2 ธันวาคม 2566
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 2 ธันวาคม 2566
6. อนุมัติสวิตชิงโดย _____ วันที่ 2 ธันวาคม 2566
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช, นายวรรณพงษ์ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายนครินทร์, นส.พิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		TP1
3	DOA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		TP2
4	DOA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		CB off Ground relay
5	DOA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		CB
6	DOA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		CB
7	DOA05R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		สพ.		R หนองหม้อแกง
8	SPB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPB		TP1
9	SPB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPB		CB
10	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟผ.		
11	SPA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		CB off Ground relay
12	- ย้ายโหลด DOA08 บางส่วน โพร้ทำทราายไปจ่ายไฟจาก DOA05						
13	DOABVB-01	ปลด	สับ		DOA		- ขนานบัส
14	DOA05S-07	ปลด	สับ		สพ.		DIS เลยป้อมตำรวจโพร้ทำทราาย
15	DOA08S-15	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพ.		DIS แยกสะพานเลี้ยวเมือง
16	DOABVB-01	สับ	ปลด		DOA		- ขนานบัส
17	- ย้ายโหลด DOA05 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SPA05						
18	DOA05S-08	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6 โรงสีอู่ยา
19	DOA05S-05	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพ.		DIS สะพานเลี้ยวเมือง
20	- ย้ายโหลด DOA04 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SPB04						
21	DOA08S-07	ปลด	สับ		สพ.	SCADA	SF6 แยกอู่ยา
22	DOA09S-03	ปลด	สับ		สพ.		SF6 บีมบางจาก อู่ยา
23	DOA08S-02	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพ.		DIS ป้อมตำรวจแยกศรีษะเกษ
24	DOA09S-03	สับ	ปลด		สพ.		SF6 บีมบางจาก อู่ยา
25	- เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงานเวลา 08.00 น.						
26	แจ้งสถานะจ่ายไฟให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
27	แจ้ง กฟจ.สพ. โหลดวงจร DOA05,08 บริเวณจุดตัด DDE จุดA จุดB จุดC ออก						
28	เมื่อ กฟจ.สพ. แจ้งโหลดวงจร DOA05,08 บริเวณจุดตัด DDE จุดABC ออกแล้วเสร็จ						
29	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดฮอทไลน์ตัด DDE วงจร DOA05,08 บริเวณ จุดABC แบบมีไฟ (ตามผังแนบ) ได้						
30	เมื่อผู้ควบคุมงานให้ชุดฮอทไลน์ตัด DDE วงจร DOA05,08 บริเวณ จุดABC แล้วเสร็จ						
31	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
32	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
33	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
34	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G3						
35	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G4						
36	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		TP1
37	DOA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		TP2
38	DOA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		CB on Ground relay
39	DOA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		CB
40	DOA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		CB
41	DOA05R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		สพ.		
42	SPB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPB		TP1
43	SPB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPB		CB
44	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กฟผ.		
45	SPA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPB		CB on Ground relay
46	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งลงรายละเอียด และความปลอดภัยในการปฏิบัติงานใน We Safe เสร็จเรียบร้อย						
47	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
48	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
49	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
50	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
51	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
52	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G3						
53	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G4						
54	DOA-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		TP1
55	DOA-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		DOA		TP2
56	DOA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		CB off Ground relay
57	DOA08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		CB
58	DOA09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DOA		CB
59	DOA05R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		สพ.		R ทนองหม้อแกง
60	SPB-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SPB		TP1
61	SPB04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPB		CB
62	SP-KT1A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		กฟผ.		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
63	SPA05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPA		CB	off Ground relay
64	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ							
65	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดฮอตไลน์เชื่อม DDE วงจร DOA05,08 บริเวณจุด ABC แบบมีไฟ (ตามผังแนบ) ได้							
66	เมื่อผู้ควบคุมงานให้ชุดฮอตไลน์เชื่อม DDE วงจร DOA05,08 บริเวณจุดABC แล้วเสร็จ							
67	- ย้ายโหนด DOA05 บางส่วน กลับจาก SPA05							
68	DOA05S-05	ปลด	สับ		สพ.		DIS	สะพานเลี้ยงเมือง
69	DOA05S-08	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6	โรงสีอุย้า
70	- ย้ายโหนด DOA04 บางส่วน กลับจาก SPB04							
71	DOA09S-03	ปลด	สับ		สพ.		SF6	ป้อมบางจาก อุย้า
72	DOA08S-02	ปลด	สับ		สพ.		DIS	ป้อมตำรวจแยกศรีษะเกษ
73	DOA08S-07	สับ	ปลด		สพ.	SCADA	SF6	แยกอุย้า
74	DOA09S-03	สับ	ปลด		สพ.		SF6	ป้อมบางจาก อุย้า
75	- ย้ายโหนด DOA08 บางส่วน โพร้ทำทวายกลับคืนจาก DOA05							
76	DOABVB-01	ปลด	สับ		DOA		CB	ขนานบัส
77	DOA08S-15	ปลด	สับ		สพ.		DIS	แยกสะพานเลี้ยงเมือง
78	DOA05S-07	สับ	ปลด(ใช้โหนดบัสเตอร์)		สพ.		DIS	เลยป้อมตำรวจโพร้ทำทวาย
79	DOABVB-01	สับ	ปลด		DOA		-	ขนานบัส
80	DOA-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		TP1	
81	DOA-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		DOA		TP2	
82	DOA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		CB	on Ground relay
83	DOA08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		CB	
84	DOA09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DOA		CB	
85	DOA05R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		สพ.			
86	SPB-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SPB		TP1	
87	SPB04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPB		CB	
88	SP-KT1A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		กพพ.			
89	SPA05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPB		CB	on Ground relay

สิ้นสุด Switching ทั้งหมด



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผบ.กฟจ.สท.

เลขที่ ก.๓ สท.(ปบ.)-

เรื่อง ขออนุมัติแผนงานดับกระแสไฟฟ้าในระบบจำหน่าย

เรียน ผจก.กฟจ.สท./รจก.กฟจ.สท.

ถึง ผจก.กฟจ.สท.

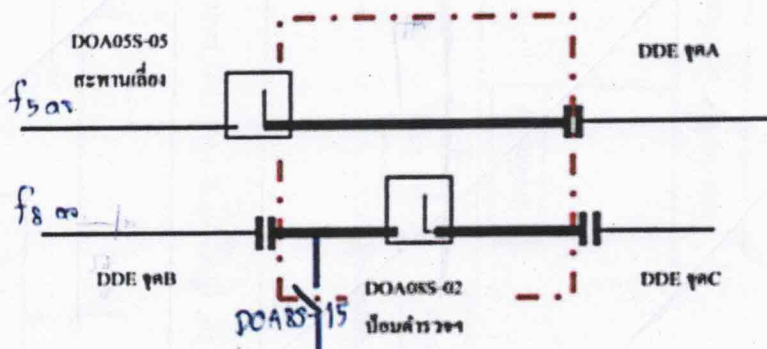
วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๖

ด้วยในวันที่...๙...เดือน...พฤศจิกายน...พ.ศ. ...๒๕๖๖... ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐-๑๗.๐๐ น. กฟจ.สุพรรณบุรี มีแผนงานดับไฟฟ้าบริเวณ ...สะพานเลี้ยวเมืองแยกไฟแดง...เพื่อ...รื้อถอน,ปักเสาแรงสูงและทาดสายแรงสูง สถานีคอนเจ็คต์...โดยมีรายละเอียดที่ขอปฏิบัติงานดังกล่าวข้างต้น ดังนี้

พีดเดอร์ ..๕,๘.. สถานีฯ ...คอนเจ็คต์... ตั้งแต่บริเวณ ...สะพานเลี้ยวเมืองแยกไฟแดง

กฟจ.สุพรรณบุรี ได้มอบหมายให้นาย ปรีชา ทองระย้า พชง.๖ ผจก.กฟจ.สท. เบอร์โทรศัพท์ ..๐๙๐-๑๔๓๙๑๑๔...เป็นผู้ควบคุมงานและให้..นายวรพล สุทธิกร ..ตำแหน่ง ผ.ผ.ก.กฟจ.สท..เบอร์โทรศัพท์ติดต่อ..๐๙๘-๒๗๕๓๖๕๐...เป็นผู้ประสานงานการดับไฟเพื่อเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและเสร็จในเวลาที่กำหนด

แผนผังซึ่งเก็ลไลน์



ดับไฟระบบจำหน่าย๒๒ เควี เพื่อปฏิบัติงาน รื้อถอนและปักเสาแรงสูงและทาดสายแรงสูง

- ๑.ย้ายโหลดพื้นที่จุดปฏิบัติงาน
- ๒.ปลดโหลดพื้นที่ปฏิบัติงาน HotLineสท. คัดเคต ๓จุด
- ๓.ตรวจสอบไฟดับ ชุดหิมแก่ไฟช็อคกราวด์ ๒จุด
- ๔.แจ้งชุดก่อสร้างปฏิบัติงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดอนุมัติให้ต่อไปด้วย

อนุมัติ

(นายธนกร สุวรรณประทีป)
พชง.๖(สข.) ผบ.กฟจ.สท.

(นายกิตติพัฒน์ สุวรรณอัครเดชา)
รองผู้จัดการปฏิบัติงานแทนผู้จัดการ
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดสุพรรณบุรี

แผนกปฏิบัติการและบำรุงรักษา

โทร. ๐๓๕-๕๓๕๑๖๗-๘, ๑๔๘๕๕, ๑๔๘๖๐

Handwritten signature