



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

บันทึก

จาก กฟอ.พสค. ถึง กฟก.๒
 เลขที่ ก.๒ พสค.(ปบ.) ๓ / ๖๗๙ วันที่ ๕ มกราคม ๒๕๕๘
 เรื่อง รายงานผลการดำเนินการตามมาตรการคุณภาพบริการของ กฟก. ปี ๒๕๕๘
 อ้างถึง ตามโพรสารที่ วก.๒-บล.(มม)/๑๐๗/๒๕๕๘ ลง ๒๓ พ.ค. ๒๕๕๘

เรียน อช.ก.๒

ตามโพรสารที่อ้างถึง กฟก.๒ ให้ กฟอ.พสค. ตรวจวัดแรงดันไฟฟ้าในสายส่งระบบ ๑๑๕ เก维 ที่ สถานีจ่ายไฟฟ้าของผู้ใช้ไฟ , ตรวจวัดแรงดันระบบ ๒๒/๓๓ เก维 ที่ สถานีจ่ายไฟฟ้าของ กฟก และ ตรวจวัดแรงดันหม้อแปลงในระบบจำหน่ายของ กฟก. ที่จ่ายกระแสไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟระบบ ๔๐๐/๒๓๐ และ ๔๖๐/๒๓๐โวลท์ ให้ดำเนินการวัดแรงดัน กฟฟ. ละ ๑ จุด ต่อ ๑ สถานีไฟฟ้า นั้น

กฟอ.พสค. ขอรายงานผลการวัดแรงดันไฟฟ้า ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๕๘ ดังรายละเอียด ตามแบบฟอร์มแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ พร้อมแจ้ง ผมม.กบล.(ก.๒) ดำเนินการต่อไป



(นายสมเจตน์ มากสวัสดิ์)
 ชจก.(ท) รักษาการแทน ผจก.กฟอ.พสค.
 ๐๔/๐๑/๕๙

รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๕๘

การจ่ายไฟ สถานีไฟฟ้าพนมสารคาม

พื้นที่รับผิดชอบ กฟอ.พสค.

เขต.ก.๙

ภาคกลาง

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟ (จุดซื้อ-ขาย)

๑.๑.๑ แรงดันไฟฟ้าระบบ ๑๖๕ เครื่องวัตต์

ลำดับที่	สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่ประกอบการ และที่อยู่)	วัน เดือน ปี เวลาที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ ทั้ง ๓ เฟส (เครื่องวัตต์)	ผลการวัดแรงดัน	
				ได้มาตรฐาน ๑๐๙.๒-๑๒๐.๗ เครื่องวัตต์	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	บริษัท ไทยเพาเวอร์ซัพพลาย จำกัด	๒๕ ธ.ค ๒๕๕๘ เวลา ๑๐.๑๕ น.	๑๖๗	/	-

หมายเหตุ แบบฟอร์มนี้ใช้รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ด้านแรงดันไฟฟ้า ปี ๒๕๕๘ เท่านั้น

วิทยาบุคลิกการตัวบินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟผ.

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๖๔

การจ่ายไฟ สถานีไฟฟ้าพนมสารคาม

พื้นที่รับผิดชอบ กฟผ.พสค.

เขต.ก.๒

ภาคกลาง

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานยกระดับไฟฟ้าสูงสุด (จุดซื้อ-ขาย)

๑.๑.๑ แรงดันไฟฟ้าระบบ ๒๒๐ เครื่อง (ณ จุดดิจิตหนึ่งในระบบจีหน่าย)

ลำดับที่	สถานีไฟฟ้า วังจันทร์ (ชื่อสถานีไฟฟ้า, หมายเหตุเชิงลักษณะ)	สถานีที่ได้แรงดัน (วังจันทร์)	วัน เดือน ปี	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่ได้ทั้ง ๓ เพลส	กำหนด TAP แรงดันที่ดำเนินงาน	ผลการวัดแรงดัน ณ จุดในระบบจีหน่าย	ผู้ดูแลตรวจสอบ
๑	กฟผ. พสค	๑ โรงคัดเมืองกาฬฯ (กม.)	เวลา ที่ได้แรงดัน	ที่ สถานีฯ ที่ติดเชื่อมแปลง	ข้อ หมายเหตุ	ได้ดำเนินการสูงสุด	(เครื่อง)
		๘๙.๓ ก.๒๕๕๘	๒๕.๗	๒๕๕.๗	๔๐๐	๓	๒๐.๙-๒๓.๑ เครื่อง
		๘๙.๓ ต.เขากันร้อน อ.พนมสารคาม	เวลา ๑๐.๐๐ น.			/	
		๑.๒.๒ จังหวัด					
		ห้าง稼กสพฟ. พสค ประมาณ	๑ กม.				

หมายเหตุ แบบฟอร์มนี้ใช้รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟผ. ด้านแรงดันไฟฟ้า ปี ๒๕๕๘ เท่านั้น

รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๕๘

การจ่ายไฟ สถานีไฟฟ้าพนมสารคาม

พื้นที่รับผิดชอบ กฟอ.พสค.

เขต.ก.๑

ภาคกลาง

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟ (จุดซื้อ-ขาย)

๑.๑.๓ แรงดันไฟฟ้าระบบ ๓๘๐ โวลท์

ลำดับที่	ชื่อ กฟฟ.	สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่, หมายเลขอสังหรือ บิเตอร์, ระยะห่างจากหม้อแปลง(ม.)	วัน เดือน ปี เวลาที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ ทั้ง ๓ เพส (โวลท์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ได้มาตรฐาน	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	กฟอ.พสค	อบต.เขายืนช้อน ม.๒ ต.เขายืนช้อน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา อยู่ห่างจากหม้อแปลง ๓๕๐ เมตร	๒๕ ธ.ค ๒๕๕๘ เวลา ๐๙.๓๐ น.	๓๘๓	/	

หมายเหตุ แบบฟอร์มนี้ใช้รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ด้านแรงดันไฟฟ้า ปี ๒๕๕๘ เท่านั้น

รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๕๘

การจ่ายไฟ สถานีไฟฟ้าพนมสารคาม

พื้นที่รับผิดชอบ กฟอ.พสค.

เขต.ก.๒

ภาคกลาง

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟ (จุดซื้อ-ขาย)

๑.๑.๔ แรงดันไฟฟ้าระบบ ๒๖๐ โวลท์

ลำดับที่	ชื่อกฟฟ.	สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่, หมายเลขอaseหรือ มิเตอร์, ระยะห่างจากหม้อแปลง(ม.)	วัน เดือน ปี เวลาที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ ทั้ง ๓ เฟส (โวลท์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ได้มาตรฐาน	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	กฟอ.พสค	รร.สว่างศรีทธารธรรมสถาน ม.ส ต.เขาพินช้อน อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา อยู่ห่างหม้อแปลง ๓๐๐ เมตร	๒๕ ธ.ค ๒๕๕๘ เวลา ๐๙.๔๕ น.	๒๗๖	/	-

หมายเหตุ แบบฟอร์มนี้ใช้รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ด้านแรงดันไฟฟ้า ปี ๒๕๕๘ เท่านั้น