



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กฟส.อ.กันตัง

ถึง กฟจ.ครัว

เลขที่ ๗.๒ กต.(ปต.) ๑๙๖๘/๔๗๒

วันที่ ๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

เรื่อง ขอนำส่งรายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๖๕

เรียน พจก.กฟจ.ครัว

ผ่านเครื่องแส้ SCAN

กฟส.อ.กันตัง ขอนำส่งรายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการด้านการให้บริการทั่วไป และด้านการให้บริการที่การไฟฟ้าฯ รับประทานกับผู้ใช้ไฟ และด้านเทคนิคที่เกี่ยวกับมาตรฐานแรงดันไฟฟ้า ระบบ ๓๓ เก维 ๓๘๐ โวลต์ และ ๒๒๐ โวลต์ ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๖๕ (ตามเอกสารแนบ)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดแจ้ง ผบค.กฟจ.ครัว ดำเนินการต่อไป

ว่าที่ ร.ค.

KTS

ร.น.

(กิตติพงศ์ สินเจริญกุล)

ผจก.กฟส.อ.กันตัง

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเก冈กันตัง จังหวัดตรัง

ประจำไตรมาสที่ ๔ (เดือน ตุลาคม-ธันวาคม ๒๕๖๔)

1. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

1.1 มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ-ขาย)

1.1.1 แรงดันไฟฟ้าในระบบ 115 เครวี

ลำดับที่	สถานีไฟฟ้าของผู้ใช้ไฟ (ชื่อสถานที่ประกอบการ และที่อยู่)	วัน เดือน ปี เวลา	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง 3 เพส (เครวี)	ผลการวัดแรงดัน	
				ได้มาตรฐาน 109.2-120.7 เครวี.	ไม่ได้มาตรฐาน

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอ กันตัง จังหวัดตรัง

ประจำไตรมาสที่ ๔ (เดือน ตุลาคม-ธันวาคม ๒๕๖๔)

ด้านระบบไฟฟ้า

แผนงานหลัก ควบคุมการจ่ายไฟฟ้า

แผนงานย่อย ๑. งานรักษาระดับมาตรฐานคุณภาพบริการในส่วนมาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

- มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อขาย)

แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๒๒๐ โวลท์

เป้าหมายในการดำเนินการ ดำเนินการจ่ายไฟฟ้าโดยรักษาแรงดันไฟฟ้า ณ จุดซื้อขายทุกจุดให้ได้ตามมาตรฐาน

ลำดับ ที่	ชื่อ กฟฟ.๑,๒	สถานที่วัดแรงดันฯ (ชื่อสถานที่, หมายเลขเสาหรือมิเตอร์, ระยะห่างจากหม้อแปลง (ม.))	วัน เดือน ปี เวลา ที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๓ เพส (โวลท์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ได้มาตรฐาน ๒๒๐-๒๔๐ โวลท์	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	กฟส.กันตัง	หม้อแปลงหน้าห้างเอ็มดี ขนาด ๑๖๐ เควีโอล PEAE๖๖-๐๐๖๔๐๙ ระบบ ๓ เพส ๔ สาย ระยะห่างจากสถานีตั้ง ๑๗.๕ กม. มิเตอร์ PEA ๒๑๑๓๐๑๒๓ ๓ เพส ขนาด ๑๕ (๔๕) นายสมโภชน์ ฤทธิ์แรงกล้า ๓๐ ถ.หน้าค่าย	๔-๘.๔.-๖๔ ๑๙.๓๐ น.	๒๒๗	/	-
๒	กฟส.กันตัง	หม้อแปลงบ้านท่าส้ม ขนาด ๑๖๐ เควีโอล PEAE๒๖-๐๐๙๗๕๑ ระบบ ๓ เพส ๔ สาย ระยะห่างจากสถานีตั้ง ๒๑ กม. มิเตอร์ PEA ๒๙๐๕๓๘๑๕ ๓ เพส ขนาด ๑๕ (๔๕) นส.สุพิช แสงรัตน์ ๑๗๗/๓ ม.๔ ต.บ่อน้ำร้อน	๓ พ.ย. ๒๕๖๔ ๑๙.๓๐ น.	๒๒๗	/	-

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กพภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอ กันตัง จังหวัดตรัง

ประจำไตรมาสที่ ๔ (เดือน ตุลาคม-ธันวาคม ๒๕๖๔)

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ - ขาย)

๑.๑.๓ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๓๘๐ โวลท์

เป้าหมายในการดำเนินการ ดำเนินการจ่ายไฟฟ้าโดยรักษาแรงดันไฟฟ้า ณ จุดซื้อขายทุกจุดให้ได้ตามมาตรฐาน

ลำดับ ที่	ชื่อ กพ.๑,๒	สถานที่วัดแรงดันฯ (ชื่อสถานที่, หมายเลขเสาหรือมิเตอร์, ระยะห่างจากหม้อแปลง (ม.))	วัน เดือน ปี เวลา ที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส (โวลท์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ได้มาตรฐาน ๓๙๙-๔๑๙ โวลท์	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	กพส.กันตัง	หม้อแปลงหน้าห้องเอ็มดี ขนาด ๑๖๐ เครื่อง ๓PEA๕๖-๐๐๖๔๐๙ ระบบ ๓ เฟส ๔ สาย ระยะห่างจากสถานีตั้ง ๗๙.๕ กม. มิเตอร์ PEA ๒๑๓๗๐๒๓ ๓ เฟส ขนาด ๑๕ (๔๕) นายสมโภชน์ ฤทธิ์แรงกล้า ๓๐ ถ.หน้าค่าย	๔-๗.๔-๖๔ ๑๙.๓๐ น.	๓๙๓	/	-
๒	กพส.กันตัง	หม้อแปลงบ้านท่าส้ม ขนาด ๑๖๐ เครื่อง ๓PEA๕๖-๐๐๙๗๕๑ ระบบ ๓ เฟส ๔ สาย ระยะห่างจากสถานีตั้ง ๒๑ กม. มิเตอร์ PEA ๒๙๐๕๗๘๑๕ ๓ เฟส ขนาด ๑๕ (๔๕) นส.สุพิช แสงรัตน์ ๑๙/๓ ม.๔ ต.บ่อน้ำร้อน	๓ พ.ย. ๒๕๖๔ ๑๙.๓๐ น.	๓๙๓	/	
๓	กพส.กันตัง	หม้อแปลงบ้านหนองเนื้ด ๑ ขนาด ๑๐๐ เครื่อง ๓PEA๕๔-๐๑๕๑๑ ระบบ ๓ เฟส ๔ สาย ระยะห่างจากสถานีย่านตากขาว ๒๐ กม. มิเตอร์ PEA ๒๑๓๖๒๒๓๓ ๓ เฟส ขนาด ๑๕ (๔๕) นส.นส.ละลองศรี สั่งการ ๑๖/๒ ม.๔ ต.คลองชีล้อม	๓-๗.๔-๖๔ ๑๙.๓๐ น.	๓๙๓	/	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอภูกันตัง จังหวัดตรัง

ประจำไตรมาสที่ ๔ (เดือน ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๖๔)

ด้านระบบไฟฟ้า

แผนงานหลัก ควบคุมการจ่ายไฟฟ้า

แผนงานย่อย ๑. งานรักษาระดับมาตรฐานคุณภาพบริการในส่วนมาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

- มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ-ขาย)
แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๓๓ เครื่อง (ณ จุดเดิมที่นั่งในระบบจำหน่าย)

เป้าหมายในการดำเนินการ ดำเนินการจ่ายไฟฟ้าโดยรักษาแรงดันไฟฟ้า ณ จุดซื้อขายทุกจุดให้ได้ตามมาตรฐาน

ลำดับ ที่	สถานีไฟฟ้า	วงจร	สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่, หมายเลขเสา หรือหม้อแปลง, ระยะห่างจากสถานีฯ (กม.))	วัน เดือน ปี เวลา ที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ทั้ง ๓ เพส		ตำแหน่ง Tap หม้อแปลง	ค่าแรงดัน ที่คำนวณได้ ด้านแรงสูง(เครื่อง)	ผลการวัดแรงดัน ณ จุดในระบบจำหน่าย	
					ที่สถานีฯ (เครื่อง)	ที่ต้นหม้อแปลง ด้านแรงต่ำ(โวลท์)			ได้มาตรฐาน ๓๓-๓๔.๙ เครื่อง	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	สฟฟ.ตรัง	F๐๔	หม้อแปลงหน้าห้างเอ็มดี ขนาด ๑๖๐ เครื่อง ๓PEA๔๖-๐๐๖๔ ระบบ ๓ เพส ๔ สาย ระยะห่างจากสถานีตั้ง ๑๗.๕ กม. มิเตอร์ PEA ๒๑๓๔๐๒๓ ๓ เพส ขนาด ๑๕ (๔๕) นายสมโภชน์ ฤทธิ์แรงกล้า ๓๐ ถ.หน้าค่าย	๔-๗.๔-๖๔ ๑๘.๓๐ น.	๒๒๗		๓	๓๒.๕๖	/	-
๒	สฟฟ.ตรัง	F๕	หม้อแปลงบ้านท่าส้ม ขนาด ๑๖๐ เครื่อง ๓PEA๒๖-๐๐๙๗๕ ระบบ ๓ เพส ๔ สาย ระยะห่างจากสถานีตั้ง ๒๑ กม. มิเตอร์ PEA ๒๙๐๕๓๘๑๕ ๓ เพส ขนาด ๑๕ (๔๕) นส.สุพิช แสงรัตน์ ๑๙๗/๓ ม.๔ ต.บ่อน้ำร้อน	๓-๘.๔-๖๔ ๑๘.๓๐ น.	๒๒๗		๓	๓๒.๕๖	/	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้า กฟส.อ.กันตัง ประจำไตรมาสที่ ๓ (เดือน ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๖๔)

๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม	
๒.๑ สามารถจ่ายไฟคืนได้ร้อยละ ๙๐ หลังจากระบบไฟฟ้าขัดข้อง นับจากเวลาที่ได้รับแจ้งยกเว้น กรณีฉุกเฉิน <ul style="list-style-type: none"> - สามารถจ่ายไฟคืนภายใน ๔ ช.ม. (ครั้ง) - จ่ายไฟคืนเกินกว่า ๔ ช.ม. (ครั้ง) 	ไม่น้อยกว่า ๙๐%	๑๐๐%	๑๐๐%		๑๐๐%	
๒.๒ สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนในเรื่องแรงดันไฟฟ้าได้ร้อยละ ๙๕ ภายใน ๔ เดือน(ร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษร) <ul style="list-style-type: none"> - สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้าภายใน ๔ เดือน (เรื่อง) - แก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้าเกินกว่า ๔ เดือน (เรื่อง) 	ไม่น้อยกว่า ๙๕%	-	-	-	-	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้า กฟส.อ.กันตัง ประจำไตรมาสที่ ๓ (เดือน ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๖๔)

๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม	
๒.๓ การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง						
๒.๓.๑ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบทอ่านหน่วยทุกเดือน ทุกราย	ไม่น้อยกว่า ๙๘%	๑๐๐%	๑๐๐%		๑๐๐%	
		๒๐,๗๐๗	๒๐,๘๑๖			
		- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย)				
		- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบททั้งหมด (ราย)				
๒.๓.๒ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเมืองอ่านหน่วย ทุกเดือน ทุกราย	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%		๑๐๐%	
		๔,๓๑๕	๔,๓๒๓			
		- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย)				
		- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าเขตเมืองทั้งหมด (ราย)				
๒.๔ จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือน	ไม่น้อยกว่า ๙๕%	๑๐๐%	๑๐๐%		๑๐๐%	
		๓๑๕	๓๑๕			
		- จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย)				
		- จำนวนใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าทั้งหมด (ราย)				

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้า กฟส.อ.กันตัง ประจำไตรมาสที่ ๓ (เดือน ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๖๔)

๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม	
๒.๕ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า หลังจากได้รับคำร้อง ภายใน ๓๐ วันทำการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐๐	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%		๑๐๐%	
- สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓๐ วันทำการ (เรื่อง) - ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)		-	-			
๒.๖ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้าทางโทรศัพท์ (Call Center) ภายใน ๑๐ นาที ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	ไม่น้อยกว่า ๘๐%	-	-			
- สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๑๐ นาที - ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๑๐ นาที		-	-			

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้า กฟส.อ.กันตัง ประจำไตรมาสที่ ๔ (เดือน ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๖๔)

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^{๑๙}

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม	
๓.๑ คุณภาพไฟฟ้า ๓.๑.๑ การแจ้งขอดับไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อปฏิบัติงาน ตาม แผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่ติดตั้ง หม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไป ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน การแจ้งดับไฟ - แจ้งขอดับไฟฟ้าล่วงหน้า 'ไม่น้อยกว่า ๓ วัน (ราย) - แจ้งขอดับไฟฟ้าล่วงหน้า น้อยกว่า ๓ วัน (ราย) การปฏิบัติงาน - ปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย) - 'ไม่สามารถปฏิบัติงานทันตามระยะเวลา ที่แจ้งไว้ (ราย)	๑๐๐% ๑๐๐% ๑๐๐%	- - -	- - -	๑๐๐% ๑๐๐% ๑๐๐%		

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้า กฟส.อ.กันตัง ประจำไตรมาสที่ ๔ (เดือน ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๖๔)

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^{๑๙}

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม	
๓.๑.๒ การแก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเทศบาลหรือเขตอุตสาหกรรมที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไปยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	๑๐๐%	๑๐๐%	-	-	๑๐๐%	
<ul style="list-style-type: none"> - แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ ภายใน ๒๔ ชม. (ราย) - แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ เกิน ๒๔ ชม. (ราย) 		-	-	-	-	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้า กฟส.อ.กันตัง ประจำไตรมาสที่ ๔ (เดือน ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๖๔)

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^{๑๙}

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม	
๓.๒ ระยะเวลาที่ผู้ขอใช้ไฟฟารายใหม่ขอใช้ไฟฟ้า (นับถัดจากวันที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าชำระเงินและ ปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) กรณีมีระบบ จำหน่ายพร้อมอยู่แล้ว						
๓.๒.๑ ระบบแรงดันต่ำ (๓๘๐/๒๓๐ โวลต์)						
๓.๒.๑.๑ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดไม่เกิน ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส						
- เขตเมือง	๑๐๐%	๘๐%	๘๗%	๘๐%	๘๐%	
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)		๘	๒๑		๒๙	
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)		๒	๓		๕	
- นอกเขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)		๓๓	๓๔		๖๗	
เกิน ๕ วันทำการ (ราย)		๐	๐		๐	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้า กฟส.อ.กันตัง ประจำไตรมาสที่ ๔ (เดือน ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๖๔)

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^{๑๙}

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม	
๓.๒.๑ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งนิวเตอร์ขนาดเกินกว่า 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)		๑	-	-	๑	
เกิน ๕ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-	
๓.๒.๒ ระบบแรงด์สูง(๒๒/๓๓ เครื่ีอง)						
๓.๒.๒.๑ หม้อแปลงขนาดรวมกันไม่เกิน ๒๕๐ เครื่ีอง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย)		๑	-	-	๑	
เกิน ๓๕ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-	
๓.๒.๒.๒ หม้อแปลงขนาดรวมกันเกินกว่า ๒๕๐ เครื่ีอง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
แต่ไม่เกิน ๒,๐๐๐ เครื่ีอง		-	-	-	-	
ภายใน ๕๕ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-	
เกิน ๕๕ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้า กฟส.อ.กันตัง ประจำไตรมาสที่ ๔ (เดือน ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๖๔)

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^{๑๙}

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม	
๓.๓ ระยะเวลาตอบสนองที่ผู้ใช้ไฟฟาร้องขอหรือร้องเรียน						
๓.๓.๑ การโอนชื่อผู้ใช้ไฟฟ้าและหรือการเปลี่ยนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
ภายใน ๓๐ วันทำการ (ราย)		๑	-	-	๑	
เกิน ๓๐ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-	
๓.๓.๒ การจ่ายคืนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
ภายใน ๒๐ วันทำการ (ราย)		๔	๔	๔	๔	
เกิน ๒๐ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-	
๓.๓.๓ การตรวจสอบข้อร้องเรียน เกี่ยวกับระดับแรงดันไฟฟ้า และไฟฟ้ากระแสพิรบ	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- พบผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-	
- พบผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้า กฟส.อ.กันตัง ประจำไตรมาสที่ ๔ (เดือน ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๖๔)

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^{๑๙}

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม	
๓.๓.๔ การตรวจสอบข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการอ่าน เครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าและใบเสร็จรับเงินค่าไฟฟ้า - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	-	-	-	-	
๓.๓.๕ การจ่ายคืนเงินค่าบริการ (ในกรณีที่ผู้ใช้ไฟยกเลิก การขอใช้ไฟฟ้า) - ดำเนินการภายใน ๒๕ วันทำการ - ดำเนินการเกิน ๒๕ วันทำการ	๙๕%	-	-	-	-	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้า กฟส.อ.กันตัง ประจำไตรมาสที่ ๔ (เดือน ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๖๔)

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^{๑๙}

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม	
๓.๔ ระยะเวลาจ่ายไฟคืนกลับ กรณีถูกงดจ่ายไฟฟ้า (นับถัดจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำรุดเงินและปฏิบัติ ตามเงื่อนไขครบถ้วน)						
๓.๔.๑ ผู้ใช้ไฟรายเด็ก						
- เขตเมือง	๑๐๐%	-	-	-	-	
ภายใน ๑ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-	
เกิน ๑ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-	
- นอกเขตเมือง	๑๐๐%	-	-	-	-	
ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-	
เกิน ๓ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-	
๓.๔.๒ ผู้ใช้ไฟรายใหญ่	๑๐๐%	-	-	-	-	
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-	
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้า กฟส.อ.กันตัง ประจำไตรมาสที่ ๔ (เดือน ตุลาคม - ธันวาคม ๒๕๖๔)

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^{๑๙}

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม	
๓.๕ การจ่ายเงินค่าปรับที่จ่ายโดยเช็คหรือเงินสด ตามที่รับประกันในระยะเวลาที่กำหนด ภายใน ๑๐ วันทำการ (ราย) เกิน ๑๐ วันทำการ (ราย)	๘๕%	-	-	-	-	