

รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๓

การจ่ายไฟ สถานีไฟฟ้าพนมสารคาม

พื้นที่รับผิดชอบ กฟอ.พสค.

เขต.ก.๒

ภาคกลาง

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟ (จุดซื้อ-ขาย)

๑.๑.๑ แรงดันไฟฟ้าระบบ ๑๑๕ เควี

ลำดับที่	สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่ประกอบการ และที่อยู่)	วัน เดือน ปี เวลาที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ ทั้ง ๓ เฟส (เควี)	ผลการวัดแรงดัน	
				ได้มาตรฐาน ๑๐๙.๒-๑๒๐.๗ เควี	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	บริษัท ไทยเพาเวอร์ซัพพลาย จำกัด	๒๕ ก.ย. ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๓๐ น.	๑๑๗	/	-

หมายเหตุ แบบฟอร์มนี้ใช้รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ด้านแรงดันไฟฟ้า ปี ๒๕๖๓ เท่านั้น

รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๓

การจ่ายไฟ สถานีไฟฟ้าหมลสารคาม พื้นที่รับผิดชอบ กฟอ.พสค. เขต.ภ.๒ ภาคกลาง

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟ (จุดซื้อขาย)

๑.๑.๒ แรงดันไฟฟ้าระบบ ๒๒ เควี (ณ จุดใดจุดหนึ่งในระบบจำหน่าย)

ลำดับที่	สถานีไฟฟ้าฯ	วงจร	สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่, หมายเลขเสาหรือ ระยะห่างจากสถานีฯ (กม.))	วัน เดือน ปี เวลาที่วัดแรงดัน	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส ที่ สถานีฯ (เควี)		ตำแหน่ง TAP ของ หม้อแปลง	ค่าแรงดันที่คำนวณ ได้ด้านแรงสูง (เควี)	ผลการวัดแรงดัน ณ จุดในระบบจำหน่าย	
					ที่ สถานีฯ (เควี)	ที่ต้นหม้อแปลง ด้านแรงต่ำ(โวลท์)			ได้มาตรฐาน	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	กฟอ.พสค	๘	บ.แม่กษัณฑกออโตโมบิล์เอินจิเนียริง จก. ๘๘/๒ ม.๙ ต.หนองยาว อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา ห่างจากกสพพ.พสค ประมาณ ๙.๑ กม	๒๕ ก.ย. ๒๕๖๓ เวลา ๑๐.๑๕ น.	๒๒.๙	๕๐๐	๓		ได้มาตรฐาน ๒๐.๙-๒๓.๑ เควี	ไม่ได้มาตรฐาน

หมายเหตุ แบบฟอร์มนี้ใช้รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ด้านแรงดันไฟฟ้า ปี ๒๕๖๓ เท่านั้น

รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

ประจำเดือน กันยายน ๒๕๖๓

การจ่ายไฟ สถานีไฟฟ้าพนมสารคาม

พื้นที่รับผิดชอบ กฟอ.พสก.

เขต.ก.๒

ภาคกลาง

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟ (จุดซื้อ-ขาย)

๑.๑.๔ แรงดันไฟฟ้าระบบ ๒๒๐ โวลต์

ลำดับที่	ชื่อ กฟภ.	สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่ , หมายเลขเสาหรือ มิเตอร์,ระยะห่างจากหม้อแปลง	วัน เดือน ปี เวลาที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ ทั้ง ๓ เฟส (โวลต์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ได้มาตรฐาน ๒๐๐ - ๒๔๐ โวลต์	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	กฟอ.พสก.	นางนงเล็ก ระวีโรจน์ ๑๘๗/๑ ม.๖ ต.หนองยาว อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา มิเตอร์ PEA ๕๙๐๑๐๕๐๒๕๑ อยู่ห่างหม้อแปลง ๒๒๐ เมตร	๒๕ ก.ย. ๒๕๖๓ เวลา ๑๐.๒๐ น.	๒๒๗	/	-

หมายเหตุ แบบฟอร์มนี้ใช้รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ด้านแรงดันไฟฟ้า ปี ๒๕๖๓ เท่านั้น