

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสำนักงานเขตฯ เขต ต.๑ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๗

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ-ขาย)

๑.๑.๑ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๑๐๕ เก维

| ลำดับที่ | สถานีไฟฟ้าของผู้ใช้ไฟ (ชื่อสถานที่ประกอบการ และที่อยู่) | วัน เดือน ปี เวลา | ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๓ เพส (เก维) | ผลการวัดแรงดัน | |
|----------|--|----------------------|---|-------------------------------|---------------|
| | | | | ได้มาตรฐาน ๑๐๙.๙-๑๗๐.๗ เก维 | ไม่ได้มาตรฐาน |
| ๑ | ไม่มี | | | | |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอทางสะพาน เขต ต.๑ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๗

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ-ขาย)

๑.๑.๒ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๓๓ เค维 (ณ จุดไดจุดหนึ่งในระบบจำหน่าย)

| ลำดับที่ | สถานีไฟฟ้า | วงจร | สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่, หมายเลขเสา หรือหม้อแปลง, ระยะห่างจากสถานีฯ (กม.)) | วัน เดือน ปี เวลา | ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ทั้ง ๓ เข็ม | | ตำแหน่ง Tap | ค่าแรงดัน ที่คำนวณได้ ด้านแรงสูง(เค维) | ผลการวัดแรงดัน ณ จุดในระบบจำหน่าย | |
|----------|------------|------|---|----------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------|---|-----------------------------------|---------------|
| | | | | | ที่สถานีฯ (เค维) | ที่ต้นหม้อแปลง ด้านแรงต่ำ(โวลท์) | | | ได้มาตรฐาน ๓๑.๓-๓๔.๗ เค维 | ไม่ได้มาตรฐาน |
| | | | ไม่มี | | | | | | | |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอําเภอบางสะพาน เขต ต.๑ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๗

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ-ขาย)

๑.๑.๓ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๒๒ เก维 (ณ จุดไดจุดหนึ่งในระบบจำหน่าย)

| ลำดับที่ | สถานีไฟฟ้า | วจจร | สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่, หมายเลขเสา หรือหม้อแปลง, ระยะห่างจากสถานีฯ (กม.)) | วัน เดือน ปี เวลา | ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ทั้ง ๓ เท | | ตำแหน่ง Tap | ค่าแรงดัน ที่คำนวณได้ ด้านแรงสูง(เก维) | ผลการวัดแรงดัน ณ จุดในระบบจำหน่าย | |
|----------|------------|------|---|----------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|-------------|---|-----------------------------------|---------------|
| | | | | | ที่สถานีฯ | ที่ต้นหม้อแปลง ด้านแรงต่ำ(โวลท์) | | | ได้มาตรฐาน ๒๐.๙-๒๓.๑ เก维 | ไม่ได้มาตรฐาน |
| ๑ | บางสะพาน ๑ | ๕ | PEA. ๕๔-๐๐๗๕๓๔ ๑๐๐ KV. | ๑๙-๘.๔-๖๗ | ๒๓ | ๒๓๐ | ๓ | - | / | - |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอบางสะพาน เขต ต.๑ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๗

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ-ขาย)

๑.๑.๔ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๒๒๐ โวลท์

| ลำดับที่ | ชื่อ กฟฟ.๑,๒ | สถานที่วัดแรงดันฯ (ชื่อสถานที่, หมายเลขเสาหรือมิเตอร์, ระยะห่างจากหม้อแปลง (ม.)) | วัน เดือน ปี เวลา | ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๓ เพลส (โวลท์) | ผลการวัดแรงดัน | |
|----------|----------------------|---|----------------------|--|-----------------------------|---------------|
| | | | | | ได้มาตรฐาน ๒๐๐-๒๔๐ โวลท์ | ไม่ได้มาตรฐาน |
| ๑ | กฟฟ.๑,๒ บางสะพาน๒ | Pea.๑๖๔๔๑๕๓๖ ห่างจากหม้อแปลง ๔๐๐ ม. | ๑๙-ส.ค.-๖๗ | ๒๓๒ | / | |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอบางสะพาน เขต ต.๑ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๗

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ-ขาย)

๑.๑.๔ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๓๘๐ โวลท์

| ลำดับที่ | ชื่อ กฟฟ.๑,๒ | สถานที่วัดแรงดันฯ (ชื่อสถานที่, หมายเลขเสาหรือมิเตอร์, ระยะห่างจากหม้อแปลง (ม.)) | วัน เดือน ปี เวลา | ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๓ เพลส (โวลท์) | ผลการวัดแรงดัน | |
|----------|--------------|---|----------------------|--|-----------------------------|---------------|
| | | | | | ได้มาตรฐาน ๓๘๐-๔๐๐ โวลท์ | ไม่ได้มาตรฐาน |
| | | ไม่มี | | | | |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอ邦บางสะพาน เขต ต.๑ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๗

๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

| งาน/โครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | | ปัญหาอุปสรรค |
|---|-----------------|----------------|------|-------|----------|--------------|
| | | ก.ค.. | ส.ค. | ก.ย.. | ไตรมาส ๓ | |
| ๒.๑ สามารถจ่ายไฟฟ้าคืนได้ร้อยละ ๙๐ หลังจาก ระบบไฟฟ้าขัดข้อง นับจากเวลาที่ได้รับแจ้ง ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน | ไม่น้อยกว่า ๙๐% | | | | | |
| - สามารถจ่ายไฟคืนภายใน ๔ ช.ม. (ครั้ง) - จ่ายไฟคืนเกินกว่า ๔ ช.ม. (ครั้ง) | | | | | | |
| ๒.๒ สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนในเรื่องแรงดันไฟฟ้า ได้ร้อยละ ๙๕ ภายใน ๔ เดือน(ร้องเรียนเป็น ลายลักษณ์อักษร) | ไม่น้อยกว่า ๙๕% | | - | ๑ | | |
| - สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๔ เดือน (เรื่อง) - แก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๔ เดือน (เรื่อง) | | - | - | | | |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอบางสะพาน เขต ต.๑ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๗

๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

| งาน/โครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | | ปัญหาอุปสรรค |
|--|----------------------|---|--------|--------|----------|-----------------------------|
| | | ก.ค.. | ส.ค. | ก.ย.. | ไตรมาส ๓ | |
| ๒.๓ การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง | | | | | | |
| ๒.๓.๑ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบทอ่านหน่วยทุกเดือน ทุกราย | ไม่น้อยกว่า ๙๘% | | | | | รายย่อไม่มีเขตพื้นที่นอกเขต |
| | | - อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย) | | | | |
| | | - จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบททั้งหมด (ราย) | | | | |
| ๒.๓.๒ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเมืองอ่านหน่วย ทุกเดือน ทุกราย | ๑๐๐% | ๑๐๐% | ๑๐๐% | | | |
| | | - อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย) | ๔๓,๔๐๖ | ๔๓,๔๓๔ | | |
| | | - จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าเขตเมืองทั้งหมด (ราย) | ๔๓,๔๐๖ | ๔๓,๔๓๔ | | |
| ๒.๔ จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือน | ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๕ | ไม่น้อยกว่า ๙๕% | ๑๐๐% | ๑๐๐% | | |
| | | - จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย) | ๔๓,๔๐๗ | ๔๓,๔๓๔ | | |
| | | - จำนวนใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าทั้งหมด (ราย) | ๔๓,๔๐๗ | ๔๓,๔๓๔ | | |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอbaughสะพาน เขต ต.๑ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๗

๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

| งาน/โครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | | ปัญหาอุปสรรค |
|---|-----------------|----------------|------|-------|----------|--|
| | | ก.ค.. | ส.ค. | ก.ย.. | ไตรมาส ๓ | |
| ๒.๕ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า หลังจากได้รับคำร้อง ภายใน ๓๐ วันทำการ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐๐ - สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓๐ วันทำการ (เรื่อง) - ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๓๐ วันทำการ (เรื่อง) | ๑๐๐% | ๑๐๐% | ๑๐๐% | - | ๑ | |
| ๒.๖ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้าทางโทรศัพท์ (Call Center) ภายใน ๑๐ นาที ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐ - สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๑๐ นาที - ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๑๐ นาที | ไม่น้อยกว่า ๙๐% | - | - | - | - | ในหัวข้อ Call center การไฟฟ้าเขต ไม่ต้องรายงานผล เพราะ กวป. ใช้ผลการดำเนินงาน จาก กบท. |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอําเภอบางสะพาน เขต ต.๑ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๗

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^๓

| งาน/โครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | | ปัญหาอุปสรรค |
|--|----------|----------------|------|-------|----------|--------------|
| | | ก.ค.. | ส.ค. | ก.ย.. | ไตรมาส ๓ | |
| ๓.๑ คุณภาพไฟฟ้า | | | | | | |
| ๓.๑.๑ การแจ้งขอดับไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อปฏิบัติงาน ตามแผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไปยกเว้น กรณีฉุกเฉิน | ๑๐๐% | - | | | | |
| การแจ้งดับไฟ | | | | | | |
| - แจ้งขอดับไฟฟ้าล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า ๓ วัน (ราย) | | | | | | |
| - แจ้งขอดับไฟฟ้าล่วงหน้า น้อยกว่า ๓ วัน (ราย) | | | | | | |
| การปฏิบัติงาน | ๑๐๐% | - | | | | |
| - ปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย) | | | | | | |
| - ไม่สามารถปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย) | | | | | | |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอีสานตะวันออก เขต ต.๑ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๗

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^๓

| งาน/โครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | | ปัญหาอุปสรรค |
|---|----------|----------------|------|-------|----------|--------------|
| | | ก.ค.. | ส.ค. | ก.ย.. | ไตรมาส ๓ | |
| ๓.๑.๒ การแก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเทศบาลหรือเขตอุตสาหกรรมที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไปยกเว้น กรณีฉุกเฉิน <ul style="list-style-type: none"> - แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ ภายใน ๒๔ ชม. (ราย) - แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ เกิน ๒๔ ชม. (ราย) | ๑๐๐% | ๑๐๐% | ๑๐๐% | | | |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอีสานตะวันออก เขต ต.๑ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๗

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^๓

| งาน/โครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | | ปัญหาอุปสรรค |
|---|----------|----------------|------|-------|----------|--------------|
| | | ก.ค.. | ส.ค. | ก.ย.. | ไตรมาส ๓ | |
| ๓.๒ ระยะเวลาที่ผู้ขอใช้ไฟฟารายใหม่ขอใช้ไฟฟ้า (นับถัดจากวันที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าชำระเงินและ ปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) กรณีมีระบบ จำหน่ายพร้อมอยู่แล้ว | | | | | | |
| ๓.๒.๑ ระบบแรงดันต่อ (๓๘๐/๒๓๐ โวลต์) | | | | | | |
| ๓.๒.๑.๑ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดไม่เกิน ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส | | | | | | |
| - เขตเมือง | ๑๐๐% | ๑๐๐% | ๑๐๐% | | | |
| ภายใน ๒ วันทำการ (ราย) | | ๗ | ๗ | | | |
| เกิน ๒ วันทำการ (ราย) | | - | - | | | |
| - นอกเขตเมือง | ๑๐๐% | ๑๐๐% | ๑๐๐% | | | |
| ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) | | ๑๖ | ๔๔ | | | |
| เกิน ๕ วันทำการ (ราย) | | - | - | | | |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอีสานตะวันออก เขต ต.๑ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๗

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^๓

| งาน/โครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | | ปัญหาอุปสรรค |
|--|----------|----------------|------|-------|----------|---|
| | | ก.ค.. | ส.ค. | ก.ย.. | ไตรมาส ๓ | |
| ๓๒.๑.๒ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส | ๑๐๐% | | | | | ไม่ต้องรายงานผลการดำเนินงาน การขอติดตั้ง มิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐ A ๓ เฟส ในเขตเมือง |
| - เขตเมือง ภายใน ๒ วันทำการ (ราย) เกิน ๒ วันทำการ (ราย) | ๑๐๐% | | | | | ไม่ต้องรายงานผลการดำเนินงาน การขอติดตั้ง มิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐ A ๓ เฟส นอกเขตเมือง |
| - นอกเขตเมือง ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) เกิน ๕ วันทำการ (ราย) | | | | | | |
| ๓๒.๒ ระบบแรงดันสูง(๒๒/๓๓ เครื่อง) | ๑๐๐% | ๑๐๐% | ๑๐๐% | | | |
| ๓๒.๒.๑ หน้อแปลงขนาดรวมกันไม่เกิน ๒๕๐ เครื่อง | | ๒ | ๓๓ | | | |
| ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย) เกิน ๓๕ วันทำการ (ราย) | | - | - | | | |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอําเภอบางสะพาน เขต ต.๑ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๗

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^๓

| งาน/โครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | | ปัญหาอุปสรรค |
|---|----------|----------------|------|-------|----------|--------------|
| | | ก.ค.. | ส.ค. | ก.ย.. | ไตรมาส ๓ | |
| ๓.๒.๒.๒ หน้อแปลงขนาดรวมกันเกินกว่า ๒๕๐ เควีโอ แต่ไม่เกิน ๒,๐๐๐ เควีโอ ภายใน ๕๕ วันทำการ (ราย) เกิน ๕๕ วันทำการ (ราย) | ๑๐๐% | - | - | - | - | |
| ๓.๓ ระยะเวลาตอบสนองที่ผู้ใช้ไฟฟ้าร้องขอหรือ ร้องเรียน | | | | | | |
| ๓.๓.๑ การโอนชื่อผู้ใช้ไฟฟ้าและหรือการเปลี่ยน หลักประกันการใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓๐ วันทำการ (ราย) เกิน ๓๐ วันทำการ (ราย) | ๑๐๐% | ๑๐๐% | ๑๐๐% | ๑๐๐% | ๑๐๐% | |
| ๓.๓.๒ การจ่ายคืนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า ภายใน ๒๐ วันทำการ (ราย) เกิน ๒๐ วันทำการ (ราย) | ๑๐๐% | ๑๐๐% | ๑๐๐% | ๑๐๐% | ๑๐๐% | |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอําเภอบางสะพาน เขต ต.๑ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๗

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^๓

| งาน/โครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | | ปัญหาอุปสรรค |
|--|----------|----------------|------|-------|----------|--|
| | | ก.ค.. | ส.ค. | ก.ย.. | ไตรมาส ๓ | |
| ๓.๓.๓ การตรวจสอบข้อร้องเรียน เกี่ยวกับระดับ แรงดันไฟฟ้า และไฟฟ้ากระพริบ - พบผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) - พบผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย) | ๑๐๐% | - | - | | | |
| ๓.๓.๔ การตรวจสอบข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการอ่าน เครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าและใบเสร็จรับเงินค่าไฟฟ้า - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย) - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย) | ๑๐๐% | - | - | | | |
| ๓.๓.๕ การจ่ายคืนเงินค่าบริการ (ค่าบริการขยายเขต) ดำเนินการได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๕ - ดำเนินการภายใน ๒๕ วันทำการ - ดำเนินการเกิน ๒๕ วันทำการ | ๙๕% | - | - | | | ในกรณีที่ กฟภ. ไม่สามารถดำเนินการขยายเขต ให้กับผู้ใช้ไฟฟ้าได้ (ไม่ว่าจะกรณีใดๆก็ตาม) จึงจำเป็นต้องจ่ายเงินคืนให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอําเภอบางสะพาน เขต ต.๑ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๗

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^๓

| งาน/โครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | | ปัญหาอุปสรรค |
|---|----------|----------------|-------|-------|----------|--------------|
| | | ก.ค.. | ส.ค. | ก.ย.. | ไตรมาส ๓ | |
| ๓.๔ ระยะเวลาจ่ายไฟคืนกลับ กรณฑ์ถูกงดจ่ายไฟฟ้า (นับถ้วนจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำรุดเงินและปฏิบัติ ตามเงื่อนไขครบถ้วน) | | | | | | |
| ๓.๔.๑ ผู้ใช้ไฟรายเด็ก | | | | | | |
| - เขตเมือง | ๑๐๐% | ๑๐๐% | ๑๐๐% | | | |
| ภายใน ๑ วันทำการ (ราย) | | ๑,๓๐๐ | ๑,๒๓๔ | | | |
| เกิน ๑ วันทำการ (ราย) | | - | - | | | |
| - นอกเขตเมือง | ๑๐๐% | ๑๐๐% | ๑๐๐% | | | |
| ภายใน ๓ วันทำการ (ราย) | | - | - | | | |
| เกิน ๓ วันทำการ (ราย) | | - | - | | | |
| ๓.๔.๒ ผู้ใช้ไฟรายใหญ่ | ๑๐๐% | ๑๐๐% | ๑๐๐% | | | |
| ภายใน ๒ วันทำการ (ราย) | | - | - | | | |
| เกิน ๒ วันทำการ (ราย) | | - | - | | | |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๗

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอีสานตะวันออก เขต ต.๑ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๗

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)^๓

| งาน/โครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | | ปัญหาอุปสรรค |
|--|----------|----------------|------|-------|----------|--------------|
| | | ก.ค.. | ส.ค. | ก.ย.. | ไตรมาส ๓ | |
| ๓.๕ การจ่ายเงินค่าปรับที่จ่ายโดยHECKหรือเงินสด ตามที่รับประกันในระยะเวลาที่กำหนด ภายใน ๑๐ วันทำการ (ราย) เกิน ๑๐ วันทำการ (ราย) | ๘๕% | | | | | |