

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอตระหง่าน จังหวัดพัทลุง เขต ๑.๓

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่เชื่อ-ขาย)

๑.๑.๔ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๒๒๐ โวลท์

ลำดับที่	ชื่อ กฟฟ.	สถานที่วัดแรงดันฯ ( ชื่อสถานที่, หมายเลขเส้นทางริมแม่น้ำ, ระยะห่างจากแม่น้ำแปลง (ม.) )	วัน เดือน ปี เวลา ที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส (โลลท์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ได้มาตรฐาน ๒๐๐-๒๕๐ โลลท์	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	อ.ตะโนเมด QBA0๑	PEA ๔๔-๐๑๓๐๔๓ ม.๔ ต.ตะโนเมด อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง	๒๒-๘.๔.-๖๙/ ๑๙.๓๐ น.	๒๒๖.๐๐	/	
๒	อ.ตะโนเมด QBA0๗	PEA ๔๐-๐๑๑๖๙๘๕ ม.๑๐ - ต.โคกสัก อ.บางแก้ว จ.พัทลุง	๒๑-๗.๗.-๖๙/ ๑๙.๓๐ น.	๒๒๔.๐๐	/	
๓	อ.ตะโนเมด QBA0๒	PEA ๔๐-๐๑๓๖๙๐ ม.๒ ต.แม่ขรี อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง ๔๓๑๖๐	๑๙-๔.๔.-๖๙/ ๑๙.๓๐ น.	๒๒๓.๐๐	/	
๔	อ.ตะโนเมด QBA0๖	PEA ๔๐-๐๑๓๖๙๐ ม.๒ ต.แม่ขรี อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง	๑๙-๔.๔.-๖๙/ ๑๙.๓๐ น.	๒๒๔.๐๐	/	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอตระหง่าน จังหวัดพัทลุง เขต ๑.๓

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่เชื่อ-ขาย)

๑.๑.๔ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๓๘๐ โวลท์

ลำดับที่	ชื่อ กฟฟ.๑.๒	สถานที่วัดแรงดันฯ ( ชื่อสถานที่, หมายเลขเส้นทางริมแม่น้ำ, ระยะห่างจากแม่น้ำแปลง (ม.) )	วัน เดือน ปี เวลา ที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส (โลลท์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ได้มาตรฐาน ๓๘๐-๔๐๘ โลลท์	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	อ.ตะโนเมด QBA0๑	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 QBA0๗	PEA ๔๗-๐๐๗๐๓๓ ม.๑๐ ต.โคกสัก อ.บางแก้ว จ.พัทลุง	๒๑-๗.๗.-๖๙/ ๑๙.๓๐ น.	AN = ๒๒๔ BN = ๒๒๔ CN = ๒๒๖	/	
๓	อ.ตะโนเมด QBA0๒	PEA ๒๘-๐๑๐๑๐๔๙๘๕ ม.๔ ต.แม่ขรี อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง ๔๓๑๖๐	๑๙-๔.๔.-๖๙/ ๑๙.๓๐ น.	AN = ๒๒๓ BN = ๒๒๕ CN = ๒๒๒	/	
๔	อ.ตะโนเมด QBA0๖	PEA ๔๔-๐๑๐๔๙๘๓ ม.๓ ต.แม่ขรี อ.ตะโนเมด จ.พัทลุง	๑๙-๔.๔.-๖๙/ ๑๙.๓๐ น.	AN = ๒๒๓ BN = ๒๒๕ CN = ๒๒๒	/	

## ๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ไตรมาส ๒	
๒.๑ สามารถจ่ายไฟฟ้าคืนได้ร้อยละ ๙๐ หลังจากระบบไฟฟ้าดัดข้อง นับจากเวลาที่ได้รับแจ้งยกเว้น กรณีฉุกเฉิน <ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถจ่ายไฟเดือนกายนี้ ๔ ช.m. (ครึ่ง)</li> <li>- จ่ายไฟเดือนกันยายนี้ ๔ ช.m. (ครึ่ง)</li> </ul>	ไม่น้อยกว่า ๙๐%	๑๐๐%	๖	๖	๑๐๐%	
๒.๒ สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนในเรื่องแรงดันไฟฟ้าได้ร้อยละ ๘๕ ภายใน ๕ เดือน (ร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษร) <ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้าภายใน ๕ เดือน (เรื่อง)</li> <li>- แก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๕ เดือน (เรื่อง)</li> </ul>	ไม่น้อยกว่า ๙๕%	๑๐๐%	๐	๐	๑๐๐%	
๒.๓ การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง						
๒.๓.๑ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบทอ่านหน่วยทุกเดือน ทุกราย <ul style="list-style-type: none"> <li>- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย)</li> <li>- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบททั้งหมด (ราย)</li> </ul>	ไม่น้อยกว่า ๙๕%	๑๐๐%	๓๐,๗๔๗	๓๐,๗๔๗	๓๐,๗๔๗	
๒.๓.๒ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเมืองอ่านหน่วยทุกเดือน ทุกราย <ul style="list-style-type: none"> <li>- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย)</li> <li>- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าเขตเมืองทั้งหมด (ราย)</li> </ul>	๑๐๐%	๑๐๐%	๕,๑๒๔	๕,๑๒๔	๕,๑๒๔	
๒.๔ จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๕ <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย)</li> <li>- จำนวนใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าทั้งหมด (ราย)</li> </ul>	ไม่น้อยกว่า ๙๕%	๑๐๐%	๓๕,๙๑๑	๓๕,๙๑๑	๓๕,๙๑๑	
๒.๕ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า หลังจากได้รับคำร้อง ภายใน ๓๐ วันทำการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐๐ <ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)</li> <li>- ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)</li> </ul>	๑๐๐%	๑๐๐%	๓๕,๙๑๑	๓๕,๙๑๑	๓๕,๙๑๑	
๒.๖ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้าทางโทรศัพท์ (Call Center) ภายใน ๑๐ นาที ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐ <ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๑๐ นาที</li> <li>- ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๑๐ นาที</li> </ul>	ไม่น้อยกว่า ๙๐%	-	-	-	-	ในหัวขอ Call center การไฟฟ้าเขตไม่ต้องรายงานผล เพราะ กวป. ให้ผลการดำเนินงาน จาก กบพ.

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอต่อใหม่ จังหวัดพัทลุง เขต ต.๓

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)<sup>๓</sup>

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ไตรมาส ๒	
๓.๑ คุณภาพไฟฟ้า						
๓.๑.๑ การแจ้งขอตัดไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อปฏิบัติงาน ตามแผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไปยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	๑๐๐%	๑๐๐%			๑๐๐%	
การแจ้งดับไฟฟ้า						
- แจ้งขอตัดไฟฟ้าล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)		○			○	
- แจ้งขอตัดไฟฟ้าล่วงหน้า น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)		○			○	
การปฏิบัติงาน	๑๐๐%	๑๐๐%			๑๐๐%	
- ปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)		○			○	
- ไม่สามารถปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)		○			○	
๓.๑.๒ การแก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเทศบาลหรือเขตอุตสาหกรรมที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไปยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	๑๐๐%	๑๐๐%			๑๐๐%	
แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ ภายใน ๒๔ ชม. (ราย)		○			○	
แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ เกิน ๒๔ ชม. (ราย)		○			○	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอตระหง่าน จังหวัดพัทลุง เขต ๓.๓

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)<sup>๑</sup>

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ไตรมาส ๒	
๓.๙ ระยะเวลาที่ผู้ขอใช้ไฟรายใหม่ขอใช้ไฟฟ้า (นับถัดจากวันที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าชำระเงินและ ปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) กรณีมีระบบ จำหน่ายพร้อมอยู่แล้ว						
๓.๙.๑ ระบบแรงดันต่ำ (๓๘๐/๒๓๐ โวลต์)						
๓.๙.๑.๑ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดไม่เกิน ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส						
- เขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%			๑๐๐%	
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)		๙			๙	
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)		๐			๐	
- นอกเขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%			๑๐๐%	
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)		๓๕			๓๕	
เกิน ๕ วันทำการ (ราย)		๐			๐	
๓.๙.๑.๒ 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)		-	-	-	-	
๓.๙.๒ ระบบแรงดันสูง(๒๒/๓๓ เควี)						
๓.๙.๒.๑ หม้อแปลงขนาดรวมกันไม่เกิน ๒๕๐ เควี						
ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%			๑๐๐%	
เกิน ๓๕ วันทำการ (ราย)		๒			๒	
๓.๙.๒.๒ หม้อแปลงขนาดรวมกันเกินกว่า ๒๕๐ เควี						
แต่ไม่เกิน ๒,๕๐๐ เควี	๑๐๐%	๑๐๐%			๑๐๐%	
ภายใน ๕๕ วันทำการ (ราย)		๐			๐	
เกิน ๕๕ วันทำการ (ราย)		๐			๐	
๓.๙ ระยะเวลาตอบสนองที่ผู้ใช้ไฟฟาร้องขอหรือ ร้องเรียน						
๓.๙.๓ การโอนชื่อผู้ใช้ไฟฟ้าและหรือการเปลี่ยน หลักประกันการใช้ไฟฟ้า						
ภายใน ๓๐ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%			๑๐๐%	
เกิน ๓๐ วันทำการ (ราย)		๑๒			๑๒	
๓.๙.๔ การจ่ายคืนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า						
ภายใน ๒๐ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%			๑๐๐%	
		๑๔			๑๔	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอตระหง่าน จังหวัดพัทลุง เขต ต.๓

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)<sup>๓</sup>

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ไตรมาส ๒	
เก็บ ๒๐ วันทำการ (ราย)		○			○	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอตระหง่าน จังหวัดพัทลุง เขต ๓.๓

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)<sup>๓</sup>

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ไตรมาส ๒	
๓.๓.๓ การตรวจสอบข้อร้องเรียนเกี่ยวกับประดับแรงดันไฟฟ้า และไฟฟ้ากระแสพิเศษ <ul style="list-style-type: none"> <li>- พบผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)</li> <li>- พบผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย)</li> </ul>	๑๐๐%	๑๐๐%	○	○	๑๐๐%	
๓.๓.๔ การตรวจสอบข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการอ่านเครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าและใบเสร็จรับเงินค่าไฟฟ้า <ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า           <ul style="list-style-type: none"> <li>ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)</li> </ul> </li> <li>- ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า           <ul style="list-style-type: none"> <li>เกิน ๕ วันทำการ (ราย)</li> </ul> </li> </ul>	๑๐๐%	๑๐๐%	○	○	๑๐๐%	
๓.๓.๕ การจ่ายคืนเงินค่าบริการ (ค่าบริการขยายเขต) <ul style="list-style-type: none"> <li>- ดำเนินการได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๕</li> <li>- ดำเนินการภายใน ๒๕ วันทำการ</li> <li>- ดำเนินการเกิน ๒๕ วันทำการ</li> </ul>	๙๕%	๑๐๐%	○	○	๑๐๐%	ในกรณีที่ กฟภ. ไม่สามารถดำเนินการขยายเขตให้กับผู้ใช้ไฟฟ้าได้ (ไม่ว่าจะกรณีใดๆก็ตาม) จึงจำเป็นต้องจ่ายเงินคืนให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า
๓.๔ ระยะเวลาจ่ายไฟคืนกลับ กรณีถูกงดจ่ายไฟฟ้า <ul style="list-style-type: none"> <li>(นับตั้งจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำรุดเงินและปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน)</li> </ul>						
๓.๔.๑ ผู้ใช้ไฟรายเล็ก <ul style="list-style-type: none"> <li>- เขตเมือง           <ul style="list-style-type: none"> <li>ภายใน ๑ วันทำการ (ราย)</li> <li>เกิน ๑ วันทำการ (ราย)</li> </ul> </li> <li>- นอกเขตเมือง           <ul style="list-style-type: none"> <li>ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)</li> <li>เกิน ๓ วันทำการ (ราย)</li> </ul> </li> </ul>	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๒๖	๑๒๖	๑๐๐%	
๓.๔.๒ ผู้ใช้ไฟรายใหญ่ <ul style="list-style-type: none"> <li>ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)</li> <li>เกิน ๒ วันทำการ (ราย)</li> </ul>	๑๐๐%	๑๐๐%	๔๔๕	๔๔๕	๑๐๐%	
๓.๔.๓ การจ่ายเงินค่าปรับที่จ่ายโดยเข็คหรือเงินสด <ul style="list-style-type: none"> <li>ตามที่รับประกันในระยะเวลาที่กำหนด           <ul style="list-style-type: none"> <li>ภายใน ๑๐ วันทำการ (ราย)</li> <li>เกิน ๑๐ วันทำการ (ราย)</li> </ul> </li> </ul>	๙๕%	๑๐๐%	○	○	๑๐๐%	