



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิthyขอดับไฟ

เลขที่ ก.3 กกค.(ก)1533/2564

วันที่ 17 มิ.ย. 2564

ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)

ชื่อผู้ส่ง นายไพโรจน์ ภาคโพธิ์

ตำแหน่ง รก.กกค.(ก๓)

ด้วย กกค.(ก๓) จะขอดับไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง/สถานีไฟฟ้า สิ้นสาคร ตามแผนผังสังเขปแนบ
จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ และบริเวณที่ปฏิบัติงาน	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1	Bay line 2 ไปยัง สพฟ.ส๓8	26 มิ.ย.64	8.00 น.	17.00 น.	ติดตั้งเสาโครงเหล็กต้น Take off	Main Bus 4YB	สวิตช์ใบมีดก่อน เข้า Transfer Bus	นายไพโรจน์ ภาค โพธิ์ 084-081-5428

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายไพโรจน์ ภาคโพธิ์ ตำแหน่ง รก.กกค.(ก๓) โทร ๐๘๔-๐๘๑-๕๕๒๘

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ
(นายไพโรจน์ ภาคโพธิ์)
ตำแหน่ง รก.กกค.(ก3)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพก.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 พิดเตอร์ 115KV จาก SXA4YB-01 ถึง ต้น TAKE OFF SXA4YB
ในวันที่ 26 มิ.ย. 64 ตั้งแต่เวลา 08:00 น. ถึง 17:00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 841

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ พิดเตอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่

พนักงานศูนย์ฯ นาย ธนิศ มุข ประสานงานการขอดับไฟกับ นายไพโรจน์ ภาคโพธิ์

(นายไพโรจน์ ภาคโพธิ์)
๐๘๔-๐๘๑-๕๕๒๘

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กพฟ.โคงท

อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย,

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 1 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจฟ. 2 (สถานี SXA)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์
นครปฐม ตั้งแต่เวลา 08:00 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

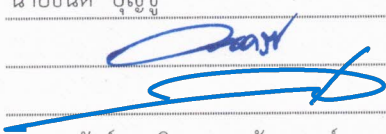
(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สถานีไฟฟ้าสินสาคร		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	26 มิ.ย. 64	ระหว่าง 08.00 น.	ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	ติดตั้งเสาโครงเหล็กต้นTakeOff ตามใบขอปฏิบัติงาน 841/64
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายธนิต บุญชู		วันที่ 19 มิถุนายน 2564
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 19 มิถุนายน 2564
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 19 มิถุนายน 2564
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายเพชรรัตน์, นายพิชชา, นายณัฐภาณุจัน, นายสามารถ 2. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช 3. นายสถาพร, นายมงคล, นายศุภศักดิ์สิทธิ, นายอมร		(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
1	ตรวจสอบสวิตตัดตอนและอุปกรณ์ป้องกันภายในสถานีฯ						
2	ให้ตรวจสอบ loop-line 115 kV. SMC04YB-01 - SMC07YB-01 วงจรลูปอยู่						
3	เมื่อพร้อมปฏิบัติงานที่ SXA04YB-01						
4	SMC07YB-01	Auto	Manual		SMC		เบรกเกอร์115เควี
5	SXA04YB-01	Auto	Manual		SXA		เบรกเกอร์115เควี
6	SXA04YB-01	สับ	ปลด		SXA		เบรกเกอร์115เควี
7	SXA04YS-01	สับ	ปลด		SXA		ใบมีด115เควี
8	SXA04YS-02	สับ	ปลด		SXA		ใบมีด115เควี
9	แจ้งขอทไลน์กระเช้า ปลดจุดจัมต้น Take Off เข้าเบย์ SXA04YB-01 ออกได้						
10	เมื่อปลดจุดจัม 115 เควีออกแล้วเสร็จ แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ชุดปฏิบัติงาน เทสไฟดับเรียบร้อย แจ้งShort Ground ได้						
11	เมื่อ Short Ground แล้วเสร็จ แจ้งชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
12	SMC07YB-01	Manual	Auto		SMC		เบรกเกอร์115เควี
สิ้นสุดสวิตชิงช่วงเช้า							
13	เมื่อปฏิบัติงานที่ SXA04YB-01 แล้วเสร็จ พร้อมให้ ขอทไลน์ จัมเดดต้น Take Off เข้าได้						
14	แจ้งชุดปฏิบัติงานปลด Short Ground ออกได้						
15	SMC07YB-01	Auto	Manual		SXA		
16	แจ้งขอทไลน์กระเช้า จัมเดด 115 เควีต้น Take Off เข้าเบย์ SXA04YB-01 ได้						
17	เมื่อ ขอทไลน์จัมเดด 115 เควี เข้าเบย์ SXA04YB-01 เข้าแล้วเสร็จ						
18	SXA04YS-01	ปลด	สับ		SXA		ใบมีด115เควี
19	SXA04YS-02	ปลด	สับ		SXA		ใบมีด115เควี
20	SXA04YB-01	ปลด	สับ คง Manual		SXA		เบรกเกอร์115เควี
21	SMF04YB-01	สับ	ปลด		SMF		เบรกเกอร์ 115 เควี
22	SMF04YS-01	สับ	ปลด		SMF		ใบมีด 115 เควี
23	SXA04YB-01	Manual	Auto		SXA		
24	SMC07YB-01	Manual	Auto		SMC		
สิ้นสุดสวิตชิง							