



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่	วันที่
ชื่อผู้รับ นายพิทนนท์ พิชราสุวรรณชล	ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)
ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ กฟผ.	ตำแหน่ง

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะขอตัดไฟเพื่อเปลี่ยนสาย OPGW ของสายส่ง ๒๓๐ kV... ตามบันทึกจำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
๑	115 เควี	๖ เม.ย. ๖๗	๐๗.๐๐ น.	๑๓.๐๐ น.	เปลี่ยนสาย OPGW ของสายส่ง 230 kV BP2-SNO	SNO03YB-04	สถานีฯ บางเลน 2

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ..... กฟผ..... ตำแหน่ง..... โทร.....

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
 ๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1. วงจร/หม้อแปลง 115KV จาก SNO03YB-04 ถึง สถานีฯ บางเลน 2
 ในวันที่ ๖ เม.ย. ๖๘ ตั้งแต่เวลา ๐๗.๐๐ น. ถึง ๑๓.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ ๔๙๘/๒๕๖๘
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....
 ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....
 ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่.....
 พนักงานศูนย์ฯ นาย สัมภกร จิตภานุศักดิ์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นพฉ.

จรรยา
(นางสาวสุภัทรา วงศ์บุญตา)
วตท. 5 แทน ทพ.ตท.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก๓ กปบ.(คฟ)
เรียน ผจก..... นพฉ. ๒๐.....

ขั้นตอนการสวิชชิง 3 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจก. 1 (สถานีฯ - BEU -)

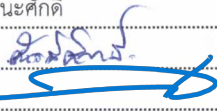
อนุมัติ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา ๐6-30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รท.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
รท.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	SON03YB-04 - สถานีฯ บางเลน 2					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	6 เม.ย. 68	ระหว่าง	07.00 น.	ถึง	13.00	น.
3. ผู้ขอทำงาน	กฟผ.	งานที่ทำ	เปลี่ยนสาย OPGW		ตามใบขอปฏิบัติงาน 498/68	
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายสามารถ จิตรมานะศักดิ์			วันที่	29 มีนาคม 2568	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	29 มีนาคม 2568	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	29 มีนาคม 2568	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายวรรณพงษ์, นายมนโชน (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์, นายพีรภัทร, นายขุนทอง, นายพนิต (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นส.สุภัชชา, น.ส.พิชยา, นายณัฐกาญจน์, นายศักดิ์สิทธิ์, นายสามารถ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและตัดตอน ก่อนทำการ Switching							
ตรวจสอบ CSW SNO03YB-04 อยู่ตำแหน่ง "Open" และ ABS SNO03YS-07,08 อยู่ตำแหน่ง "สับ" อยู่							
1	BEU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BOU		โหลด 11.85 MW
2	BEU01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU	-	โหลด 3.33 MW
3	BEU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU	-	โหลด 2.34 MW
4	BEU04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU	-	โหลด 3.77 MW
5	BEU05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU	-	โหลด 1.73 MW
6	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		โหลด -8.83 MW
7	SLY09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 3.82 MW
8	SLY10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY	-	โหลด 1.47 MW
9	BEV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEV		โหลด -5.1 MW
10	BEV03R-01	Normal	Nonreclosing, ALT		บล.	R	ปากทางวัดเวฬุ
11 ย้ายโหลดวงจร BEU01 บางส่วนไปรับไฟจาก BEV03							
12	BEU01S-14	ปลด	สับ		บล.	SCADA SF6	อบต.ลำพญา
13	BEU01S-05	สับ	ปลด		บล.	SCADA SF6	สามแยกตาเพียง
14 ย้ายโหลดวงจร BEU05 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SLY09							
15	BEU02S-02	ปลด	สับ		บล.	SCADA SF6	ตรงข้าม BEU (บน)
16	BEU05VB-01	สับ	ปลด		BEU	-	-
17 ย้ายโหลดวงจร BEU04 ทั้งหมดไปรับไฟจาก BEU03							
18	BEU03S-02	ปลด	สับ		บล.	SCADA SF6	หน้า BEU
19	BEU04VB-01	สับ	ปลด		BEU	-	-
20 ย้ายโหลดวงจร BEU03 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SLY10							
21	BEU03S-05	ปลด	สับ		พทช.	SCADA SF6	ข้างร้านเลม่อนมี
22	PMB03VB-01	สับ	ปลด		PMB	-	-
23 ย้ายโหลดวงจร BEU01 ทั้งหมดไปรับไฟจาก SLY08							
24	BEU01S-07	ปลด, ล็อคคาน	สับ		บล.	SF6	ตรงข้ามร้านกึ่งเก้
25	BEU01BVB-01	สับ	ปลด		BEU	-	INCOMING 1
26	BEA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
27	SNO03YB-03	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ก.1	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
28	BEU02YB-01	สับ	ปลด		BEU	-	เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
29	BEU02YS-01	สับ	ปลด		BEU		- ไบมีด 115 เควี
30	BEU02YS-02	สับ	ปลด		BEU		- ไบมีด 115 เควี
31	BEU03YS-01	สับ	ปลด		BEU		- ไบมีด 115 เควี
32	แจ้ง ประชาไทยบางเลน ทำการปลดโหลดภายในออก						
33	เมื่อ ประชาไทยบางเลน ทำการปลดโหลดภายในออกแล้วเสร็จ						
34	SNO03YS-15	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		บล.	ABS	- หน้าประชาไทย
35	SNO03YB-04	ปลด	สับ คง "OFF" Auto Reclose		บล.	CSW	- ปากทางเข้า บ.ประชาไทย
36	เมื่อพร้อมดับไฟ						
37	SNO03YS-09	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		บล.	ABS	- Bypass CSW ปากทางประชา
38	SNO03YS-07	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		บล.	ABS	- ก่อน CSW ปากทางประชา
39	SNO03YS-08	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		บล.	ABS	- หลัง CSW ปากทางประชา
40	แจ้งพื้นที่ดับไฟ กฟผ.ทราบ						
41	BEA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
42	SNO03YB-03	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ก.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
43	SNO03YB-04	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		บล.		- ปากทางเข้า บ.ประชาไทย
44	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-
45	SLY09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
46	SLY10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
47	BEV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEV		-
48	BEV03R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		บล.	R	- ปากทางวัดเวฬุ
49	แจ้งชุดปฏิบัติการงานทำงานได้						
	*****สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า*****						
50	เมื่อ กฟผ.ปฏิบัติงานแล้วเสร็จ พร้อมจ่ายไฟ						
51	BEA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
52	SNO03YB-03	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ก.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
53	SNO03YB-04	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		บล.		- ปากทางเข้า บ.ประชาไทย
54	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-
55	SLY09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-
56	SLY10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-
57	BEV-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEV		-
58	BEV03R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		บล.	R	- ปากทางวัดเวฬุ
59	เมื่อพร้อมจ่ายไฟ						
60	SNO03YS-07	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ		บล.		- ก่อน CSW ปากทางประชา
61	SNO03YS-08	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ		บล.		- หลัง CSW ปากทางประชา
62	SNO03YB-04	ปลด	สับ		บล.	CSW	- ปากทางเข้า บ.ประชาไทย
63	SNO03YS-09	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ		บล.		- Bypass CSW ปากทางประชา
64	SNO03YB-04	สับ	ปลด		บล.	CSW	- ปากทางเข้า บ.ประชาไทย
65	SNO03YS-15	ปลด ล็อคกุญแจ	สับ		บล.	ABS	- หน้าประชาไทย
66	แจ้ง ประชาไทยบางเลน ทำการเดินโหลดภายในได้						
67	BEU02YS-01	ปลด	สับ		BEU		- ไบมีด 115 เควี
68	BEU02YS-02	ปลด	สับ		BEU		- ไบมีด 115 เควี
69	BEU03YS-01	ปลด	สับ		BEU		- ไบมีด 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ	
70	BEU02YB-01	ปลด	ล๊ับ		BEU		-	เบรกเกอร์ 115 เควี
71	BEU01BVB-01	ปลด	ล๊ับ		BEU		-	INCOMING 1
72	ย้ายโหนดวงจร BEU01 ทั้งหมดกลับจาก SLY08							
73	BEU01S-07	ล๊ับ	ปลด, ล็อคคาน		บล.		SF6	ตรงข้ามร้านกึ่งเก้
74	ย้ายโหนดวงจร BEU03 ทั้งหมดกลับจาก SLY10							
75	PMB03VB-01	ปลด	ล๊ับ คง "OFF" Auto Reclose		PMB		-	-
76	BEU03S-05	ล๊ับ	ปลด		พทท.	SCADA	SF6	ข้างร้านเลม่อนมี
77	ย้ายโหนดวงจร BEU04 ทั้งหมดกลับจาก BEU03							
78	BEU04VB-01	ปลด	ล๊ับ คง "OFF" Auto Reclose		BEU		-	-
79	BEU03S-02	ล๊ับ	ปลด		บล.	SCADA	SF6	หน้า BEU
80	ย้ายโหนดวงจร BEU05 ทั้งหมดกลับจาก SLY09							
81	BEU05VB-01	ปลด	ล๊ับ คง "OFF" Auto Reclose		BEU		-	-
82	BEU02S-02	ล๊ับ	ล๊ับ		บล.	SCADA	SF6	ตรงข้าม BEU (บน)
83	ย้ายโหนดวงจร BEU01 บางส่วนกลับจาก BEV03							
84	BEU01S-05	ปลด	ล๊ับ		บล.	SCADA	SF6	สามแยกตาเพียง
85	BEU01S-14	ล๊ับ	ปลด		บล.	SCADA	SF6	อบต.ลำพญา
86	BEU-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BOU			-
87	BEU01VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		-	-
88	BEU03VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		-	-
89	BEU04VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		-	-
90	BEU05VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEU		-	-
91	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY			-
92	SLY09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-	-
93	SLY10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-	-
94	BEV-TP1	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		BEV			-
95	BEV03R-01	Nonreclosing, ALT	Normal		บล.	R		ปากทางวัดเวฬุ
*****สิ้นสุด Switching*****								



บันทึก

ที่	หจล-ส. 43783/2568	เรียน	
จาก	แผนกจัดการปฏิบัติการ		ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟภ.
เรื่อง	ขอตัดไฟสายส่ง 115 kV ของ PEA	โทรศัพท์	: 02-590-5454
วันที่	21 มีนาคม 2568	โทรสาร	: 02-590-5456

กฟภ. มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปลดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ขอตัดไฟ	สายส่งของ กฟภ. 115 kV ไทรน้อย-บางเลน 2 ต้นที่ 113-114
อุปกรณ์	- สายส่งของ กฟภ. 115 kV ไทรน้อย-บางเลน 2 ต้นที่ 113-114
งานที่ทำ	- กฟภ. เปลี่ยนสาย OPGW ของสายส่ง 230 kV BP2-SNO#1 ช่วง Section A8 (ต้นที่ 41/1 - 41/2)
หมายเหตุ	-

วันและเวลาขอตัดไฟ	เริ่มวัน	อาทิตย์	ที่	06	เดือน	เมษายน	พ.ศ. 2568	เวลา	07.00 น.
	ถึงวัน	อาทิตย์	ที่	06	เดือน	เมษายน	พ.ศ. 2568	เวลา	13.00 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จึงใคร่ขอแจ้งให้ กฟภ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงาน ตามรายละเอียด ในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายยงยุทธ สีขาว)

แทนหัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ

แผนกจัดการปฏิบัติการ

กองควบคุมระบบ

ฝ่ายปฏิบัติการเขตนครหลวง

โทรศัพท์ : 02-436-2412, 02-436-2467

โทรสาร : 02-436-2491

ผู้รับเอกสาร.....วันที่.....เวลา.....น.

ผู้อนุมัติงาน.....วันที่.....เวลา.....น.