



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

วันที่ 27-9-62

เลขที่ ก.๓ กทบ.(ปบ.)- ๕๓๐/๒๕๖๒  
ชื่อผู้รับ นายภักคพงศ์ วงษ์พันธุ์ทา  
ชื่อผู้ส่ง นายเรวัต กาญจนะ

วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒  
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)  
ตำแหน่ง รจก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟอ.กทบ.

ด้วยการไฟฟ้ากฟอ.กระทุ่มแบน จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน...ปรับปรุงระบบจำหน่ายไฟฟ้าแรงสูง.....ตามแผนผังสังเขปแบบ  
จำนวน ๒ แผน ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	๐๖ ONB	๓ มี.ค. ๖๒	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	ปรับปรุงระบบจำหน่าย เสา - สาย ไฟฟ้าแรงสูงสายฟีดเดอร์ ๖ อมบ.๒	DIS ONB ๖S-๐๖	จุดปลด DDE ข้างบริษัท ไทยเอเชียโพลี- เมอร์ จก.	นายปรีชา แก้วสีม่วง โทร. ๐๘๑-๒๕๑๕๒๘๘

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ) ประมาณ ๕๕ ราย.....

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายสมชาย มาบัณฑิตย์ ตำแหน่ง หล.ปบ.กฟอ.กทบ. โทร.๐๘๒-๐๐๙๔๙๔๓

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง  ๑.๑ มีโอกาสชำรุด  ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด  
 ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

(นายเรวัต กาญจนะ)

ตำแหน่ง รจก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟอ.กทบ.

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ ONB 06 จาก DIS ONB 6S-06 ถึง จุดปลด DDE ข้างบริษัท ไทยเอเชียโพลีเมอร์  
ในวันที่ 3 มี.ค. 62 ตั้งแต่เวลา ๐๘.๐๐ น. ถึง 17.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 3140/62

อนุมัติให้ดับไฟตามคำขอข้อ..... ฟีดเดอร์..... จาก..... ถึง.....  
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย จันทอ ฝาเงิน ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายสมชาย มาบัณฑิตย์

(นายเรวัต กาญจนะ รักษาการแทน ผจก.กฟอ.กทบ.)  
วันที่ 6 กุมภาพันธ์ ๒๕๖๒

สำหรับผู้อนุมัติ

587

ที่ ก.๓ กทบ.(คฟ.)

ขั้นตอนการสวิชชิง 2 แผน  
แผนผังแนบ 2 แผน

เรียน ผจก. กฟอ. กทบ

อก.บช.(ก.๓) / อก.วว.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

ผจก. (สถานี.....)

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม

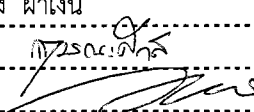
ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นางสาวอรุษา ตักดีพนา)

รองปล.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก.๓)

26 ก.พ. 2562

## ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	ซอยวปอ.11 พิเศษ		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	3 มี.ค. 62	ระหว่าง	08.00 น. ถึง 17.00 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟอ.กทบ.	งานที่ทำ	ปรับปรุงระบบจำหน่าย ตามใบขอปฏิบัติงาน 314/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายขุนทอง ฝาเงิน		วันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย	 กongsak		วันที่ 26 ก.พ. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			วันที่ 27 ก.พ. 62
7. สั่งทำสวิตชิงโดย			1. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายนครินทร์, นายพนิต (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายสิทธิชัย, นายอนุสรณ์, นายศักดิ์สิทธิ์, นายมนเฑียร (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายสถาพร, นายธนิช, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	SA1-KT6A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
3	SA1-KT7A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
4	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB	-	-
5	SAA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA	-	LOAD = 3.10 MW
6	SAA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA	-	LOAD = 0.02 MW
7	ONB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	LOAD = 1.65 MW
8	ONB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	LOAD = 1.70 MW
9	ย้ายโหลด ONB06 บางส่วนไปจ่ายจาก SAA10						
10	SAABVB-02	ปลด	สับ		SAA	-	ขนานบัส
11	ONB07S-04	ปลด	สับ		กทบ.	SF6	ปากซอย วปอ.11
12	ONB06S-05	ปลด	สับ		กทบ.	SF6	ปากซอย วปอ.11 พิเศษ
13	ONB06S-06	สับ	ปลด(ใช้โหลดบัสเตอร์)		กทบ.	DIS	ก่อนถึงโรงงานเพชรชิวเด็นซ์
14	SAABVB-02	สับ	ปลด		SAA	-	ขนานบัส
15	ONB07S-04	สับ	ปลด		กทบ.	SF6	ปากซอย วปอ.11
16	เมื่อพร้อมดับไฟ						
17	แจ้งกฟอ.กทบ.ไลน์โหลด ตั้งแต่จุดตัด DDE บริเวณ ช้างบริษัท ไทยเอเชียโพลิเมอร์ ถึง Dis ONB06S-06 ออก						
18	หลังกฟอ.กทบ.ไลน์โหลด ตั้งแต่จุดตัด DDE บริเวณ ช้างบริษัท ไทยเอเชียโพลิเมอร์ ถึง Dis ONB06S-06 ออกแล้วเสร็จ						
19	แจ้ง Hotline 22 เควี ตัด DDE บริเวณช้างบริษัท ไทยเอเชียโพลิเมอร์ ออกทั้ง 3 เฟส แบบมีไฟ						
20	หลัง Hotline 22 เควี ตัด DDE บริเวณช้างบริษัท ไทยเอเชียโพลิเมอร์ ออกทั้ง 3 เฟส แล้วเสร็จ						
21	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G1						
22	แจ้งผู้ควบคุมงาน Test ไฟ ถ้าไม่มีไฟให้ Short Ground จุด G2						
23	SA1-KT6A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-
24	SA1-KT7A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-
25	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB	-	-
26	SAA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA	-	-
27	SAA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA	-	-
28	ONB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB	-	-
29	ONB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB	-	-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
30	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงาน ปฏิบัติงานได้						
<b>***สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า***</b>							
31	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ						
32	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G1						
33	แจ้งผู้ควบคุมงาน ปลด Short Ground จุด G2						
34	SA1-KT6A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
35	SA1-KT7A	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		EGAT	-	-
36	ONB-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		ONB	-	-
37	SAA06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA	-	-
38	SAA10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA	-	-
39	ONB06VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	-
40	ONB07VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	-
41	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
42	แจ้ง Hotline 22 เควี เชื่อม DDE บริเวณข้างบริษัท ไทยเอเชียโพลิเมอร์ เข้าทั้ง 3 เฟส แบบมีไฟ						
43	หลัง Hotline 22 เควี เชื่อม DDE บริเวณข้างบริษัท ไทยเอเชียโพลิเมอร์ เข้าทั้ง 3 เฟส แล้วเสร็จ						
44	แจ้งกพอ.กทบ.นำโหลด ตั้งแต่จุดตัด DDE บริเวณ ข้างบริษัท ไทยเอเชียโพลิเมอร์ ถึง Dis ONB06S-06 เข้า						
45	หลังกพอ.กทบ.นำโหลด ตั้งแต่จุดตัด DDE บริเวณ ข้างบริษัท ไทยเอเชียโพลิเมอร์ ถึง Dis ONB06S-06 เข้าแล้วเสร็จ						
46	ย้ายโหลด ONB06 บางส่วนกลับจาก SAA10						
47	SAABVB-02	ปลด	สับ		SAA	-	ขนานบัส
48	ONB07S-04	ปลด	สับ		กทบ.	SF6	ปากซอย วปอ.11
49	ONB06S-06	ปลด	สับ		กทบ.	DIS	ก่อนถึงโรงงานเพชรชัคเด็นซ์
50	ONB06S-05	สับ	ปลด		กทบ.	SF6	ปากซอย วปอ.11 พิเศษ
51	SAABVB-02	สับ	ปลด		SAA	-	ขนานบัส
52	ONB07S-04	สับ	ปลด		กทบ.	SF6	ปากซอย วปอ.11
53	SA1-KT6A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-
54	SA1-KT7A	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		EGAT	-	-
55	ONB-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		ONB	-	-
56	SAA06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA	-	-
57	SAA10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA	-	-
58	ONB06VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB	-	-
59	ONB07VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB	-	-
<b>***สิ้นสุด Switching ทั้งหมด ***</b>							

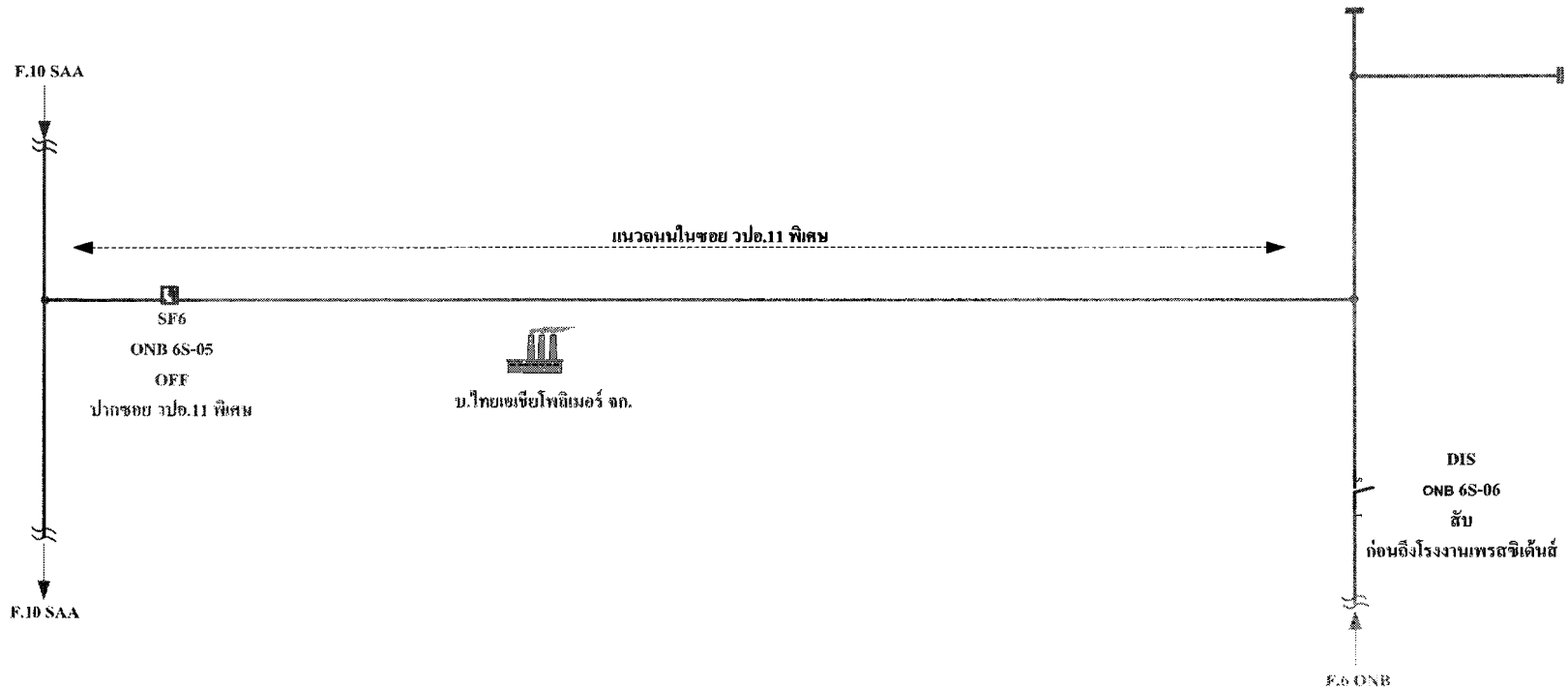
แผนผังสถานะปัจจุบันก่อนตัดไฟบริเวณกลางซอย วปอ.๑๑ พิเศษ

ปฏิบัติงานในวันอาทิตย์ ที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๒ เวลา ๐๘.๐๐-๑๗.๐๐ น.

เพื่อให้ ช่าง ผกส. , ผปบ. และ ผมต. ปรับปรุงระบบจำหน่าย แก้ไขจุดร้อนในระบบหน้าเครื่องวัด

**หมายเหตุ**

สายเมนไลน์เป็นสายเปลือยขนาด ๑๘๕ ต.มม. จะปรับปรุงใหม่เป็นสาย SAC ขนาด ๑๘๕ ต.มม.



แผนผังสถานะปัจจุบันหลังดับไฟบริเวณกลางซอย วปอ.๑๑ พิเศษ

ปฏิบัติงานในวันอาทิตย์ ที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๒ เวลา ๐๘.๐๐-๑๗.๐๐ น.

เพื่อให้ ช่าง ผกส. , ผบป. และ ผมต. ปรับปรุงระบบจำหน่าย แก้ไขจุดร้อนในระบบหน้าเครื่องวัด

หมายเหตุ สายเมนไลน์เป็นสายเปลือยขนาด ๑๘๕ ต.มม. จะปรับปรุงใหม่เป็นสาย SAC ขนาด ๑๘๕ ต.มม.

