



## การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กฟส.บ้านตาขุน เครื่องแม่ข่าย/SCAN ถึง กฟอ.พุนพิน  
เลขที่ ต.๒ บตช.(บต) ๙๗๖๑ วันที่ ๔ กันยายน ๒๕๖๑  
เรื่อง ขอนำส่งรายงานผลการดำเนินการมาตรฐานคุณภาพบริการ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๑  
อ้างถึง /สิ่งที่ส่งมาด้วย (ถ้ามี)

สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายงานผลการดำเนินการมาตรฐานคุณภาพบริการ จำนวน ๑๔ แผ่น  
เรียน ผจก.พพ.

กฟส.บ้านตาขุน ขอนำส่งรายงานผล การดำเนินการมาตรฐานคุณภาพบริการ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๑ ซึ่งมีรายละเอียดตามเอกสารแนบทรั้มบันทึกฉบับนี้ จำนวน ๑๔ แผ่น  
จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้ง ผบค.พพ. ดำเนินการต่อไป

( นายศุภศักดิ์ รักณรงค์ )

ผจก.กฟส.บตช.

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอบ้านตาขุน เขต ๒ ภาค ๔ จังหวัดนครศรีธรรมราช

**๑. มาตรฐานด้านเทคนิค ( Technical)**

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ - ขาย )

๑.๑.๓ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๓๓,๐๐๐ โวลท์

ลำดับสถานีไฟฟ้า*	วงจร	สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่, หมายเลขเสา หรือหม้อแปลง, ระยะห่างจากสถานีฯ (กม.) )	วัน เดือน ปี เวลา ที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ทั้ง ๓ เพล		ตำแหน่ง Tap	ค่าแรงดัน ที่คำนวณได้ ด้านแรงสูง(เควี)	แรงดัน ณ จุดในระบบจำหน่าย	ได้มาตรฐาน ๓๓.๓-๓๗.๗ เควี	ไม่ได้มาตรฐาน
				ที่สถานีฯ (เควี)	ที่ต้นหม้อแปลง ด้านแรงต่ำ(โวลท์)					
๑	CLA	๑	หน้าตัดลาดน้ำตากาญจน์ ม.๕ ต.เขาวง มีเตอร์ PEA ๒๓๐๘๔๖๗ ห่างจากหม้อแปลง ๔๐๐ เมตร ๓ PEA๔๔-๐๐๑๖๗ /๑๖๐ KVA	๓๐-๙.๙.-๖๑	๓๓KV	๓๗.๖	๓	๓๓	<input checked="" type="checkbox"/>	
๒	CLA	๔	ธนาคารกสิกรฟ์ไทย ม.๕ ต.เขาวง มีเตอร์ PEA ๑๕๕๑๑๐๐ ห่างจากหม้อแปลง ๔๘๐ เมตร ๓ PEA๓๙-๐๐๖๔๓๐ /๑๐๐ KVA	๓๐-๙.๙.-๖๑	๓๓ KV	๓๗.๙	๓	๓๓	<input checked="" type="checkbox"/>	
๓	CLA	๒	หน้าขันส่งตาขุน ม.๓ ต.เขาวง มีเตอร์ PEA ๒๒๗๗๔๘๐๐ ห่างจากหม้อแปลง ๔๐ เมตร ๓ PEA๔๔-๐๐๔๘๗๐ /๔๐ KVA	๓๐-๙.๙.-๖๑	๓๓ KV	๓๗.๕	๓	๓๓	<input checked="" type="checkbox"/>	
๔	CLA	๓	หน้าไปรษณีย์ตากาญจน์ ม.๓ ต.เขาวง อ.บ้านตาขุน มีเตอร์ PEA๒๐๔๔๔๘๐๘ ห่างจากหม้อแปลง ๔๐๐ เมตร ๓ PEA๔๔-๐๑๔๔๘๘ /๑๐๐ KVA	๓๐-๙.๙.-๖๑	๓๓ KV	๓๗.๖	๓	๓๓	<input checked="" type="checkbox"/>	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอป่าตาก เขต ๒ ภาค ๔ จังหวัดนครศรีธรรมราช

มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ - ขาย )

๑.๑.๔ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๒๒๐ โวลท์

ลำดับ ที่	ชื่อ กฟพ.๑,๒	สถานที่วัดแรงดันฯ ( ชื่อสถานที่, หมายเลขเสาหรือมิเตอร์, ระยะห่างจากหม้อแปลง (ม.) )	วัน เดือน ปี เวลา	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส (โวลท์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ได้มาตรฐาน	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	F๑	- ซอยอ่าวหมี ม.๔ ต.เขาวง จ.สุราษฎร์ธานี PEA ๑๘๗๘๘๕๐ - ท่างจากหม้อแปลง ๑๐๐๐ เมตร ๓ PEA ๔๗-๐๐๖๐๐๔/ ๓๐ KVA	๓๐-๙.๔.-๖๑	๒๑๙	✓	
๒	F๔	- บ้านปากน้ำ ม.๑ ต.พะแสง จ.สุราษฎร์ธานี PEA ๒๓๓๗๓๓๑ - ท่างจากหม้อแปลง ๓๖๐ เมตร ๓ PEA ๔๐-๐๒๐๐๔๑/ ๓๐ KVA	๓๐-๙.๔.-๖๑	๒๑๕	✓	
๓	F๒	- ซอยโรงเรียนบ้านตาขุน ม.๒ ต.เขาวง จ.สุราษฎร์ธานี PEA ๒๐๒๘๗๗๐ - ท่างจากหม้อแปลง ๕๖๐ เมตร ๓ PEA ๔๗-๐๑๕๓๐/ ๓๐ KVA	๓๐-๙.๔.-๖๑	๒๓๐	✓	
๔	F๓	- หน้า แฟ๊ง๐๐ํ๔๕ ม.๓ ต.เขาวง จ.สุราษฎร์ธานี PEA ๒๖๗๘๗๑๖๘ - ท่างจากหม้อแปลง ๘๐ เมตร ๓ PEA ๔๑-๐๐๙๙๔๐/ ๓๐ KVA	๓๐-๙.๔.-๖๑	๒๐๐	✓	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอบ้านตาขุน เขต ๒ ภาค ๔ จังหวัดนครศรีธรรมราช

มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ - ขาย )

๑.๑.๒ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๓๘๐ โวลท์

ลำดับ ที่	ชื่อ กฟฟ.๑,๒	สถานที่วัดแรงดันฯ ( ชื่อสถานที่, หมายเลขอเสาร์อิมิเตอร์, ระยะห่างจากหม้อแปลง (ม.)	วัน เดือน ปี เวลา	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๓ เพลท (โวลท์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ได้มาตรฐาน	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	บ้านตาขุน	ซอยอุทยานเขางสก ม.๖ ต.คลองศอก มีเตอร์ PEA ๒๓๖๗๕๕๕๙ - ห่างจากหม้อแปลง ๔๐๐ เมตร ๓ PEA ๕๕ - ๐๑๑๖๕/๑๐๐ KVA	๓๐-๘.๘.-๖๑	๓๘๐	✓	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอบ้านตาขุน เขต ๒ จังหวัดนครศรีธรรมราช

๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน ปี ๒๕๖๑				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ไตรมาส	
๒.๑ สามารถจ่ายไฟฟ้าคืนได้ร้อยละ ๙๐ หลังจากระบบไฟฟ้าขัดข้อง นับจากเวลาที่ได้รับแจ้งยกเว้นกรณีฉุกเฉิน	ไม่น้อยกว่า ๘๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%		
- สามารถจ่ายไฟคืนภายใน ๔ ช.ม. (ครึ่ง) - จ่ายไฟคืนเกินกว่า ๔ ช.ม. (ครึ่ง)		๒๐๔	๒๗๑			
๒.๒ สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนในเรื่องแรงดันไฟฟ้าได้ร้อยละ ๘๕ ภายใน ๔ เดือน(ร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษร)	ไม่น้อยกว่า ๘๕%					
- สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้าภายใน ๔ เดือน (เรื่อง) - แก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้าเกินกว่า ๔ เดือน (เรื่อง)		-	-	-		

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอบ้านตาขุน เขต ๒ จังหวัดนครศรีธรรมราช

**๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)**

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน ปี ๒๕๖๑				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ไตรมาส	
๒.๓ การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง						หน้าไฟ
๒.๓.๑ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบทอ่านหน่วยทุกเดือน	๙๘%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	ไตรมาส๑	
ทุกราย						
- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย)		๑๓๔๗๕	๑๓๕๑๕			
- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบททั้งหมด (ราย)		๑๓๔๗๕	๑๓๕๑๕			
๒.๓.๒ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเมืองอ่านหน่วย ทุกเดือน ทุกราย	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%		
ทุกราย						
- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย)		๖๘๕๓	๖๘๖๘			
- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าเขตเมืองทั้งหมด (ราย)		๖๘๕๓	๖๘๖๘			
๒.๔ จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือน	ไม่น้อยกว่า ๙๕%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	ไตรมาส๔	
ร้อยละ ๙๕						
- จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย)		๒๐๓๙๘	๒๐๓๙๓			
- จำนวนใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าทั้งหมด (ราย)		๒๐๓๙๘	๒๐๓๙๓			

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอบ้านตาขุน เขต ๒ จังหวัดนครศรีธรรมราช

**๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)**

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน ปี ๒๕๖๑				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ไตรมาส	
๒.๕ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า หลังจากได้รับคำร้อง ภายใน ๓๐ วันทำการ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐	ไม่น้อยกว่า ๑๐๐%	-	-	-	-	หน้าตากลางๆ
- สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)  - ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)						
๒.๖ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า ทางโทรศัพท์ ( Call Center ) ภายใน ๑๐ นาที ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	ไม่น้อยกว่า ๘๐%	-	-	-	-	
- สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๑๐ นาที  - ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๑๐ นาที						

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอบ้านตาขุน เขต ๒ จังหวัดนครศรีธรรมราช

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

งาน/โครงการ		ผลการดำเนินงาน ปี ๒๕๖๑				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ไตรมาส	
๓.๑ คุณภาพไฟฟ้า						
๓.๑.๑ การแจ้งข้อดับไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อปฏิบัติงาน ตามแผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่หม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไปยกเว้น กรณีฉุกเฉิน		๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
การแจ้งดับไฟ						
- แจ้งข้อดับไฟฟ้าล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)		-	-	-	-	
- แจ้งข้อดับไฟฟ้าล่วงหน้า น้อยกว่า ๓ วัน		-	-	-	-	
การปฏิบัติงาน		๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- ปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้(ราย)		-	-	-	-	
- 'ไม่สามารถปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)		-	-	-	-	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเมืองตาก เขต ๒ จังหวัดนครศรีธรรมราช

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

งาน/โครงการ		ผลการดำเนินงาน ปี ๒๕๖๑				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ไตรมาส	
๓.๑.๒ การเก็บปัญหาไฟฟ้าดับ สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าใน เขตเทศบาลหรือเขตอุตสาหกรรมที่ติดตั้ง <sup>๒</sup> หม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไป ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน <sup>๓</sup> - แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ ภายใน ๒๔ ชม. (ราย) - แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ เกิน ๒๔ ชม. (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%		

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอบ้านตาขุน เขต ๒ จังหวัดนครศรีธรรมราช

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)<sup>๙</sup>

งาน/โครงการ		ผลการดำเนินงาน ปี ๒๕๖๑				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ไตรมาส	
๓.๒ ระยะเวลาที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้ารายใหม่ขอใช้ไฟฟ้า (นับถ้วนจากวันที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าชำระเงินและ ปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) กรณีมีระบบ จำหน่ายพร้อมอยู่แล้ว						
๓.๒.๑ ระบบแรงดันต่ำ (๓๘๐/๒๓๐ โวลต์)						
๓.๒.๑.๑ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดไม่เกิน ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส						
- เขตเมือง ภายใน ๒ วันทำการ (ราย) เกิน ๒ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- นอกเขตเมือง ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) เกิน ๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอป่าบ้านตาขุน เขต ๒ จังหวัดนครศรีธรรมราช

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

งาน/โครงการ		ผลการดำเนินงาน ปี ๒๕๖๑				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ไตรมาส	
๓.๒.๑.๒ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส						
- เขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)		-	-			
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)		-	-			
- นอกเขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)						
เกิน ๕ วันทำการ (ราย)						
๓.๒.๒ ระบบแรงดันสูง(๒๒/๓๓ เครื่อง)						
๓.๒.๒.๑ หม้อแปลงขนาดรวมกันไม่เกิน ๒๕๐ เครื่อง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย)		-	-			
เกิน ๓๕ วันทำการ (ราย)		-	-			

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอบ้านตาขุน เขต ๒ จังหวัดนครศรีธรรมราช

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)<sup>๔</sup>

งาน/โครงการ		ผลการดำเนินงาน ปี ๒๕๖๑				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ไตรมาส	
๓.๒.๒.๒ หมวดแปลงขนาดรวมกันเกินกว่า๒๕๐เควีโอลั๊ตไม่เกิน ๒,๐๐๐ เควีโอลั๊ตภายใน ๕๕ วันทำการ (ราย)	เกิน ๕๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
๓.๓ ระยะเวลาตอบสนองที่ผู้ใช้ไฟฟ้าร้องขอหรือร้องเรียน						
๓.๓.๑ การโอนชื่อผู้ใช้ไฟฟ้าและหรือการเปลี่ยนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า	ภายใน ๑๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
เกิน ๑๕ วันทำการ (ราย)		-	-	-		
๓.๓.๒ การจ่ายคืนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า	ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
เกิน ๓ วันทำการ (ราย)		๑๐	๑๐	๑๐		

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอบ้านตาขุน เขต ๒ จังหวัดนครศรีธรรมราช

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

งาน/โครงการ		ผลการดำเนินงาน ปี ๒๕๖๑				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ไตรมาส	
๓.๓.๓ การตรวจสอบข้อร้องเรียน เกี่ยวกับระดับ แรงดันไฟฟ้า และไฟฟ้ากระแสฟริบ - พบผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%		
๓.๓.๔ การตรวจสอบข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการอ่าน เครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าและใบเสร็จรับเงินค่าไฟฟ้า - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%		

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเมืองตาก เขต ๒ จังหวัดนครศรีธรรมราช

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)<sup>๗</sup>

งาน/โครงการ		ผลการดำเนินงาน ปี ๒๕๖๑				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ไตรมาส	
๓.๔ ระยะเวลาจ่ายไฟคืนกลับ กรณีถูกงดจ่ายไฟฟ้า (นับลดจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำรุดเงินและปฏิบัติ ตามเงื่อนไขครบถ้วน)						
๓.๔.๑ ผู้ใช้ไฟรายย่อย						
- เขตเมือง		๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
ภายใน ๑ วันทำการ (ราย)			๗			
เกิน ๑ วันทำการ (ราย)						
- นอกเขตเมือง		๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)			๑๒			
เกิน ๓ วันทำการ (ราย)						
๓.๔.๒ ผู้ใช้ไฟรายใหญ่		๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)						
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)						

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอบ้านตาขุน เขต ๒ จังหวัดนครศรีธรรมราช

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

งาน/โครงการ		ผลการดำเนินงาน ปี ๒๕๖๑				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ไตรมาส	
๓.๔ การจ่ายเงินค่าปรับที่จ่ายโดยเช็คหรือเงินสด ตามที่รับประกันในระยะเวลาที่กำหนด ภายใน ๑๐ วันทำการ (ราย) เกิน ๑๐ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%		