



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก ผบต.กฟส.อ.กาฬฯ

ถึง กฟส.อ.กาฬฯ

เลขที่ ก.๒ กช.(บต.)

วันที่ ๗ ตุลาคม ๒๕๖๒

เรื่อง รายงานมาตรฐานคุณภาพบริการไตรมาส ๓/๒๕๖๒

เรียน ผจก.กฟส.อ.กาฬฯ

ตามหนังสือเลขที่ ก.๒ กบล.(บร.)๕๘๗/๒๕๖๐ ลงวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๐ กฟก.๒ ขอให้ กฟพ.ชั้น ๑ - ๓ และ กฟส. รายงานมาตรฐานคุณภาพบริการเป็นประจำทุกเดือน ภายในวันที่ ๑๐ หลังสิ้นเดือน เพื่อแจ้งให้ กวป. ทราบต่อไปนั้น

ผบต.กฟส.อ.กาฬฯ จึงขอรายงานมาตรฐานคุณภาพบริการ ประกอบด้วยมาตรฐานด้าน เทคโนโลยี (Technical Standard) มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standard) และมาตรฐานการ ให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance) ประจำไตรมาสที่ ๓/๒๕๖๒ ดังรายละเอียดแนบท้ายหนังสือฉบับนี้ และได้วางไว้ที่ <ftp://๑๗๒.๒๔.๕.๑๑/SBS/> ไฟล์เอกสาร๖๐รายงานมาตรฐานคุณภาพบริการ เรียบเรียงแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายวรวิจาร์ เข็งนุเคราะห์)  
พ.บต.กฟส.อ.กาฬฯ

ที่ ก.๒ กช.(บต.) ๖๖๖๗ / ๖๙๙๖

เรียน อก.บล.

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

(นายดิลوك จิตนกานต์)

ผจก.กฟส.อ.กาฬฯ

แผนกบริการลูกค้าและการตลาด  
โทร. ๐๓๙-๕๘๖๐๖๗

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กพภ.

การให้ไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอไชยา

1. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

1.1 มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดเชื่อม-ขา)

1.1.3 แรงต้นไฟฟ้าในระบบ 22 เครื่อง (ณ จุดเดิมที่นั่นในระบบจ้างหนี้)

ลำดับที่	สถานีไฟฟ้า	วังเจร	สถานที่วัดแรงดัน (ซี่อุลสถานที่, หมายเลขอส่า หรือชื่อแปลง, ประจำท่าทางจากสถานี (กม.) )	วัน เดือน ปี	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ทั้ง 3 ไฟฟ้า			ตำแหน่ง Tap	ค่าแรงต้นที่คำนวณได้	ผลการวัดแรงดัน ณ จุดในระบบจ้างหนี้	ได้มาตรฐาน ไม่ได้มาตรฐาน
					เวลา	ที่สถานีฯ (เครื่อง)	หัวตั้งหม้อแปลง ตัวแปรแรงดัน(ใบลอกที่)				
1	ไกะช้าง	1	นิตรร์แรงสูง โรงเรือนมอร์เชีย ไกะช้าง ไชยา	6 ก.ย. 62	22.6	230	3	3	22.3	✓	20.9-23.1 เครื่อง
2	ไกะช้าง	6	บริษัท ลากูน จำกัด พลาญ จังหวัด	6 ก.ย. 62	22.6	230	3	3	22.3	✓	PEA.27660566

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กพก.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอ่อนกาสือกาซ่าฯ

1. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

1.1 มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่บุคลากรไฟฟ้า (จุดท่อ-ขาข่าย)

1.1.4 แรงดันไฟฟ้าในระบบทะ 220 โวลท์

ลำดับที่	ชื่อ กพฟ.1.2	สถานที่วัดและต้นทาง	วัน เดือน ปี เวลา ที่วัดแรงดัน	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ชั้ง 3 เมฟส (โวลท์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ไดมาตรฐาน ไม่ต้องตรวจสอบ	ไม่ไดมาตรฐาน ต้องตรวจสอบ
1	กพฟ.อ.กลางช่าง	( ชื่อสถานที่, หมายเลขอสานทรัพย์อิมิเตอร์, ระยะห่างจากห้องแปลง (ม.) ) บ้านสังกันเพชร พื้นที่ 47-4973 ขนาด 30 เครื่อง ระยะทาง 100 เมตร	7 ก.ย. 62	229	✓	
2	กพฟ.อ.กลางช่าง	บ้านโรงยาน พื้นที่ 45- ขนาด 30 เครื่อง ระยะทาง 80 เมตร	7 ก.ย. 62	228	✓	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กพก.

การให้ไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอ้าวซอโกะซัง

1. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

1.1 มาตรฐานและน้ำไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่อยู่-ขา)

1.1.5 แรงดันไฟฟ้าในระบบ 380 โวลท์

ลำดับที่	ชื่อ กพฟ.1,2	สถานที่วัดแรงดันฯ ( ชื่อสถานที่, หมายเหตุสำหรือข้อมูลร์, ระบุบทที่ลงประกาศปลด (ม.) )	วัน เดือน ปี	ค่าโดยเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง 3 เมส ทัวเดรนดันฯ (วอลท์)	ผลการวัดและร่องรอย
			เวลา	ที่วัดได้ทั้ง 3 เมส	ได้มาตรฐาน 342.418 โวลท์ ไม่ต่ำกว่าร้อยละ
1	กพส.อ.กาญชาง	บ้านโรงกาน พ่อคร.49-8125 ขนาด 250 เครื่อง ระยะทาง 80 เมตร	7 ก.ย. 62	283	✓
2	กพส.อ.กาญชาง	บ้านสลักเพชร พ่อคร.49-3394 ขนาด 100 เครื่อง ระยะทาง 120 เมตร	7 ก.ย. 62	285	✓

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอ่างทองเอกสารชี้แจง

**2. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)**

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัจจัยบวก
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	
2.1 สามารถจ่ายไฟฟ้าศึกษาดูร้อยละ 90 หลังจาก รับไฟฟ้าชุดซึ่งนับจากวันอาทิตย์เป็นจัง ยกลวัน กรณีลูกค้าใน	ไม่น้อยกว่า 90%	...100...%	...100...%	...100...%	...100...%	มาตรฐาน
- สามารถจ่ายไฟคืนภายใน 4 ช.ม. (ครึ่ง) - จ่ายไฟคืนกินกว่า 4 ช.ม. (ครึ่ง)	...6..	...2....	...7....	...15...	...	ภาระร่วมชาติ ผู้ติดหนี้ นำไปที่คลังก สะพานhardt ที่นี้ไม่ค้นพบ เสาแรงสูงที่
2.2 สามารถเก็บข้อมูลร่องเรียนในเรื่องและต้นไฟฟ้า ได้ร้อยละ 95 ภายใน 4 เดือน (ร่องเรียนเป็น ลายลักษณ์อักษร)	ไม่น้อยกว่า 95%	.....%	.....%	.....%	.....%	สายแพรสูงhardt หลักจุด
- สามารถเก็บร่องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน 4 เดือน (ร่อง) - แก้ไขข้อมูลร่องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน 4 เดือน (ร่อง)	.....	.....	.....	.....	.....	.....

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอ่างทอง เกาะช้าง

**2. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)**

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				เป้าหมายปีงบประมาณ
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	
2.3 การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง	ไม่น้อยกว่า 98%	.....%	.....%	.....%	.....%	.....%
2.3.1 ผู้ใช้ไฟฟ้านำเสนอขอรับหน่วยทุกเดือน		.....	.....	.....	.....	.....
ทุกราย		.....	.....	.....	.....	.....
- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย)		.....	.....	.....	.....	.....
- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้านำเสนอขอรับหน่วยทุกเดือน (ราย)	100%	...100...%	...100...%	...100...%	...100...%	...100...%
2.3.2 ผู้ใช้ไฟฟ้านำเสนอขอรับหน่วย ทุกเดือน ทุกราย		.....	.....	.....	.....	.....
- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย)	3731	3736	3733	3733	3733	3733
- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้านำเสนอขอรับหน่วยทุกเดือน (ราย)	3731	3736	3733	3733	3733	3733
2.4 จัดสรรงบประมาณค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือน	ไม่น้อยกว่า 95%	...100...%	...100...%	...100...%	...100...%	...100...%
ไม่น้อยกว่าร้อยละ 95		.....	.....	.....	.....	.....
- จัดสรรงบประมาณค่าไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย)	3731	3736	3733	3733	3733	3733
- จำนวนใบเบิกจ่ายค่าไฟฟ้าทุกเดือน (ราย)	3731	3736	3733	3733	3733	3733
2.5 ตอบข้อร้องเรียนลูกค้าผู้ใช้ไฟฟ้า หลังจากได้รับคำร้อง ภายใน 30 วันทำการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 100	100%	.....%	.....%	.....%	.....%	.....
ส่วนภูมิภาคตามของผู้ใช้ไฟฟ้า		.....	.....	.....	.....	.....
- ภายใน 30 วันทำการ (เรื่อง)	.....	.....	.....	.....	.....	.....
- ตอบค่าสาธารณูปโภคไฟฟ้า		.....	.....	.....	.....	.....
- เกินกว่า 30 วันทำการ (เรื่อง)	.....	.....	.....	.....	.....	.....

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอ่างทอง เกาะช้าง

2. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ร.มาส 3	
2.6 ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้างี้โทรศัพท์ (Call Center) ภายใน 10 นาที ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90	ไม่น้อยกว่า 90%	-	-	-	-	ใบหัวขอ Call center กำลังเพิ่มขึ้น ไม่ต้องรำยงานยังคงเพิ่มต่อ หรือจะ ครบ. ปัญหานี้ได้รับดำเนินงาน จูก กบพ.

- สามารถตอบคำรบกวนของผู้ใช้ไฟฟ้า  
ภายใน 10 นาที
- ตอบคำรบกวนของผู้ใช้ไฟฟ้า  
ภายใน 10 นาที

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอ้าวเฉียนเจียง

3. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)<sup>3</sup>

งาน/กิจกรรม	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			ปัญหาอุปสรรค
		ก.ด	ส.ค.	ก.ย.	
3.1 ดูแลไฟฟ้า					
3.1.1 การเด้งขอดับไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อบริํบัติงาน ตามแผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาดน้ำหนักคงเหลือ 300 kVA ขึ้นไปยกเว้น กรณีฉุกเฉิน					
การแจ้งตัวไฟฟ้า	100% .....	...100.% .....	...100.% .....	...100.% .....	...100.% .....
“มนต์อยกว่า 3 วัน (ราย)					
การปฏิบัติงาน	100% .....	...100.% .....	...100.% .....	...100.% .....	...100.% .....
“มนต์สว่างรุ่งเรือง” (ราย)					

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอ้าวเฉียนกาซัง

3. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)<sup>3</sup>

งานโครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัจจัยปลอก
		ก.ค	ส.ค.	ก.ย.	ต.ร.มาส 3	
3.1.2 การไฟฟ้าบุรพพาราดับ สำหรับบุรพพาน เบตงทศบาลหัวอยต่อต้านภัยธรรมชาติด้วย หม้อแปลงขนาดรวมตั้งแต่ 300 kVA ขึ้นไป ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	100%	.....%	.....%	.....%	.....%	.....%

- เนื่องจากไฟฟ้าดับ ภายนอก 24 ชม. (ราย)
- เนื่องจากไฟฟ้าดับ เกิน 24 ชม. (ราย)

รายงานแผนการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอ้าวເກອເກະບ້າງ

3. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กพก. ( Guaranteed Standards of Performance)<sup>3</sup>

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			ปัจจัยอุปสรรค
		ก.ค	ส.ค.	ก.ย.	
3.2 ระบบเวลาที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้ารายใหม่ขอใช้ไฟฟ้า (นับตั้งจากวันที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าชำระเงินแล้ว ปฏิบัติตามเงื่อนไขครบทั้งน) กรณ์มีระบบ จัดการเพื่อรักษาและล็อก					
3.2.1 ระบบปรับลดต้นท่า (380/230 โวต)					
3.2.1.1 ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ชนิดไม่เกิน 30 แอมป์ 3 เฟส	100%	...100...%	...100...%	...100...%	...100...%
- เขตเมือง	.....2....	.....1....	.....3....	.....6....	.....-
ภายใน 2 วันทำการ (ราย)					
ภายนอก 2 วันทำการ (ราย)					
- นอกเขตเมือง	100%	...100...%	...100...%	...100...%	...100...%
ภายใน 5 วันทำการ (ราย)	.....1....	.....2....	.....3....	.....6....	.....-
ภายนอก 5 วันทำการ (ราย)					

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพภ.

### การให้ฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอ้าโภโภภ. ( Guaranteed Standards of Performance )<sup>3</sup>

#### 3. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประทานกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กพภ. ( Guaranteed Standards of Performance )<sup>3</sup>

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	ปัจจัยบวก/ลบ
ก.ค	ส.ค.	ก.ย.	ไตรมาส 3
3.2.1.2 ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอตั้งชื่อเมืองครัวชนิดเดินก้าว 30 แม่บ้าน 3 เพลส	100%	-	ไม่ต้องรำยงานผลักการต่อเนื่องงาน การขอตั้งชื่อ ภูมิทัศน์ชนิดเดินก้าว 30 A 3 เพลส ในเขตเมือง
- เขตเมือง ภายใน 2 วันทำการ (ราย)	-	-	-
เก็บ 2 วันทำการ (ราย)	100%	-	ไม่ต้องรำยงานผลักการต่อเนื่องงาน การขอตั้งชื่อ ภูมิทัศน์ชนิดเดินก้าว 30 A 3 เพลส ในเขตเมือง
- นอกเขตเมือง ภายใน 5 วันทำการ (ราย)	-	-	-
เก็บ 5 วันทำการ (ราย)	-	-	-
3.2.2 ระบบปรับตั้งสูง(22/33 เครื่อง)	100% .....%	.....% .....%	.....%
3.2.2.1 หม้อแปลงขนาดรวมกันไม่เกิน 250 เครื่อง ภายใน 35 วันทำการ (ราย)	..... .....	..... .....	..... .....
เก็บ 35 วันทำการ (ราย)	..... .....	..... .....	..... .....

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพภ.

การให้ฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอ้าโภโภการซ่าง

3. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟาระบประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กพภ. ( Guaranteed Standards of Performance)<sup>3</sup>

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	
3.2.2.2 หมอยาเปลลงนตร รวมหนี้นักเรียนกว่า 250 เครื่อง แต่ไม่เกิน 2,000 เครื่อง	100%	.....%	.....%	.....%	.....%
ภายใน 55 วันทำการ (ราย)	.....	.....	.....	.....	.....
เกิน 55 วันทำการ (ราย)	.....	.....	.....	.....	.....
3.3 ระบบกลางตอบสนองที่ผู้ใช้ไฟฟ้าร้องขอหรือ ร้องเรียน	100%	...100...%	...100...%	...100...%	...100...%
3.3.1 การโอนเชื่อมไฟฟ้าเพื่อแลห้อการเปลี่ยน หลักประกันการไฟฟ้า	.....	.....	.....	.....	.....
ภายใน 30 วันทำการ (ราย)	.....	.....	.....	.....	.....
เกิน 30 วันทำการ (ราย)	.....	.....	.....	.....	.....
3.3.2 កารจ่ายคืนหลักประกันการไฟฟ้า	100%	...100...%	...100...%	...100...%	...100...%
ภายใน 20 วันทำการ (ราย)	.....	.....	.....	.....	.....
เกิน 20 วันทำการ (ราย)	.....	.....	.....	.....	.....

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอ้าวโภแกะซึ่ง

3. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กพภ. ( Guaranteed Standards of Performance)<sup>3</sup>

งานโครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	ปัจจัยบ่งบาน
ก.ค	ส.ค.	ก.ย.	ไตรมาส 3
3.3.3 การตรวจสอบช่องเรียน เกี่ยวกับประดิษฐ์ และต้นไฟฟ้า และไฟฟ้ากระแสฟรีบ - พบผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน 5 วันทำการ (ราย) - พบผู้ใช้ไฟฟ้า เก็บ 5 วันทำการ (ราย)	100% .....% .....% .....%	100% .....% .....% .....%	100% .....% .....% .....%
3.3.4 การตรวจสอบช่องเรียนเกี่ยวกับการอ่าน ครัวเรือนทั่วไปเพื่อแลนแบบสำรวจบ้านค่าไฟฟ้า - ตรวจสอบทรัพย์สินติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน 5 วันทำการ (ราย)	100% .....% .....%	.....% .....% .....%	.....% .....% .....%
3.3.5 การจ่ายคืนเงินค่าบริการ (ค่าบริการขยายเขต) ดำเนินการได้ในอัตรา 95% - ดำเนินการภายใน 25 วันทำการ - ดำเนินการภายใน 25 วันทำการ	95% .....% .....%	.....% .....% .....%	ในกรอบที่ กพภ. ไม่สามารถดำเนินการขยายเขต ให้กับผู้ใช้ไฟฟ้าได้ (เมื่อว่าจะครบถ้วนได้ทั้งหมด) จำนวนบ้านต้องอยู่ในศูนย์ไฟฟ้าที่

รายงานผู้ผลการตัดสินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอ้ามาโภการซึ่ง

3. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กพภ. ( Guaranteed Standards of Performance)<sup>3</sup>

งาน/กิจกรรม	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			ปัญหาด้านผลกระทบ
		ก.ค	ส.ค.	ก.ย.	
3.4 ระยะเวลาจ่ายไฟศักดิ์ กรณีภัยด้วยไฟฟ้า (นับถ้วนจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำรุดเสื่อมและปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน)					
3.4.1 ผู้ใช้ไฟรายเดือน	100% .....36.....	...100...% .....36.....	...100...% .....13.....	...100...% .....45.....	...100...% .....94.....
- เอกชนเมือง	ภายใน 1 วันทำการ (ราย) เก็บ 1 วันทำการ (ราย)	.....% .....%	.....% .....%	.....% .....%	.....% .....%
- นอกเขตเมือง	ภายใน 3 วันทำการ (ราย) เก็บ 3 วันทำการ (ราย)	.....% .....%	.....% .....%	.....% .....%	.....% .....%
3.4.2 ผู้ใช้ไฟรายใหญ่	100% .....%	.....% .....%	.....% .....%	.....% .....%	.....% .....%
ภายใน 2 วันทำการ (ราย) เก็บ 2 วันทำการ (ราย)	.....%	.....%	.....%	.....%	.....%

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพภ.

### การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอ้าวโภแกะซึ่ง

### 3. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประทานกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กพภ. ( Guaranteed Standards of Performance)<sup>3</sup>

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ก.ค	ส.ค.	ก.ย.	ไตรมาส 3	
3.5 การจ่ายเงินค่าปรับที่จ่ายโดยชุดหรือเงินสด ตามที่รับประทานในระยะเวลาที่กำหนด	85%	.....%	.....%	.....%	.....%	
ภายใน 10 วันทำการ (ราย)	.....	.....	.....	.....	.....	
ภายใน 10 วันทำการ (ราย)	.....	.....	.....	.....	.....	