



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กปบ.(ต.๑)
เลขที่ ต.๑ กปบ.(คฟ) 28๕5/25๖7
เรื่อง ขอฝากโหลด ระบบ ๒๒ เควี
เรียน อก.ปบ.(ก.๓)

ถึง กปบ.(ก.๓)
วันที่ - ๖ พ.ย. ๒๕๖๗

เนื่องด้วย กสฟ.(ต.๑) มีแผนงานทดสอบฟังก์ชันรีเลย์ Broken conductor(46BC) ภายในเขต กฟต.๑ นั้น ในการนี้ กปบ.(ต.๑) จึงขอนำโหลดของ สถานีไฟฟ้าดำเนินสะดวก ไปรับไฟฟ้าจากสถานีไฟฟ้าใน สังกัด กฟก.๓ เป็นการชั่วคราว โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

วันที่ ๑๓ และ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เวลา ๐๖.๓๐ - ๑๖.๐๐ น. (เช้า-เย็นกลับ)

๑. นำโหลดของ สฟฟ.ดำเนินสะดวก รหัส DNA01VB-01 ไปรับไฟฟ้าจาก สฟฟ.บ้านแพ้ว รหัส BNP05VB-01

- สับ DNA1S-15 (บ้านหนองบัว) โหลดประมาณ 4.0 MW

วันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๗ เวลา ๐๖.๓๐ - ๑๖.๐๐ น. (เช้า-เย็นกลับ)

๑. นำโหลดของ สฟฟ.ดำเนินสะดวก รหัส DNA08VB-01 ไปรับไฟฟ้าจาก สฟฟ.สมุทรสาคร๕ รหัส SME09VB-01

สับ DNA5S-09 (หน้าอู่จิว) โหลดประมาณ 4.0 MW

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และแจ้งส่วนที่เกี่ยวข้องดำเนินการต่อไป

(นางสาวนภาพร เวียงวีระ)
อก.ปบ.(ต.๑)

เรียน ผจก.กฟส.บพ., กฟส.ตต., กฟส.ตผ.
เพื่อโปรดทราบและแจ้งส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นางสาวนภาพร เวียงวีระ)
อก.ปบ.(ต.๑)

- ๖ พ.ย. ๒๕๖๗



บันทึก

ที่ หจล-ส. 24071 /2565
จาก แผนกจัดการปฏิบัติการ
เรื่อง ขอดับไฟจุดจ่ายไฟ SVC
วันที่ 5 พฤศจิกายน 2567

เรียน
ศูนย์ควบคุมการจ่ายไฟ กฟภ.
โทรศัพท์ : 02-590-5454
โทรสาร : 02-590-5456

กฟภ. มีแผนปฏิบัติงานในระบบ ซึ่งมีความจำเป็นต้องปลดอุปกรณ์จ่ายไฟฟ้า ตามรายละเอียดดังนี้

สถานที่ขอดับไฟ	สถานีไฟฟ้าแรงสูงบางสะพาน 2
อุปกรณ์	- BSP2-SVC
งานที่ทำ	แก้ไข Relay Show 60C Unbalance Protect Alarm
หมายเหตุ	

วันและเวลาขอดับไฟ	เริ่มวัน	ศุกร์ ที่ 15 เดือน	พฤศจิกายน	พ.ศ. 2567	เวลา	08.00 น.
	ถึงวัน	ศุกร์ ที่ 15 เดือน	พฤศจิกายน	พ.ศ. 2567	เวลา	16.00 น.

โดยบันทึกฉบับนี้ จึงใคร่ขอแจ้งให้ กฟภ. ทราบถึงรายละเอียดการปฏิบัติงาน ตามรายละเอียด ในวันและเวลาดังกล่าว
ดังกล่าวข้างต้น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายงยุทธ สีขาว)

แทนหัวหน้าแผนกจัดการปฏิบัติการ

แผนกจัดการปฏิบัติการ

กองควบคุมระบบ

ฝ่ายปฏิบัติการเขตนครหลวง

โทรศัพท์ : 02-436-2412, 02-436-2563

โทรสาร : 02-436-2491

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

ผู้อนุมัติงานวันที่.....เวลา.....น.