



## บันทึก

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กฟอ.จอมบึง  
เลขที่ ต.๑-จบ.-๒๖๐๗/๒๕๕๘  
เรื่อง ขอนำส่งรายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๕๘  
เรียน อก.บล.(ต.๑)

กฟอ.จอมบึง ขอนำส่งรายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ประจำเดือน ธันวาคม ๒๕๕๘ พร้อมแนบรายละเอียดมาด้วยแล้ว จำนวน ๓๓ แผ่น

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

(นายบรรเจิด แก้วมณี)  
รจก.(ท.) ปฏิบัติงานแทน ผจก.กฟอ.จบง.

# รายงานผลการดำเนินงานต...แผนปฏิบัติ ป... ๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค) (

หน้า ๑/๑๑

ของหน่วยงาน ... กฟอ.จอมบึง ....

สำหรับการไฟฟ้าหน้างานรายงานเขต

## 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 ต.ค.	เดือน พ.ย.	เดือน ธ.ค.	สรุปไตรมาส ๔		
๒.๑.๑ คุณภาพไฟฟ้า							
๒.๑.๑.๑ การแจ้งขอตัดไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อปฏิบัติงาน ตาม แผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่ติดตั้ง หม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ KVA ขึ้นไป ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน							
การแจ้งตัดไฟ		๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	หมายเหตุ *
- แจ้งขอตัดไฟฟ้าล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)			๙๖	๙๗	๐	๑๗๔	ไม่มีการขออนุมัติตัดไฟในเดือนนี้
- แจ้งขอตัดไฟฟ้าล่วงหน้า น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)							
การปฏิบัติงาน		๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- ปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)		๙๖	๙๗	๐	๑๗๔		
- ไม่สามารถปฏิบัติงานทันตามระยะเวลา ที่แจ้งไว้ (ราย)							

หมายเหตุ หากมีการคิกค่าปรับให้ใส่ข้อมูลในแบบฟอร์ม GSP1 ด้วย

รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติ ปี ... ๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค) (

หน้า ๖/๑๑

ของหน่วยงาน ... กฟอ.จอมบึง ....

สำหรับการไฟฟ้าน้ำงานรายงานเขต

**ด้านการตลาด**

**แผนงานหลัก** พัฒนาระบบบริการผู้ใช้ไฟฟ้า

**แผนงานย่อย** ๒. แผนงานรักษาการให้บริการที่ดีแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า

๒.๓ งานประกันคุณภาพการให้บริการแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า ( Guaranteed Standards of Performance)

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

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เดือน ต.ค.	เดือน พ.ย.	เดือน ธ.ค.	สรุปไตรมาส ๔	
๒.๓.๑.๒ การแก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าใน เขตเทศบาลหรือเขตอุดสาครกรรมที่ติดตั้ง หม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไป ยกเว้น กรณีอุบัติเหตุ <ul style="list-style-type: none"> <li>- แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ ภายใน ๒๕ ชม. (ราย)</li> <li>- แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ เกิน ๒๕ ชม. (ราย)</li> </ul>	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	

หมายเหตุ หากมีการคิกค่าปรับให้ใส่ข้อมูลในแบบฟอร์ม GSP1 ด้วย

รายงานผลการดำเนินงานต...แผนปฏิบัติ ปี ... ๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค) (

ของหน่วยงาน ... กฟอ.จอมบึง ....

หน้า ๓/๑๑

สำหรับการไฟฟ้าน้ำงานรายงานเขต

**ด้านการตลาด**

**แผนงานหลัก** พัฒนาระบบริการผู้ใช้ไฟฟ้า

**แผนงานย่อย** ๒. แผนงานรักษาการให้บริการที่ดีแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า

๒.๑ งานประกันคุณภาพการให้บริการแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า ( Guaranteed Standards of Performance)

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

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน					ปัญหาอุปสรรค
		เดือน ต.ค.	เดือน พ.ย.	เดือน ธ.ค.	สรุปไตรมาส ๔		
๒.๑.๒ ระยะเวลาที่ผู้ขอใช้ไฟฟารายใหม่ขอใช้ไฟฟ้า (นับถ้วนจากวันที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าชำระเงินและ ปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) กรณีมีระบบ จำหน่ายพื้นที่อยู่แล้ว							
๒.๑.๒.๑ ระบบแรงดันต่ำ (๓๘๐/๒๓๐ โวลต์)							
๒.๑.๒.๑.๑ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดไม่เกิน ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส							
- เขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	* หมายเหตุ* ข้อมูลจากการสำรวจที่ขอติดตั้งมิเตอร์ รวมของ การไฟฟ้าจอมบึง สวนผึ้ง ด่านทับตะโก	
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)	๒๖	๑	๖	๓๓			
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐			
- นอกเขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%		
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)	๒๗๓	๑๙๕	๘๐	๔๗๘			
เกิน ๕ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐			

หมายเหตุ หากมีการศึกค่าปรับให้ใส่ข้อมูลในแบบฟอร์ม GSP1 ด้วย

# รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติ ปี ... ๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค)

หน้า ๑/๑๑

ของหน่วยงาน ... กฟอ.จอมบึง ....

สำหรับการไฟฟ้าน้ำงานรายงานเขต

## ด้านการตลาด

**แผนงานหลัก** พัฒนาระบบบริการผู้ใช้ไฟฟ้า

**แผนงานย่อย** ๒. แผนงานรักษาการให้บริการที่ดีแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า

๒.๑ งานประกันคุณภาพการให้บริการแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า ( Guaranteed Standards of Performance )

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

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน					ปัญหาอุปสรรค
		เดือน ต.ค.	เดือน พ.ย.	เดือน ธ.ค.	สรุปไตรมาส ๔		
๒.๑.๒.๑ ผู้ขอใช้ไฟที่ขอติดตั้งขนาดเกินกว่า ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส							- กฟก. ไม่มีมิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐ แอมป์ ใช้งาน
- เขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%		
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)		○	○	○	○		
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)		○	○	○	○		
- นอกเขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%		
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)		○	○	○	○		
เกิน ๕ วันทำการ (ราย)		○	○	○	○		
๒.๑.๒.๒ ระบบแรงดันสูง(๒๒/๓๓ เครื่อง)							
๒.๑.๒.๒.๑ ผู้ขอใช้ไฟที่ขอติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกัน ไม่เกิน ๒๕๐ เครื่อง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%		๑. แขวงการทางราชบุรี กรมทางหลวง หน้าสำนักสงฆ์คอเขา ๓๐ เครื่อง ท/ส ผู้ใช้ไฟ
ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย)		○	๑	๒	๓		
เกิน ๓๕ วันทำการ (ราย)		○	○	○	○		๒. นายอาทิตย์ รัตนบำรุง ๔๐ เครื่อง ท/ส ผู้ใช้ไฟ

หมายเหตุ หากมีการคิดค่าปรับให้ใส่ข้อมูลในแบบฟอร์ม GSP1 ด้วย

รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติ ปี ... ๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค)

ของหน่วยงาน ... กฟอ.จอมบึง ....

หน้า ๔/๑๑

สำหรับการไฟฟ้าน้ำงานวิทยาศาสตร์

**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 ต.ค.	เดือน พ.ย.	เดือน ธ.ค.	สรุปไตรมาส ๔	
๒.๑.๒.๒ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกัน เกินกว่า ๒๕๐ เควีโอดีเมิล์กิน ๒,๐๐๐ เควีโอด ภายใน ๕๕ วันทำการ (ราย) เกิน ๕๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
		๑	○	○	○	
		○	○	○	○	
๒.๑.๓ ระยะเวลาตอบสนองที่ผู้ใช้ไฟฟ้าร้องขอหรือ ร้องเรียน						
๒.๑.๓.๑ การโอนเชื่อผู้ใช้ไฟฟ้าและหรือการเปลี่ยน หลักประกันการใช้ไฟฟ้า ภายใน ๑๕ วันทำการ (ราย) เกิน ๑๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
		○	๖	๑	๓	
		○	○	○	○	
๒.๑.๓.๒ การจ่ายคืนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓ วันทำการ (ราย) เกิน ๓ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
		๑๖	๙	๙	๓๔	
		○	○	○	○	

หมายเหตุ หากมีการคิกค่าปรับให้ใส่ข้อมูลในแบบฟอร์ม GSP1 ด้วย

รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติ ปี ... ๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค)

ของหน่วยงาน ... กฟอ.จอมบึง ....

หน้า ๖/๑๑

สำหรับการไฟฟ้าน้ำงานรายงานเขต

**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 ต.ค.	เดือน พ.ย.	เดือน ธ.ค.	สรุปไตรมาส ๔	
๒.๑.๓.๓ การตรวจสอบข้อร้องเรียน เกี่ยวกับระดับ แรงดันไฟฟ้า และไฟฟ้ากระแสรินบ - พบผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) - พบผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
๒.๑.๓.๔ การตรวจสอบข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการอ่าน เครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าและใบเสร็จรับเงินค่าไฟฟ้า - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	

หมายเหตุ หากมีการคิดค่าปรับให้ใส่ข้อมูลในแบบฟอร์ม GSP1 ด้วย

# รายงานผลการดำเนินงาน (...แผนปฏิบัติ ปี ... ๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค) )

หน้า ๗/๑๖

ของหน่วยงาน ... กฟอ.จอมบึง ....

สำหรับการไฟฟ้าน้ำงานรายงานเขต

## 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 ต.ค.	เดือน พ.ย.	เดือน ธ.ค.	สรุปไตรมาส ๔	
๒.๑.๔ ระยะเวลาจ่ายไฟคืนกลับ กรณีถูกงดจ่ายไฟฟ้า (นับถ้วนจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำรุดเงินและปฏิบัติ ตามเงื่อนไขครบถ้วน)						
๒.๑.๔.๑ ผู้ใช้ไฟรายเล็ก						
- เขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
ภายใน ๑ วันทำการ (ราย)		○	○	○	○	
เกิน ๑ วันทำการ (ราย)		○	○	○	○	
- นอกราชเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)		○	○	○	○	
เกิน ๓ วันทำการ (ราย)		○	○	○	○	
๒.๑.๔.๒ ผู้ใช้ไฟรายใหญ่						
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)		○	○	○	○	

หมายเหตุ หากมีการคิดคำปรับให้ใส่ข้อมูลในแบบฟอร์ม GSP1 ด้วย

รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติ ปี ... พ.ศ.๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค) (

หน้า ๔/๑๑

ของหน่วยงาน ... กฟอ.จอมบึง ....

สำหรับการไฟฟ้าน้ำงานรายงานเขต

**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 ต.ค.	เดือน พ.ย.	เดือน ธ.ค.	สรุปไตรมาส ๔	
๒.๑.๕ การจ่ายเงินค่าปรับที่จ่ายโดยเช็คหรือเงินสด ตามที่รับประกันในระยะเวลาที่กำหนด ภายใน ๑๐ วันทำการ (ราย) เกิน ๑๐ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
		○	○	○	○	
		○	○	○	○	

หมายเหตุ หากมีการคิดค่าปรับให้ใส่ข้อมูลในแบบฟอร์ม GSP1 ด้วย

# รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติ ปี ... ๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค)

หน้า ๙/๑๑

ของหน่วยงาน ... กพอ.จอมบึง ....

สำหรับการไฟฟ้าหน้างานรายงานเขต

## ด้านการตลาด

แผนงานหลัก พัฒนาระบบบริการผู้ใช้ไฟฟ้า

แผนงานย่อย ๒. แผนงานรักษาการให้บริการที่ดีแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า

๒.๒ งานยกระดับมาตรฐานคุณภาพการบริการทั่วไป (Overall Standards)

เป้าหมายในการดำเนินการ ทุก กพข. ผ่านเกณฑ์ประเมินผลด้านการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เดือน ต.ค.	เดือน พ.ย.	เดือน ธ.ค.	สรุปไตรมาส ๔	
๒.๒.๑ สามารถจ่ายไฟฟ้าคืนได้ร้อยละ ๙๐ หลังจากระบบไฟฟ้าขัดข้อง นับจากเวลาที่ได้รับแจ้งยกเว้นกรณีฉุกเฉิน <ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถจ่ายไฟคืนภายใน ๔ ช.ม. (ครั้ง)</li> <li>- จ่ายไฟคืนเกินกว่า ๔ ช.ม. (ครั้ง)</li> </ul>	ไม่น้อยกว่า ๙๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
๒.๒.๒ สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนในเรื่องแรงดันไฟฟ้าได้ร้อยละ ๘๐ ภายใน ๖ เดือน(ร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษร) <ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้าภายใน ๖ เดือน (เรื่อง)</li> <li>- แก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้าเกินกว่า ๖ เดือน (เรื่อง)</li> </ul>	ไม่น้อยกว่า ๘๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	

# รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติ ปี ... ๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค)

ของหน่วยงาน ... กฟอ.จอมบึง ....

หน้า ๑๐/๑๑

สำนักการไฟฟ้าน้ำงานรายงานเขต

## ด้านการตลาด

แผนงานหลัก พัฒนาระบบบริการผู้ใช้ไฟฟ้า

แผนงานย่อย ๒. แผนงานรักษาการให้บริการที่ดีแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า

### ๒.๒ งานยกระดับมาตรฐานคุณภาพการบริการทั่วไป (Overall Standards)

#### เป้าหมายในการดำเนินการ ทุก กฟข. ผ่านเกณฑ์ประเมินผลด้านการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เดือน ต.ค.	เดือน พ.ย.	เดือน ธ.ค.	สรุปไตรมาส ๔	
๒.๒.๓ การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง						
๒.๒.๓.๑ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบทอ่านหน่วยทุก ๒ เดือน ไม่เกิน ๒๕%	ไม่เกิน ๒๕%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุก ๒ เดือน (ราย)		๗๙,๗๔๓	๗๙,๗๒๘	๗๙,๗๗๕	๗๙๖,๖๗๙	
- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบททั้งหมด (ราย)		๗๙,๗๔๓	๗๙,๗๒๘	๗๙,๗๗๕	๗๙๖,๖๗๙	
๒.๒.๓.๒ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเมืองอ่านหน่วย ทุกเดือน ทุกราย	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	
- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย)		๗๙๒	๗๙๓	๗๙๒	๒๓๔๗	
- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าเขตเมืองทั้งหมด (ราย)		๗๙๒	๗๙๓	๗๙๒	๒๓๔๗	
๒.๒.๔ จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐	๙๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	* หมายเหตุ* ทำการปรับปรุงข้อมูลใหม่ โดยการรวมข้อมูล อ่านหน่วยและค่าตอบแทน ของการไฟฟ้า จอมบึง สรุปผึ้ง ด่านฯ
- จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย)		๗๙,๔๒๕	๔๐,๑๑๑	๔๐,๑๗๗	๑๒๐,๒๓๓	
- จำนวนใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าทั้งหมด (ราย)		๗๙,๔๒๕	๔๐,๑๑๑	๔๐,๑๗๗	๑๒๐,๒๓๓	

หมายเหตุ หากมีการคิดค่าปรับให้ใส่ข้อมูลในแบบฟอร์ม GSP1 ด้วย

# รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติ ปี ... ๒๕๕๘ ... (ส่วนภูมิภาค) (

หน้า ๑๑/๑๑

ของหน่วยงาน ... กฟอ.จอมบึง ....

## ด้านการตลาด

แผนงานหลัก พัฒนาระบบบริการผู้ใช้ไฟฟ้า

แผนงานย่อย ๒. แผนงานพัฒนาการให้บริการที่ดีแก่ผู้ใช้ไฟฟ้า

๒.๒ งานยกระดับมาตรฐานคุณภาพการบริการทั่วไป (Overall Standards)

เป้าหมายในการดำเนินงาน ทุก กฟข. ผ่านเกณฑ์ประเมินผลด้านการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		เดือน ต.ค.	เดือน พ.ย.	เดือน ธ.ค.	สรุปไตรมาส ๔	
๒.๒.๔ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า หลังจากได้รับคำร้อง ภายใน ๓๐ วันทำการ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๙๕ - สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓๐ วันทำการ (เรื่อง) - ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)	ไม่น้อยกว่า ๙๕%  ○ ○ ○ ○	๑๐๐%  ○ ○ ○ ○				

หมายเหตุ หากมีการคิดค่าปรับให้ใส่ข้อมูลในแบบฟอร์ม GSP1 ด้วย

รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติ ปี ๒๕๕๘ (ส่วนภูมิภาค)

ของหน่วยงาน....กฟผ.๑

แบบฟอร์ม วป. (ผก.) ๔๔ - ๐๔/๑๖

**ด้านระบบไฟฟ้า**

**แผนงานหลัก ควบคุมการจ่ายไฟฟ้า**

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

- มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ – ขาย)  
แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๒๒ เครื่อง (ณ จุดไดจุดหนึ่งในระบบจำหน่าย)

**เป้าหมายในการดำเนินการ ดำเนินการจ่ายไฟฟ้าโดยรักษาแรงดันไฟฟ้า ณ จุดซื้อขายทุกจุดให้ได้ตามมาตรฐาน**

สำหรับการไฟฟ้าเขตรายงานส่วนกลาง

ลำดับที่	สถานีไฟฟ้า	วจช	สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่, หมายเลขอสา หรือห้องแมปลง, ระยะห่างจากสถานีฯ (กม))	วัน เดือน ปี ที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ทั้ง ๓ เพส		ค่าแรงดัน ที่คำนวณได้ ด้านแรงสูง (เครื่อง)	การวัดแรงดัน ณ จุดในระบบจำหน่าย	
					ที่สถานีฯ (เครื่อง)	ที่ต้นห้องแมปลงด้านแรงดា (โวลต์)		ไดนามิตรฐาน ๙๐.๙ - ๒๙.๑ เครื่อง	ไม่ไดนามิตรฐาน
๑	จอมบึง	๓	จากสถานีไฟฟ้าจอมบึง(บ้านรามวง) - ถึง บ้านแก้มอัน ระยะทาง ๓๐ กม.	๓๐ ธ.ค.๕๘	๒๒.๗	๒๗.๔	๓	๒๒.๗๗	

หมายเหตุ ทำการวัดแรงดันปลายเดือน ธันวาคม ๒๕๕๘

แบบฟอร์ม วป. (ผก.) ๔๔ - ๐๔/๑๖

รายงานผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติ ปี ๒๕๕๘ (ส่วนภูมิภาค)

ของหน่วยงาน.....กฟผ.๑

สำหรับการไฟฟ้าเขตรายงานส่วนกลาง

**ด้านระบบไฟฟ้า**

**แผนงานหลัก ควบคุมการจ่ายไฟฟ้า**

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

- มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ - ขาย)  
แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๒๒๐ โวลต์

**เป้าหมายในการดำเนินการ ดำเนินการจ่ายไฟฟ้าโดยรักษาแรงดันไฟฟ้า ณ จุดซื้อขายทุกจุดให้ได้ตามมาตรฐาน**

ลำดับที่	ชื่อ กฟผ.๑,๒	สถานที่วัดแรงดันฯ (ชื่อสถานที่, หมายเลขเสาหรือมิเตอร์, ระยะห่างจากหม้อแปลง (ม.))	วัน เดือน ปี ที่วัดแรงดันฯ	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส (โวลต์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ได้มาตรฐาน ๒๐๐ - ๒๔๐ โวลต์	ไม่ได้มาตรฐาน
๑	จอมบึง	จากสถานีไฟฟ้าจอมบึง(บ้านรามวง) - ถึง บ้านแก้มอัน ระยะทาง ๓๐ กม.	๓๐ ธ.ค. ๕๘	๒๓๓		

หมายเหตุ ทำการวัดแรงดันปลายเดือน ธันวาคม ๒๕๕๘