



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

26 ก.ค. 66

เลขที่ ก.๓ บล.(ป.บ.) ๑๕๐๕ /๒๕๖๖

ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พิชราสุวรรณชล

ชื่อผู้ส่ง นายเอกชัย หิ๊งสุวรรณ

วันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๖

ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)

ตำแหน่ง ผจก.กฟอ.บางเลน

ด้วยการไฟฟ้าอำเภอบางเลน จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เปลี่ยนสวิตช์ใบมีดและอุปกรณ์หัวเสา บริเวณ สถานีบางเลน๑ (BEA๑S-๐๑, BEA๑S-๐๒, BEA๑S-๐๓) ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	พิดเตอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/ บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
1.	BEA1	29 ก.ค.66	08.30 น.	16.30 น.	เปลี่ยนสวิตช์ใบมีด และ	BEA1VB-01	ปลายสาย	นายธนภณ มีจันเพชร พงช.4 ผ.ปบ.
2.	BEA2				อุปกรณ์หัวเสา	BEA2VB-01	ปลายสาย	

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ดับไฟ) จาก BEA๑VB-๐๑, BEA๒VB-๐๑ ถึง ปลายสาย * ๓๗๐.๖๓. หนึ่งสถานี ไทยนิวส์ กิ่งบวร้อย

ผู้ประสานงานการดับไฟชื่อ นายประดิษฐ์ ไทยงามศิลป์ ตำแหน่ง ผ.ปบ. โทร ๐๘๓๖-๖๓๒๒๖๕๕

พื้นที่ ที่ขอตัดไฟปฏิบัติงานมีสายเคเบิลใยแก้วนำแสงของ กฟภ. (หากมีโอกาสขำรุด ผคส.กรส.(ก.๓) จะไปตรวจสอบก่อนปฏิบัติงาน)

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสขำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสขำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายเอกชัย หิ๊งสุวรรณ)

ผจก.กฟอ.บางเลน

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ.พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ พิดเตอร์ BEA๐๑ จาก BEA๐๑, ๐๒ VB-01 ถึง ปลายสาย

ในวันที่ ๒๙ ก.ค. ๖๖ ตั้งแต่เวลา ๐๘.๓๐ น. ถึง ๑๖.๓๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1049/66

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอชื่อ พิดเตอร์.....จาก.....ถึง.....

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

พนักงานศูนย์ฯ นาย อภิสิทธิ์ หิ๊งสุวรรณ ประสานงานขอตัดไฟกับ นายประดิษฐ์ ไทยงามศิลป์

(นายอภิสิทธิ์ หิ๊งสุวรรณ)
๑๕ ก.ค. ๖๖ ผ.ปบ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.)

เรียน ผจก. กฟอ. บางเลน

อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง.....แผ่น

แผนผังแนบ..... 1แผ่น

ผจฟ. (สถานี บางเลน 1 (BEA))

เพื่อทราบและจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่ ๐๘-๐๐ น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

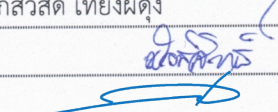
(นายเอกชัย หิ๊งสุวรรณ)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

(นายเอกชัย หิ๊งสุวรรณ)

รก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

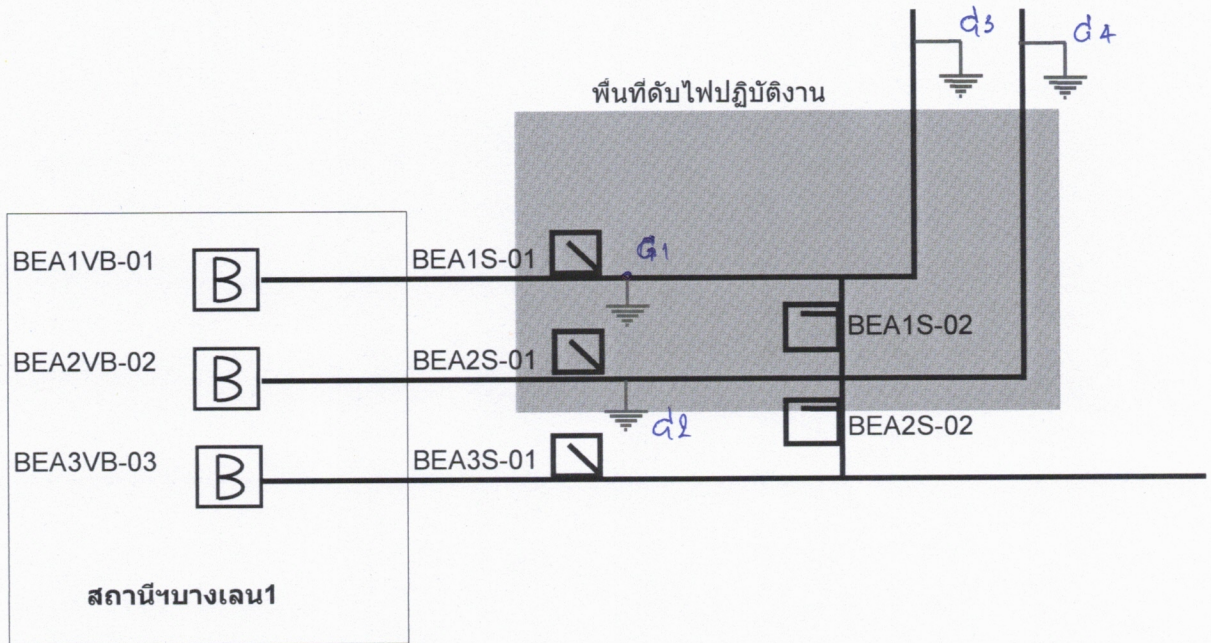
หน้าที 1 จาก 2
ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณหน้าสถานีฯ บางเลน 1 (BEA01, 02)					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	29 ก.ค. 66	ระหว่าง	08.30 น.	ถึง	16.30 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟอ.บล.	งานที่ทำ	เปลี่ยนสวิตซีเบมิต และอุปกรณ์หัวเสา		ตามใบขอปฏิบัติงาน 1049/2566	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศุภสวัสดิ์ เที่ยงผดุง			วันที่	11 กรกฎาคม 2566	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	11 กรกฎาคม 2566	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	11 กรกฎาคม 2566	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนอช			(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)		
	2. นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต			(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)		
	3. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ			(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอนก่อนทำการสวิตชิง						
2	แจ้ง กฟอ.บางเลน ให้บริษัท ไทยฟิวส์ฯ ปลดโหลดภายในโรงงาน วงจร BEA01 และ BEA02 ออกเรียบร้อย						
3	เมื่อพร้อมดับไฟ						
4	SF6 วงจร BEA01	สับ	ปลด, ล็อคคาน		บล.		SF6 ตัดไลน์ หน้าบริษัทฯ
5	BEA01VB-01	สับ	ปลด		BEA		CB BEA01
6	BEA02VB-01	สับ	ปลด		BEA		CB BEA02
7	BEA01S-01	สับ	ปลด		บล.		DIS POT HEAD F.1
8	BEA02S-01	สับ	ปลด		บล.		DIS POT HEAD F.2
9	BEA01VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		BEA		CB BEA01
10	BEA02VB-01	ทรัก "In service"	ทรัก "Out service"		BEA		CB BEA02
11	แจ้งพนักงานสถานีฯ ตรวจสอบไฟอ่อนที่เบรกเกอร์ BEA01,02VB-01 หากไม่มีไฟอ่อน ให้ทำการสับกราวด์						
12	BEA01VG-01	ปลด	สับ		BEA		- กราวด์ F1
13	BEA02VG-01	ปลด	สับ		BEA		- กราวด์ F2
14	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานทราบ						
15	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G1						
16	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G2						
17	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G3						
18	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ Test ไฟพร้อม Short ground จุด G4						
19	หลังจากผู้ควบคุมงาน Test ไฟ Short Ground ครบทุกจุด พร้อมลงรายละเอียดใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						
20	แจ้งผู้ควบคุมงานปฏิบัติงานได้						
***** สิ้นสุด Switching ช่วงแรก *****							
20	หลังจากผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
21	BEA01VG-01	สับ	ปลด		BEA		- กราวด์ F1
22	BEA02VG-01	สับ	ปลด		BEA		- กราวด์ F2
23	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G1						
24	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G2						
25	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G3						
26	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ทำการ ปลด Short ground จุด G4						
27	หลังจากผู้ควบคุมงาน ทำการปลด Short ground ออก ครบทุกจุด พร้อมยืนยันลงข้อมูลใน Wesafe เรียบร้อยแล้ว						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
28	BEA01VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BEA		CB	BEA01
29	BEA02VB-01	ทรัค "Out service"	ทรัค "In service"		BEA		CB	BEA02
30	BEA01S-01	ปลด	สับ		บล.		DIS	POT HEAD F.1
31	BEA02S-01	ปลด	สับ		บล.		DIS	POT HEAD F.2
32	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ							
33	BEA01VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BEA		CB	BEA01
34	BEA02VB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BEA		CB	BEA02
35	เมื่อ บริษัท ไทยฟิวส์ฯ พร้อมรับไฟ							
36	SF6 วงจร BEA01	ปลด	สับ		บล.		SF6	ตัดไลน์ หน้าบริษัทฯ
***** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด *****								

* กฟอ.บค. แฉ่ดับไฟ โทรมู้ดล้ เรือมร่อยล้



ผังดับไฟ 22 kV. วันที่ 29 กรกฎาคม 2566