



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

วิทยุขอตัดไฟ

Switching Deadline
11 พ.ย. 65

เลขที่ กค.กปบ.(คฟ)
ชื่อผู้รับ นายพัทธนันท์ พธิราชสุวรรณชล
ชื่อผู้ส่ง นายวิชาญ อินทร์อยู่

วันที่
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๓)
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๑)

ด้วยการไฟฟ้า กฟภ.๑ จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบสายส่ง/สถานีฯ ไทรน้อย ตามแผนผังสังเขปแนบ
จำนวน แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑	SNO03YB-02,03	๑๓ พ.ย. ๖๕	๐๘.๐๐ น.	๑๗.๐๐ น.	นำ Underground Cable Termination ๑๑๕ เควี เข้าใช้งาน	SNO03YB-02,03	LBL04YB-01 SNO03YS-11 คลองพระพิมล	กฟภ.๑

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ)
ผู้ประสานงาน ชื่อ กฟภ.๑ ตำแหน่ง โทร

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ลงชื่อ วิชาญ อินทร์อยู่
(นายวิชาญ อินทร์อยู่)
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก๑)

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟภ.๓
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 ฟีดเดอร์ 115kv. จาก SNO03YB-02,03 ถึง LBL04YB-01, SNO03YS-11
ในวันที่ 13 พ.ย. 65 ตั้งแต่เวลา 08.00 น. ถึง 17.00 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่ 1452/2565
 อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ ฟีดเดอร์ จาก ถึง
ในวันที่ ตั้งแต่เวลา น. ถึง น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ซึ่งเลขที่
พนักงานศูนย์ฯ นาย พิชชา กลิ่นประทุม ประสานงานการขอตัดไฟกับ กฟภ. 1

ผู้รับทราบ
(นายพิรภัทร โนริพันธ์)
จศ.ก.4 แทน ผคฟ.

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ กค๓ กปบ.(คฟ)
เรียน ผจก. กย๑.๒๖, กย๑๐.๓๓๓
อก.ว.ว.(ก๓)

ขั้นตอนการสวิตซ์ซึ่ง 4 แผ่น
แผนผังแนบ 1 แผ่น
ผจฟ. 1 (สถานี BEU)


อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย
พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา 07.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ผคฟ.๐๒-(rev.๐๑)/๒๕๖๐
ร.ก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

(นายเลอพงศ์ แก่นจันทร์)
ร.ก.ปบ.(ก๓) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก๓)

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	บริเวณไทรน้อย					
2. กำหนดวันที่ทำงาน	13 พ.ย. 65	เวลา	08.00 น.	ถึง	17.00 น.	
3. ผู้ขอทำงาน	กฟภ.1	งานที่ทำ	นำ Underground Cable 115 kv. เข้าระบบ ตามใบขอปฏิบัติงาน 1452/2565			
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายพิชชา กลิ่นประทุม			วันที่	10 พฤศจิกายน 2565	
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย				วันที่	10 พฤศจิกายน 2565	
6. อนุมัติสวิตชิงโดย				วันที่	10 พฤศจิกายน 2565	
7. สั่งทำสวิตชิงโดย	1. นายสถาพร, นายพิชชา, นายสุธี, นายอมร (กะ1 00.00 น. - 08.00 น.) 2. นายนครินทร์, นายณัฐกาญจน์, นายสามารถ (กะ2 08.00 น. - 16.00 น.) 3. นายศุภสวัสดิ์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมนิซ (กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)					

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง						
2	* มีงานข้างเคียงหมายเลข 1791 กบข.ดับไฟทำงาน BEU-TP1 *						
3	BEU-TP1	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		BEU		-
4	BEU01VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		-
5	BEU02VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		-
6	BEU03VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		-
7	BEU04VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		-
8	BEU05VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEU		-
9	SLY-TP2	"OLTC" Auto	"OLTC" Manual		SLY		-
10	SLY08VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-
11	SLY09VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-
12	SLY10VB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SLY		-
13	ย้ายโหลดระบบ 22 kv. ย้ายโหลดสถานีฯ บางเลน 2						
14	ย้าย BEU 4 ไปจ่ายจาก BEU 3						
15	BEU03S-02	ปลด	สับ		บล.		SF6 หน้าสถานีฯ
16	BEU04VB-01	สับ	ปลด		BEU		-
17	ย้าย BEU 5 ไปจ่ายจาก BEU 2						
18	BEU02S-02	ปลด	สับ		บล.		SF6 ตรงข้ามสถานีฯ
19	BEU05VB-01	สับ	ปลด		BEU		-
20	ย้าย BEU 2 ไปจ่ายจาก SLY 9						
21	SLY09S-03	ปลด	สับ		พมท.	SCADA	SF6 วิทยาลัยการอาชีพ
22	BEU02VB-01	สับ	ปลด		BEU		-
23	ย้าย BEU 1 ไปจ่ายจาก SLY 8						
24	BEU01S-07	ปลด	สับ		บล.		SF6 ตรงข้ามร้านกึ่งเก้
25	BEU01VB-01	สับ	ปลด		BEU		-
26	ย้าย BEU 3 ไปจ่ายจาก SLY 10						
27	BEU03S-05	ปลด	สับ		พทท.		SF6 ข้างร้านเลม่อนมี
28	BEU03VB-01	สับ	ปลด		BEU		-

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
29	BEU01BVB-01	สับ	ปลด		BEU		- INCOMING 1
30	BEU02YB-01	สับ	ปลด		BEU		- เบรกเกอร์ 115 เควี
31	SLY-TP2	"OLTC" Manual	"OLTC" Auto		SLY		-
32	SLY08VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
33	SLY09VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
34	SLY10VB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SLY		-
35	ย้ายโหลดระบบ 115 kv.						
36	ย้ายสถานี SPO ไปจ่ายจาก KCB						
37	ทำการ OFF SCL SPO						
38	SPO01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- เบรกเกอร์ 115 เควี
39	1UGP02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ศูนย์ฯกลาง		- เบรกเกอร์ 115 เควี
40	KS-7022	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EGAT		- เบรกเกอร์ 115 เควี
41	SPO03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO		- เบรกเกอร์ 115 เควี
42	SPO01YB-01	สับ	ปลด		SPO		- เบรกเกอร์ 115 เควี
43	แจ้ง กฟผ.ควบคุมแรงดันที่ สฟ.กาญจนบุรี 2 ที่ประมาณ 119.5 kv.						
44	SPO03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		- เบรกเกอร์ 115 เควี
45	1UGP02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ศูนย์ฯกลาง		- เบรกเกอร์ 115 เควี
46	ย้ายสถานี DTM , BEA , BEV ไปจ่ายจาก KS						
47	ทำการ OFF SCL DTM						
48	DTM02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DTM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
49	BEA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
50	SNO03YB-03	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
51	DTM04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		DTM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
52	ตรวจสอบสถานะ Lowgas SNO3YS-11 LBS.คลองพระพิมล ให้สถานะ ปกติ ไม่ Low gas						
53	SNO03YS-11	สับ	ปลด ล็อกกุญแจ		บล.		LBS คลองพระพิมล
54	KS-7022	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EGAT		- เบรกเกอร์ 115 เควี
55	BEA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
56	DTM04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DTM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
57	ย้ายสถานี LBL , SPN ไปจ่ายจาก ATB						
58	แจ้ง VAPP กลุ่ม บ.โซลาร์โก และกลุ่ม บ.ยันฮี โซลาร์เพาเวอร์ ให้ทำการ OFF Intertrip						
59	LBL01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
60	LBL04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
61	BAM04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		BAM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
62	LBL04YB-01	สับ	ปลด		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
63	BAM04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BAM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
64	LBL01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
65	เมื่อพร้อมดับไฟทำงาน						
66	SNO03YB-02	สับ	ปลด		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
67	SNO03YB-03	สับ	ปลด		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
68	แจ้งสถานะการจ่ายไฟให้ กฟภ.1 รับทราบ						
สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า							
69	เมื่อชุดปฏิบัติงาน ทำงานแล้วเสร็จพร้อมจ่ายไฟ						
70	ตรวจสอบแยกไลน์สายส่ง SNO02YB-02,03 และ SNO02YB-02,03 เรียบร้อย						
71	SNO02YB-02	ปลด	สับ		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
72	SNO02YB-03	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
73	SNO03YB-02	ปลด	สับ		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
74	SNO03YB-03	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
75	ย้ายสถานี LBL , SPN กลับจาก ATB						
76	BAM04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BAM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
77	LBL01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
78	LBL04YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
79	BAM04YB-01	สับ	ปลด		BAM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
80	LBL01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
81	LBL04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
82	SNO02YB-03	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
83	แจ้ง VAPP กลุ่ม บ.โซลาร์โก และกลุ่ม บ.ยันฮี โซลาร์เพาเวอร์ ให้ทำการ ON Intertrip ได้						
84	ย้ายสถานี DTM , BEA , BEV กลับจาก KS						
86	KS-7022	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EGAT		- เบรกเกอร์ 115 เควี
87	DTM02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DTM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
88	DTM04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		DTM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
89	BEA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		BEA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
90	ตรวจสอบสถานะ Lowgas SNO3YS-11 LBS.คลองพระพิมล ให้สถานะ ปกติ ไม่ Low gas						
91	SNO03YS-11	ปลด	สับ		บล.		LBS คลองพระพิมล
92	ตรวจสอบสถานะ SNO3YS-11 LBS.คลองพระพิมล ให้สถานะ close และโซลาร์ตั้งทั้ง 3 เฟส						
93	DTM04YB-01	สับ	ปลด		DTM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
94	BEA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		BEA		- เบรกเกอร์ 115 เควี
95	DTM02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		DTM		- เบรกเกอร์ 115 เควี
96	SNO03YB-03	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		กฟภ.1		- เบรกเกอร์ 115 เควี
85	ทำการ ON SCL DTM						
36	ย้ายสถานี SPO กลับจาก KCB						
38	SPO03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SPO		- เบรกเกอร์ 115 เควี
39	1UGP02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ศูนย์ฯกลาง		- เบรกเกอร์ 115 เควี
42	SPO03YB-01	ปลด	สับ คง OFF Auto Reclose		SPO		- เบรกเกอร์ 115 เควี
41	SPO01YB-01	สับ	ปลด		SPO		- เบรกเกอร์ 115 เควี
43	แจ้ง กฟภ.ปรับแรงดันที่ สฟ.กาญจนบุรี 2 เป็นปกติ						
44	SPO01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SPO		- เบรกเกอร์ 115 เควี



เอกสารขอตัดไฟ

ID
-

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ รับ-ส่ง วิทยุ

ชื่อผู้รับ นายวิชาญ อินทรอยู่ ตำแหน่ง อก.ปบ.ก.1
ชื่อผู้ส่ง นายธำรงค์ศักดิ์ คงสุวรรณ ตำแหน่ง ชผ.ตบ.กบช.ก.1
วันที่ 31 ตุลาคม 2565

วันที่
เวลา
ชื่อผู้รับเอกสาร
ชื่อผู้ส่งเอกสาร

ที่ ด้วย กฟพ. กบช.ก.1 จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานในระบบจำหน่ายแรงสูง สถานีไฟฟ้า ไทรน้อย ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	ว.ต.ป	ตั้งแต่ เวลา	ถึง เวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ	สถานที่ ปฏิบัติงาน	ผู้ควบคุม งาน	ผู้ประสานงาน การดับไฟ
1	SNO No.4	13-พ.ย.-65	08.00	17.00	จ่ายไฟ SNO LINE4 (คืนสภาพ จ่ายไฟ)	สฟ.ไทรน้อย	ธำรงค์ศักดิ์ 08-757-8546	ธำรงค์ศักดิ์ 08-757-8546
2	SNO No.6	13-พ.ย.-65	08.00	17.00		สฟ.ไทรน้อย		

1. พื้นที่ผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ) ไม่ได้รับผลกระทบไฟดับ
2. ผลกระทบกับระบบสื่อสาร
- 2.1 มีแนวไฟเบอร์ออฟติก ใต้ไลน์ ไม่มีแนวไฟเบอร์ออฟติก ใต้ไลน์
 มีโอกาสชำรุด ไม่มีโอกาสชำรุด
- 2.2 สำนักงาน กฟพ.หน่วยงาน ไม่ได้รับผลกระทบไฟดับ ได้รับผลกระทบ ไฟดับ

จึงขออนุมัติดับไฟในบริเวณและเวลาดังกล่าวด้วย ลงชื่อ นายธำรงค์ศักดิ์ คงสุวรรณ
ชผ.ตบ.กบช.ก.1

สำหรับศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟก.1

เรียน อก.ปบ.ก.1

ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟก.1 พิจารณาแล้วเห็นควร

<input checked="" type="checkbox"/>	อนุมัติให้ดับไฟทำงานตามคำขอข้อ	1	ฟีดเดอร์	SNO No.4 จาก	SNO2YB-02, 03	ถึง	จุดปลดPAD Terminator UG SNO Line4
	ในวันที่	13-พ.ย.-65	ตั้งแต่เวลา	08.00 น.	ถึง	17.00 น.	ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 051/พ.ย.65
<input checked="" type="checkbox"/>	อนุมัติให้ดับไฟทำงานตามคำขอข้อ	2	ฟีดเดอร์	SNO No.6 จาก	SNO3YB-02, 03	ถึง	LBL4YB-01, SNO3YS-11
	ในวันที่	13-พ.ย.-65	ตั้งแต่เวลา	08.00 น.	ถึง	17.00 น.	ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่ 051/พ.ย.65
<input type="checkbox"/>	อนุมัติให้ดับไฟทำงานตามคำขอข้อ		ฟีดเดอร์	จาก		ถึง	
	ในวันที่		ตั้งแต่เวลา		ถึง		ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่
<input type="checkbox"/>	อนุมัติให้ดับไฟทำงานตามคำขอข้อ		ฟีดเดอร์	จาก		ถึง	
	ในวันที่		ตั้งแต่เวลา		ถึง		ตามใบสั่งทำสวิตซ์เลขที่

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาอนุมัติ และลงนามในใบสั่งทำสวิตซ์ซิ่ง

ที่ ก.1 กบช.(คพ.)

(ประชาสัมพันธ์ให้ผู้ใช้ไฟทราบอาจมีแรงดันไฟฟ้าตก)

เรียน อก.บช.ก.1, อก.ปบ.ก.3, ผจก.ลาดหลุมแก้ว, ลาดบัวหลวง, สฟ.ไทรน้อย, สฟ.อ่างทอง2, สฟ.บางไทร(หน่วย), ผจพ.1,2

อนุมัติ - ลงนามแล้ว

ลงชื่อ

(นายอมฤต บัวน้อย)
ชก.ปบ. ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.ก.1

จพ.7-ร.29

31 ตุลาคม 2565

ลงชื่อ

(นายเฉลิมศักดิ์ บุญรินทร์)
หน.คพ.กบช.ก.1

31 ตุลาคม 2565

แบบฟอร์มกำหนดขั้นตอนการดับไฟ (Switching Order)

ใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

051/พ.ย.65

แผ่นที่.....1.....ของ.....4.....แผ่น

แผนการดำเนินการ				ดำเนินการจริง					หมายเหตุ
ที่	ปลด/สับ	รหัสอุปกรณ์	กพฟ./สถานีฯ	เวลา	ปลด/สับ	รหัสอุปกรณ์	รหัสรถยนต์	ผู้ควบคุมงาน	
วันที่ 13 พ.ย. 65 เวลา 08.00 - 17.00 น.									
ก่อนดำเนินการ									
1	ประสานงาน กพฟ. ย้ายโหลด สฟ.ขุนศรี รับไฟจาก สฟ.ไทรน้อย (กพฟ.)						ผู้ประสานงาน.....		
2	สับ	KUS7902							
3	ปลด	KUS7012							
นำโหลด สฟ.ไทรน้อย ฝาก สฟ.อ่างทอง2									
1	ประสานงาน กพฟ.3 (นครปฐม) ขอ Off Intertrip VSPP ใน Loop SNO Line 4,6 ไปรับไฟต้นทาง ATB						ผู้ประสานงาน.....		
2	Off Recloser Cut Off SNO3YB-03,02, LBL4YB-01, LBL1YB-01								
3	โหลดก่อนขนาน ATB3YB-01.....MW.....MVAR (Ia....., IB....., Ic.....,)								
4	โหลดก่อนขนาน SNO3YB-03.....MW.....MVAR (Ia....., IB....., Ic.....,)								
5	สับ	BAM4YB-01							
6	โหลดขณะขนาน ATB3YB-01.....MW.....MVAR (Ia....., IB....., Ic.....,)								
7	โหลดขณะขนาน SNO3YB-03.....MW.....MVAR (Ia....., IB....., Ic.....,)								
8	ปลด	LBL4YB-01							
9	ปลด	LBL4YS-01,02							
10	โหลดหลังขนาน ATB3YB-01.....MW.....MVAR (Ia....., IB....., Ic.....,)								
11	โหลดหลังขนาน SNO3YB-03.....MW.....MVAR (Ia....., IB....., Ic.....,)								
12	On Recloser Cut Off SNO3YB-03,02, BAM4YB-01, LBL1YB-01								
ประสานงาน กพฟ.3 (นครปฐม) นำโหลด สฟ.บางเลน ทั้งหมด รับไฟจาก สฟ.ดอนตูม (ต้นทางสฟ.แรงสูงกำแพงแสน)									
1	Off Recloser Cut Off SNO3YB-03,02								
1	Off Recloser Cut Off BEA5YB-01						ผู้ประสานงาน.....		
2	โหลดก่อนขนาน SNO3YB-03.....MW.....MVAR (Ia....., IB....., Ic.....,)								
3	โหลดก่อนขนาน BEA5YB-01.....MW.....MVAR (Ia....., IB....., Ic.....,)								
5	สับ	DTM4YB-01					ผู้ประสานงาน.....		
6	โหลดขณะขนาน SNO3YB-03.....MW.....MVAR (Ia....., IB....., Ic.....,)								
7	โหลดขณะขนาน BEA5YB-01.....MW.....MVAR (Ia....., IB....., Ic.....,)								
8	ปลด	SNO3YB-02, 03							
9	ปลด	SNO3YS-04, 05							
10	โหลดหลังขนาน SNO3YB-03.....MW.....MVAR (Ia....., IB....., Ic.....,)								
11	โหลดหลังขนาน BEA5YB-01.....MW.....MVAR (Ia....., IB....., Ic.....,)								
12	On Recloser Cut Off BEA 5YB-01								

แบบฟอร์มกำหนดขั้นตอนการดับไฟ (Switching Order)

ใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่

051/พ.ย.65

แผ่นที่.....2.....ของ.....4.....แผ่น

แผนการดำเนินการ				ดำเนินการจริง					หมายเหตุ
ที่	ปลด/สับ	รหัสอุปกรณ์	กพฟ./สถานีฯ	เวลา	ปลด/สับ	รหัสอุปกรณ์	รหัสรถยนต์	ผู้ควบคุมงาน	
วันที่ 13 พ.ย. 65 เวลา 08.00 - 17.00 น.									
พร้อมดำเนินการ									
1	Off Recloser Cut Off	BEA5YB-01							
2	ตรวจสอบสถานะ LBS 115 kV รหัส SNO3YS-11 สถานะ Gas Green Zone, Interupter Show Close สีแดง ไบมีดสับสนิทสามเฟส								
3	ตรวจสอบ SNO3YB-02, 03 (ไลน์6) สถานะ ปลด			SNO2YB-02, 03 (ไลน์4) สถานะ ปลด					
4	ตรวจสอบ SNO3YS-04, 05 (ไลน์6) สถานะ ปลด			SNO2YS-03, 04, 05, 06 (ไลน์4) สถานะ ปลด					
5	ปลด	ABS 115 kV รหัส KUS7060SI			กพฟ. ต้องปลดแบบดับไฟ				
6	ปลด	SNO3YS-11	กพฟ.3		ลือคกุญแจ		ผู้ประสานงาน.....		
7	ตรวจสอบสถานะ LBS 115 kV รหัส SNO3YS-11 สถานะ Gas Green Zone, Interupter Show Open สีเขียว ไบมีดออกจากกันทั้งสามเฟส								
8	On Recloser Cut Off	BEA5YB-01							
9	ตรวจสอบแรงดันไฟฟ้า ทำกราวด์จุดปฏิบัติงาน และ ขออนุมัติ Wesafe						ชื่อผู้ตรวจสอบ.....		
H/L เชื่อม PAD Tie Down SNO UG LINE4 ฝั่งตรงข้าม สฟ.ไทรน้อย จุด A (แบบดับไฟ)									
H/L ปลดจุดเชื่อมไลน์ LINE4, LINE6 จุด B (แบบดับไฟ)									
หลังดำเนินการ									
1	ปลดกราวด์จุดปฏิบัติงานทุกจุด และ ปิด Wesafe						ชื่อผู้ตรวจสอบ.....		
2	Off Recloser Cut Off	BEA5YB-01							
3	ตรวจสอบสถานะ LBS 115 kV รหัส SNO3YS-11 สถานะ Gas Green Zone, Interupter Show Open สีเขียว ไบมีดออกจากกันทั้งสามเฟส								
4	สับ	SNO3YS-11							
5	ตรวจสอบสถานะ LBS 115 kV รหัส SNO3YS-11 สถานะ Gas Green Zone, Interupter Show Close สีแดง ไบมีดสับสนิทสามเฟส								
6	สับ	ABS 115 kV รหัส KUS7060SI			กพฟ. ต้องสับแบบดับไฟ				
7	สับ	SNO3YS-04,05							
8	สับ	SNO2YS-03, 04, 05, 06							
9	สับ	LBL4YS-01,02							
10	สับ	SNO2YB-02, 03			ชาร์จไลน์ SNO line4				
11	On Recloser Cut Off BEA5YB-01, SNO2YB-03,02								

แบบฟอร์มกำหนดขั้นตอนการดับไฟ (Switching Order)

ใบสั่งทำสวิตชิงเลขที่

051/พ.ย.65

แผ่นที่.....3.....ของ.....4.....แผ่น

แผนการดำเนินการ				ดำเนินการจริง					หมายเหตุ
ที่	ปลด/สับ	รหัสอุปกรณ์	กพฟ./สถานี	เวลา	ปลด/สับ	รหัสอุปกรณ์	รหัสรถยนต์	ผู้ควบคุมงาน	
วันที่ 13 พ.ย. 65 เวลา 08.00 - 17.00 น.									
ประสานงาน กพก.3 (นครปฐม) นำโหลด สฟ.บางเลน ทั้งหมด กลับจาก สฟ.ดอนตูม (ต้นทางสฟ.แรงสูงกำแพงแสน)									
1	Off Recloser Cut Off	BEA5YB-01						ผู้ประสานงาน.....	
2	โหลดก่อนขนาน	SNO3YB-03	MW		MVAR	(Ia....., IB....., Ic.....)			
3	โหลดก่อนขนาน	BEA5YB-01	MW		MVAR	(Ia....., IB....., Ic.....)			
5	สับ	SNO3YB-02, 03							
6	โหลดขณะขนาน	SNO3YB-03	MW		MVAR	(Ia....., IB....., Ic.....)			
7	โหลดขณะขนาน	BEA5YB-01							
8	ปลด	DTM4YB-01						ผู้ประสานงาน.....	
9	โหลดหลังขนาน	SNO3YB-03	MW		MVAR	(Ia....., IB....., Ic.....)			
10	โหลดหลังขนาน	BEA5YB-01	MW		MVAR	(Ia....., IB....., Ic.....)			
11	On Recloser Cut Off	BEA 5YB-01							
12	On Recloser Cut Off	SNO3YB-03,02							
นำโหลด สฟ.ไทรน้อย กลับจาก สฟ.อ่าวทอง2									
1	Off Recloser Cut Off	SNO2YB-03,02, BAM4YB-01, LBL1YB-01							
2	โหลดก่อนขนาน	ATB3YB-01	MW		MVAR	(Ia....., IB....., Ic.....)			
3	โหลดก่อนขนาน	SNO2YB-03	MW		MVAR	(Ia....., IB....., Ic.....)			
4	ตรวจสอบ	BAM4YS-01, 02 สถานะ สับ							
5	สับ	LBL4YB-01							
6	โหลดขณะขนาน	ATB3YB-01	MW		MVAR	(Ia....., IB....., Ic.....)			
7	โหลดขณะขนาน	SNO2YB-03	MW		MVAR	(Ia....., IB....., Ic.....)			
8	ปลด	BAM4YB-01							
9	โหลดหลังขนาน	ATB3YB-01	MW		MVAR	(Ia....., IB....., Ic.....)			
10	โหลดหลังขนาน	SNO2YB-03	MW		MVAR	(Ia....., IB....., Ic.....)			
11	On Recloser Cut Off	SNO2YB-03,02, LBL4YB-01, LBL1YB-01							
12	ประสานงาน กพก.3 (นครปฐม) ขอ On Intertrip VSPP ใน Loop SNO Line 4,6 กลับมารับไฟ สฟ.ไทรน้อย ตามเดิม								
จ่าย Close Loop สฟ.ไทรน้อย ไลน์4,6									
1	ประสาน	กพก.3 สับ BEA4YB-01							

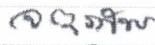



แบบฟอร์มกำหนดขั้นตอนการดับไฟ (Switching Order)

ใบสั่งทำสวิชชิงเลขที่ 051/พ.ย.65

แผ่นที่.....4.....ของ.....4.....แผ่น

แผนการดำเนินการ				ดำเนินการจริง					หมายเหตุ
ที่	ปลด/สับ	รหัสอุปกรณ์	กพพ./สถานีฯ	เวลา	ปลด/สับ	รหัสอุปกรณ์	รหัสรถยนต์	ผู้ควบคุมงาน	
วันที่ 13 พ.ย. 65 เวลา 08.00 - 17.00 น.									
1	ประสานงาน กพน. ย้ายโหลด สฟ.ขุนศรี กลับจาก สฟ.ไทรน้อย (กพน.)					ผู้ประสานงาน.....			
2	สับ	KUS7012							
3	ปลด	KUS7902							

ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟพระนครศรีอยุธยา พิจารณา

เตรียมการสวิชชิง	โดย นายจรุภัทร เสือทรงศีล	ลงชื่อ 	วันที่ 31 ต.ค. 65
ตรวจสอบสวิชชิง	โดย นายประชา ชัยยงศิลป์	ลงชื่อ 	วันที่ 31 ต.ค. 65
หัวหน้าแผนก	โดย นายเฉลิมศักดิ์ บุญนิรันดร	ลงชื่อ 	วันที่ 31 ต.ค. 65
อนุมัติสวิชชิง	โดย นายอมฤต บัวน้อย	ลงชื่อ 	วันที่ 31 ต.ค. 65
สั่งทำสวิชชิง	โดย	ลงชื่อ	วันที่

จพ.8-ร.29

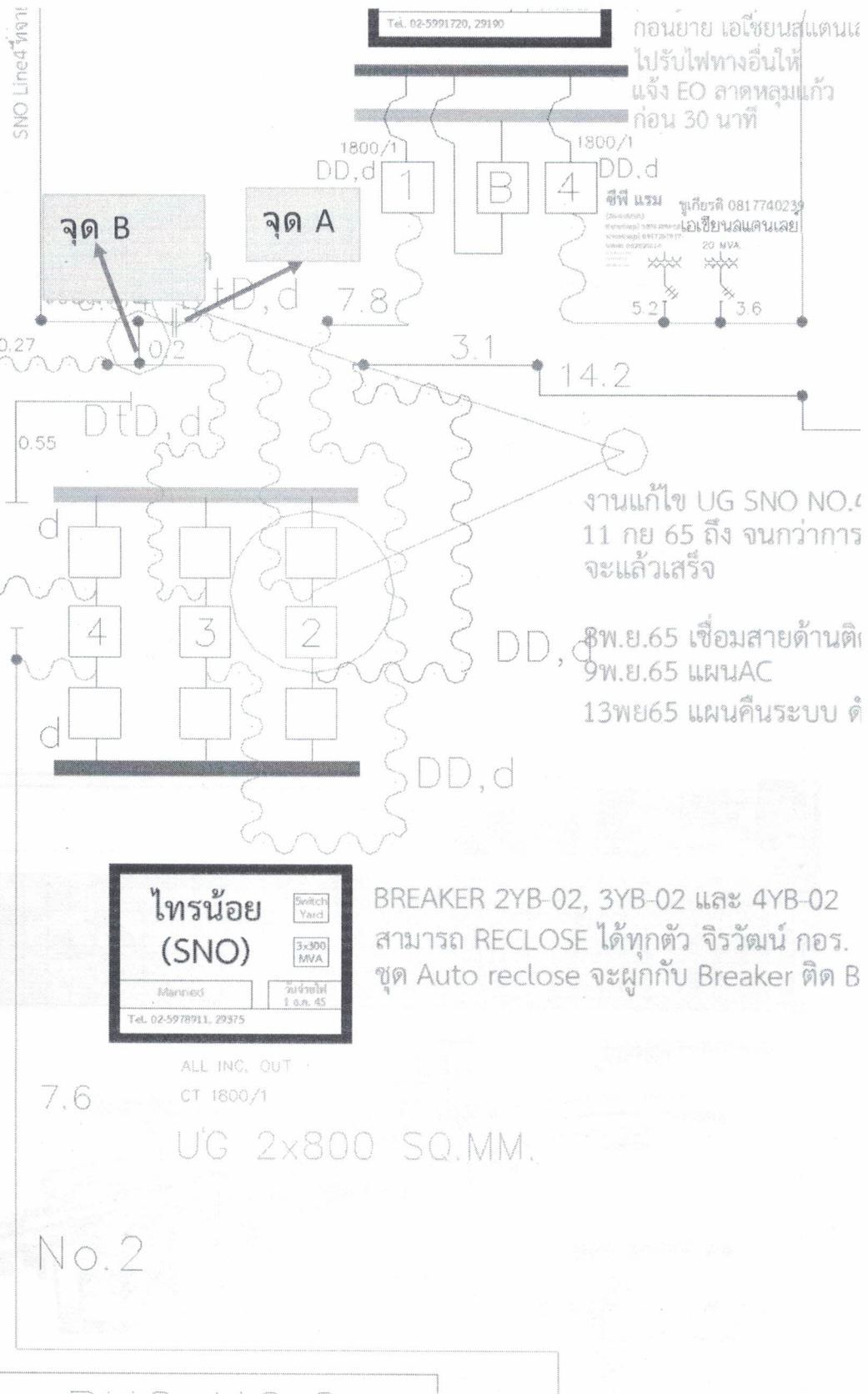
03 ให้แจ้ง
เพื่อขอ
ไซลาร์โก

วาง
แบบ
C1

น2

No.1

Pea ไลน์ 1



Tel. 02-5991720, 29190

ก่อนย้าย เอเอเซียนสแตนเด
ไปรับไฟทางอื่นให้
แจ้ง EO สาดหลุมแก้ว
ก่อน 30 นาที

ซีพี แรม ฟูเกียริติ 0817740239
เอเอเซียนสแตนเด

งานแก้ไข UG SNO NO. 11 กย 65 ถึง จนกว่าการ
จะแล้วเสร็จ

8พ.ย.65 เชื่อมสายด้านติ
9พ.ย.65 แผน AC
13พ.ย.65 แผนคั้นระบบ ตั

ไซลาร์โก		Switch Yard
(SNO)		3x300 MVA
Manned	24 ชม.	โทร. 02-5978911, 29375

BREAKER 2YB-02, 3YB-02 และ 4YB-02
สามารถ RECLOSE ได้ทุกตัว จีรวัฒน์ กอร.
ชุด Auto reclose จะผูกกับ Breaker ติด B

ALL INC. OUT
CT 1800/1

UG 2x800 SQ.MM.