



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กฟส.ชุมพร ถึง กบล.(ต.๑)

เลขที่ ๗.๑-กฟส.ชพ.(บส.) วันที่ ๘ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๗

เรื่อง รายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการ

เรียน อ ก.บล.(ต.๑)

กฟส.ชุมพร ขอรายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๗ พร้อมนี้ได้แนบเอกสารมาด้วยแล้ว จำนวน ๑๔ แผ่น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้งส่วนที่เกี่ยวข้องดำเนินการต่อไป

(นายพิชญพงศ์ เอกพจน์)

นบท.๑๐ รักษาการแทน

ผจก.กฟส.ชพ.

แผนกบริการและลูกค้าสัมพันธ์

๑๔๖๙

ลักษณะการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ. ปี ๒๕๖๗ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดชุมพร ประจำเดือน เมษายน

๑. ມາตรฐานด้านเทคโนโลยี (Technical Standard)

ลำดับที่	สถานที่วัดและดิน (ชื่อสถานที่, หมายเลขอasea หรือห้องแปลง, ระบบพืช乡土จังหวัดสกัดฯ กม.)	วัน เดือน ปี	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส			ค่าแรงดัน ที่คำนวณได้ ด้านแรงดัน(เกศ)	ตัวแหน่ง ที่ด้านแรงดัน(เกศ)	ผลการวัดและดิน ณ จุดในรัฐบุนจานเท่านั้น ไม่ได้รัฐบุนจาน
			เวลา	ที่สูงสุด(เกศ)	ที่ต่ำที่สุด(เกศ)			
๑๐	มนต์ธอร์จุฑาป่างดัน โกรสูบันน์วิสเซนเบิร์ก ชุมพร - สีร. ๗. วิสัยเทห์อ ว.เมืองชุมพร จ.ชุมพร	พ.ค.๒๕๖๓	มนต์ธอร์จุฑาป่างดัน	เวลา	ที่สูงสุด(เกศ)	ที่ต่ำที่สุด(เกศ)	Tap	ได้มาตรวจสอบ ๒๔.๕-๙.๓.๒๕๖๓
๑๔	มนต์ธอร์จุฑาป่างดัน ตรอกชั่นน์รังสูบันน์วิสเซนเบิร์ก จ.พท. ๓ ต.วิสัยเทห์ อ.เมืองชุมพร จ.ชุมพร	๖.๖.๒๕๖๓	มนต์ธอร์จุฑาป่างดัน	เวลา	ที่สูงสุด(เกศ)	ที่ต่ำที่สุด(เกศ)	หม้อแปลง	ได้มาตรวจสอบ ๑๔.๖.๒๕๖๓
๑๘	มนต์ธอร์จุฑาป่างดัน หาดเจ้าก ชุมพร - สีร. ๗. วิสัยเทห์ อ.เมืองชุมพร จ.ชุมพร	๒๔.๖.๒๕๖๓	มนต์ธอร์จุฑาป่างดัน	เวลา	ที่สูงสุด(เกศ)	ที่ต่ำที่สุด(เกศ)	ตามปกติ	ได้มาตรวจสอบ ๑๔.๖.๒๕๖๓
๒๔	มนต์ธอร์จุฑาป่างดัน บ้านสหกรณ์ ๔ หมู่ ๔ ต.ท่าชุม อ.ท่าชุม จ.ชุมพร	๒๔.๖.๒๕๖๓	มนต์ธอร์จุฑาป่างดัน	เวลา	ที่สูงสุด(เกศ)	ที่ต่ำที่สุด(เกศ)	ตามปกติ	ได้มาตรวจสอบ ๑๔.๖.๒๕๖๓
๒๙	มนต์ธอร์จุฑาป่างดัน หมู่ ๔ บ้านท่ามนํา จ.ชุมพร	๒๔.๖.๒๕๖๓	มนต์ธอร์จุฑาป่างดัน	เวลา	ที่สูงสุด(เกศ)	ที่ต่ำที่สุด(เกศ)	ตามปกติ	ได้มาตรวจสอบ ๑๔.๖.๒๕๖๓

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานพื้นฐานทางบริการ ของ พท. ปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดชุมพร ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๖๗

๓. มาตรฐานเทคนิค (Technical Standard)

๓.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดต่อ-ขาด)

๓.๑.๔ แรงดันไฟในระบบ ๒๒๐ โวลท์

ลำดับที่	ชื่อ กพพ.๑,๙	สถานที่วัดและต้น	วัน เดือน ปี	ค่าเฉลี่ยเม็ดต้น ที่วัดได้ชั้ง ๓ เพศ (โวลท์)	ผลการวัดและต้น	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	กพจ.ชุมพร	บ้านสารภี จ.ปท. ต.วังไทร อ.เมืองชุมพร จ.ชุมพร ๒๖๐๐๐๐๐ ๓๖๐๐๐๐๐๐๐ - ๓๐ KVA ระยะห่างจากหมู่บ้าน ๕๐๐ ม. CPA๐๑	๓๐ เม.ย. ๖๗	๒๒๐	๒๒๐-๒๔๐ โวลท์	ไม่ได้มาตรฐาน
๒	กพจ.ชุมพร	ห้องพักบ้านสีป. ม.๓ ต.วังไทร หมู่ที่ ๑ ถนนสายชุมพร จ.ชุมพร ๒๖๐๐๐ ๒๖๐๐๐๐๐๐๐๐ - ๕๐ KVA ระยะห่างจากหมู่บ้าน ๕๐๐ ม. CPA๐๒	๓๐ เม.ย. ๖๗	๒๒๕	๒๒๐	ไม่ได้มาตรฐาน
๓	กพจ.ชุมพร	บ้านบ้านครา บ.๓ ต.ท่ายาง อ.เมืองชุมพร จ.ชุมพร ๒๖๐๐๐ ๓๖๐๐๐๐๐๐๐๐ - ๓๐ KVA ระยะห่างจากหมู่บ้าน ๕๐๐ ม. CPB๐๑	๓๐ เม.ย. ๖๗	๒๒๕	๒๒๐	ไม่ได้มาตรฐาน
๔	กพจ.ชุมพร	หน้าบ้านตัวภาพ ๓๐ - ๗๐ ท.ท่ายาง อ.เมืองชุมพร จ.ชุมพร ๒๖๐๐๐ ๔๐-๑๗๗๗๗๗๗ - ๓๐ KVA ระยะห่างจากหมู่บ้าน ๕๐๐ ม. CPB๐๒	๓๐ เม.ย. ๖๗	๒๒๐	๒๒๐	ไม่ได้มาตรฐาน
๕	กพจ.ชุมพร	หน้าบ้านของรปภ. ม.๔ ต.นาจะอัง บ.เมืองชุมพร จ.ชุมพร ๒๖๐๐๐ ๔๔๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐ - ๓๐ KVA ระยะห่างจากหมู่บ้าน ๕๐๐ ม. CPB๐๑	๓๐ เม.ย. ๖๗	๒๒๕	๒๒๐	ไม่ได้มาตรฐาน
๖	กพจ.ชุมพร	โรงเรียนบ้านหนองโน่น บ.หนองโน่น ต.บ้านศรีก. อ.เมืองชุมพร จ.ชุมพร ๒๖๐๐๐๐๐ ๔๕๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐ - ๓๐ KVA ระยะห่างจากหมู่บ้าน ๕๐๐ ม. CPB๐๑	๓๐ เม.ย. ๖๗	๒๒๕	๒๒๐	ไม่ได้มาตรฐาน
๗	กพจ.ชุมพร	เลข ๗, หมู่ ๑ บ้านกีรนากวัดดอนชัย หม.๘ ต.บ้านศรีก. อ.เมืองชุมพร จ.ชุมพร ๒๖๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐ - ๓๐ KVA ระยะห่างจากหมู่บ้าน ๕๐๐ ม. CPB๐๑	๓๐ เม.ย. ๖๗	๒๒๐	๒๒๐	ไม่ได้มาตรฐาน
๘	กพจ.ชุมพร	บ้านหนองโน่น ๕ บ.หนองโน่น บ.เมืองชุมพร จ.ชุมพร ๒๖๐๐๐๐๐ ๒๖๐๐๐๐๐๐๐๐๐๐ - ๓๐ KVA ระยะห่างจากหมู่บ้าน ๕๐๐ ม. CPB๐๑	๓๐ เม.ย. ๖๗	๒๒๕	๒๒๐	ไม่ได้มาตรฐาน

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดเชียงใหม่ ๗.๑ ประจำเดือน เมษายน

๗. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	ปัจจัย
๗.๑ สามารถจ่ายไฟฟ้าศูนย์ไฟฟ้าอย่าง ๙๐ หลังจากระบบไฟฟ้าขัดข้อง นำจ่ายเวลาที่ต้องการได้ในอัตรากลับสูง	<p>ไม่น้อยกว่า ๙๐%</p> <p>๑๓</p>	<p>๔๘%</p> <p>๔๘%</p>	<p>๔๘%</p> <p>๔๘%</p>
๗.๒ สามารถจ่ายไฟฟ้าศูนย์ไฟฟ้าใน อ.น.ม. (ครัว) จ่ายไฟฟ้านินภูวัน ๔ ช.ม. (ครัว) ได้ภายใน ๕๕ นาที	<p>ไม่น้อยกว่า ๙๕%</p> <p>๑๓</p>	<p>๔๘%</p> <p>๔๘%</p>	<p>๔๘%</p> <p>๔๘%</p>
๗.๓ สามารถจ่ายไฟฟ้าศูนย์ไฟฟ้าใน เรือน (ร่องรอยเปื้อน) ได้ภายใน ๕๕ นาที	<p>ไม่น้อยกว่า ๙๕%</p> <p>๑๓</p>	<p>๔๘%</p> <p>๔๘%</p>	<p>๔๘%</p> <p>๔๘%</p>

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี ๒๕๖๗

การให้ส่วนภูมิภาคจังหวัดชุมพร เขต ๑ ประจำเดือน เมษายน

๓. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ		เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	ปัจจัยอุปสรรค	
		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	กรกฎาคม
๒.๓. การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง	๔๒.๓.๑ ผู้ใช้ไฟฟ้านำเข้าบวกหักนับว่ายกได้ในทุกราย	ไม่น้อยกว่า ๙๕%	๑๐๐...%%	
	- จำนวนค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงยกได้ในทุกราย	๑๐๐	๐	๐	๓๔๕,๓๗๔
	- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้านำเข้าบวกหักนับว่ายกได้ในทุกราย	๑๐๐	๐	๐	๓๔๕,๓๗๔
๔.๓.๒ ผู้ใช้ไฟฟ้านำเข้าเมืองอ่างฯ หักนับว่ายกได้ในทุกราย	๔๒.๓.๒ ผู้ใช้ไฟฟ้านำเข้าเมืองอ่างฯ หักนับว่ายกได้ในทุกราย	๑๐๐%	๑๐๐%%	
	- จำนวนค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงยกได้ในทุกราย	๑๐๐	๐	๐	๗๗,๖๑๗
	- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าเข้าเมืองอ่างฯ หักนับว่ายกได้ในทุกราย	๑๐๐	๐	๐	๗๗,๖๑๗
๔.๓.๓ จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าใบແຕ skl แบบเดือน	๔๒.๓.๓ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๕	ไม่น้อยกว่า ๙๕%	๑๐๐...%%	
	- จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย)	๑๐๐	๐	๐	๔๔๘,๓๗๐
	- จำนวนใบเบิกจ้างหนี้ค่าไฟฟ้าทั้งหมด (ราย)	๑๐๐	๐	๐	๔๔๘,๓๗๐

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี พ.ศ.๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดเชียงใหม่ เอต ต.๑ ประจำเดือน เมษายน

๗. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

จำนวน/โครงงาน	เป้าหมาย	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค
เงิน.	เม.ย.	พ.ค.	เม.ย.	ไตรมาส ๒
๙.๕ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟ หลังจากได้รับคำร้อง ภายใน ๓๐ วันทำการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐๐	๑๐๐%%	๑๐๐%%
- ดำเนินการตอบบลําความขอผู้ใช้ไฟ ภายใน ๓๐ วันทำการ (เรื่อง) ○ - ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟ ภายใน ๓๐ วันทำการ (เรื่อง) ○	๑	๐	๑	๐
๙.๖ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟทางโทรศัพท์ (Call Center) ภายใน ๑๐ นาที ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	๘๐%	๘๐%	๘๐%	ไม่ระบุ
- ดำเนินการตอบบลําความขอผู้ใช้ไฟ ภายใน ๑๐ นาที ○ - ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟ ภายใน ๑๐ นาที ○	๘๐	๘๐	๘๐	ไม่ระบุ

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดชุมพร เขต ๑ ประจำเดือน เมษายน

๓. มาตรฐานการให้บริการไฟฟ้ารับประทานกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมายอุปสรรค
		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ไตรมาส ๒	
๓.๑ คุณภาพไฟฟ้า						
๓.๑.๑ การแจ้งข้อมูลไปไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อบริการงาน ต่างๆ แผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่ติดตั้ง ห้องแปลงขนาดรวมกันไม่ต่ำกว่า ๓๐๐ kVA ขึ้นไป ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	๙๘%	๙๘%	๙๘%	๙๘%	๙๘%	ต่างๆ
การเปลี่ยนตัวไฟฟ้า	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	ต่างๆ
	- แจ้งข้อมูลไปไฟฟ้าล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)					
	- แจ้งข้อมูลไปไฟฟ้าล่วงหน้า น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)					
การปฏิบัติงาน	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	ต่างๆ
	- ปฏิบัติงานที่บันทึกและตรวจสอบที่เหลือไว้ (ราย)					
	- ไม่สามารถปฏิบัติงานที่บันทึกและตรวจสอบไว้					
	ทั้งหมด (ราย)					

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดชุมพร เขต ๑ ประจำเดือน เมษายน

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประทานกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			ปัจจัยอุปสรรค
		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	
๓.๑.๒ การแก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าใน เขตเทศบาลที่ร่วบเขตอุตสาหกรรมพิเศษ ที่ไม่สามารถจ่ายไฟฟ้าได้ต่อ ๓๐๐ kVA ขึ้นไป ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	๑๐๐%%%%%

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดอุบลราชธานี ๒๕๖๗ ๑ ประจำเดือน เมษายน

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			เป้าหมายปีรวม
		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	
๓.๒ ระบบเวลาที่ผู้ขอใช้ไฟฟารายใหม่ขอใช้ไฟฟ้า (นับตั้งจากวันที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าทำคำรับเงินและ ปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) กรณีมีระบบ จำหน่ายพร้อมอยู่แล้ว					
๓.๒.๑ ระบบประดันฟ้า (๓๘๐/๖๓๐ โวลต์)					
๓.๒.๑.๑ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอตั้งปีต่อรับขนาดไม่เกิน ๓๐ และเป็นไฟฟ้า					
- เขตเมือง					
ภาคใน ๒ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐...%		๑๑
ภาค ๒ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐...		
- นอกเขตเมือง					
ภาคใน ๔ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐...		๑๔๐
ภาค ๔ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐...		

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๕๔๖๗

การให้ไฟฟ้าสู่วัฒนธรรมภาคลังหัวดงบุญพร เขต ๓ ประจวบเชือן เมือง

๓. มาตรฐานการให้บริการที่ได้รับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			ปัจจัยปัจจุบัน
		เม.ย.	พ.ค.	วิ.ย.	
๓.๑.๓.๓ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์รับน้ำดกินกว่า ๕๐๐ แคลมป์ ๓ ไฟสี	๑๐๐%	๑๐๐%	๐	๐%
- เอกชน					
ภายใน ๑ วันทำการ (ราย)					
ภายนอก ๑ วันทำการ (ราย)					
- นอกเขตเมือง					
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)					
ภายนอก ๕ วันทำการ (ราย)					
๓.๑.๓ ระบบประกันคุณภาพ (เบ้า/สถาน เก้า)	๑๐๐%	๑๐๐%	๐	๐%
๓.๑.๓.๑ หลักประกันมาตรฐานไม่เกิน ๒๕๐ เครื่อง	๑๐๐%	๑๐๐%	๐	๐%
- ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย)					
ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย)					
ภายนอก ๓๕ วันทำการ (ราย)					

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดชุมพร เขต ๗.๓ ประจำเดือน เมษายน

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กพก. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลกระทบเมือง			ปัจจัยอุปสรรค
		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	
๓.๑.๒.๓ หมู่บ้านคุณธรรมนักเรียนกว่า ๒๔๐ เครื่อง แต่ละปีใน ๓,๐๐๐ เครื่อง	๑๐๐%%%%%
ภายใน ๔๕ วันทำการ (ราย) ภายนอก ๔๕ วันทำการ (ราย)	○	○	○	○%
๓.๓ ระบบเวลาตอบสนองที่ผู้ใช้ไฟฟ้าร้องขอหรือร้องเรียน	๑๐๐%%%%%
๓.๓.๑ การโอนเข้าบัญชีไฟฟ้าและหักออกใบเสร็ย หลักประกันก่อนการใช้ไฟฟ้า	๑๐๐%%%%%
ภายใน ๑๕ วันทำการ (ราย) ภายนอก ๑๕ วันทำการ (ราย)	๙๙	๙๙	๙๙	๙๙	๙๙
๓.๓.๒ การจ่ายคืนหลักประกันก่อนการใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓ วันทำการ (ราย) ภายนอก ๓ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานบริการของ กพก. ปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดชุมพร เขต ๓ ประจำเดือน เมษายน

๓. มาตรฐานในการให้บริการที่ไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กพก. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			ปัจจัยบุคคล
		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	
๓.๓.๓ การตรวจสอบเบื้องต้นเรื่องไฟฟ้าที่มาบรรจบด้วยตัวเอง และไฟฟ้าประจุ	๑๐๐%%%%%
- พับผู้ใช้ไฟฟ้า ภายนอก และวันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%%
- พับผู้ใช้ไฟฟ้า เก็บ และวันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐%
๓.๓.๔ การตรวจสอบเบื้องต้นเรื่องไฟยังคงทำการ่อน	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%%
เครื่องอัดหน่วยไฟฟ้าและในเสริมรับเงินค่าไฟฟ้า					
- ตรวจสอบเบื้องต้นผู้ใช้ไฟฟ้า					
ภายใน และวันทำการ (ราย)					
- ตรวจสอบเบื้องต้นผู้ใช้ไฟฟ้า					
เก็บ และวันทำการ (ราย)					
๓.๓.๕ การจ่ายคืนเงินค่าบริการ (ในกรณีที่ผู้ใช้ไฟฟ้าเลิกใช้ไฟฟ้า)	๙๙%				
ดำเนินการภายใน ๒๕ วันทำการ					
- ดำเนินการภายใน ๑๕ วันทำการ					
- ดำเนินการภายใน ๓๕ วันทำการ					

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพภ. ปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดอุบลราชธานี บริษัท ๓ ประจ้าเตือน เมืองยน
๙. มาตรฐานการให้บริการไฟฟ้ารับประทานกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กพภ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			ปัจจัยอุปสรรค
		เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	
๙.๔ ระบบตรวจสอบไฟศักดิ์ กรณีจุดชำรุดจากการไฟฟ้า (นับถือจำนวนที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำรุดเสื่อมและปรับต ามเงื่อนไขครบทุกประวัติ)					
๙.๔.๑ ผู้ใช้ไฟรายเดือน					
- เขตเมือง					
ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)		๑๐๐%	๑๐๐%%	
เกิน ๓ วันทำการ (ราย)		๐	๐	๑,๑๙๗	
- นอกเขตเมือง					
ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)		๑๐๐%	๑๐๐%%	
เกิน ๓ วันทำการ (ราย)		๐	๐	๑,๑๙๗	
๙.๔.๒ ผู้ใช้ไฟรายใหญ่					
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)		๑๐๐%	๑๐๐%%	
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)					

