



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

## วิญญขอตัดไฟ

Switching Deadline

วันที่ 19.5.62

เลขที่ ก.๓ กบข.(ปธ.) ..... /๒๕๖๒	วันที่
ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงศ์พันธุ์ท่า	ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)
ชื่อผู้ส่ง	ตำแหน่ง

ด้วย กบข.(ก.๓) จะขอย้ายโหลด เพื่อปฏิบัติงาน ใน ระบบสายส่ง สายส่ง โคน 2Y สฟ.สมุทรสาคร๕ ตั้งแต่ แอร์เบรคสวิตซ์ ตามแผนผังสังเขป จำนวน.....๑.....แผ่น ดังนี้

SME2YS-07 พระราม๒ ซาออก ถึง

ถึง บ.ซีพี ถึง สฟ.สมุทรสาคร๕

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	๑๑๕ เควี.	๒๒ ธ.ค. ๒๕๖๒	๐๙.๓๐ น.	๑๔.๐๐ น.	ฮอทไลน์กระเช้า ๑๑๕ เควี ผบย. กบข.(ก.๓) เข้าดำเนินการแก้ไข จุดร้อน ที่หน้าสัมผัสทางปลา ด้วยการบายพาส เพื่อแก้ไข ต้นเสาเบอร์ ๑๑๔ ในไลน์สายส่ง ๒Y สถานี สมุทรสาคร๕ ช่วง ตั้งแต่ แอร์เบรคสวิตซ์ SME2YS-07 พระราม๒ ซาออก ถึง ส.สมุทรสาคร๕ โดยขอย้ายโหลด ให้ ด้าน บ.ซีพี และ สฟ.สค๕ เป็นปลายสาย	ABS.. SME2YS-07	เบรคเกอร์ 2YB สถานี สมุทรสาคร๕	นายอนุชาคำสีดา ๐๙๗-๑๙๗๓๓๗๙๙

หมายเหตุ:

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ ..... นายนุชชวีศิว. ตำแหน่ง..... พ.ชง.ช. โทร..... ๐๙๗-๑๙๗๓๓๗๙๙.....

๑.  มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑  มีโอกาสชำรุด ๑.๒  ไม่มีโอกาสชำรุด  
๒.  ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ .....

(.....)

ตำแหน่ง .....

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กพก.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... 1 ฟีดเดอร์ 115 KV จาก SME ถึง SMD

ในวันที่ 22 ธ.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 09.30 น. ถึง 14.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 1737/62

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

ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่.....

พนักงานต้นสังกัด 10 ยามระมัดระวัง ประสานงานกับ นายอนุช คำสีดา

ลงชื่อ .....

(.....)

.....

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.) 3463

เรียน ผจก. ....

อก.บข.(ก.๓), อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ผคฟ.๐๒-(rev.๐๑/๒๕๖๐)

(นายภักพงษ์ วงศ์พันธุ์ท่า)

อก.ปบ.(ก.๓)

ขั้นตอนสวิตซ์ชิง..... 1 .....แผ่น

แผนผังแนบ..... 1 .....แผ่น

ผจก. .... (สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ นครปฐม

ตั้งแต่วันที่..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

.....

.....

.....

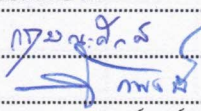
.....

.....

.....

.....

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ช่วงสายส่ง 115 เควี สถานีฯ SME - SMD ต้นเสาสายส่ง 115 เควี เบอร์ 114 หน้า บ.เอเชียนพาวเวอร์		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	๒2 ธ.ค. 62	ระหว่าง	09.30 น. ถึง 14.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	แก้ไขจุดร้อนที่หน้าสัมผัสหางปลา ตามใบขอปฏิบัติงาน 1737/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายศักดิ์สิทธิ์ เอี่ยมสะอาด		วันที่ 11 ธันวาคม 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 11 ธ.ค. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 13 ธ.ค. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายอนุสรณ์, นายมนัส, นายศักดิ์สิทธิ์ (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสถาพร, นายธนิต, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายเพชรรัตน์, นายมงคล, นายพิชชา, นายอมร, (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)		

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	- ตรวจสอบสถานะอุปกรณ์ก่อนทำการ Switching						
2	SME02YB-03	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
3	SMD03YB-01	Auto Re "ON"	Auto Re "OFF"		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
4	- Open Loop ระบบสายส่ง 115 เควี						
5	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 115 เควี สถานีฯ SME จ่ายไฟ Close Loop ซ้อน Loop ปกติอยู่ทุกตัว						
6	SMD03YB-01	สับ	ปลด		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
7	- ย้ายโหลดสถานีฯ SMW และผู้ใช้ไฟ 2 ราย บ.CP ,บ.Asia Craf (โหลดรวม 38 MW) ไปรับไปทางสถานีฯ SN2 ผ่านสถานีฯ THS (โหลดรวม 44.68 MW)						
8	ตรวจสอบใบมิด 115 เควี THS01YS-01 ,THS01YS-02 อยู่สถานะ "สับ" โขว์ "Close"						
9	THS01YB-01	ปลด	สับ คง Auto Re "OFF"		THS	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
10	SME02YB-02	สับ	ปลด		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
11	SME02YB-03	สับ	ปลด		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
12	SME02YS-04	สับ	ปลด		SME	-	ใบมิด 115 เควี
13	SME02YS-05	สับ	ปลด		SME	-	ใบมิด 115 เควี
14	- เมื่อขอทโหนด 115 เควี (ชุดที่ใจ) พร้อมปฏิบัติงาน						
15	แจ้งสถานะจ่ายไฟระบบ 115 เควี ให้ผู้ควบคุมงานรับทราบ						
16	แจ้งผู้ควบคุมงานให้ชุดทำงานปฏิบัติงานได้						
17	ขณะปฏิบัติงานให้ตั้ง Auto Re "OFF" สายส่ง 115 เควี THS01YB-01 ไว้ตลอด						
*** สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า ***							
18	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งชุดปฏิบัติงานทำงานแล้วเสร็จ						
19	- เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
20	SME02YS-04	ปลด	สับ		SME	-	ใบมิด 115 เควี
21	SME02YS-05	ปลด	สับ		SME	-	ใบมิด 115 เควี
22	- ย้ายโหลดสถานีฯ SMW และผู้ใช้ไฟ 2 ราย บ.CP ,บ.Asia Craf กลับจากสถานีฯ SN2 ผ่านสถานีฯ THS						
23	SME02YB-02	ปลด	สับ คง Auto Re "OFF"		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
24	SME02YB-03	ปลด	สับ คง Auto Re "OFF"		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
25	THS01YB-01	สับ	ปลด		THS	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
26	- Close Loop ระบบสายส่ง 115 เควี						
27	SMD03YB-01	ปลด	สับ คง Auto Re "OFF"		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
28	SME02YB-03	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SME	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
29	SMD03YB-01	Auto Re "OFF"	Auto Re "ON"		SMD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
*** สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***							

