

ข้อมูลเดือน มกราคม ๒๕๖๘
รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ
กฟส.เดชอุดม โทร.๐๔๕-๓๖๑๕๐๖ ดาวเทียม ๑๕๑๓๕

๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน / โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินการ				ปัญหา/อุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ไตรมาส ๑	
๒.๑ สามารถจ่ายไฟฟ้าคืนภายใน ๔ ชม. หลังจากระบบไฟฟ้าขัดข้องนับจากเวลาที่ได้รับแจ้ง ยกเว้นกรณีฉุกเฉิน - สามารถจ่ายไฟคืนได้ภายใน ๔ ชม. (ครั้ง) - ไม่สามารถจ่ายไฟคืนได้ภายใน ๔ ชม. (ครั้ง)	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๙๐	๗๘	-	-	๗๘	
๒.๒ สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้าเกี่ยวกับแรงดันไฟฟ้าภายใน ๔ เดือน (ร้องเรียนเป็นสายลักษณะอักษร) - แก้ไขข้อร้องเรียนภายใน ๔ เดือน (เรื่อง) - แก้ไขข้อร้องเรียนเกินกว่า ๔ เดือน (เรื่อง)	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๙๕	-	-	-	-	
๒.๓ การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง ทุกเดือน ทุกราย ๒.๓.๑ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบท - อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย) - จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบททั้งหมด (ราย) ๒.๓.๒ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเมือง - อ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย) - จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าเขตเมืองทั้งหมด (ราย)	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๙๘	๑๕,๐๒๖	-	-	๑๕,๐๒๖	
๒.๔ จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือน - จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย) - จำนวนใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าทั้งหมด (ราย)	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๙๕	๘๐,๔๔๕	-	-	๘๐,๔๔๕	
๒.๕ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้าหลังจากได้รับคำร้องภายใน ๓๐ วันทำการ - ตอบคำถามผู้ใช้ไฟฟ้าได้ภายใน ๓๐ วันทำการ (เรื่อง) - ตอบคำถามผู้ใช้ไฟฟ้าเกินกว่า ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐	๖	-	-	๖	
๒.๖ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้าทางโทรศัพท์ได้ภายใน ๑๐ นาที (Call Center) - สามารถตอบคำถามผู้ใช้ไฟฟ้าได้ภายใน ๑๐ นาที - ไม่สามารถตอบคำถามผู้ใช้ไฟฟ้าได้ภายใน ๑๐ นาที	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐	-	-	-	-	

ข้อมูลเดือน มกราคม ๒๕๖๘
รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ
กฟส.เดชอุดม โทร.๐๔๕-๓๖๑๕๐๖ ดาวเทียม ๑๕๑๓๕

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ไฟฟ้าของกฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน / โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินการ				ปัญหา/อุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ไตรมาส ๑	
๓.๑ คุณภาพไฟฟ้า ๓.๑.๑ การแจ้งขอตัดไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อปฏิบัติตามแผนสำหรับผู้ไฟฟ้าที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ KVA ขึ้นไป ยกเว้นกรณีฉุกเฉิน (Planned Outage) - แจ้งขอตัดไฟฟ้าล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๓ วัน (ราย) - แจ้งขอตัดไฟฟ้าล่วงหน้าน้อยกว่า ๓ วัน (ราย) ๓.๑.๒ การแก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ สำหรับผู้ไฟฟ้าในเขตเทศบาลหรือเขตอุตสาหกรรมที่ติดตั้งหม้อแปลงรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ KVA ขึ้นไป ยกเว้นกรณีฉุกเฉิน - แก้ไขปัญหาดับไฟภายใน ๒๔ ชม. (ราย) - แก้ไขปัญหาดับไฟเกิน ๒๔ ชม. (ราย)	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐	-	-	-	-	
๓.๒ ระยะเวลาที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้ารายใหม่ขอใช้ไฟฟ้า (นับถัดจากวันที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าชำระเงินและปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) กรณีมีระบบจำหน่ายพร้อมอยู่แล้ว ๓.๒.๑ ระบบแรงดันต่ำ (๓๘๐/๒๓๐ โวลต์) ๓.๒.๑.๑ ติดตั้งมิเตอร์ขนาดไม่เกิน ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส - เขตเมือง - ภายใน ๒ วันทำการ (ราย) - เกิน ๒ วันทำการ (ราย) - นอกเขตเมือง - ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) - เกิน ๕ วันทำการ (ราย) ๓.๒.๑.๒ ติดตั้งมิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส - เขตเมือง - ภายใน ๒ วันทำการ (ราย) - เกิน ๒ วันทำการ (ราย) - นอกเขตเมือง - ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) - เกิน ๕ วันทำการ (ราย) ๓.๒.๒ ระบบแรงดันสูง (๒๒/๓๓ เควี) ๓.๒.๒.๑ หม้อแปลงขนาดรวมกันไม่เกิน ๒๕๐ KVA - ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย) - เกิน ๓๕ วันทำการ (ราย) ๓.๒.๒.๒ หม้อแปลงขนาดรวมกันเกิน ๒๕๐ KVA แต่ไม่เกิน ๒,๕๐๐ KVA - ภายใน ๕๕ วันทำการ (ราย) - เกิน ๕๕ วันทำการ (ราย)	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐	-	-	-	-	

ข้อมูลเดือน มกราคม ๒๕๖๘
รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ
กฟส.เดชอุดม โทร.๐๔๕-๓๖๑๕๐๖ ดาวเทียม ๑๕๑๓๕

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของกฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน / โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินการ				ปัญหา/อุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	ไตรมาส ๑	
<p>๓.๓ ระยะเวลาตอบสนองที่ผู้ใช้ไฟฟ้าร้องขอหรือร้องเรียน</p> <p>๓.๓.๑ การโอนเปลี่ยนชื่อผู้ใช้ไฟฟ้าการเปลี่ยนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า</p> <ul style="list-style-type: none"> - ภายใน ๑๕ วันทำการ (ราย) - เกิน ๑๕ วันทำการ (ราย) <p>๓.๓.๒ การจ่ายคืนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า</p> <ul style="list-style-type: none"> - ภายใน ๓ วันทำการ (ราย) - เกิน ๓ วันทำการ (ราย) <p>๓.๓.๓ การตรวจสอบข้อร้องเรียนเกี่ยวกับระดับแรงดันไฟฟ้าและไฟฟ้ากระพริบ</p> <ul style="list-style-type: none"> - พบผู้ใช้ไฟฟ้าภายใน ๕ วันทำการ (ราย) - พบผู้ใช้ไฟฟ้าเกิน ๕ วันทำการ (ราย) <p>๓.๓.๔ การตรวจสอบร้องเรียนเกี่ยวกับการอ่านเครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าและใบเสร็จรับเงินค่าไฟฟ้า</p> <ul style="list-style-type: none"> - ตรวจสอบ/ติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) - ตรวจสอบ/ติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย) <p>๓.๓.๕ การจ่ายเงินค่าบริการ (ในกรณีผู้ใช้ไฟฟ้ายกเลิกการขอใช้ไฟฟ้า)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ดำเนินการภายใน ๒๕ วันทำการ - ดำเนินการเกิน ๒๕ วันทำการ 	<p>ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐</p>	-	-	-	-	
<p>๓.๔ ระยะเวลาจ่ายไฟคืนกลับ กรณีถูกงดจ่ายไฟฟ้า (นับถัดจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำระเงินและปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน)</p> <p>๓.๔.๑ ผู้ใช้ไฟฟ้ารายย่อย</p> <ul style="list-style-type: none"> - เขตเมือง <ul style="list-style-type: none"> - ภายใน ๑ วันทำการ (ราย) - เกิน ๑ วันทำการ (ราย) - นอกเขตเมือง <ul style="list-style-type: none"> - ภายใน ๓ วันทำการ (ราย) - เกิน ๓ วันทำการ (ราย) <p>๓.๔.๒ ผู้ใช้ไฟฟ้ารายใหญ่</p> <ul style="list-style-type: none"> - ภายใน ๒ วันทำการ (ราย) - เกิน ๒ วันทำการ (ราย) 	<p>ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐</p> <p>ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐</p> <p>ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐</p>	-	-	-	-	
<p>๓.๕ การจ่ายเงินค่าปรับที่จ่ายโดยเช็คหรือเงินสด ตามที่รับประกันในระยะเวลาที่กำหนด</p> <ul style="list-style-type: none"> - ภายใน ๑๐ วันทำการ (ราย) - เกิน ๑๐ วันทำการ (ราย) 	<p>ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐</p>	-	-	-	-	