



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

4 ส.ค. 2567

เลขที่ ..ภ.ตทสฟ.(ปก)๒๐๕๑/๒๕๖๗..... วันที่.....๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๗.....
ชื่อผู้รับ ..นายพัทธนันท์ พิชิตสุวรรณรัช..... ตำแหน่ง ..อก.ปบ.(ก๓).....
ชื่อผู้ส่ง ..นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนันท์..... ตำแหน่ง ..อก.สฟ.(ก๓).....

ด้วยการไฟฟ้า..ภ.สฟ.(ก๓)..จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน ..ติดตั้งและทดสอบระบบ Tele protection น.บริษัทเอ็นดีไซน์
สถานีไฟฟ้า..ด่านช้าง..ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	1YB-01, 1YS-01, 1YS-02, 1YS-03 (Off ATS 115kV)	๕-๗ ส.ค. ๖๗	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	แก้ไขระบบ SEPS	Open Breaker 115kV	Open ไปมิด 115kV, ไม่สับ Ground	นายรัช เป็นวงษ์ ๐๘๖-๗๖๖-๓๘๕๐

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อนายรัช เป็นวงษ์..... ตำแหน่งวศก.ส.ผปก.ภ.สฟ.(ก๓)..... โทร.....๐๘๖-๗๖๖-๓๘๕๐.....

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟผ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กตส.(ก๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง



(นายเอกสิทธิ์ ศรีธนนันท์)

อก.สฟ.(ก๓)

๓๐ กรกฎาคม ๒๕๖๗

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ DAA14 จาก DAA143-01 ถึง DAA143-03

ในวันที่ 5, 6, 7 ส.ค. 67 ตั้งแต่เวลา 8.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1093/2567

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ.....ฟีดเดอร์.....จาก.....ถึง.....

ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย น.อริชทร์ อังสพานิช ประสานงานการขอตัดไฟกับ ทอรัช คุ้มวงศ์

สำหรับผู้อนุมัติ

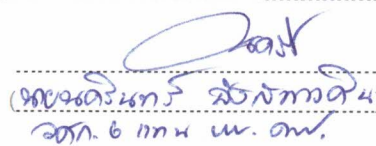
ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ)

เรียน ผจก. นพ.อ.ช. นพ.อ.บ.

อก.สฟ.(ก๓), อก.วว.(ก๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th


(นายอริชทร์ อังสพานิช)
วศก. ๖ กทท น.คพ.

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 1 แผ่น

แผนผังแนบ - แผ่น

ผจก. 1 (สถานี ด่านช้าง (DAA))

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

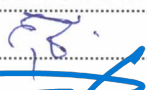

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

หน้าที 1 จาก 1
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน สถานีฯ ด้านข้าง (DAA01YB-01)
2. กำหนดวันที่ทำงาน 5,6,7 ส.ค. 2567 เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน กสฟ.(ก.3) งานที่ทำ ติดตั้งและทดสอบ Tele protection ตามใบขอปฏิบัติงาน 1093/2567
4. เตรียมการสวิตชิงโดย นายนครินทร์ อังสนาวคิน วันที่ 31 กรกฎาคม 2567
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย  วันที่ 31 กรกฎาคม 2567
6. อนุมัติสวิตชิงโดย  วันที่ 31 กรกฎาคม 2567
7. สั่งทำสวิตชิงโดย
1. นายพีรภัทร,นางสาวสุกัญชา,นายขุนทอง,นายศักดิ์สิทธิ์,นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
 2. นายศุภสวัสดิ์,นายวรรณพงษ์,นายอนุสรณ์,นายธนิต,นายมนโอช (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
 3. นายจิรวัดณ์,นายวัฒนนา,นายพิชชา,นายวีรวัชร,นายอมร (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง (ดับเข้า จ่ายเย็น ทุกวัน)						
2	DBA01YB-02	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ดบ.		
3	OFF function ATS ของสถานีฯ ด้านข้าง						
4	เมื่อพร้อมดับไฟ ปฏิบัติงานเวลา 08.00 น.						
5	ตรวจสอบ DAA01YB-01 เบรกเกอร์ 115 เควี สถานะ OPEN						
6	ตรวจสอบ DAA01YS-03 สวิตช์ไบมิต 115 เควี สถานะ OPEN						
7	DAA01YS-01	สับ	ปลด		DAA		ไบมิต115 kV
8	DAA01YS-02	สับ	ปลด		DAA		ไบมิต115 kV
9	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ กสฟ.(ก3) ทราบ						
10	แจ้งให้ กสฟ.(ก3) ทำการ Test ไฟ ตรวจสอบไฟดับเรียบร้อยทุกจุด พร้อมลงใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
11	DBA01YB-02	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ดบ.		
12	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
13	เมื่อชุดปฏิบัติงานทำงาน เสร็จแล้ว พร้อมย้ายโหนดกลับ ช่วงเย็นของทุกวัน						
14	DBA01YB-02	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ดบ.		
15	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
16	ตรวจสอบ DAA01YB-01, DAA01YS-01, 02, 03 สถานะ OPEN ทั้งหมด						
17	DAA01YS-01	ปลด	สับ		DAA		ไบมิต115 kV
18	DAA01YS-02	ปลด	สับ		DAA		ไบมิต115 kV
19	DBA01YB-02	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ดบ.		
20	ON function ATS ของสถานีฯ ด้านข้าง						
	สิ้นสุด Switching ทั้งหมด						



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กบศ.

ถึง หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

เลขที่ กบศ.(จค) 3270/2567

วันที่ 24 ก.ค. 2567

เรื่อง แจ้งแผนงานปรับปรุงระบบ Teleprotection และขอความอนุเคราะห์ดับไฟ 115 เควี ที่ สฟพ.ด่านช้าง และสฟพ.หันคา ให้บริษัท บริษัทแอนดีไซน์ เพาเวอร์ จำกัด จ.สุพรรณบุรี

เรียน อก.ปค., อก.ทช., อก.สฟ.(ก.3), อก.สฟ.(น.3), อก.ปบ.(ก.3) และ อก.ปบ.(น.3)

ตามที่บริษัท บริษัทแอนดีไซน์ เพาเวอร์ จำกัด ได้ว่าจ้าง กฟภ. จัดซื้อพร้อมติดตั้งระบบสื่อสาร, ระบบ Intertrip, ระบบ Teleprotection และระบบ Direct Transfer Trip ให้บริษัท บริษัทแอนดีไซน์ฯ และมีขอบเขตการปรับปรุงระบบ Teleprotection ที่ สฟพ.ด่านช้าง และสฟพ.หันคา นั้น

กบศ. ขอแจ้งกำหนดการปรับปรุงระบบ Teleprotection ดังนี้

กำหนดวันเข้าดำเนินงาน	รายละเอียดงาน	สถานีไฟฟ้า
1 สิงหาคม 2567	- ปรับตั้งค่า Relay และทดสอบระบบ Teleprotection	สฟพ.หันคา
2-3 สิงหาคม 2567	- ติดตั้ง Cut-off Switch และสาย External สำหรับระบบ Teleprotection	
5-6 สิงหาคม 2567	- ติดตั้ง Cut-off Switch และสาย External สำหรับระบบ Teleprotection	สฟพ.ด่านช้าง
7 สิงหาคม 2567	- ปรับตั้งค่า Relay และทดสอบระบบ Teleprotection	

ในการนี้ กบศ. ขอความอนุเคราะห์ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการดังนี้

1) กบป.(น.3) พิจารณาเปิด work permit ที่ สฟพ.หันคา ในวันที่ 1-3 สิงหาคม 2567 และโปรดพิจารณาดับไฟ 115 เควี สฟพ.หันคา เบย์ 1Y ในวันที่ 1 สิงหาคม 2567 เวลา 08.00-17.00 น. เพื่อทดสอบระบบ Teleprotection

2) กบป.(ก.3) พิจารณาเปิด work permit ที่ สฟพ.ด่านช้าง ในวันที่ 5-7 สิงหาคม 2567 และโปรดพิจารณาดับไฟ 115 เควี สฟพ.ด่านช้าง เบย์ 1Y ในวันที่ 7 สิงหาคม 2567 เวลา 08.00-17.00 น. เพื่อทดสอบระบบ Teleprotection

3) กบค., กสฟ.(ก.3) และ กสฟ.(น.3) จัดส่งเจ้าหน้าที่เข้าร่วม Witness ตามกำหนดการข้างต้น

4) กทช. เพื่อโปรดจัดส่งไฟล์แบบตู้ 115 kV Control and Protection เบย์ 1Y สฟพ.ด่านช้าง ให้ กบศ. เพื่อเป็นข้อมูลสำหรับแก้ไขแบบภายหลังดำเนินงานแล้วเสร็จ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดให้ความอนุเคราะห์ดำเนินการต่อไป ทั้งนี้ กบศ. ได้มอบหมายให้นายธนภพ เลิศอำไพสกุลวงศ์ ช.ผ.จค. หมายเลขโทรศัพท์ 099-284-9796 เป็นผู้ประสานงาน

(นางสาวศิปาง ชัยสุรสีห์)

รท.บศ. ปฏิบัติงานแทน อก.บศ.

24 ก.ค. 2567

ผจค. กบศ.

โทร.9176