

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเทพฯ

ประจำเดือน กรกฎาคม ๒๕๖๔

มาตรฐานคุณภาพบริการของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

๑. มาตรฐานด้านเทคนิคของ กฟภ. (Technical Standard)

๑.๒ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ - ขาย)

พิกัดแรงดันไฟฟ้าในระบบ ๓๓ เครื่อง (ณ จุดไดจุดหนึ่งในระบบจำหน่าย)

เป้าหมายในการดำเนินการ ดำเนินการจ่ายไฟฟ้าโดยรักษาแรงดันไฟฟ้า ณ จุดซื้อขายทุกจุดให้ได้ตามมาตรฐาน

ลำดับที่	สถานีไฟฟ้า	วจช	สถานที่วัดแรงดัน ชื่อสถานที่ , หมายเลขเสา หรือหม้อแปลง ระยะห่างจากสถานีฯ (กม.)	วัน เดือน ปี เวลา ที่วัด แรงดัน ฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส		ตำแหน่ง TAP หม้อแปลง	ค่าแรงดัน ที่คำนวนได้ ด้านแรงสูง (เครื่อง)	ผลการวัดแรงดัน ณ จุดในระบบจำหน่าย
					ที่สถานี ฯ (เครื่อง)	ที่ต้นหม้อแปลง ด้านแรงต่ำ (โวลต์)			
๑	สะบ้าย้อย	F๒	กำแพงกลาง ๕๙-๘๔๐๑๕๕(๑๐๐KVA)	๒/ก.ค./๖๔	๓๓.๕๘	๓๗๔.๖๗	๓	๓๑.๙	/
				๑๐:๐๐ น.					-

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอัมเภอเทพา

ประจำเดือน กรกฎาคม ๒๕๖๔

มาตรฐานคุณภาพบริการของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

๑. มาตรฐานด้านเทคนิคของ กฟภ. (Technical Standard)

๑.๓ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ - ขาย)

พิกัดแรงดันไฟฟ้าในระบบ ๒๒๐ โวลต์

เป้าหมายในการดำเนินการ ดำเนินการจ่ายไฟฟ้าโดยรักษาระดับไฟฟ้า ณ จุดซื้อขายทุกจุดให้ได้ตามมาตรฐาน

ลำดับที่	ชื่อ กฟฟ. ชั้น ๑ , ๒ , ๓	สถานที่วัดแรงดัน ๆ (ชื่อสถานที่ , หมายเลขเสาหรือมิเตอร์ , ระยะห่างจากหม้อแปลง (ม.))	วัน เดือน ปี เวลา	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส (โวลต์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ได้มาตรฐาน	ไม่ได้ มาตรฐาน
๑	กฟส.อ.เทพา	บ้านมาลัย (๓๔-๐๐๔๖๖๓) ๕๐KVA	๒๗/ก.ค./๖๔	๒๗๘.๐๐	/	-
			๑๐:๓๐ น.			

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอัมเภอเทพา

ประจำเดือน กรกฎาคม ๒๕๖๔

มาตรฐานคุณภาพบริการของ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

๑. มาตรฐานด้านเทคนิคของ กฟภ. (Technical Standard)

๑.๓ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ - ขาย)

พิกัดแรงดันไฟฟ้าในระบบ ๓๘๐ โวลต์

เป้าหมายในการดำเนินการ ดำเนินการจ่ายไฟฟ้าโดยรักษาแรงดันไฟฟ้า ณ จุดซื้อขายทุกจุดให้ได้ตามมาตรฐาน

ลำดับที่	ชื่อ กฟพ. ชั้น ๑ , ๒ , ๓	สถานที่วัดแรงดัน ๆ (ชื่อสถานที่ , หมายเลขเสาหรือมิเตอร์ , ระยะห่างจากหม้อแปลง (ม.))	วัน เดือน ปี ที่วัดแรงดัน ๆ	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๓ เพส (โวลต์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ได้มาตรฐาน ๓๔๒-๔๑๘ โวลต์	ไม่ได้ มาตรฐาน
๑	กฟส.อ.เทพา	ทุ่งโพธิ์ (๔๒-๐๐๙๕๓๖) ๑๖๐ KVA	๒/ก.ค./๖๔	๓๗๖.๐๐	/	-
			๑๑:๐๐ น.			

**รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเทพา ประจำเดือน กรกฎาคม ๒๕๖๔**

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค	PIC
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ไตรมาส ๓		
๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)							
๒.๑ สามารถจ่ายไฟฟ้าคืนได้ร้อยละ ๙๐ หลังจากระบบไฟฟ้าขัดข้อง นับจากเวลาที่ได้รับแจ้งยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	ไม่น้อยกว่า ๙๐%	๑๐๐.๐๐%	#DIV/0!	#DIV/0!	๑๐๐.๐๐%		ผกป.
		๑๗	○	○	๑๗		
		○	○	○	○		
๒.๒ สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนในเรื่องแรงดันไฟฟ้าได้ร้อยละ ๘๕ ภายใน ๔ เดือน(ร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษร)	ไม่น้อยกว่า ๘๕%	๐%	๐%	๐%	๐%		ผบต.
		○	○	○	○		
		○	○	○	○		
๒.๓ การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง							
๒.๓.๑ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบทอ่านหน่วยทุกเดือนทุกราย	ไม่น้อยกว่า ๙๘%	๑๐๐%	#DIV/0!	#DIV/0!	๑๐๐%		ผบง.
		๑๙,๗๑๒	○	○	๑๙,๗๑๒		
		๑๙,๗๑๒	○	○	๑๙,๗๑๒		
๒.๓.๒ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเมืองอ่านหน่วย ทุกเดือน ทุกราย	๑๐๐%	๑๐๐%	#DIV/0!	#DIV/0!	๑๐๐%		ผบง.
		๑,๑๑๐	○	○	๑,๑๑๐		
		๑,๑๑๐	○	○	๑,๑๑๐		

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเทพา ประจำเดือน กรกฎาคม ๒๕๖๔

**รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเทพา ประจำเดือน กรกฎาคม ๒๕๖๔**

							ผบต.
๓.๒.๒.๑ หมวดแปลงขนาดรวมกันไม่เกิน ๒๕๐ เควีโอ ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย) เกิน ๓๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	#DIV/0!	#DIV/0!	๑๐๐%		
๓.๒.๒.๒ หมวดแปลงขนาดรวมกันเกินกว่า ๒๕๐ เควีโอ แต่ไม่เกิน ๒,๐๐๐ เควีโอ ภายใน ๕๕ วันทำการ (ราย) เกิน ๕๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!		ผบต.
๓.๓ ระยะเวลาตอบสนองที่ผู้ใช้ไฟฟ้าร้องขอหรือร้องเรียน							
๓.๓.๑ การโอนชื่อผู้ใช้ไฟฟ้าและหรือการเปลี่ยนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า ภายใน ๑๕ วันทำการ (ราย) เกิน ๑๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!		ผบต.
๓.๓.๒ การจ่ายคืนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓ วันทำการ (ราย) เกิน ๓ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	#DIV/0!	#DIV/0!	๑๐๐%		ผบง.
๓.๓.๓ การตรวจสอบข้อร้องเรียน เกี่ยวกับระดับแรงดันไฟฟ้า และไฟฟ้ากระแสฟริบ - พบผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) - พบผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!		ผบต.
๓.๓.๔ การตรวจสอบข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการอ่านเครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าและใบเสร็จรับเงินค่าไฟฟ้า	๑๐๐%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!		ผบต.

**รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเทพา ประจำเดือน กรกฏาคม ๒๕๖๔**

<ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย) <p>๓.๓.๔ การจ่ายเงินคืนค่าบริการ (ในกรณีที่ผู้ใช้ไฟฟ้า ยกเลิก) การขอใช้ไฟฟ้า</p> <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการภายใน ๒๕ วันทำการ - ดำเนินการเกิน ๒๕ วันทำการ 	๙๕%	○	○	○	○	○	<p>ในกรณีที่ กฟภ. ไม่สามารถดำเนินการให้กับผู้ใช้ไฟฟ้าได้ (ไม่ว่าจะกรณีใดๆก็ตาม) จึงจำเป็นต้องจ่ายเงินคืนให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า</p>	ผบง.
		○	○	○	○	○		
๓.๔ ระยะเวลาจ่ายไฟคืนกลับ กรณีถูกงดจ่ายไฟฟ้า (นับถัดจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำรุดเงินและปฏิบัติ ตามเงื่อนไขครบถ้วน)								
๓.๔.๑ ผู้ใช้ไฟรายเล็ก								
<ul style="list-style-type: none"> - เขตเมือง ภายใน ๑ วันทำการ (ราย) เกิน ๑ วันทำการ (ราย) 	๑๐๐%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!		ผบง.
<ul style="list-style-type: none"> - นอกเขตเมือง ภายใน ๓ วันทำการ (ราย) เกิน ๓ วันทำการ (ราย) 	๑๐๐%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!		ผบง.
๓.๔.๒ ผู้ใช้ไฟรายใหญ่	๑๐๐%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!		ผบง.
<ul style="list-style-type: none"> ภายใน ๒ วันทำการ (ราย) เกิน ๒ วันทำการ (ราย) 		○	○	○	○	○		

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเทพา ประจำเดือน กรกฏาคม ๒๕๖๔

๓.๕ การจ่ายเงินค่าปรับที่จ่ายโดยเบ็ดหรือเงินสด ตามที่รับประกันในระยะเวลาที่กำหนด ภายใน ๑๐ วันทำการ (ราย) เกิน ๑๐ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!		ผบง.
--	------	---------	---------	---------	---------	--	------