

เลขที่ ก.๓ บลน.(ปบ.) ๒๘๔ /๒๕๖๘

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พชิตราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายเอกชัย หิงสุวรรณ

วันที่ ๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

ตำแหน่ง ออก.ปบ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ผจก.กฟส.บางเลน

Switching Deadline

10 ก.พ. 68

ด้วย กฟส.บางเลน จะย้ายโหนดระบบ ๑๑๕ KV. เพื่อให้ ฮอทไลน์ แก๊ซจูดร็อน บริเวณ แอร์เบรกสวิตช์ ๑๑๕ KV.

รหัส BEA๐๔YS-๐๘ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1.	115 KV.	1๘ ก.พ.68	10.00 น.	12.00 น.	แก๊ซจูดร็อน แอร์เบรก สวิตช์ ๑๑๕ KV.	สถานี ไทรผดลอย	BEA4YS-09	นายประดิษฐ์ ไทย งามศิลป์ ผ. ปบ.กฟส.บางเลน

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ดับไฟ) ไม่มี

ผู้ประสานงานการดับไฟชื่อ นายประดิษฐ์ ไทยงามศิลป์ ตำแหน่ง ผ.ปบ. โทร ๐๘๓-๖๓๒๒๖๕๕

พื้นที่ ที่ขอดับไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสชำรุด ผศส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง



(นายเอกชัย หิงสุวรรณ)

ผจก.กฟส.บางเลน

หมายเหตุ เป็นการขอดับไฟแบบเร่งด่วน เนื่องจาก หน้าสัมผัสของโหม่งแอร์เบรกสวิตช์ ๑๑๕ KV. ร้อนแดง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน ออก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ.พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเดอร์ 115KV จาก สถานี ไทรผดลอย ถึง BEA4YS-09.

ในวันที่ 1๘ ก.พ. 68 ตั้งแต่เวลา 10.๐๐ น. ถึง 12.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 296/68

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ ฟีดเดอร์.....จาก.....ถึง.....

ในวันที่.....ตั้งแต่เวลา.....น. ถึง.....น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย พนิท อธิสุขรัมย์ ประสานงานขอดับไฟกับ นายประดิษฐ์ ไทยงามศิลป์,

(นายพริ้งภาย โทวิพันธุ์)
จตท.5 แทน ผ.คฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟส. บล.

อก.บช.(ก.๓),อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

ขั้นตอนการสวิชชิง..... 1แผ่น

แผนผังแนบ..... -แผ่น

ผจฟ. (สถานี..... -)

เพื่อทราบและจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)

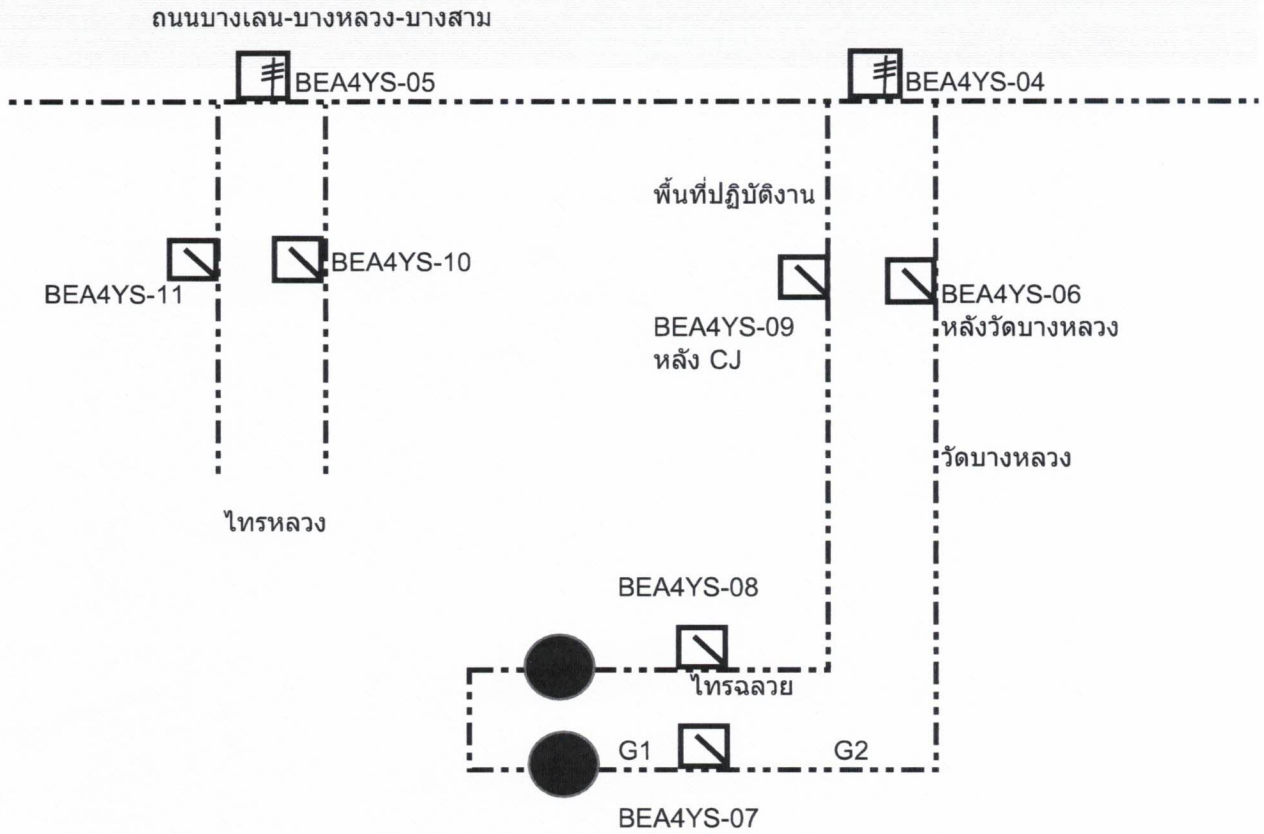
รก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน ออก.ปบ.(ก3)

หน้า 1 จาก 1
ไปส่งที่สวิทชิง

1. สถานที่ทำงาน	แอร์เบรคสวิทช์ 115 KV รหัส BEA04YS-08		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	18 ก.พ. 68	ระหว่าง	10.00 น. ถึง 12.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟส.บล.	งานที่ทำ	แก้ไขจุดร้อน ตามใบขอปฏิบัติงาน 296/2568
4. เตรียมการสวิทชิงโดย	นายพนิต ราษฎร์นิยม		วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2568
5. ตรวจสอบสวิทชิงโดย	[Signature]		วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2568
6. อนุมัติสวิทชิงโดย	[Signature]		วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2568
7. สั่งทำสวิทชิงโดย	1. นายอนุสรณ์, นายอนุสรณ์, นายวรรณพงษ์, นายโนช (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายพีรภัทร, นายนครินทร์, นายขุนทอง, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. น.ส.สุภัชชา, น.ส.พิชชา, นายณัฐกาญจน์, นายศักดิ์สิทธิ์, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ตรวจสอบ CLOSE LOOP SNO-BEA อยู่สถานะ CLOSE LOOP						
2	1SUL0102YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ไทรหลวง		เบรกเกอร์ 115 เควี
3	2YS0605YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ไทรฉลวย		เบรกเกอร์ 115 เควี
4	2SCL0101YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ไทรฉลวย		เบรกเกอร์ 115 เควี
5	2SCL0102YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ไทรฉลวย		เบรกเกอร์ 115 เควี
6	2SCL0102YB-01	สับ	ปลด		ไทรฉลวย		เบรกเกอร์ 115 เควี
7	2SCL0102YS-01	สับ	ปลด		ไทรฉลวย		ใบมีด 115 เควี
8	2SCL0102YS-02	สับ	ปลด		ไทรฉลวย		ใบมีด 115 เควี
9	เมื่อพร้อมดับไฟปฏิบัติงาน เวลา 10.00 น.						
10	BEA04YS-08	สับ	ปลด ล็อกกุญแจ		บล.	ABS.	โครงการไทรฉลวย
11	BEA04YS-09	สับ	ปลด ล็อกกุญแจ		บล.	ABS.	หลัง CJ
12	แจ้งสถานะพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
13	แจ้งผู้ควบคุมงานทำการ Test ไฟ ทุกจุดพร้อมลงข้อมูลใน WE SAFE เรียบร้อยแล้ว						
14	แจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานได้						
15	2SCL0101YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ไทรฉลวย		เบรกเกอร์ 115 เควี
16	1SUL0102YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ไทรหลวง		เบรกเกอร์ 115 เควี
17	2YS0605YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ไทรฉลวย		เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching ช่วงแรก							
18	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
19	ยืนยันการลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
20	2SCL0101YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ไทรฉลวย		เบรกเกอร์ 115 เควี
21	1SUL0102YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ไทรหลวง		เบรกเกอร์ 115 เควี
22	2YS0605YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ไทรหลวง		เบรกเกอร์ 115 เควี
23	BEA04YS-08	ปลด ล็อกกุญแจ	สับ		บล.	ABS.	โครงการไทรฉลวย
24	BEA04YS-09	ปลด ล็อกกุญแจ	สับ		บล.	ABS.	หลัง CJ
25	2SCL0102YS-01	ปลด	สับ		ไทรฉลวย		ใบมีด 115 เควี
26	2SCL0102YS-02	ปลด	สับ		ไทรฉลวย		ใบมีด 115 เควี
27	2SCL0102YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		ไทรฉลวย		เบรกเกอร์ 115 เควี
28	1SUL0102YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ไทรหลวง		เบรกเกอร์ 115 เควี
29	2YS0605YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ไทรฉลวย		เบรกเกอร์ 115 เควี
30	2SCL0101YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ไทรฉลวย		เบรกเกอร์ 115 เควี
31	2SCL0102YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ไทรฉลวย		เบรกเกอร์ 115 เควี
สิ้นสุด Switching ทั้งหมด							

ไปแยกบางสาม



ผังย้ายโหลด ระบบ 115 kV. วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2568 ไทรฉลุย เพื่อแก้ไขจุดร้อน BEA4YS-08