

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ. ปี ๒๕๖๐

การไฟฟ้า กฟส.ปากทอ เขต กพต.๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ชื่อ-ขาย)

๑.๑.๑ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๑๑๕ เควี

ลำดับที่	สถานที่ไฟฟ้าของผู้ใช้ไฟ (ชื่อสถานที่ประกอบกิจการ และที่อยู่)	วัน เดือน ปี เวลา ที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส (เควี)	ผลการวัดแรงดัน	
				ได้มาตรฐาน ๑๐๙.๒-๑๒๐.๗ เควี.	ไม่ได้มาตรฐาน
๑					

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟผ. ปี ๒๕๖๐

การไฟฟ้า กฟส.ปากท่อ เขต กฟต.๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)
  - ๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ-ขาย)
  - ๑.๑๒ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๓๓ เควี (ณ จุดใดจุดหนึ่งในระบบจำหน่าย)

ลำดับที่	สถานีไฟฟ้า	วงจร	สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่, หมายเลขเสา หรือหม้อแปลง, ระยะห่างจากสถานี (กม.) )	วัน เดือน ปี เวลา ที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส		ตำแหน่ง Tap หม้อแปลง	ค่าแรงดัน ที่คำนวณได้ ด้านแรงสูง(เควี)	ผลการวัดแรงดัน ณ จุดในระบบจำหน่าย	
					ที่สถานี (เควี)	ที่ต้นหม้อแปลง ด้านแรงต่ำ(โวลท์)			ได้มาตรฐาน	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	-	-	-	-	-	-	-	-	๓๑.๓-๓๔.๗ เควี	-

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ. ปี ๒๕๖๐

การไฟฟ้า กฟส.ปากท่อ เขต กฟต.๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ-ขาย)

๑.๑.๓ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๒๒ เควี (ณ จุดใดจุดหนึ่งในระบบจำหน่าย)

ลำดับที่	สถานีไฟฟ้าฯ	วงจร	สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่, หมายเลขเสา หรือหม้อแปลง, ระยะห่างจากสถานีฯ (กม.) )	วัน เดือน ปี เวลา ที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส		ตำแหน่ง Tap	ค่าแรงดัน ที่คำนวณได้ ต่ำแรงสูง(เควี)	ผลการวัดแรงดัน ณ จุดในระบบจำหน่าย	
					ที่สถานีฯ (เควี)	ที่หม้อแปลง ต่ำแรงต่ำ(โวลท์)			ได้มาตรฐาน	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	ปากท่อ	๑	นายเจตต์ ชื่นปิ่นเกลียว	๒๗/๐๒/๒๕๖๐ ๑๕:๐๐ น.	๒๒.๐๒ เควี	๒๓๕.๘๐ โวลท์	๓		√	-

การไฟฟ้า กฟส.ปากท่อ เขต กฟต.๑ ประจำปี ๒๕๖๐

- ๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ชื่อ-ขาย)
- ๑.๑.๔ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๒๒๐ โวลท์

ลำดับที่	ชื่อ กฟฟ.๑,๒	สถานที่วัดแรงดันฯ (ชื่อสถานที่, หมายเลขเสาหรือมิเตอร์, ระยะห่างจากหม้อแปลง (ม.))	วัน เดือน ปี เวลา ที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๑ เฟส (โวลท์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ได้มาตรฐาน ๒๐๐-๒๔๐ โวลท์	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	กฟส.ปากท่อ	บ้านหนองขาม ม.๙ ต.คอนทราย หม้อแปลง ๒๓-๐๐๙๖๖๕	๒๓/๐๒/๒๕๖๐	๒๒๖	✓	-

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟผ. ปี ๒๕๖๐

การไฟฟ้า กฟผ.ปากทอ เขต กฟต.๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ชื่อ-ชาย)

๑.๑.๕ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๓๘๐ โวลท์

ลำดับที่	ชื่อ กฟผ.๑,๒	สถานที่วัดแรงดันฯ ( ชื่อสถานที่, หมายเลขเสาหรือมิเตอร์, ระยะห่างจากหม้อแปลง (ม.) )	วัน เดือน ปี เวลา ที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส (โวลท์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ได้มาตรฐาน ๓๕๒-๔๑๘ โวลท์	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	กฟผ. ปากทอ	บ้านหนองรัน ม.๑ ต.อ่างหิน หม้อแปลง ๓๘๐-๑๑๘๓๐๘	๒๓/๐๒/๒๕๖๐	๓๙๔	√	-

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๐

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอปากท่อ.....เขต.....ต.๑.....ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ไตรมาส ๒	
๒.๑ สามารถจ่ายไฟฟ้าคืนได้ร้อยละ ๙๐ หลังจากระบบไฟฟ้าขัดข้อง นับจากเวลาที่รับแจ้ง ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	ไม่น้อยกว่า ๙๐%	.....%	.....%	.....%	.....%	
- สามารถจ่ายไฟคืนภายใน ๔ ชม. (ครึ่ง)		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....	
- จ่ายไฟคืนเกินกว่า ๔ ชม. (ครึ่ง)		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....	
๒.๒ สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนในเรื่องแรงดันไฟฟ้า ได้ร้อยละ ๙๕ ภายใน ๔ เดือน(ร้องเรียนเป็นรายลักษณะ)	ไม่น้อยกว่า ๙๕%	.....%	.....%	.....%	.....%	
- สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๔ เดือน (เรื่อง)		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....	
- แก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๔ เดือน (เรื่อง)		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....	

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอปากท่อ.....เขต.....ต.๑.....ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ไตรมาส ๒	
๒.๓ การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง						
๒.๓.๑ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบทอ่านหน่วยทุกเดือน ทุกราย	ไม่น้อยกว่า ๙๘%	.....%	.....%	.....%	.....%	
- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่จริงทุกเดือน (ราย)			๒๒,๘๘๙.๐๐			
- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบททั้งหมด (ราย)						
๒.๓.๒ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเมืองอ่านหน่วย ทุกเดือน ทุกราย	๑๐๐%	.....%	%	.....%	.....%	
- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่จริงทุกเดือน (ราย)			๒๒๒๓			
- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าเขตเมืองทั้งหมด (ราย)			๐	๐		
๒.๔ จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือน	ไม่น้อยกว่า ๙๕%	.....%	๑๐๐%	.....%	.....%	
ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๕						
- จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย)			๒,๔๙๑.๐๐			
- จำนวนใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าทั้งหมด (ราย)			๒,๔๙๑.๐๐			

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๐

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสตากาอำเภอปากท่อ.....เขต.....ต.๑.....ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ไตรมาส ๒	
<p>๒.๕ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า หลังจากได้รับคำร้อง ภายใน ๓๐ วันทำการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐๐</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)</li> <li>- ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า</li> </ul> <p>เกินกว่า ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)</p>	๑๐๐%	.....%	.....%	.....%	.....%	
<p>๒.๖ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้าทางโทรศัพท์ (Call Center) ภายใน ๑๐ นาที ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๑๐ นาที</li> <li>- ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า</li> </ul> <p>เกินกว่า ๑๐ นาที</p>	ไม่น้อยกว่า ๙๐%	.....%	.....%	.....%	.....%	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๐

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอปากท่อ.....เขต ต.๑...ประจำเดือน...คุณภาพนั้ร ๒๕๖๐

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ไตรมาส ๒	
<b>๓.๑ คุณภาพไฟฟ้า</b> ๓.๑.๑ การแจ้งขอตัดไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อปฏิบัติงาน ตามแผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่หม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ KVA ขึ้นไป ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน <b>การแจ้งตัดไฟ</b> - แจ้งขอตัดไฟฟ้าล่วงหน้า - ไม่น้อยกว่า ๓ วัน (ราย) <b>การปฏิบัติงาน</b> - ปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย) - ไม่สามารถปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)	๑๐๐%	.....%	.....%	.....%	.....%	
<b>การปฏิบัติงาน</b> - ปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย) - ไม่สามารถปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)	๑๐๐%	.....%	.....%	.....%	.....%	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๐

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอปากท่อ.....เขต ต.๑.....ประจำเดือน...กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๓. มาตรฐานการให้บริการไฟฟ้ารับประกันกับผู้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ไตรมาส ๒	
๓.๑.๒ การแก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเทศบาลหรือเขตอุตสาหกรรมที่ตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ KVA ขึ้นไป ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน <ul style="list-style-type: none"> <li>- แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ ภายใน ๒๔ ชม. (ราย)</li> <li>- แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ เกิน ๒๔ ชม. (ราย)</li> </ul>	๑๐๐%	.....%	.....%	.....%	.....%	
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....	
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๐

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอปากท่อ.....เขต ต.๑....ประจำเดือน...กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ที่ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ไตรมาส ๒	
๓๒ ระยะเวลาที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้ารายใหม่ขอใช้ไฟฟ้า (นับถัดจากวันที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าชำระเงินและปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) กรณีมีระบบจำหน่ายพร้อมอยู่แล้ว						
๓๒.๑ ระบบแรงดันต่ำ (๓๘๐/๒๓๐ โวลต์)						
๓๒.๑.๑ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดไม่เกิน ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส						
- เขตเมือง	๑๐๐%	.....%	๑๐๐%	.....%	.....%	
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)			๔			
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)			๓๖			
- นอกเขตเมือง	๑๐๐%	.....%	...๑๐๐...%	.....%	.....%	
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)						
เกิน ๕ วันทำการ (ราย)		๐	๐	๐	.....	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๐

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอปากท่อ.....เขต ต.๑.....ประจำเดือน...กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๓. มาตรฐานการให้บริการที่ไฟฟ้ารับประกันกับผู้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ไตรมาส ๒	
๓.๒.๑.๒ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส						
- เขตเมือง	๑๐๐%	.....%	.....%	.....%	.....%	
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....	
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....	
- นอกเขตเมือง	๑๐๐%	.....%	.....%	.....%	.....%	
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....	
เกิน ๕ วันทำการ (ราย)		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....	
๓.๒.๒ ระบบแรงดันสูง(๒๒/๓๓ เควี)						
๓.๒.๒.๑ หม้อแปลงขนาดรวมกันไม่เกิน ๒๕๐ เควี	๑๐๐%	.....%	.....%	.....%	.....%	
ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย)		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....	
เกิน ๓๕ วันทำการ (ราย)		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๐

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอปากท่อ.....เขต ต.๑....ประจำเดือน...กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ไตรมาส ๒	
๓.๒.๒ หม้อแปลงขนาดรวมเกินกว่า ๒๕๐ เควีเอ แต่ไม่เกิน ๒,๐๐๐ เควีเอ ภายใน ๕๕ วันทำการ (ราย เกิน ๕๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	.....%	.....%	.....%	.....%	
๓.๓ ระยะเวลาที่ผู้แจ้งไฟฟ้าร้องขอหรือ ร้องเรียน						
๓.๓.๑ การโอนชื่อผู้ใช้ไฟฟ้าและการเปลี่ยน หลักประกันการใช้ไฟฟ้า ภายใน ๑๕ วันทำการ (ราย เกิน ๑๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	.....%	๑๐๐...%	.....%	.....%	
๓.๓.๒ การจ่ายคืนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓ วันทำการ (ราย เกิน ๓ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	.....%	๑๐๐...%	.....%	.....%	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๐

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอปากท่อ.....เขต ต.๑.....ประจำเดือน...กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ไตรมาส ๒	
๓.๓.๓ การตรวจสอบข้อร้องเรียน เกี่ยวกับระดับแรงดันไฟฟ้า และไฟฟ้ากระพริบ - พบผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) - พบผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	.....%	.....%	.....%	.....%	
๓.๓.๔ การตรวจสอบข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการอ่านเครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าและใบเสร็จรับเงินค่าไฟฟ้า - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	.....%	.....%	.....%	.....%	
๓.๓.๕ การจ่ายคืนเงินค่าบริการ (ในการณัติของผู้แยกเลิกการขอใช้ไฟฟ้า) - ดำเนินการภายใน ๒๕ วันทำการ - ดำเนินการเกิน ๒๕ วันทำการ	๙๕%	.....%	.....%	.....%	.....%	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๐

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอปากท่อ.....เขต ต.๑.....ประจำเดือน...คุณภาพันธุ์ ๒๕๖๐

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ซื้อไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ไตรมาส ๒	
๓.๔ ระยะเวลาจ่ายไฟคืนกลับ กรณีถูกตัดจ่ายไฟฟ้า (นับถัดจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำระเงินและปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน)						
๓.๔.๑ ผู้ใช้ไฟรายเล็ก						
- เขตเมือง	๑๐๐%	.....%	.....%	.....%	.....%	
ภายใน ๑ วันทำการ (ราย)			๔			
เกิน ๑ วันทำการ (ราย)		๐	๐	๐	.....%	
- นอกเขตเมือง	๑๐๐%	.....%	.....%	.....%	.....%	
ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)		๑๖				
เกิน ๓ วันทำการ (ราย)		๐	๐	๐	.....%	
๓.๔.๒ ผู้ใช้ไฟรายใหญ่	๑๐๐%	.....%	.....%	.....%	.....%	
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)		๐	๐	๐	.....%	
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)		๐	๐	๐	.....%	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๐

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอปากท่อ.....เขต ต.๑....ประจำเดือน...กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ไตรมาส ๒	
๓.๕ การจ่ายเงินค่าปรับที่จ่ายโดยเช็คหรือเงินสด ตามที่รับประกันในระยะเวลาที่กำหนด ภายใน ๑๐ วันทำการ (ราย) เกิน ๑๐ วันทำการ (ราย)	๘๕%	.....%	.....%	.....%	.....%	
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....	
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	.....	