



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กฟส.ส่วนผู้ด้วย
เลขที่ สนพ.(บต.) ๓๘๙/๒๕๖๔
เรื่อง รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ
อ้างถึง บันทึกที่ ต.๑-กบล.(บต.)๒๖๖/๒๕๕๙ ลา. ๒๗ ม.ค. ๒๕๕๙

ถึง กบล.(ต.๑)

วันที่ ๒ พฤษภาคม ๒๕๖๔

เรียน อก.บล.(ต.๑)

กฟส.ส่วนผู้ด้วย ขอนำส่งรายงานผลการดำเนินการมาตรฐานการบริการ ประจำเดือนตุลาคม ๒๕๖๔ ตามแบบฟอร์มแนบ จำนวน ๑๖ ฉบับ และได้วางไฟล์รายงานไว้ใน <FTP://๑๗๒.๒๖.๑.๑/๐๔๒๖๖๖.๐๐๑> กล่องงานเข้า/รายงาน คุณภาพมาตรฐานงานบริการปี ๒๕๖๓

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและดำเนินการในส่วนเกี่ยวข้องต่อไป

(นายจิตกร คงเจริญวงศ์)

ผจก.กฟส.สนพ.

ถูก SCAN แล้ว

...../...../.....

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กพก. ปี ๒๕๖๕

“พัฒนาศักยภาพของบุคลากร ให้เป็นผู้เชี่ยวชาญด้านอาชญากรรมและส่วนตัว...เพื่อ...ต่อ...ประสบความสำเร็จ ทุกคราว ตลอด ๒๕๖๕”

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานยังด้านไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ-ขาย)

๑.๑.๑ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๑๙๕ เครื่องวัด

ลำดับที่	สถานีไฟฟ้าของผู้ใช้ไฟ (ปี๔๐๘๗ สถานที่ประกอบการ และที่อยู่)	วัน เดือน ปี เวลา ที่วัดแรงดัน	ค่าเฉลี่ยแรงดัน	ผลการวัดแรงดัน
			ที่วัดได้ทั้ง ๓ เครื่อง (เครื่อง)	
				ไม่ได้มาตรฐาน

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กพภ. ปี ๒๕๖๘

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

(၁၂၅) မြန်မာနိုင်ငံတော်လွှာများ၏ ပုဂ္ဂန်များ သိမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံတော်လွှာများ၏ ပုဂ္ဂန်များ သိမ်းဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် အကြောင်း

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กพว. ปี ๒๕๖๕

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานและตัวชี้วัดที่ดูแลรักษากลไก (จุดที่สำคัญ)

๑.๑.๓ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๒๒ เครื่อง (ณ จุดเดิมที่ในระบบจำหน่าย)

ลำดับที่	สถานีไฟฟ้า	วงจร	ส่วนที่ได้แรงดัน รับพลังงานที่, หมายเลขอส่า หรือหน่วยเปลี่ยน รับพลังงานที่จากสถานีฯ (กม.)	วัน เดือน ปี เวลา ที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่ได้ทั้ง ๓ เฟส ที่สถานีฯ (เครื่อง)	ตัวนับหน่วยเปลี่ยน ที่ติดต่อไปอีกด้วย ต้นแรงดันไฟฟ้า	ตัวนับหน่วยเปลี่ยน ที่คำนวณได้ โดยอัตโนมัติ	ตัวนับแรงดัน ตามแรงสูง(เครื่อง)	การวัดแรงดันฯ ให้มีมาตรฐาน ไม่ได้มาตรฐาน
๑	ส่วนผู้	๑	ครุภัณฑ์ดื่นเรือแม่น้ำ PEA ๖๙-๐๐๕๗๘๘ พมบูล ๓ เพศ ๔ สาย ๑๖๖ เครื่อง	๓๐.๑๐.๒๕๖๕	๒๒.๖	๑๗๕	๓	๒๒ เครื่อง	✓

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กพก. ปี ๒๕๖๕

ไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอ่างทองส่วนเดียว.....เขต...ต.๑...ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๖๕

๓. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๓.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดซื้อ-ขาย)

๓.๑.๔ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๓๘๐ โวลท์

ลำดับที่	ชื่อ กพก.๑,๒ (ชื่อสถานที่, หมายเลขอสังเวยหรือไม่เต็ม, ระยะทางจากหมู่บ้าน (ม.))	สถานที่วัดแรงดันฯ ครัวส้มหมาย	วัน เดือน ปี ได้รับการตรวจต้นฯ ที่วัดได้ทั้ง ๓ เพศ	ผลการวัดแรงดัน	
				ค่าเฉลี่ยแรงดันฯ ที่วัดได้ทั้ง ๓ เพศ (โวลท์)	มาตรฐาน ๓๘๐-๓๘๐ โวลท์
๑	กพส.ส่วนผู้ดูแล หมู่บ้าน ๓ เพศ ๑๙๐ เครื่อง ห้างกาลสถานี ๕.๕ กม. PEA ๕๕-๐๐๗๕๑๗		๗๐.๑๐.๒๕๖๕	๗๐	✓

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ. ปี ๒๕๖๕

“พัฒนาศักยภาพสาขาอาชญากรรมสั่ง.....เขต.....ท.๑ ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๖๕

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)
 - ๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อขาย)
 - ๑.๑.๔ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๒๒๐ โวลท์

ลำดับที่	ชื่อ กฟภ.๑๒ (ชื่อสถานที่, หมายเลขอสังกัด, ระยะทางจากหมู่บ้าน)	สถานที่ที่วัดแรงดันฯ	วัน เดือน ปี เวลา	ค่าเฉลี่ยแรงดันฯ		ผลการวัดแรงดันฯ
				ที่วัดได้ตัวทั้ง ๓ เฟส	ที่วัดแรงดันฯ (โวลท์)	
๑	กฟส.ส่วนผู้ดูแล	นาไรเดีย	๗๐.๑๐.๒๕๙๘	๒๒๐	✓	ไม่ได้มาตรฐาน
		หม้อแปลง ๑ เพส ๓๐ เครื่อง ห่างจากสถานี ๙.๙ กม. PEA ๙๙-๐๐๘๘๘๘	๒๓๐			

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี ๒๕๖๔

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอุดรธานี.....เขต.....ต.ด.....ปะจ้ำเดือน ตุลาคม ๒๕๖๔

๑. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ไตรมาส ๔	
๑.๑ สามารถจ่ายไฟพัฒนาได้อย่างดี ๙๐ หลังจาก จะปิดไฟชั่วชั้ง นับจากเวลาที่ได้รับแจ้ง ยกเว้น กกรณีดังนี้	ไม่น้อยกว่า ๙๐%	...๑๐๐ %	...๑๐๐ %	...๑๐๐ %	...๑๐๐ %	
- สามารถจ่ายไฟศูนย์ภายใน ๔ ช.ม. (ครึ่ง) - จ่ายไฟศูนย์กินกว่า ๔ ช.ม. (ครึ่ง)	๗๗ ๐ ๐	๐ ๐ ๐	๐ ๐ ๐	๐ ๐ ๐	...๑๐๐ % ...๑๐๐ % ...๑๐๐ %	
๑.๒ สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนในเรื่องแรงดันไฟฟ้า ได้ร้อยละ ๘๕ ภายใน ๕ เดือน(ร้องเรียนเป็น ลายลักษณ์อักษร)	ไม่น้อยกว่า ๘๕%	...๑๐๐ %	...๑๐๐ %	...๑๐๐ %	...๑๐๐ %	
- สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟ ภายใน ๕ เดือน (ร้อง) - แก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟ เกินกว่า ๕ เดือน (ร้อง)	๐ ๐ ๐	๐ ๐ ๐	๐ ๐ ๐	๐ ๐ ๐	...๑๐๐ % ...๑๐๐ % ...๑๐๐ %	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี ๒๕๖๘
การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอสวนผึ้ง.....เขต.....ต.๑.....ปะจังเดื่อสา ศึกษา ๒๕๖๘

๑๙. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

จำนวนงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมาย
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ไตรมาส ๔	
๒๙.๓ การอนามัยไฟฟ้าที่ใช้จริง	ไม่น้อยกว่า ๘๕%	...๑๐๐ %	...๑๐๐ %	...๑๐๐ %	...๑๐๐ %	...
๒๙.๓.๑ ผู้ใช้ไฟฟ้านำเสนอหน่วยไฟฟ้าด้าน
ทุกราย						
- ล่างค่าที่น้อยที่สุด
- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบททั้งหมด (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
๒๙.๓.๒ ผู้ใช้ไฟฟานำเสนอหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทั้งหมดในกรุงเทพฯ	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
- จำนวนค่าไฟฟ้าที่ใช้จริงทั้งหมด (ราย)
- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเมืองทั้งหมด (ราย)
๒๙.๔ จัดสรรงบประมาณค่าไฟฟ้าในแต่ละช่วงเวลา	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
“ไม่น้อยกว่า ๘๕%						
- จัดสรรงบประมาณค่าไฟฟ้าในเก็บผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย)
- จำนวนเงินเบิกจ่ายตามที่ได้รับ (บาท)	๑๗,๗๗๖,๐๐	๑๗,๗๗๖,๐๐	๑๗,๗๗๖,๐๐	๑๗,๗๗๖,๐๐	๑๗,๗๗๖,๐๐	๑๗,๗๗๖,๐๐
๒๙.๕ จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าที่ได้รับเงินค่าไฟฟ้าตามที่ได้รับ	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
“ไม่น้อยกว่า ๘๕%						
- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าที่ได้รับเงินค่าไฟฟ้าตามที่ได้รับ (ราย)
๒๙.๖ จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าที่ได้รับเงินค่าไฟฟ้าตามที่ได้รับ	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
“ไม่น้อยกว่า ๘๕%						
- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าที่ได้รับเงินค่าไฟฟ้าตามที่ได้รับ (ราย)

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี ๒๕๖๔

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอ้าวເນອສະໝັກ.....ເຊດ.....ທ.๑.....ປະຈຳເດືອນ ຕຸລາຄມ ແຂວງ

๒๗. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัจจัยสocr
		ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ไตรมาส ๔	
๒๗.๕ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า หลังจากได้รับคำร้อง ภายใน ๓๐ วันทำการ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- สามารถตอบคำถานาของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)	๑	๐	๐	๐	๑๐๐%	
- ตอบคำถานาของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)	๐	๐	๐	๐	๑๐๐%	
๒๘.๖ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้าทางโทรศัพท์ (Call Center) ภายใน ๑๐ นาที ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐	ไม่น้อยกว่า ๙๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- สามารถตอบคำถานาของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๑๐ นาที	๐	๐	๐	๐	๑๐๐%	
- ตอบคำถานาของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๑๐ นาที	๐	๐	๐	๐	๑๐๐ %	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี ๒๕๖๕

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอัมนาส่วนผู้ดูแล.....เขต.....ต.๑.....ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๖๕
๓. มาตรฐานการให้บริการที่ทำการไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กพก. (Guaranteed Standards of Performance)

งานโครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัจจัยปลูกสร้าง
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ไตรมาส ๔	
๓.๑ ศูนย์ไฟฟ้า						
๓.๑.๑ การแจ้งขอตัดไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อปฏิบัติงาน ตามแผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่ห้องแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไป						
ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน						
การแจ้งตัดไฟ						
- เมืองขอตัดไฟฟ้าล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
- เมืองขอตัดไฟฟ้าล่วงหน้า น้อยกว่า ๓ วัน	๐	๐	๐	๐	๐	๑๐๐%
การปฏิบัติงาน						
- ปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)	๑๐๐%	๐	๐	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
- ไม่สามารถปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)	๐	๐	๐	๐	๐	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟผ. ปี ๒๕๖๕

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอุบลราชธานี.....เขต.....ต.๑.....ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๖๕

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟผ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ไตรมาส ๔	
๓.๑.๒ การแผนไปปั้นไฟฟ้าดับ สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าใน เขตเทศบาลหรือเขตอุตสาหกรรมที่ติดตั้ง หม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไป ยกเว้น กรณีฉุกเฉิม	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- แก้ไขปั้นไฟฟ้าดับ ภายใน ๒๕ ช.ม. (ราย)	○	○	○	○	○	
- แก้ไขปั้นไฟฟ้าดับ เป็น ๒๕ ช.ม. (ราย)	○	○	○	○	○	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี ๒๕๖๕

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอําเภอสوانต์.....เขต.....ต.๑.....ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๖๕

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กพก. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ไตรมาส ๔	
๓.๑ ระบบเวลาที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้ารายใหม่ขอใช้ไฟฟ้า (นับตั้งจากวันที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าเข้าระบบและ ปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) กรณีมีระบบ จำหน่ายพร้อมอยู่แล้ว						
๓.๒.๑ ระบบเริงดันตัว (๙๘๐/๒๓๐ โวลต์)						
๓.๒.๑ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ยังติดตั้งไม่ครบถ้วนตามเกณฑ์						
๓๐ แผนฯ ๓ เฟส						
- เขตเมือง						
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐	๐	
- นอกเขตเมือง						
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
เกิน ๕ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐	๐	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพภ. ปี ๒๕๖๕

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอิเล็กทรอนิกส์.....เขต.....๑.๑.....ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๖๕

๙. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กพภ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมายสรุป
		ด.ค	พ.ย	ร.ค	ไดร์ฟอัล	
๙.๑.๓ ผู้ขอเช่าพื้นที่ขอติดตั้งไม่ต่อขึ้นนาฬิกาในวัน ๓๐ เดือน ๓ เฟส						
- เขตเมือง						
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
เก็บ ๒ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐	๐	
นอกเขตเมือง						
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
เก็บ ๕ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐	๐	
๙.๒.๒ ระบบเมืองดันสูง(๒๒/๓๓ เครื่)						
๙.๒.๓ หน้อแปลงขนาดรวมกันไม่เกิน ๒๕๐ เครื่/o ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
เก็บ ๓๕ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐	๐	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี ๒๕๖๕

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอ่อนนุช ๒๔๗.....เขต.....ต.๑.....ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๕

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กพก. (Guaranteed Standards of Performance)

งานโครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมายสรค
		ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ไตรมาส ๔	
๓.๓.๒ หน่วยเบลนขนาดรวมกันเดินทาง ๒๕๐ เครื่อง แต่ละเดือน ๒,๐๐๐ เครื่อง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
ภายใน ๑๕ วันทำการ (ราย) เกิน ๕๕ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐	๐	๑๐๐%
๓.๓ ระยะเวลาตอบสนองที่ผู้ใช้ไฟฟ้าร้องขอหรือ ร้องเรียน	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
๓.๓.๑ การอนุมัติไฟฟ้าและหรือการเปลี่ยน หลักประกันการไฟฟ้า	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
ภายใน ๑๕ วันทำการ (ราย) เกิน ๑๕ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐	๐	๑๐๐%
๓.๓.๒ การจ่ายคืนหลักประกันการไฟฟ้า ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
เกิน ๓ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐	๐	๑๐๐%

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๕

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอัมนาอสานน้ำดี.....เขต.....ต.๑.....ประจำเดือน ตุลาคม ๒๕๖๕

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค	พ.ย	ธ.ค	ไตรมาส ๔	
๓.๓.๓ การตรวจสอบข้อร้องเรียน เนื่องจากประดับ แสงด้านไฟฟ้า และไฟฟ้ากระพริบ	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- พบผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐	๐	๑๐๐%
- พบผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐	๐	๑๐๐%
๓.๓.๔ การตรวจสอบข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการอ่าน เครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าและใบเสร็จรับเงินค่าไฟฟ้า	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า	๐	๐	๐	๐	๐	๑๐๐%
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)						
- ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า	๐	๐	๐	๐	๐	๑๐๐%
เกิน ๕ วันทำการ (ราย)						
๓.๓.๕ การจ่ายคืนเงินค่าบริการ ในกรณีที่ผู้ใช้ไฟฟานิด การขอใช้ไฟฟ้า	๙๙%	๙๙%	๙๙%	๙๙%	๙๙%	
- ดำเนินการภายใน ๒๕ วันทำการ	๑๓	๐	๐	๐	๑๐๐%	
- ดำเนินการเกิน ๒๕ วันทำการ	๐	๐	๐	๐	๑๐๐%	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี พ.ศ.๒๕๖๔

การไฟฟ้า ส่วนภูมิภาคสาขาอ้าวเมืองผู้ดี.....เขต.....ที่.๑.....ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๔

๓. มาตรฐานการให้บริการที่ภาครัฐรับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กพก. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			ปัจจัยประรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
๓.๔ ระบบเวลาจ่ายไฟเพื่อกลับ กรณีถูกงดจ่ายไฟฟ้า (นับตั้งจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำรุดเสื่อมและปฏิบัติ ตามเงื่อนไขครบถ้วน)					
๓.๔.๑ ผู้ใช้ไฟรายเดือน					
- เขตเมือง					
ภายใน ๑ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
เดือน ๑ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐	๐๐๐%
นอกเขตเมือง					
ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
เดือน ๓ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐	๐๐๐%
๓.๔.๒ ผู้ใช้ไฟรายใหญ่					
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
เดือน ๒ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐	๐๐๐%