



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

เลขที่ กค.กบข.(รล) ๒๓๕๓ /๒๕๖๒

วันที่ 15 ต.ค. 2562

ชื่อผู้รับ นายเอกพงษ์ วงษ์พันธ์ุท่า

ตำแหน่ง อก.บข.(ก.๓)

ชื่อผู้ส่ง นายเอกพงษ์ ภาณุพงษ์รัตน์

ตำแหน่ง ชก.บข.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.บข.(ก.๓)

ด้วยการไฟฟ้า ผลิต.ณ.บข.(กค) จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงาน เพื่อตรวจเช็คเหตุการณ์ไฟดับ พร้อมแก้ไขการทำงานผิดพลาด ที่
สถานีไฟฟ้า นครชัยศรี๑ ตามแผนผังสังเขปแนบ จำนวน _____ แผ่น ดังนี้

ที่	ฟีดเดอร์	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติ/บริเวณ	จาก	ถึง	ผู้ควบคุมงาน
๑.	NCA ๑YB-๐๑ ๒YB-๐๑ ๓YB-๐๑ ๔YB-๐๑ ๕YB-๐๑ ๖YB-๐๑ BYB-๐๑	๒๐ ต.ค. ๖๒	๙.๐๐ น.	๑๖.๐๐ น.	เพื่อตรวจเช็คเหตุการณ์ไฟดับ พร้อมแก้ไขการทำงานผิดพลาด / ขอปลดเบรกเกอร์ระบบ ๑๑๕ เควี ทุกชุด รหัส NCAxxYB-๐๑ ขอปลดใบมีดระบบ ๑๑๕ เควี ทุก ชุด xYS-๐๑, ๐๒ และ ๐๓ ชุดเบย์	-	-	นายพัชระ ปาน คอนสแตน ๐๙๖-๕๖๖-๑๕๒๖

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ (ไฟดับ) ไม่มี

ผู้ประสานงานการดับไฟ ชื่อ นายเอกพงษ์ พงษา ตำแหน่ง หน.รล. โทร ๐๙๘-๒๔๖-๙๙๕๙

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

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด

๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

ตำแหน่งนายอนันต์ ภาณุพงษ์รัตน์
ชก.บข.(ก.๓) ปฏิบัติงานแทน อก.บข.(ก.๓)

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

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

NCA34B-01, 44B-01 NCA34S-01, 02, 03 | NCA44S-01, 02, 03

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ 1 ฟีดเดอร์ 115KV จาก NCA14B-01, 24B-01 ถึง NCA14S-01, 02, 03 | NCA24S-01, 02, 03
ในวันที่ 20 ต.ค. 62 ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง 16.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 1461/62

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอ 1 ฟีดเดอร์ 115KV จาก NCA34B-01, NCA44B-01 ถึง NCA34S-01, 02, 03 | NCA44S-01, 02, 03
ในวันที่ 20 ต.ค. 62 ตั้งแต่เวลา ๐๙.๐๐ น. ถึง 16.๐๐ น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์ชิงเลขที่ 1461/62

พนักงานศูนย์ฯ นาย ภาณุพงษ์รัตน์ ภาณุพงษ์รัตน์ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นาย ภาณุพงษ์รัตน์ ภาณุพงษ์รัตน์

(นาย ภาณุพงษ์รัตน์ ภาณุพงษ์รัตน์)
ชก. 6 (กบข.บข.)

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กบข.(คฟ.) 2885
เรียน ผจก. กค.๑ กทข., กค.๑-๖๘

อก.บข.(ค.๓), อก.วช.(ก.๓)

อนุมัติ และแจ้ง จป. เพื่อตรวจสอบความปลอดภัย

พร้อมทั้งลงข้อมูลแจ้งแผนดับไฟลงใน www.pea.co.th

(นายเอกพงษ์ แก่นจันทร์)

ชก.๒ (กค)

ขั้นตอนการสวิตซ์ชิง 4 แผ่น
แผนผังแนบ - แผ่น

ผจก. 1 (สถานี ๖๑๖๖) | ส่งทางสารบ. อีเล็กทรอนิกส์

เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่วันที่ 06.30 น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ 15 ต.ค. 2562

(นายเอกพงษ์ แก่นจันทร์)

18 ต.ค 2562

18 ต.ค 2562



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

Switching Deadline

วันที่ 16 ต.ค. 62

วิทยุขอตัดไฟ

เลขที่
ชื่อผู้รับ นายภักพงษ์ วงษ์พันธุ์ทา
ชื่อผู้ส่ง แผนกจัดการปฏิบัติการ.กฟผ.

วันที่
ตำแหน่ง อก.ปบ.(ก.๓)
ตำแหน่ง
ส่งแล้ว
วฟ

ด้วย การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย จะขอตัดไฟเพื่อปฏิบัติงานภายในสถานีไฟฟ้า.....บ้านโป่ง ๒ (กฟผ.) ตามบันทึก
จำนวน ๑ แผ่น ดังนี้

* * CSwitching ย้ายไปรวมกับงาน #61/62

ที่	วงจร/หม้อแปลง	วัน/เดือน/ปี	ตั้งแต่เวลา	ถึงเวลา	ลักษณะงานที่ปฏิบัติและบริเวณ	จาก	ถึง
๑	สายส่ง 230 เควี	๒๐ ต.ค.๖๒	๐๗.๓๐ น.	๑๖.๓๐ น.	ขอย้ายโหลดที่สถานี นครชัยศรี 1	-	-
๒	BP2-NCS Line 2				ไปรับไฟจากสถานี สามพราน ๑		
					รวม ๕๐ MW		
					เพื่อ Correct DS BP2-80533		
					(ควบคุมโหลดไฟในไลน์ 150 MW)		

พื้นที่ที่มีผู้ใช้ไฟได้รับผลกระทบ(ไฟดับ).....

ผู้ประสานงานการตัดไฟ ชื่อ.....ตำแหน่ง.....

๑. มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง ๑.๑ มีโอกาสชำรุด ๑.๒ ไม่มีโอกาสชำรุด
๒. ไม่มีสายเคเบิลใยแก้วนำแสง

สำหรับแผนกควบคุมการจ่ายไฟ (ผคฟ.) กฟผ.๓

เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ผคฟ. พิจารณาแล้วเห็นควร

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ 1 วงจร/หม้อแปลง BP2-NCS Line2 จาก ถึง
ในวันที่ 20 ต.ค. 62 ตั้งแต่เวลา 07:30 น. ถึง 16:30 น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลขที่ 1919

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลขที่.....

อนุมัติให้ตัดไฟตามคำขอข้อ..... วงจร/หม้อแปลง..... จาก..... ถึง.....
ในวันที่..... ตั้งแต่เวลา..... น. ถึง..... น. ตามใบสั่งทำสวิตซ์หมายเลขที่.....

พนักงานศูนย์ฯ นาย สุภาพร พันธุ์เกษมศิริ ประสานงานการขอตัดไฟกับ นายเพชรรัตน์ ๒

สำหรับผู้อนุมัติ

ที่ ก.๓ กปบ.(คฟ.) 2842
เรียน ผจก. กฟผ.๓ กฟผ.๓

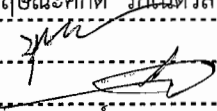
ขั้นตอนการสวิตซ์..... 1 แผ่น
แผนผังแนบ..... แผ่น

อนุมัติ และดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายเสอพงศ์ แก่นจันทร์)
ช.ก.ปบ.(ก3) ปฏิบัติงานแทน อก.ปบ.(ก3)

ผจฟ..... (สถานี.....)
เพื่อทราบ และจัดพนักงานเข้าปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ฯ นครปฐม
ตั้งแต่เวลา..... น. เป็นต้นไป จนกว่างานจะแล้วเสร็จ

ใบสั่งทำสวิตชิง

1. สถานที่ทำงาน	สฟ.นครชัยศรี 1		
2. กำหนดวันที่ทำงาน	20 ต.ค. 62	ระหว่าง	07.30 น. ถึง 16.30 น.
3. ผู้ขอทำงาน	กบข.(ก.3)	งานที่ทำ	ตรวจสอบรีเลย์ 115 เควี ทั้งหมด ตามใบขอปฏิบัติงาน 1461/62
4. เตรียมการสวิตชิงโดย	นายกฤษณะศักดิ์ รัตนตรัสคร		วันที่ 17 ตุลาคม 2562
5. ตรวจสอบสวิตชิงโดย			วันที่ 19 ต.ค. 62
6. อนุมัติสวิตชิงโดย			
7. สั่งทำสวิตชิงโดย			
	1. นายกฤษณะศักดิ์, นายขุนทอง, นายศักดิ์สิทธิ์, นายพนิต		(กะ1 00.00 น. - 08.00 น.)
	2. นายนครินทร์, นายอนุสรณ์, นายธนิต, นายมโนช		(กะ2 08.00 น. - 16.00 น.)
	3. นายสถาพร, นายมงคล, นายอมร		(กะ3 16.00 น. - 24.00 น.)

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
1	ตรวจสอบอุปกรณ์ป้องกันและอุปกรณ์ตัดตอนก่อนทำสวิตชิง มีงานสวิตชิง 1419 ของกฟผ.ร่วม						
2	ย้ายโหลด NCA04YB (Load = 32.0 MW) ไปจ่ายจาก บ้านโป่ง 2 (Close Loop BPB07YB, BPB09YB Load = 150 MW)						
3	NCA04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
4	NPT04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
5	NPU04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NPU	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
6	แจ้งกฟอ.นช. ตรวจสอบ Gas LBS 115 เควี รหัส NCA04YS-06 บริเวณ ตรงข้ามวัดเสถียร ให้อยู่สถานะปกติ ไมโคร Low Gas						
7	NCA04YS-06	ปลด	ล๊اب		นช.	LBS.	ตรงข้ามวัดเสถียร
8	แจ้งกฟอ.นช. ตรวจสอบ LBS 115 เควี รหัส NCA04YS-06 สถานะไขว้ Close และ Indicator ไขว้สีแดงทั้ง 3 เฟส						
9	NCA04YB-01	ล๊اب	ปลด		NCA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
10	NCA04YS-02	ล๊اب	ปลด		NCA	-	ไขว้ 115 เควี
11	NCA04YS-03	ล๊اب	ปลด		NCA	-	ไขว้ 115 เควี
12	NPT04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
13	NPU04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
14	ย้ายโหลด ONB, SMV, KTA (Load = 65.0 MW) ไปจ่ายจากสฟ.สมุทรสาคร 3 (SMC01YB-01 Load = 72.0 MW)						
15	ONB03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		ONB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
16	KTA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
17	KTB04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
18	ONB03YB-01	ล๊اب	ปลด		ONB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
19	แจ้งกฟอ.กทบ. ตรวจสอบ Gas LBS 115 เควี รหัส ONB02YS-04 บริเวณ โขดปราณี ให้อยู่สถานะปกติ ไมโคร Low Gas						
20	ONB02YS-04	ปลด	ล๊اب		กทบ.	LBS	โขดปราณี
21	แจ้งกฟอ.กทบ. ตรวจสอบ LBS 115 เควี รหัส ONB02YS-04 สถานะไขว้ Close และ Indicator ไขว้สีแดงทั้ง 3 เฟส						
22	KTA05YB-01	ล๊اب	ปลด		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
23	KTB04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
24	ย้ายโหลด NCA01YB-01 (Load = 95 MW) ไปจ่ายจากสฟ.สามพราน 1 (SAA02YB Load = 110 MW)						
25	NCA01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
26	ตรวจสอบไขว้ 115 เควี สถานี สามพราน 1 รหัส SAA07YS-01, 03 ให้สถานะ ล๊ابอยู่						
27	SAD04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
28	SAA07YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Autoreclose		SAA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
29	NCA01YB-01	สับ	ปลด		NCA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
30	NCA01YS-01	สับ	ปลด		NCA	-	ใบมีด 115 เควี
31	NCA01YS-03	สับ	ปลด		NCA	-	ใบมีด 115 เควี
32	SAD04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
33	ย้ายโหลด NCA05YB-01 (Load = 44 MW) ไปจ่ายจากสฟ.สามพราน 1 (SAA02YB Load = 110 MW)						
34	NCA05YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
35	ตรวจสอบใบมีด 115 เควี สถานี สามพราน 3 รหัส SAC04YS-01,03 ให้สถานะ สับอยู่						
36	SAC01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
37	SAC04YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Autoreclose		SAC	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
38	NCA05YB-01	สับ	ปลด		NCA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
39	NCA05YS-01	สับ	ปลด		NCA	-	ใบมีด 115 เควี
40	NCA05YS-03	สับ	ปลด		NCA	-	ใบมีด 115 เควี
41	SAC01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
42	SAA07YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
43	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 115 เควี สฟ.นครชัยศรี 1 รหัส NCABYB-01 ให้สถานะไขว้ Open						
44	NCABYS-01	สับ	ปลด		NCA	-	ใบมีด 115 เควี
45	NCABYS-02	สับ	ปลด		NCA	-	ใบมีด 115 เควี
46	ตรวจสอบโหลดที่เบรกเกอร์ 115 เควี สถานี นครชัยศรี 1 รหัส NCA02YB,03YB ให้โหลดเป็น 0						
47	NCA02YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
48	NCA03YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		NCA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
49	NCS-7012	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EGAT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
50	NCS-70112	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EGAT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
51	NCA02YB-01	สับ	ปลด		NCA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
52	NCA02YS-01	สับ	ปลด		NCA	-	ใบมีด 115 เควี
53	NCA02YS-03	สับ	ปลด		NCA	-	ใบมีด 115 เควี
54	NCA03YB-01	สับ	ปลด		NCA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
55	NCA03YS-02	สับ	ปลด		NCA	-	ใบมีด 115 เควี
56	NCA03YS-03	สับ	ปลด		NCA	-	ใบมีด 115 เควี
57	NCS-7012	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EGAT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
58	NCS-70112	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EGAT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
59	แจ้งพื้นที่ไฟดับให้ผู้ควบคุมงานทราบ พร้อมแจ้งให้ปฏิบัติงานได้ และแจ้ง Egat ลดโหลดพร้อมควบคุมโหลดให้เรียบร้อย						
	สิ้นสุด Switching ช่วงเช้า						
60	เมื่อผู้ควบคุมงานแจ้งปฏิบัติงานแล้วเสร็จ ก่อนย้ายโหลดกลับตรวจสอบงานกฟผ. สวิชชิงให้แล้วเสร็จก่อน						
61	ตรวจสอบเบรกเกอร์ 115 เควี สถานี นครชัยศรี 1 (กฟผ.)รหัส NCS 7012,70112 ให้สถานะไขว้ Close อยู่						
62	NCS-7012	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EGAT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
63	NCS-70112	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		EGAT		- เบริกเกอร์ 115 เควี
64	NCABYS-01	ปลด	สับ		NCA		- ไบมีด 115 เควี
65	NCABYS-02	ปลด	สับ		NCA		- ไบมีด 115 เควี
66	NCA02YS-01	ปลด	สับ		NCA		- ไบมีด 115 เควี
67	NCA02YS-03	ปลด	สับ		NCA		- ไบมีด 115 เควี
68	NCA02YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Autoreclose		NCA		- เบริกเกอร์ 115 เควี
69	NCA03YS-02	ปลด	สับ		NCA		- ไบมีด 115 เควี
70	NCA03YS-03	ปลด	สับ		NCA		- ไบมีด 115 เควี
71	NCA03YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Autoreclose		NCA		- เบริกเกอร์ 115 เควี
72	NCA02YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		- เบริกเกอร์ 115 เควี
73	NCA03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		- เบริกเกอร์ 115 เควี
74	NCS-7012	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EGAT		- เบริกเกอร์ 115 เควี
75	NCS-70112	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		EGAT		- เบริกเกอร์ 115 เควี
76	<u>ย้ายโหลด NCA05YB-01 กลับจากสฟ.สามพราน 1</u>						
77	SAC01YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAC		- เบริกเกอร์ 115 เควี
78	SAA07YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAA		- เบริกเกอร์ 115 เควี
79	NCA05YS-01	ปลด	สับ		NCA		- ไบมีด 115 เควี
80	NCA05YS-03	ปลด	สับ		NCA		- ไบมีด 115 เควี
81	NCA05YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Autoreclose		NCA		- เบริกเกอร์ 115 เควี
82	SAC04YB-01	สับ	ปลด		SAC		- เบริกเกอร์ 115 เควี
83	SAC01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAC		- เบริกเกอร์ 115 เควี
84	NCA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		- เบริกเกอร์ 115 เควี
85	<u>ย้ายโหลด NCA01YB-01 กลับจากสฟ.สามพราน 1</u>						
86	SAD04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		SAD		- เบริกเกอร์ 115 เควี
87	NCA01YS-01	ปลด	สับ		NCA		- ไบมีด 115 เควี
88	NCA01YS-03	ปลด	สับ		NCA		- ไบมีด 115 เควี
89	NCA01YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Autoreclose		NCA		- เบริกเกอร์ 115 เควี
90	SAA07YB-01	สับ	ปลด		SAA		- เบริกเกอร์ 115 เควี
91	SAD04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		SAD		- เบริกเกอร์ 115 เควี
92	NCA01YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA		- เบริกเกอร์ 115 เควี
93	<u>ย้ายโหลด ONB,SMV,KTA กลับจากสฟ.สมุทรสาคร 3</u>						
94	KTB04YB-01	"ON" Auto Reclose	"OFF" Auto Reclose		KTB		- เบริกเกอร์ 115 เควี
95	KTA05YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Autoreclose		KTA		- เบริกเกอร์ 115 เควี
96	แจ้งกฟอ.กทบ. ตรวจสอบ Gas LBS 115 เควี รหัส ONB02YS-04 บริเวณ โขคปราณี ให้อยู่สถานะปกติ ไม่โชว์ Low Gas						
97	ONB02YS-04	สับ	ปลด ล็อคกุญแจ		กทบ.	LBS	โขคปราณี
98	แจ้งกฟอ.กทบ. ตรวจสอบ LBS 115 เควี รหัส ONB02YS-04 สถานะโชว์ Open และ Indicator โชว์สีเขียวทั้ง 3 เฟส						

ที่	รหัสอุปกรณ์	สภาพอุปกรณ์ ปกติก่อน ดำเนินการ	ดำเนินการ	เวลา	ผู้ดำเนินการ	ผู้สั่งการ	หมายเหตุ
99	ONB03YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Autoreclose		ONB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
100	ONB03YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		ONB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
101	KTA05YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
102	KTB04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		KTB	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
103	<u>ย้ายโหลด NCA04YB กลับจาก บ้านโป่ง 2</u>						
104	NPT04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
105	NPU04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
106	NCA04YS-02	ปลด	สับ		NCA	-	ใบมีด 115 เควี
107	NCA04YS-03	ปลด	สับ		NCA	-	ใบมีด 115 เควี
108	NCA04YB-01	ปลด	สับ คง "OFF" Autoreclose		NCA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
109	<u>แจ้งกฟอ.นช. ตรวจสอบ Gas LBS 115 เควี รหัส NCA04YS-06 บริเวณ ตรงข้ามวัดเสถียร ให้อยู่สถานะปกติ ไมโคร Low Gas</u>						
110	NCA04YS-06	สับ	ปลด		นช.	LBS.	ตรงข้ามวัดเสถียร
111	<u>แจ้งกฟอ.นช. ตรวจสอบ LBS 115 เควี รหัส NCA04YS-06 สถานะไขว้ Open และ Indicator ไขว้สีเขียวทั้ง 3 เฟส</u>						
112	NCA04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NCA	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
113	NPT04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPT	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
114	NPU04YB-01	"OFF" Auto Reclose	"ON" Auto Reclose		NPU	-	เบรกเกอร์ 115 เควี
<u>***สิ้นสุด Switching ทั้งหมด***</u>							



บันทึก

ที่	ทจล-ส. 9549 /2562	เรียน
จาก	แผนกจัดการปฏิบัติการ	ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟภ.
เรื่อง	แจ้งข้อดับไฟอุปกรณ์ 230 KV ที่มีผลกระทบต่อ PEA	โทรศัพท์ : 02-590-5454
วันที่	30 กันยายน 2562	โทรสาร : 02-590-5456

กฟภ. มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปลดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ขอดับไฟ	สถานีไฟฟ้าแรงสูงบ้านโป่ง 2
อุปกรณ์	- De-energize 230 KV Line BP2-NCS No.2 - ขอย้ายโหลดจาก สฟ. NCS ไปรับทาง สฟ. SA1 ประมาณ 50 MW
งานที่ทำ	- Correct DS. BP2-80533 เนื่องจากปลดไม่ได้
หมายเหตุ	-

วันและเวลาขอดับไฟ	เริ่มวัน	อาทิตย์	ที่	เดือน	ตุลาคม	พ.ศ. 2562	เวลา	07.30 น.
	ถึงวัน	อาทิตย์	ที่	เดือน	ตุลาคม	พ.ศ. 2562	เวลา	16.30 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จึงใคร่ขอแจ้งให้ กฟภ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงาน ตามรายละเอียด ในวันและเวลาดังกล่าวข้างต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายยงยุทธ สีขาว)

แทนหัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ

แผนกจัดการปฏิบัติการ

กองควบคุมระบบ

ฝ่ายปฏิบัติการเขตนครหลวง

โทรศัพท์ : 02-436-2412, 02-436-2563

โทรสาร : 02-436-2491

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

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