

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอตระหง่าน จังหวัดพัทลุง เขต ต.๓

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่เชื่อ-ขาย)

๑.๑.๔ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๒๒๐ โวลท์

ลำดับที่	ชื่อ กฟฟ.	สถานที่วัดแรงดันฯ (ชื่อสถานที่, หมายเลขเส้นหรือเมือง, ระยะห่างจากหม้อแปลง (ม.))	วัน เดือน ปี เวลา ที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส (โวลท์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ได้มาตรฐาน ๒๐๐-๒๕๐ โวลท์	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	อ.ตะโนเมด QBA01๒	PEA ๔๖-๐๑๓๐๔๗ ม.๔ ต.ตะโนเมด อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง	๒๒-๘.๔.-๖๙ ๑๙.๓๐ น.	๒๒๖.๐๐	/	
๒	อ.ตะโนเมด QBA0๑๗	PEA ๔๐-๐๑๑๖๙๙๕ ม.๑๐ - ต.โคกสัก อ.บางแก้ว จ.พัทลุง	๒๑-๗.๗.-๖๙ ๑๙.๓๐ น.	๒๒๔.๐๐	/	
๓	อ.ตะโนเมด QBA0๑๒	PEA ๔๐-๐๑๓๖๙๐ ม.๒ ต.แม่บrix อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง ๔๓๑๖๐	๑๙-๓.๔.-๖๙ ๑๙.๓๐ น.	๒๒๓.๐๐	/	
๔	อ.ตะโนเมด QBA0๑๒	PEA ๔๐-๐๑๓๖๙๐ ม.๒ ต.แม่บrix อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง	๑๙-๔.๔.-๖๙ ๑๙.๓๐ น.	๒๒๔.๐๐	/	
๕	อ.ตะโนเมด QBA0๑๒	PEA ๒๗-๐๐๘๘๗๓๐ ม.๗ ต.ตะโนเมด อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง	๒๐-๗.๔.-๖๙ ๑๙.๓๐ น.	๒๒๗.๐๐	/	
๖	อ.ตะโนเมด QBA0๑๒	PEA ๔๖-๐๑๐๙๕๔๔ ม.๒ ต.แม่บrix อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง	๒๑-๓.๔.-๖๙ ๑๙.๓๐ น.	๒๒๕.๐๐	/	
๗	อ.ตะโนเมด QBA0๑๒	PEA ๒๘-๐๐๘๘๗๑๖ ม.๔ ต.ตะโนเมด อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง	๑๙-๔.๔.-๖๙ ๑๙.๓๐ น.	๒๒๔.๐๐	/	
๘	อ.ตะโนเมด QBA0๑๒	PEA ๕๓-๐๑๐๐๖๕๕ ม.๔ ต.ตะโนเมด อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง	๑๙-๕.๔.-๖๙ ๑๙.๓๐ น.	๒๒๓.๐๐	/	
๙	อ.ตะโนเมด QBA0๑๒	PEA ๓๗-๐๐๘๗๖๖๖ ม.๔ ต.ตะโนเมด อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง	๒๐-๔.๔.-๖๙ ๑๙.๓๐ น.	๒๒๕.๐๐	/	
๑๐	อ.ตะโนเมด QBA0๑๒	PEA ๒๗-๐๐๗๐๓๗ ม.๔ ต.คลองใหญ่ อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง	๑๙-๕.๔.-๖๙ ๑๙.๓๐ น.	๒๒๓.๐๐	/	
๑๑	อ.ตะโนเมด QBA0๑๒	PEA ๔๔-๐๐๓๖๕๔๔ ม.๔ ต.คลองใหญ่ อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง	๑๙-๕.๔.-๖๙ ๑๙.๓๐ น.	๒๒๔.๐๐	/	
๑๒	อ.ตะโนเมด QBA0๑๒	PEA ๕๗-๐๐๔๐๕๓๓ ม.๔ ต.แม่บrix อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง	๑๙-๕.๔.-๖๙ ๑๙.๓๐ น.	๒๒๓.๐๐	/	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอตระหง่าน จังหวัดพัทลุง เขต ต.๓

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่เชื่อ-ขาย)

๑.๑.๕ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๓๘๐ โวลท์

ลำดับที่	ชื่อ กฟฟ.๑๒	สถานที่วัดแรงดันฯ (ชื่อสถานที่, หมายเลขเส้นหรือเมือง, ระยะห่างจากหม้อแปลง (ม.))	วัน เดือน ปี เวลา ที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส (โวลท์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ได้มาตรฐาน ๓๘๐-๔๐๐ โวลท์	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	อ.ตะโนเมด QBA0๑๒	PEA ๔๖-๐๑๓๐๓๑ ม.๔ ต.ตะโนเมด อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง	๒๒-๘.๔.-๖๙ ๑๙.๓๐ น.	AN = ๒๒๖ BN = ๒๒๔ CN = ๒๒๗	/	
๒	อ.ตะโนเมด QBA0๑๗	PEA ๔๗-๐๐๗๐๓๓ ม.๑๐ ต.โคกสัก อ.บางแก้ว จ.พัทลุง	๒๑-๗.๗.-๖๙ ๑๙.๓๐ น.	AN = ๒๒๔ BN = ๒๒๘ CN = ๒๒๖	/	
๓	อ.ตะโนเมด QBA0๑๒	PEA ๖๓-๐๑๐๔๙๗๘ ม.๔ ต.แม่บrix อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง ๔๓๑๖๐	๑๙-๓.๔.-๖๙ ๑๙.๓๐ น.	AN = ๒๒๓ BN = ๒๒๕ CN = ๒๒๒	/	
๔	อ.ตะโนเมด QBA0๑๒	PEA ๕๔-๐๑๐๔๙๘๓ ม.๔ ต.แม่บrix อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง	๑๙-๔.๔.-๖๙ ๑๙.๓๐ น.	AN = ๒๒๓ BN = ๒๒๕ CN = ๒๒๒	/	
๕	อ.ตะโนเมด QBA0๑๒	PEA ๓๕-๐๐๑๖๙๑๑ ม.๗ ต.ตะโนเมด อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง	๒๐-๔.๔.-๖๙ ๑๙.๓๐ น.	AN = ๒๒๕ BN = ๒๒๔ CN = ๒๒๖	/	
๖	อ.ตะโนเมด QBA0๑๒	PEA ๒๖-๐๐๘๗๔๗๗ ม.๗ ต.แม่บrix อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง	๒๑-๓.๔.-๖๙ ๑๙.๓๐ น.	AN = ๒๒๔ BN = ๒๒๖	/	

၄၂	ခ.တ.ဘေးမြင် QBA၀၃	PEA ၅၀-၀၀၁၈၁၇၆၈ မ.၈၈ တ.တ.ဘေးမြင် ခ.တ.ဘေးမြင် ဂ.ဖားရုံ	၈၈-၁၁၈၇ ၈၈.၀၀ မ.	CN = ၂၃၃၇ AN = ၂၃၃၃ BN = ၂၃၃၄ CN = ၂၃၃၅ AN = ၂၃၃၈ BN = ၂၃၃၅ CN = ၂၃၃၆	/	
၄၃	ခ.တ.ဘေးမြင် QBA၀၃	PEA ၅၈-၀၀၀၈၉၈၅ မ.၉၁ တ.မော်ပြီ ခ.တ.ဘေးမြင် ဂ.ဖားရုံ	၈၈-၈၈၇၈ ၈၈.၀၀ မ.	၈၀-၁၁၈၇ ၈၈.၀၀ မ.	AN = ၂၃၃၅ BN = ၂၃၃၃ CN = ၂၃၃၈	/
၄၄	ခ.တ.ဘေးမြင် QBA၀၃	PEA ၁၀-၀၀၀၈၉၈၅ မ.၉၁ တ.မော်ပြီ ခ.တ.ဘေးမြင် ဂ.ဖားရုံ	၈၀-၁၁၈၇ ၈၈.၀၀ မ.	၈၀-၁၁၈၇ ၈၈.၀၀ မ.	AN = ၂၃၃၅ BN = ၂၃၃၃ CN = ၂၃၃၈	/
၄၅	ခ.တ.ဘေးမြင် QBA၀၃	PEA ၅၁-၀၀၈၉၈၅၀ မ.၁၁ တ.မော်ပြီ ခ.တ.ဘေးမြင် ဂ.ဖားရုံ	၈၈-၈၈၇၈ ၈၈.၀၀ မ.	၈၈-၈၈၇၈ ၈၈.၀၀ မ.	AN = ၂၃၃၅ BN = ၂၃၃၃ CN = ၂၃၃၈	/
၄၆	ခ.တ.ဘေးမြင် QBA၀၃	PEA ၄၅-၀၀၈၉၈၅၀ မ.၁၁ တ.မော်ပြီ ခ.တ.ဘေးမြင် ဂ.ဖားရုံ	၈၈-၈၈၇၈ ၈၈.၀၀ မ.	၈၈-၈၈၇၈ ၈၈.၀၀ မ.	AN = ၂၃၃၅ BN = ၂၃၃၃ CN = ၂၃၃၈	/
၄၇	ခ.တ.ဘေးမြင် QBA၀၃	PEA ၄၅-၀၀၈၉၈၅၁ မ.၁၁ တ.မော်ပြီ ခ.တ.ဘေးမြင် ဂ.ဖားရုံ	၈၈-၈၈၇၈ ၈၈.၀၀ မ.	၈၈-၈၈၇၈ ၈၈.၀၀ မ.	AN = ၂၃၃၅ BN = ၂၃၃၃ CN = ၂၃၃၈	/
၄၈	ခ.တ.ဘေးမြင် QBA၀၃	PEA ၈၁-၀၀၈၉၈၅၀ မ.၁၁ တ.မော်ပြီ ခ.တ.ဘေးမြင် ဂ.ဖားရုံ	၈၈-၈၈၇၈ ၈၈.၀၀ မ.	၈၈-၈၈၇၈ ၈၈.၀၀ မ.	AN = ၂၃၃၅ BN = ၂၃၃၃ CN = ၂၃၃၈	/

๑. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ไตรมาส ๔	
๑.๑ สามารถจ่ายไฟฟ้าศูนย์ละ ๙๐ หลังจากระบบไฟฟ้าขัดข้อง นับจากเวลาที่ได้รับแจ้งยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	ไม่น้อยกว่า ๙๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- สามารถจ่ายไฟฟ้าศูนย์ใน ๔ ช.m. (ครั้ง)		๒๗	๑๙	๒๑	๒๗	
- จ่ายไฟศูนย์เกินกว่า ๔ ช.m. (ครั้ง)		๐	๐	๐	๐	
๑.๒ สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนในเรื่องแรงดันไฟฟ้าได้ร้อยละ ๘๕ ภายใน ๔ เดือน(เรื่องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษร)	ไม่น้อยกว่า ๘๕%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้าภายใน ๔ เดือน (เรื่อง)		๐	๐	๐	๐	
- แก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้าเกินกว่า ๔ เดือน (เรื่อง)		๐	๐	๐	๐	
๑.๓ การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง						
๑.๓.๑ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบทอ่านหน่วยทุกเดือนทุกราย	ไม่น้อยกว่า ๙๘%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย)		๓๑,๒๙๖	๓๑,๓๔๗	๓๑,๓๗๕	๓๑,๓๔๗	
- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบททั้งหมด (ราย)		๓๑,๒๙๖	๓๑,๓๔๗	๓๑,๓๗๕	๓๑,๓๔๗	
๑.๓.๒ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเมืองอ่านหน่วยทุกเดือนทุกราย	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย)		๕,๒๙๗	๕,๓๒๔	๕,๓๒๔	๕,๓๒๔	
- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าเขตเมืองทั้งหมด (ราย)		๕,๒๙๗	๕,๓๒๔	๕,๓๒๔	๕,๓๒๔	
๑.๔ จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือนไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๕	ไม่น้อยกว่า ๙๕%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย)		๓๖,๔๕๓	๓๖,๖๗๑	๓๖,๖๗๑	๓๖,๖๗๑	
- จำนวนใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าทั้งหมด (ราย)		๓๖,๔๕๓	๓๖,๖๗๑	๓๖,๖๗๑	๓๖,๖๗๑	
๑.๕ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า หลังจากได้รับคำร้อง ภายใน ๓๐ วันทำการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐๐	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- สามารถตอบคำถาวรของผู้ใช้ไฟฟ้าภายใน ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)		๐	๐	๐	๐	
- ตอบคำถาวรของผู้ใช้ไฟฟ้าเกินกว่า ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)		๐	๐	๐	๐	
๑.๖ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้าทางโทรศัพท์ (Call Center) ภายใน ๑๐ นาที ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐	ไม่น้อยกว่า ๙๐%	-	-	-	-	ในหัวข้อ Call center การไฟฟ้าเขตไม่ต้องรายงานผล เพราะ กวป.ใช้ผลการดำเนินงาน จาก กบท.
- สามารถตอบคำถาวรของผู้ใช้ไฟฟ้าภายใน ๑๐ นาที		-	-	-	-	
- ตอบคำถาวรของผู้ใช้ไฟฟ้าเกินกว่า ๑๐ นาที		-	-	-	-	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอต่อไปนี้ จังหวัดพัทลุง เขต ต.๓

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^๓

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ไตรมาส ๔	
๓.๑ คุณภาพไฟฟ้า						
๓.๑.๑ การแจ้งขอดับไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อปฏิบัติงาน ตามแผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไปยกเว้น กรณีฉุกเฉิน						
การแจ้งดับไฟฟ้า	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- แจ้งขอดับไฟฟ้าล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)		○	○	○	○	
- แจ้งขอดับไฟฟ้าล่วงหน้า น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)		○	○	○	○	
การปฏิบัติงาน	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- ปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)		○	○	○	○	
- ไม่สามารถปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)		○	○	○	○	
๓.๑.๒ การแก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเทศบาลหรือเขตอุตสาหกรรมที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไปยกเว้น กรณีฉุกเฉิน						
การแก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ ภายใน ๒๔ ชม. (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ ภายใน ๒๔ ชม. (ราย)		○	○	○	○	
- แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ เกิน ๒๔ ชม. (ราย)		○	○	○	○	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอต่อไปนี้ จังหวัดพัทลุง เขต ต.๓

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^๓

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ไตรมาส ๔	
๓.๑ ระยะเวลาที่ผู้ขอใช้ไฟรายใหม่ขอใช้ไฟฟ้า (นับถัดจากวันที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าชำระเงินและ ปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) กรณีมีระบบ จำหน่ายพร้อมอยู่แล้ว						
๓.๒.๑ ระบบแรงดันต่ำ (๓๘๐/๒๓๐ โวลต์)						
๓.๒.๑.๑ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดไม่เกิน ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส						
- เขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)		๑	๑	๐	๒	
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)		๐	๐	๐	๐	
- นอกเขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)		๓๙	๑๙	๓๒	๙๙	
เกิน ๕ วันทำการ (ราย)		๐	๐	๐	๐	
๓.๒.๑.๒ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส						
- เขตเมือง	๑๐๐%	-	-	-	-	ไม่ต้องรายงานผลการดำเนินงาน การขอติดตั้ง มิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐ A ๓ เฟส ในเขตเมือง
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-	
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-	
- นอกเขตเมือง	๑๐๐%	-	-	-	-	ไม่ต้องรายงานผลการดำเนินงาน การขอติดตั้ง มิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐ A ๓ เฟส นอกเขตเมือง
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-	
เกิน ๕ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-	
๓.๒.๒ ระบบแรงดันสูง(๒๒๐/๓๓ เครวี)						
๓.๒.๒.๑ หม้อแปลงขนาดรวมกันไม่เกิน ๒๕๐ เครวี						
ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย)		๕	๒	๐	๗	
เกิน ๓๕ วันทำการ (ราย)		๐	๐	๐	๐	
๓.๒.๒.๒ หม้อแปลงขนาดรวมกันเกินกว่า ๒๕๐ เครวี						
แต่ไม่เกิน ๒,๕๐๐ เครวี						
ภายใน ๕๕ วันทำการ (ราย)		๐	๐	๐	๐	
เกิน ๕๕ วันทำการ (ราย)		๐	๐	๐	๐	
๓.๓ ระยะเวลาตอบสนองที่ผู้ใช้ไฟฟาร้องขอหรือ ร้องเรียน						
๓.๓.๑ การโอนชื่อผู้ใช้ไฟฟ้าและหรือการเปลี่ยน หลักประกันการใช้ไฟฟ้า						
ภายใน ๓๐ วันทำการ (ราย)		๑๑	๑๕	๑๔	๑๐	
เกิน ๓๐ วันทำการ (ราย)		๐	๐	๐	๐	
๓.๓.๒ การจ่ายคืนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า						
ภายใน ๒๐ วันทำการ (ราย)		๑๖	๑๙	๑๗	๑๑	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอตະโหมด จังหวัดพัทลุง เขต ต.๓

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^๓

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ไตรมาส ๔	
เกิน ๒๐ วันทำการ (ราย)		○	○	○	○	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอต่อไปนี้ จังหวัดพัทลุง เขต ต.๓

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^๓

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ไตรมาส ๔	
๓.๓ การตรวจสอบข้อร้องเรียนเกี่ยวกับระดับแรงดันไฟฟ้า และไฟกระพริบ	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- พบรู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)		○	○	○	○	
- พบรู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย)		○	○	○	○	
๓.๓.๔ การตรวจสอบข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการอ่านเครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าและใบเสร็จรับเงินค่าไฟฟ้า	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- ตรวจสอบหรือติดต่อกับผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)		○	○	○	○	
- ตรวจสอบหรือติดต่อกับผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย)		○	○	○	○	
๓.๓.๕ การจ่ายคืนเงินค่าบริการ (ค่าบริการขยายเขต) ดำเนินการได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๕	๙๕%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	ในกรณีที่ กฟภ. ไม่สามารถดำเนินการขยายเขตให้กับผู้ใช้ไฟฟ้าได้ (ไม่ว่าจะกรณีใดๆก็ตาม) จึงจำเป็นต้องจ่ายเงินคืนให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า
- ดำเนินการภายใน ๒๕ วันทำการ		○	○	○	○	
- ดำเนินการเกิน ๒๕ วันทำการ		○	○	○	○	
๓.๔ ระยะเวลาจ่ายไฟคืนกลับ กรณีถูกงดจ่ายไฟฟ้า (นับตั้งจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำรุดเงินและปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน)						
๓.๔.๑ ผู้ใช้ไฟรายเล็ก						
- เขตเมือง ภายใน ๑ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
เกิน ๑ วันทำการ (ราย)		๑๐๘	๑๒๔	๑๑๘	๑๔๐	
- นอกเขตเมือง ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
เกิน ๓ วันทำการ (ราย)		๒๐๖	๒๓๕	๒๑๘	๖๕๙	
๓.๔.๒ ผู้ใช้ไฟรายใหญ่ ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)		๑	๑	๐	๑	
๓.๕ การจ่ายเงินค่าปรับที่จ่ายโดยเช็คหรือเงินสด ตามที่รับประกันในระยะเวลาที่กำหนด	๙๕%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
ภายใน ๑๐ วันทำการ (ราย)		○	○	○	○	
เกิน ๑๐ วันทำการ (ราย)		○	○	○	○	