



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

Switching Deadline

12 ก.พ. 68

เลขที่ ก.๓.สปร.(ปบ.) 00416
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พงษ์สุวรรณมงคล
ชื่อผู้ส่ง นายวนภูมิ บำรุงศรี

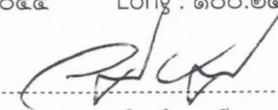
วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘
ตำแหน่ง อ.ก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง ร.จก.(ท.)ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.สามพราน

ด้วยการไฟฟ้า สามพราน จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อ ตัดไฟปรับปรุง ๒๒KV ซ.เทียนตัดจาก ๔ แยกวัดเทียนตัด-ถ.เพชรเกษม (ฝั่งร้านJSM) ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงาน/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SAD๐๗	๑๖ ก.พ.๖๘	๐๘.๐๐	๑๗.๐๐	-ตัดไฟปรับปรุง ๒๒KV ซ.เทียนตัด จาก ๔ แยกวัดเทียนตัด-ถ.เพชรเกษม (ฝั่งร้านJSM)	Dis.ชค. ตรงข้าม โรงเรียนวัดเทียนตัด	-SAD๖S-๐๗ -SAD๖S-๐๔ -SAD๗S-๐๓ -OYL๔S-๐๔ -จุดปลดDDE ถ.เพชรเกษม	นายนิวัฒน์ กุลครอง ๐๘๓-๗๑๐๒๒๓๔

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ตั้งแต่ปากทางเพชรเกษม - ๔ แยกวัดเทียนตัด (ฝั่งร้านJSM)
ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ นายนิพนธ์ ฤกษ์นิม ตำแหน่ง ช.ผ.ปบ. โทร. ๐๘๖-๓๑๗๗๗๖๑
พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสขำรด ผคส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสขำรด ๑.๒ ไม่มีโอกาสขำรด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง
๓. พิกัดพื้นที่ดับไฟ ๓.๑ เริ่มต้น Lat : ๑๓.๗๑๕๑๗ Long : ๑๐๐.๒๖๑๒๓
๓.๒ สิ้นสุด Lat : ๑๓.๗๐๐๔๔ Long : ๑๐๐.๒๔๓๑๔


ลงชื่อ 
(นายวนภูมิ บำรุงศรี)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อ.ก.ปบ.(ก.๓)

ร.จก.(ท.)ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟส.สามพราน

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ 1 ฟีดเดอร์ SAD๐๗ จาก SAD๐S-๐2 ถึง จุดปลด DDE ส.วิ.ก.๓
ในวันที่ 16 ก.พ. 68 ตั้งแต่เวลา 08:00 น. ถึง 17:00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 265/68
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอชื่อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....
พนักงานศูนย์ฯ นาย วรณพงษ์ นกเทศ ประสานงานการขอตัดไฟกับ อ.ก.ปบ.นิพนธ์ ฤกษ์นิม


(นางสาวสุภรมา จงดีบุญพัก)
จก. 5 แทน ท.พ.๓.

สำหรับผู้อนุมัติ
ที่ ก.๓ ก.ปบ.(คฟ.)
เรียน ผจก. พ.ร. ก.พ.
อก.บช.(ก.๓), อก.ว.(ก.๓)

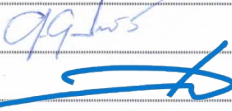

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 2 แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย,
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ผจก. (สถานี.....)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ


(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อ.ก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ชอยเทียนดัด SAD07		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	16 ก.พ. 68	เวลา	08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟอ.สพร.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย ตามใบขอปฏิบัติงาน 265/68
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายวรรณพงษ์ นกเทศ		วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2568
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2568
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 4 กุมภาพันธ์ 2568
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	<ol style="list-style-type: none"> นายศุภสวัสดิ์, นายวรรณพงษ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายโมโนช (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) นายพีรภัทร, นส.สุภัสชา, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสุธี, นายสามารถ, นส.พิชชา (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.) 		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการสวิตชิง						
2	SAD01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		-
3	SAD02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		-
4	SAD06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		-
5	SAD07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		- Load = 7.1 MW
6	SAD10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		- Load = 1.5 MW
7	- ย้ายโหลด SAD07 บางส่วน ไปจ่ายไฟจาก SAD10						
8	SAD07S-07	ปลด	ล๊اب		สพร	SCADA	SF6 ตรงข้ามเบโตร์33
9	DIS ชค. SAD07	ล๊اب	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		สพร.		DIS วรร.วัดเทียนดัด
10	- ดับไฟ 08.00น.						
11	SAD07S-02	ล๊اب	ปลด, ล็อคคาน		สพร	SCADA	SF6 ปาก ช.เทียนดัด
12	D/O SAD07	ล๊اب	ปลด		สพร.		D/O โรงงานไทยกลูโกส
13	ตรวจสอบ SAD01S-03, SAD07S-03, OYL04S-04 อยู่สถานะ "ปลด, ล็อคคาน"						
14	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการปลดจุดจัมก่อนเข้า SAD01S-03 SF6 ปากชอยเทียนดัดออกจากกันทั้งสามเฟส (SAD01)						
15	หลังจากผู้ควบคุมงานทำการปลดจุดจัมก่อนเข้า SAD01S-03 SF6 ปากชอยเทียนดัดออกจากกันทั้งสามเฟสแล้วเสร็จ						
16	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการปลดจุดจัมก่อนเข้า SAD07S-02 SF6 ปากชอยเทียนดัดออกจากกันทั้งสามเฟส (SAD07)						
17	หลังจากผู้ควบคุมงานทำการปลดจุดจัมก่อนเข้า SAD07S-02 SF6 ปากชอยเทียนดัดออกจากกันทั้งสามเฟสแล้วเสร็จ						
18	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้พนักงานรับทราบ						
19	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G1						
20	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground จุด G2						
21	แจ้งลงข้อมูลใน We Safe ก่อนปฏิบัติงาน						
22	แจ้งพนักงานปฏิบัติงานได้						
23	SAD01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		-
24	SAD02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		-
25	SAD06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
26	SAD07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		-
27	SAD10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		-
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก							
28	เมื่อหน้างานปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟ						
29	SAD01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		-
30	SAD02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		-
31	SAD06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		-
32	SAD07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		-
33	SAD10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		-
34	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1						
35	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2						
36	- จ่ายไฟ						
37	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการเชื่อมจุดจัมก่อนเข้า SAD01S-03 SF6 ปากชอยเทียนตัดเข้าทั้งสามเฟส (SAD01)						
38	หลังจากผู้ควบคุมงานทำการเชื่อมจุดจัมก่อนเข้า SAD01S-03 SF6 ปากชอยเทียนตัดเข้าทั้งสามเฟสแล้วเสร็จ						
39	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการเชื่อมจุดจัมก่อนเข้า SAD07S-02 SF6 ปากชอยเทียนตัดเข้าทั้งสามเฟส (SAD07)						
40	หลังจากผู้ควบคุมงานทำการเชื่อมจุดจัมก่อนเข้า SAD07S-02 SF6 ปากชอยเทียนตัดเข้าทั้งสามเฟสแล้วเสร็จ						
41	SAD07S-02	ปลด, ล็อคคาน	สับ		สพร	SCADA	SF6 ปาก ช.เทียนตัด
42	ตรวจสอบโรงงานไทยกลูโกสพร้อมรับไฟ						
43	D/O SAD07	ปลด	สับ		สพร.		D/O โรงงานไทยกลูโกส
44	- ย้ายโหลด SAD07 บางส่วน กลับจาก SAD10						
45	DIS ชค. SAD07	ปลด	สับ		สพร		DIS ปาก ช.เทียนตัด
46	SAD07S-07	สับ	ปลด		สพร	SCADA	SF6 ตรงข้ามเปโตร33
47	SAD01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		-
48	SAD02VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		-
49	SAD06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		-
50	SAD07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		-
51	SAD10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		-
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

งานวันอาทิตย์ที่ 16 กุมภาพันธ์ 2568 ดับไฟปรับปรุง 22KV ในซอยเทียนตัด
ตั้งแต่ปากทาง อ.เพชรเกษม - 4แยกวัดเทียนตัด (เฉพาะฝั่งร้าน JSM)

