



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

บันทึก

จาก กฟอ.จอมบึง ถึง กบล.(ต.๑)  
เลขที่ ต.๑-จบง.-๒๖๙๘/๑๗๗๘ วันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๕๘  
เรื่อง ขอนำส่งรายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๕๘  
เรียน อก.บล.(ต.๑)  
กฟอ.จอมบึง ขอนำส่งรายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๕๘ พร้อมแนบรายละเอียดมาด้วยแล้ว จำนวน ๑๓ แผ่น

(นายศิริชัย เล็กเจริญ)

ผจก.จบง.

รายงานผลการดำเนินงานตาม ( ปฏิบัติ ปี ... ๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค)

ของหน่วยงาน ... กฟอ.จอมบึง ....

หน้า ๑/๑๑

สำหรับการไฟฟ้าน้ำงานรายงานประจำเดือน

ด้านการตลาด

แผนงานหลัก พัฒนาระบบบริการผู้ใช้ไฟฟ้า

แผนงานย่อย ๒. แผนงานรักษาการให้บริการที่ดีแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า

๒.๑ งานประกันคุณภาพการให้บริการแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า ( Guaranteed Standards of Performance)

เป้าหมายในการดำเนินการ ทุก กฟช. ผ่านเกณฑ์ประเมินผลด้านการประกันคุณภาพการให้บริการ ( Guaranteed Standards of Performance )

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เดือน ก.ค.	เดือน ส.ค.	เดือน ก.ย.	สรุปไตรมาส ๓	
๒.๑.๑ คุณภาพไฟฟ้า						
๒.๑.๑.๑ การแจ้งข้อดันไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อปฏิบัติงาน ตาม แผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่ หม้อแปลงขนาดรวมตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไป ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน						
การแจ้งตัดไฟ	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	หมายเหตุ *
- แจ้งข้อดันไฟฟ้าล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)		๔๔	๔๐			๓. ๑๓ ส.ค.๕๘ ปรับปรุงระบบจ้าหน่าย
- แจ้งข้อดันไฟฟ้าล่วงหน้า น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)						บ้านคลาด Crowley F๔ ตั้งแต่ SF๖ ซึ่งคราว จุด E ถึง SF๖ ซึ่งคราว จุด G จำนวน ๕๐ ราย
การปฏิบัติงาน	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- ปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)		๔๔	๔๐			
- ไม่สามารถปฏิบัติงานทันตามระยะเวลา ที่แจ้งไว้ (ราย)						

หมายเหตุ หากมีการศึกค่าปรับให้ใส่ข้อมูลในแบบฟอร์ม GSP1 ด้วย

รายงานผลการดำเนินงานตาม... ปฏิบัติ ปี ... ๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค)

ของหน่วยงาน ... กฟอ.จอมบึง ....

หน้า ๒/๑๑

สำหรับการไฟฟ้าน้ำงานรายงานเข้า

**ด้านการตลาด**

**แผนงานหลัก** พัฒนาระบบบริการผู้ใช้ไฟฟ้า

**แผนงานย่อย** ๒. แผนงานรักษาการให้บริการที่ได้แก่ผู้ใช้ไฟฟ้า

๒.๑ งานประกันคุณภาพการให้บริการแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า (Guaranteed Standards of Performance)

**เป้าหมายในการดำเนินการ** ทุก กฟช. ผ่านเกณฑ์ประเมินผลด้านการประกันคุณภาพการให้บริการ (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เดือน ก.ค.	เดือน ส.ค.	เดือน ก.ย.	สรุปไตรมาส ๓	
๒.๑.๑ การแก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเทศบาลหรือเขตอุดสาหกรรมที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ KVA ขึ้นไปยกเว้น กรณีฉุกเฉิน <ul style="list-style-type: none"> <li>- แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ ภายใน ๒๕ ชม. (ราย)</li> <li>- แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ เกิน ๒๕ ชม. (ราย)</li> </ul>	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%			

รายงานผลการดำเนินงานตาม< งบประมาณ ปี ... ๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค)

ของหน่วยงาน ... กฟอ.จอมบึง ....

หน้า ๓/๑๑

สำหรับการไฟฟ้าน้ำงานรายงานเชิง

## ด้านการตลาด

แผนงานหลัก พัฒนาระบบบริการผู้ใช้ไฟฟ้า

แผนงานย่อย ๒. แผนงานรักษาการให้บริการที่ดีแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า

๒.๑ งานประกันคุณภาพการให้บริการแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า ( Guaranteed Standards of Performance)

เป้าหมายในการดำเนินการ ทุก กฟข. ผ่านเกณฑ์ประเมินผลด้านการประกันคุณภาพการให้บริการ ( Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เดือน ก.ค.	เดือน ส.ค.	เดือน ก.ย.	สรุปไตรมาส ๓	
๒.๑.๒ ระยะเวลาที่ผู้ขอใช้ไฟฟารายใหม่ขอใช้ไฟฟ้า (นับถัดจากวันที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าชำระเงินและ ปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) กรณีมีระบบ จำหน่ายพร้อมอยู่แล้ว						
๒.๑.๒.๑ ระบบแรงดันต่ำ (๓๘๐/๒๓๐ โวลต์)						
๒.๑.๒.๑.๑ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดไม่เกิน ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส						
- เขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%		* หมายเหตุ* ข้อมูลจากคำร้องที่ขอติดตั้งมิเตอร์ รวมของ การไฟฟ้าจอมบึง สาวนผึ้ง ด่านทับตะโก
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)		๑๔	๑๒			
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)		๐	๐			
- นอกเขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%		
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)		๖๑	๘๘			
เกิน ๕ วันทำการ (ราย)		๐	๐			

หมายเหตุ หากมีการศึกค่าปรับให้ใส่ข้อมูลในแบบฟอร์ม GSP1 ด้วย

รายงานผลการดำเนินงานตาม[ ] ปฏิบัติ ปี ... ๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค)

ของหน่วยงาน ... ก.พ.อ.จอมบึง ....

หน้า ๔/๑๑

สำนักการไฟฟ้าน้ำงานรายงานรายงาน

## หัวการตลาด

แผนงานหลัก พัฒนาระบบบริการผู้ใช้ไฟฟ้า

แผนงานย่อย ๒. แผนงานรักษาการให้บริการที่ดีแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า

๒.๑ งานประกันคุณภาพการให้บริการแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า (Guaranteed Standards of Performance)

เป้าหมายในการดำเนินการ ทุก กพช. ผ่านเกณฑ์ประเมินผลด้านการประกันคุณภาพการให้บริการ (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เดือน ก.ค.	เดือน ส.ค.	เดือน ก.ย.	สรุปไตรมาส ๓	
๒.๑.๒.๑ ผู้ขอใช้ไฟที่ขอติดตั้งขนาดเกินกว่า ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส						- กพก. ไม่มีมิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐ แอมป์ ใช้งาน
- เขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%			
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)		○	○			
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)		○	○			
- นอกเขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%			
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)		○	○			
เกิน ๕ วันทำการ (ราย)		○	○			
๒.๑.๒.๒ ระบบแรงดันสูง(๒๖/๓๓ เครื่อง)						
๒.๑.๒.๒.๑ ผู้ขอใช้ไฟที่ขอติดตั้งหมวดแปลงขนาดรวมกัน ไม่เกิน ๒๕๐ เครื่อง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%			๑. นายทวีศักดิ์ โชคธนาณุกุล ๑๐๐ เครื่อง ท/ส ผู้ใช้ไฟ
ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย)		๑	๓			๒. นางกัญญาธิ ลิขิตันต์ ๒๕๐ เครื่อง ท/ส ผู้ใช้ไฟ
เกิน ๓๕ วันทำการ (ราย)		○	○			๓. น.ส.พิรพพรรณ permaphew ๑๖๐ เครื่อง ท/ส ผู้ใช้ไฟ

รายงานผลการดำเนินงานตาม [ ] ปฏิบัติ ปี ... ๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค)  
ของหน่วยงาน ... กฟอ.จอมบึง ....

สำหรับการไฟฟ้าน้ำงานรายงานฯ

รายการ

ผู้ดูแล ผู้ดูแลระบบบริการผู้ใช้ไฟฟ้า

ผู้ดูแล ๒. แผนงานรักษาการให้บริการที่ดีแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า

๒.๓ งานประกันคุณภาพการให้บริการแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า ( Guaranteed Standards of Performance )

หมายในการดำเนินการ ทุก กฟข. ผ่านเกณฑ์ประเมินผลด้านการประกันคุณภาพการให้บริการ ( Guaranteed Standards of Performance )

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เดือน ก.ค.	เดือน ส.ค.	เดือน ก.ย.	สรุปฯลฯ รวมส.๓	
๒.๒.๒ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกัน เกินกว่า ๒๕๐ เควตต้า และไม่เกิน ๒,๐๐๐ เควตต้า ภายใน ๕๕ วันทำการ (ราย) เกิน ๕๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๐	๐	
๒.๓ ระยะเวลาตอบสนองที่ผู้ใช้ไฟฟาร้องขอหรือ ร้องเรียน		๐	๐	๐	๐	
๒.๓.๑ การโอนชื่อผู้ใช้ไฟฟ้าและหรือการเปลี่ยน หลักประกันการใช้ไฟฟ้า ภายใน ๑๕ วันทำการ (ราย) เกิน ๑๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๐	๒	
๒.๓.๒ การจ่ายคืนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓ วันทำการ (ราย) เกิน ๓ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๙	๙	

รายงานผลการดำเนินงานตามส.มปฎิบัติ ปี ... ๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค)  
ของหน่วยงาน ... กพอ.จอมบึง ....

สำหรับการไฟฟ้าน้ำงานรายงานเขต

### ด้านการตลาด

แผนงานหลัก พัฒนาระบบบริการผู้ใช้ไฟฟ้า

แผนงานย่อย ๒. แผนงานรักษาการให้บริการที่ดีแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า

๒.๑ งานประกันคุณภาพการให้บริการแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า ( Guaranteed Standards of Performance)

เป้าหมายในการดำเนินการ ทุก กพข. ผ่านเกณฑ์ประเมินผลด้านการประกันคุณภาพการให้บริการ ( Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เดือน ก.ค.	เดือน ส.ค.	เดือน ก.ย.	สรุปไตรมาส ๓	
๒.๑.๓.๓ การตรวจสอบข้อร้องเรียน เกี่ยวกับระดับ แรงดันไฟฟ้า และไฟฟ้ากระแสพิษ - พบผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) - พบผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%			
๒.๑.๓.๔ การตรวจสอบข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการอ่าน เครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าและใบเสร็จรับเงินค่าไฟฟ้า - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%			

รายงานผลการดำเนินงานตามใบปฏิบัติ ประจำปี ... พ.ศ.๒๕๕๘ (ส่วนภูมิภาค)

หน้า ๙/๑๑

ข องหน่วยงาน ... กฟอ.จอมบึง ...

สำหรับการไฟฟ้าน้ำงานรายงานเขต

การตลาด

งานหลัก พัฒนาระบบบริการผู้ใช้ไฟฟ้า

งานย่อย ๒. แผนงานรักษาการให้บริการที่ดีแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า

๒.๑ งานประกันคุณภาพการให้บริการแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า (Guaranteed Standards of Performance)

ภายในการดำเนินการ ทุก กฟช. ผ่านเกณฑ์ประเมินผลด้านการประกันคุณภาพการให้บริการ (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เดือน ก.ค.	เดือน ส.ค.	เดือน ก.ย.	สรุปไตรมาส ๓	
ระยะเวลาจ่ายไฟคืนกลับ กรณฑ์คงด้วยไฟฟ้า (นับถ้วนจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำระเงินและปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน)						
๑ ผู้ใช้ไฟรายเล็ก						
- เขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%		
ภายใน ๑ วันทำการ (ราย)		○	○			
เกิน ๑ วันทำการ (ราย)		○	○			
- นอกเขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%		
ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)		○	○			
เกิน ๓ วันทำการ (ราย)		○	○			
๒ ผู้ใช้ไฟรายใหญ่	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%		
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)		○	○			
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)		○	○			

หมายเหตุ หากมีการคิดค่าปรับให้ใส่ข้อมูลในแบบฟอร์ม GSP ด้วย

รายงานผลการดำเนินงานตาม นบภีบดิ ปี ... ๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค)

หน้า ๔/๑๑

ของหน่วยงาน ... กฟอ.จอมบึง ....

สำหรับการไฟฟ้าน้ำงานรายงานเชิง

**ด้านการตลาด**

**แผนงานหลัก** พัฒนาระบบบริการผู้ใช้ไฟฟ้า

**แผนงานย่อย** ๒. แผนงานรักษาการให้บริการที่ดีแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า

๒.๑ งานประกันคุณภาพการให้บริการแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า ( Guaranteed Standards of Performance)

**เป้าหมายในการดำเนินการ** ทุก กฟช. ผ่านเกณฑ์ประเมินผลด้านการประกันคุณภาพการให้บริการ ( Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เดือน ก.ค.	เดือน ส.ค.	เดือน ก.ย.	สรุปไตรมาส ๓	
๒.๑.๕ การจ่ายเงินค่าปรับที่จ่ายโดยເຫັນທີ່ຈໍານວຍເງິນສດ ตามທີ່ຮັບປະກັນໃນຮະຍະເວລາທີ່ກໍາທັນດ ກາຍໃນ ๑๐ ວັນທຳການ (ราย) ເກີນ ๑๐ ວັນທຳການ (ราย)	๑๖๐%	๑๐๐%	๑๐๐%			
		○	○			
		○	○			

รายงานผลการดำเนินงานตามแบบปฏิบัติปี... ๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค)

หน้า ๙/๑๑

ของหน่วยงาน ... กฟอ.จอมบึง ....

สำนักบริการไฟฟ้าน้ำงานรายงานเชิง

ด

พัฒนาระบบบริการผู้ใช้ไฟฟ้า

๒. แผนงานรักษาการให้บริการที่ดีแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า

๒.๒ งานยกระดับมาตรฐานคุณภาพการบริการทั่วไป (Overall Standards)

มาตรฐานการ ทุก กฟช. ผ่านเกณฑ์ประเมินผลด้านภาษา ไทย บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เดือน ก.ค.	เดือน ส.ค.	เดือน ก.ย.	สรุปไดรมาศ	
ง่ายไฟฟ้าคืนได้ร้อยละ ๙๐ หลังจากไฟขัดซอง นับจากเวลาที่ได้รับแจ้งกรณีฉุกเฉิน	ไม่น้อยกว่า ๙๐%	๑๐๐%	๑๐๐%			
สามารถจ่ายไฟคืนภายใน ๔ ช.ม. (ครั้ง)		๔๗	๔๐			
ไฟคืนเกินกว่า ๔ ช.ม. (ครั้ง)						
แก้ไขข้อร้องเรียนในเรื่องแรงดันไฟฟ้า ๘ ๘๐ ภายใน ๖ เดือน(ร้องเรียนเป็นชนิดอักษร)	ไม่น้อยกว่า ๘๐%	๑๐๐%	๑๐๐%			
สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้า ใน ๖ เดือน (เรื่อง)		๐	๐			
ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้า กว่า ๖ เดือน (เรื่อง)		๐	๐			

รายงานผลการดำเนินงานตาม นปภบต ปี ... ๒๕๖... (ส่วนภูมิภาค)

หน้า ๑๐/๑๗

ของหน่วยงาน ... กพอ.จอมบึง ....

สำหรับการไฟฟ้าน้ำงานรายงานเรื่อง

นการตลาด

งานหลัก พัฒนาระบบบริการผู้ใช้ไฟฟ้า

งานย่อย ๒. แผนงานรักษาระดับมาตรฐานคุณภาพการบริการทั่วไป (Overall Standards)

หมายในการดำเนินการ ทุก กพช. ผ่านเกณฑ์ประเมินผลด้านการให้บริการทั่วไป (Overall Standard)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เดือน ก.ค.	เดือน ส.ค.	เดือน ก.ย.	สรุปไตรมาส ๓	
๒.๓ การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง						
๒.๓.๑ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบทอ่านหน่วยทุก ๒ เดือน ไม่เกินร้อยละ ๒๕	ไม่เกิน ๒๕%	๑๐๐%	๑๐๐%			
- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุก ๒ เดือน (ราย) - จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบททั้งหมด (ราย)		๐	๐			
๒.๓.๒ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเมืองอ่านหน่วย ทุกเดือน ทุกราย	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%			
- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย) - จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าเขตเมืองทั้งหมด (ราย)		๔๘๑	๔๙๗			
๒.๔ จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	๘๐%	๑๐๐%	๑๐๐%			* หมายเหตุ* ทำการปรับปรุงข้อมูลใหม่ โดยการรวมข้อมูล อ่านหน่วยและค่าตอบแทน ของการไฟฟ้า จอมบึง สนับสนุน ดำเนิน
- จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย) - จำนวนใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าทั้งหมด (ราย)		๓๙๖๔๓	๓๙๗๔๓			

รายงานผลการดำเนินงานตามตัว มผ ปฏิบัติ ปี ... ๒๕๖๘ ... (ส่วนภูมิภาค)

ของหน่วย ■ น \_\_\_\_ กฟอ.จอมบึง ....

ตรวจสอบ

นหลัก พัฒนาระบบบริการผู้ใช้ไฟฟ้า

นยอย ๒. แผนงานพัฒนาการให้บริการที่ดีแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า

๒.๒ งานยกระดับมาตรฐานคุณภาพการบริการทั่วไป (Overall Standards)

ประเมินการดำเนินการ ทุก กฟช. ผ่านเกณฑ์ประเมินผลด้านการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เดือน ก.ค.	เดือน ส.ค.	เดือน ก.ย.	สรุปโครงการ	
ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า หลังจากได้รับคำร้อง ภายใน ๓๐ วันทำการ ไม่น้อยกว่า ๙๕% ร้อยละ ๙๕	ไม่น้อยกว่า ๙๕%	๗๘๐ คดี	๑๐๐%			

- สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)
- ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)

รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติ ปี ๒๕๕๘ (ส่วนภูมิภาค)

ของหน่วยงาน.....กฟผ.๑

แบบฟอร์ม วป. (ผก.) ๔๔ - ๐๔/๑๖

ด้านระบบไฟฟ้า

แผนงานหลัก គรุคุมการจ่ายไฟฟ้า

แผนงานย่อย ๓. งานรักษาระดับมาตรฐานคุณภาพบริการในส่วนมาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

- มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ - ขาย)  
แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๒๒ เครื่อง (ณ จุดใดจุดหนึ่งในระบบจ้าหน่าย)

สำหรับการไฟฟ้าเข้ารายงานส่วนกลาง

เป้าหมายในการดำเนินการ ดำเนินการจ่ายไฟฟ้าโดยรักษาแรงดันไฟฟ้า ณ จุดซื้อขายทุกจุดให้ได้ตามมาตรฐาน

ลำดับที่	สถานีไฟฟ้า	วงจร	สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่, หมายเลขเส้า หรือม้อแปลง, ระยะห่างจากสถานีฯ (กม))	วัน เดือน ปี ที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ทั้ง ๓ เพส		ตำแหน่ง ที่สถานีฯ (เครื่อง)	ค่าแรงดัน ที่คำนวณได้ ด้านแรงสูง (เครื่อง)	การวัดแรงดัน ณ จุดในระบบจำนำย	
					ที่สถานีฯ (เครื่อง)	ที่ต้นหม้อแปลงด้าน แรงต่ำ (โวลต์)			ได้มาตรฐาน ๒๐.๙ - ๒๑.๑ เครื่อง	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	จอมบึง	๙	จากสถานีไฟฟ้าจอมบึง(บ้านรามม่วง) - ถึง ลงลำไย (น้ำพุ) ระยะทาง ๑๕ กม.	๓๐ ส.ค.๕๘	๒๒.๗	๓๗๘	๓	๒๒.๗๔		

หมายเหตุ ทำการวัดแรงดันปลายเดือน สิงหาคม ๒๕๕๘

แบบฟอร์ม วป. (ผก.) ๔๔ - ๐๔/๑๖

รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติ ปี ๒๕๕๘ (ส่วนภูมิภาค)

ของหน่วยงาน.....กพด.๑

สำหรับการไฟฟ้าเชิงพาณิชย์งานส่วนกลาง

**ด้านระบบไฟฟ้า**

**แผนงานหลัก ควบคุมการจ่ายไฟฟ้า**

**แผนงานย่อย** ๓. งานรักษาระดับมาตรฐานคุณภาพบริการในส่วนมาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

- มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ - ขาย)

แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๗๒๐ โวลต์

**เป้าหมายในการดำเนินการ ดำเนินการจ่ายไฟฟ้าโดยรักษาแรงดันไฟฟ้า ณ จุดซื้อขายทุกจุดให้ได้ตามมาตรฐาน**

ลำดับที่	ชื่อ กพพ.๑,๒	สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่, หมายเลขเสาหรือมิเตอร์, ระยะห่างจากหม้อแปลง (ม.))	วัน เดือน ปี เวลา ที่วัดแรงดัน	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส (โวลต์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ได้มาตรฐาน ๗๐๐ - ๗๔๐ โวลต์	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	จอมบึง	จากสถานีไฟฟ้าจอมบึง(บ้านรามม่วง) - ถึง ลงลำไย (น้ำพุ) ระยะทาง ๑๕ กม.	๓๐ ส.ค. ๕๘	๗๓๙		

นายเหตุ ทำการวัดแรงดันปลายเดือน สิงหาคม ๒๕๕๘