

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอราษฎร์บูรณะ จังหวัดศรีสะเกษ โทร (๐๔๕) ๖๘๖๔๑๖

๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.๖๔	ส.ค.๖๔	ก.ย.๖๔	ไตรมาส ๓	
๒.๑ สามารถจ่ายไฟฟ้าศูนย์ได้ร้อยละ ๙๐ หลังจาก ระบบไฟฟ้าขัดข้อง นับจากเวลาที่ได้รับแจ้ง ยกเว้น กรณีดูแลเดิน - สามารถจ่ายไฟศูนย์ภายใน ๔ ช.m. (ครั้ง) - จ่ายไฟศูนย์เกินกว่า ๔ ช.m. (ครั้ง)	ไม่น้อยกว่า ๙๐%	๗๑	๙๒	๐	๑๖๓	
๒.๒ สามารถเก็บข้อมูลเรียนรู้ในเรื่องแรงดันไฟฟ้า ได้ร้อยละ ๙๕ ภายใน ๔ เดือน(เรื่องเรียนเป็น ลายลักษณ์อักษร) - สามารถเก็บข้อมูลเรียนรู้ไฟฟ้า ภายใน ๔ เดือน (เรื่อง) - แก้ไขข้อผิดพลาดเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๔ เดือน (เรื่อง)	ไม่น้อยกว่า ๙๕%	๐	๐	๐	๐	
งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.๖๔	ส.ค.๖๔	ก.ย.๖๔	ไตรมาส ๓	
๒.๓ การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง						
๒.๓.๑ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบทอ่านหน่วยทุกเดือน ไม่เกินร้อยละ ๖๕ - อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย) - จำนวนน้ำที่ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบททั้งหมด (ราย)	ไม่น้อยกว่า ๖๕%	๓๔,๔๘๗	๓๕,๘๐๑	๐	๗๑,๗๔๔	
๒.๓.๒ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเมืองอ่านหน่วยทุกเดือน ไม่เกินร้อยละ ๘๕ - อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย) - จำนวนน้ำที่ใช้ไฟฟ้าต่อห้องหนึ่ง (ราย)	๑๐๐%	๓๑,๖๐๗	๓๑,๖๑๐	๐	๗๑,๗๑๗	
๒.๓.๓ จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๕ - จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย) - จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าทั้งหมด (ราย)	ไม่น้อยกว่า ๙๕%	๓๗,๔๕๐	๓๗,๔๕๑	๐	๗๗,๐๐๑	
งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.๖๔	ส.ค.๖๔	ก.ย.๖๔	ไตรมาส ๓	
๒.๔ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า หลังจากได้ รับคำร้อง ภายใน ๓๐ วันทำการ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐ - สามารถตอบคำร้องของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓๐ วันทำการ (เรื่อง) - ตอบคำร้องของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)	๑๐๐%	๐	๐	๐	๐	
๒.๕ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า ทางโทรศัพท์ (Call Center) ภายใน ๑๐ นาที ไม่น้อยกว่าร้อยสิบ ๙๐ - สามารถตอบคำร้องของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๑๐ นาที - ตอบคำร้องของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๑๐ นาที	ไม่น้อยกว่า ๙๐%	๐	๐	๐	๐	

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟก. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.๖๕	ส.ค.๖๕	ก.ย.๖๕	ไตรมาส ๓	
๓.๑ คุณภาพไฟฟ้า						
๓.๑.๑ การแจ้งข้อดับไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อป้องกันภัย						
๓.๑.๑.๑ การแจ้งข้อดับไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อป้องกันภัยตามแผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ KVA ขึ้นไปยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	๑๐๐%	๗	๕	๐	๐	
การแจ้งข้อดับไฟ						
- แจ้งข้อดับไฟฟ้าล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)		๐	๐	๐	๐	
- แจ้งข้อดับไฟฟ้าล่วงหน้า น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)		๐	๐	๐	๐	
การปฏิบัติงาน						
- ปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)		๗	๕	๐	๐	
- ไม่สามารถปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)		๐	๐	๐	๐	
๓.๑.๒ การแจ้งปัญหาไฟฟ้าดับ สาหรับผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเทศบาลหรือเขตอุดตสาหกรรมที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ KVA ขึ้นไปยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	๑๐๐%	๐	๐	๐	๐	
- แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ ภายใน ๒๕ ชม. (ราย)		๐	๐	๐	๐	
- แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ เกิน ๒๕ ชม. (ราย)		๐	๐	๐	๐	
๓.๑.๓ ระยะเวลาที่รู้อย่างไรเมื่อขอใช้ไฟฟ้า (นับตั้งจากวันที่รู้อย่างไรเมื่อขอใช้ไฟฟ้า)						
๓.๑.๓.๑ ระบบเบรกตันต์ (๒๕๐/๓๐๐ โวลต์)						
๓.๑.๓.๑.๑ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอตั้งมิเตอร์ขนาดไม่เกิน ๓๐ และปี๓ เพส						
- เขตเมือง ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๕	๕	๐	๑๐	
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)		๐	๐	๐	๐	
- นอกเขตเมือง ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๙๗	๘๒	๐	๑๗๕	
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)		๐	๐	๐	๐	
๓.๑.๓.๑.๒ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอตั้งมิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐ และปี๓ เพส						
- เขตเมือง ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%					
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)						
- นอกเขตเมือง ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	ไม่มีมิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐A ที่ใช้ในเขต กพช.๖				
๓.๑.๓.๒ ระบบเบรกตันต์สูง(๖๖/๓๓ เครื่อง)						
๓.๑.๓.๒.๑ หม้อแปลงขนาดรวมกันไม่เกิน ๒๕๐ เครื่อง	๑๐๐%	๒	๓	๐	๕	
ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย)		๐	๐	๐	๐	
เกิน ๓๕ วันทำการ (ราย)						

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.๖๕	ส.ค.๖๕	ก.ย.๖๕	ไตรมาส ๓	
๓.๒.๒.๒ หน้อแปลงขนาดรวมกันเกินกว่า ๒๕๐ เครื่อง แต้ม่เกิน ๖,๐๐๐ เครื่อง ภายใน ๕๕ วันทำการ (ราย) เกิน ๕๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	○ ○	๑ ○	๐ ๐	๑ ○	
๓.๓ ระยะเวลาตอบสนองที่ผู้ใช้ไฟฟ้าขอห้องหรือ ร้องเรียน						
๓.๓.๑ การถอนชื่อผู้ใช้ไฟฟ้าและห้องหรือการเปลี่ยน หลักประกันการใช้ไฟฟ้า ภายใน ๑๕ วันทำการ (ราย) เกิน ๑๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	○ ○	๑ ๐	๐ ๐	๑ ○	
๓.๓.๒ การจ่ายคืนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓ วันทำการ (ราย) เกิน ๓ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๔ ○	๑๐ ๐	๐ ๐	๑๔ ๐	
งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.๖๕	ส.ค.๖๕	ก.ย.๖๕	ไตรมาส ๓	
๓.๓.๓ การตรวจสอบข้อห้องเรียน เกี่ยวกับระดับ แรงดันไฟฟ้า และไฟฟ้ากระแสฟิว - พบผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) - พบผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	○ ○	๐ ๐	๐ ๐	๐ ๐	
๓.๓.๔ การตรวจสอบข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการอ่อน เครื่องจักรหน่วยไฟฟ้าและใบเสร็จรับเงินค่าไฟฟ้า - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	○ ○	๐ ๐	๐ ๐	๐ ๐	
๓.๓.๕ การจ่ายคืนเงินค่าบริการ (ในกรณีที่ผู้ใช้ไฟยกเลิก การขอใช้ไฟฟ้า) - ดำเนินการภายใน ๖๕ วันทำการ - ดำเนินการเกิน ๖๕ วันทำการ	๙๕%	๔ ○	๙ ๐	๐ ๐	๑๓ ๐	
งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.๖๕	ส.ค.๖๕	ก.ย.๖๕	ไตรมาส ๓	
๓.๔ ระยะเวลาจ่ายไฟคืนกลับ กรณีถูกงดจ่ายไฟฟ้า (นับตั้งจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำระเงินและปฏิบัติ ตามเงื่อนไขครบถ้วน)						
๓.๔.๑ ผู้ใช้ไฟรายเล็ก - เชตเมือง ภายใน ๑ วันทำการ (ราย) เกิน ๑ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%		๑๔๙ ๐	๗๕ ๐	๐ ๐	๑๔๔ ๐
- นอกเขตเมือง ภายใน ๓ วันทำการ (ราย) เกิน ๓ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%		๒๑๔ ๐	๑๙๖ ๐	๐ ๐	๔๑๐ ๐
๓.๔.๒ ผู้ใช้ไฟรายใหญ่ ภายใน ๒ วันทำการ (ราย) เกิน ๒ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%		๐ ๐	๐ ๐	๐ ๐	
๓.๔.๓ การจ่ายเงินค่าปรับที่จ่ายโดยเบิกห้องเรื่องเงินสด ตามที่รับประกันในระยะเวลาที่กำหนด ภายใน ๑๐ วันทำการ (ราย) เกิน ๑๐ วันทำการ (ราย)	๙๕%		๐ ๐	๐ ๐	๐ ๐	