

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเทพา สังกัด การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคภาคใต้ เขต ๓ จังหวัดยะลา

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ-ขาย)

๑.๒ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๓๓ เครวี (ณ จุดเดิมที่นึ่งในระบบจำหน่าย)

| ลำดับที่ | สถานีไฟฟ้า | วงจร | สถานที่วัดแรงดัน<br>(ชื่อสถานที่, หมายเลขเสา หรือหม้อแปลง,<br>ระยะห่างจากสถานีฯ (กม.) ) | วัน เดือน ปี<br>ที่วัดแรงดันฯ | ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส |                                     | ตำแหน่ง<br>Tap<br>หม้อแปลง | ค่าแรงดัน<br>ที่คำนวณได้<br>ด้านแรงสูง(เครวี) | ผลการวัดแรงดัน ณ จุดในระบบจำหน่าย |               |
|----------|------------|------|---|-------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|---|-----------------------------------|---------------|
|          |            |      |   |                               | ที่สถานีฯ<br>(เครวี)               | ที่ต้นหม้อแปลง<br>ด้านแรงต่ำ(โวลท์) |                            |   | ได้มาตรฐาน<br>๓๑.๓-๓๔.๗ เครวี     | ไม่ได้มาตรฐาน |
| ๑        | SBY02      | ๒    | บ้านพรุตุ<br><br>๕๔-๐๑๕๕๑ /๑๐๐ KVA  | ๕ ต.ค. ๖๖<br>๑๖.๐๐            | ๓๓.๓                               | ๓๙.๕                                | ๓                          | ๓๗.๕  | TRUE                              |               |

## รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเทพา สังกัด การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคภาคใต้ เขต ๓ จังหวัดยะลา

### ๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

### ๑.๓ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จดจำฯไฟฟ้า (จดทีซีอ-ขาย)

๑.๓ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๒๒ เก维 (ณ จุดใดจุดหนึ่งในระบบจำหน่าย)

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเทพา สังกัด การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคภาคใต้ เขต ๓ จังหวัดยะลา

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ-ขาย)

๑.๑.๑ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๑๐๕ เครวี

| ลำดับที่ | สถานีไฟฟ้าของผู้ใช้ไฟ<br>(ชื่อสถานที่ประกอบการ และที่อยู่) | วัน เดือน ปี<br>เวลา | ค่าเฉลี่ยแรงดัน<br>ที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส<br>(เครวี) | ผลการวัดแรงดัน                   |               |
|----------|--|----------------------|---|----------------------------------|---------------|
|          |  |                      |   | ได้มาตรฐาน<br>๑๐๙.๒-๑๗๐.๗ เครวี. | ไม่ได้มาตรฐาน |
| -        | -  | -                    | -   | -                                | -             |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเทพา สังกัด การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคภาคใต้ เขต ๓ จังหวัดยะลา

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ-ขาย)

๑.๑.๔ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๒๒๐ โวลท์

| ลำดับที่ | ชื่อ กฟฟ.๑,๒ | สถานที่วัดแรงดันฯ<br>( ชื่อสถานที่, หมายเลขเสาหรือมิเตอร์, ระยะห่างจากหม้อแปลง (ม.) ) | วัน เดือน ปี<br>เวลา | ค่าเฉลี่ยแรงดัน<br>ที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส<br>(โวลท์) | ผลการวัดแรงดัน              |               |
|----------|--------------|---|----------------------|---|-----------------------------|---------------|
|          |              |   |                      |   | ได้มาตรฐาน<br>๒๐๐-๒๕๐ โวลท์ | ไม่ได้มาตรฐาน |
| ๑        | กฟส.อ.เทพา   | บ.พรุตุ เกาะสะบ้า ๕๕-๐๑๕๕๑ /๑๐๐ KVA<br>ระยะทาง ๘๐๐ เมตร                               | ๕ ต.ค. ๖๖<br>๑๒.๐๐   | ๒๒๗   | TRUE                        | FALSE         |

## รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ.

### การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเทพา สังกัด การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคภาคใต้ เขต ๓ จังหวัดยะลา

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ-ขาย)

๑.๑.๕ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๓๘๐ โวลท์

| ลำดับที่ | ชื่อ กฟฟ.๑,๒ | สถานที่วัดแรงดันฯ<br>( ชื่อสถานที่, หมายเลขอเสารีอัมมิเตอร์, ระยะห่างจากหม้อแปลง (ม.) ) | วัน เดือน ปี<br>เวลา | ค่าเฉลี่ยแรงดัน<br>ที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส<br>(โวลท์) | ผลการวัดแรงดัน             |               |
|----------|--------------|---|----------------------|---|----------------------------|---------------|
|          |              |   |                      |   | ได้มาตรฐาน<br>๓๘๔-๔๙ โวลท์ | ไม่ได้มาตรฐาน |
| ๑        | กฟส.อ.เทพา   | เกาะสะบ้า บ.พรุตุ ๕๔-๐๑๕๕๑ /๑๐๐ KVA<br>ระยะทาง ๔๐๐ เมตร                                 | ๕ ต.ค. ๖๖<br>๑๒.๐๐   | ๓๘๕   | TRUE                       | FALSE         |

**รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๖**  
**การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเทพา สังกัด การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคภาคใต้ เขต ๓ จังหวัดยะลา**

**๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)**

| งาน/โครงงาน   | เป้าหมาย        | ผลการดำเนินงาน |        |        |          | ปัญหาอุปสรรค |
|---|-----------------|----------------|--------|--------|----------|--------------|
|   |                 | ต.ค.           | พ.ย.   | ธ.ค.   | ไตรมาส ๔ |              |
| ๒.๑ สามารถจ่ายไฟคืนได้ร้อยละ ๙๐ หลังจากระบบไฟฟ้าขัดข้อง นับจากเวลาที่ได้รับแจ้ง ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน    | ไม่น้อยกว่า ๙๐% | ๑๐๐%           | ๑๐๐%   | ๑๐๐%   | ๑๐๐%     |              |
| - สามารถจ่ายไฟคืนภายใน ๔ ช.ม. (ครั้ง)   |                 | ๑๐             | ๐      | ๐      | ๑๐       |              |
| - จ่ายไฟคืนเกินกว่า ๔ ช.ม. (ครั้ง)  |                 | ๐              | ๐      | ๐      | ๐        |              |
| ๒.๒ สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนในเรื่องแรงดันไฟฟ้าได้ร้อยละ๘๕ ภายใน ๔ เดือน (ร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษร) | ไม่น้อยกว่า ๘๕% | #VALUE!        | .....% | .....% | .....%   |              |
| - สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๔ เดือน (เรื่อง)  |                 | .....          | .....  | .....  | .....    |              |
| - แก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๔ เดือน (เรื่อง)   |                 | .....          | .....  | .....  | .....    |              |
| ๒.๓ การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง   |                 |                |        |        |          |              |
| ๒.๓.๑ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบทอ่านหน่วยทุกเดือนทุกราย   | ไม่น้อยกว่า ๘๕% | .....%         | .....% | .....% | .....%   | ผบค.         |
| - อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย)   |                 | ๑๙,๕๗๓         | ๐      | ๐      | ๑๙,๕๗๓   |              |
| - จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบททั้งหมด (ราย)  |                 | ๑๙,๕๗๓         | ๐      | ๐      | ๑๙,๕๗๓   |              |
| ๒.๓.๒ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเมืองอ่านหน่วย ทุกเดือน ทุกราย  | ๑๐๐%            | .....%         | .....% | .....% | .....%   | ผบค.         |
| - อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย)   |                 | ๙๖             | ๐      | ๐      | ๙๖       |              |
| - จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าเขตเมืองทั้งหมด (ราย)   |                 | ๙๖             | ๐      | ๐      | ๙๖       |              |
| ๒.๔ จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือน  | ไม่น้อยกว่า ๘๕% | .....%         | .....% | .....% | .....%   |              |
| ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๕  |                 |                |        |        |          |              |
| - จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย)   |                 | ๒๑,๔๒๑         | ๐      | ๐      | ๒๑,๔๒๑   |              |
| - จำนวนใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าทั้งหมด (ราย)  |                 | ๒๑,๔๒๑         | ๐      | ๐      | ๒๑,๔๒๑   |              |
| ๒.๕ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า หลังจากได้รับคำร้องภายใน ๓๐ วันทำการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐๐          | ๑๐๐%            | .....%         | .....% | .....% | .....%   |              |
| - สามารถตอบคำถายของผู้ใช้ไฟฟ้าภายใน ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)  |                 | .....          | .....  | .....  | .....    |              |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๖  
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเทพา สังกัด การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคภาคใต้ เขต ๓ จังหวัดยะลา

## ๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

| งาน/โครงการ   | เป้าหมาย        | ผลการดำเนินงาน |         |         |          | ปัญหาอุปสรรค   |
|---|-----------------|----------------|---------|---------|----------|--|
|   |                 | ต.ค.           | พ.ย.    | ธ.ค.    | ไตรมาส ๔ |  |
| - ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้าเกินกว่า ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)<br><br>๒.๖ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้าทางโทรศัพท์ (Call Center)<br>ภายใน ๑๐ นาที ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐       | ไม่น้อยกว่า ๘๐% | .....          | .....   | .....   | .....    | ในหัวข้อ Call center การไฟฟ้าเขต<br>ไม่ต้องรายงานผล เพราะ กวป.<br>ใช้ผลการดำเนินงาน จาก กบพ. |
| - สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๑๐ นาที  | -               | -              | -       | -       | -        |  |
| - ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๑๐ นาที<br><br>แผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่ติดตั้ง<br>หม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไป<br>ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน | -               | -              | -       | -       | -        | ใช้ผลการดำเนินงาน จาก กบพ.   |
| การแจ้งดับไฟ  | ๑๐๐%            | ๑๐๐%           | #DIV/0! | #DIV/0! | ๑๐๐%     | ผกป.   |
| - แจ้งขอดับไฟล่วงหน้าไม่น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)<br><br>- แจ้งขอดับไฟล่วงหน้า น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)  |                 | ๑<br>○         | ○       | ○       | ๑<br>○   |  |
| การปฏิบัติงาน   | ๑๐๐%            | ๑๐๐%           | #DIV/0! | #DIV/0! | ๑๐๐%     | ผกป.   |
| - ปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)<br><br>- ไม่สามารถปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)   |                 | ๑<br>○         | ○       | ○       | ๑<br>○   |  |
| ๓.๑.๒ การแก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าในเขต<br>เทศบาลหรือเขตอุตสาหกรรมที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาด<br>รวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไป ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน              | ๑๐๐%            | ๑๐๐%           | ๑๐๐%    | ๑๐๐%    | ๑๐๐%     | ผกป.   |
| - แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ ภายใน ๒๔ ชม. (ราย)<br><br>- แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ เกิน ๒๔ ชม. (ราย)   |                 | ○              | ○       | ○       | ○        |  |
| ๓.๒ ระยะเวลาที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้ารายใหม่ขอใช้ไฟฟ้า(นับถัดจาก<br>วันที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าชำระเงินและปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน)<br>กรณีมีระบบจำหน่ายพร้อมอยู่แล้ว               |                 | ○              | ○       | ○       | ○        | ผมต.   |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๖  
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเทพา สังกัด การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคภาคใต้ เขต ๓ จังหวัดยะลา

**๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)**

| งาน/โครงงาน  | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน |         |         |          | ปัญหาอุปสรรค   |
|--|----------|----------------|---------|---------|----------|--|
|  |          | ต.ค.           | พ.ย.    | ธ.ค.    | ไตรมาส ๔ |  |
| ๓.๒.๑ ระบบแรงดันต่ำ (๓๘๐/๒๓๐ โวลต์)                                |          |                |         |         |          |  |
| ๓.๒.๑.๑ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดไม่เกิน ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส | ๑๐๐%     | #DIV/0!        | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0!  | ผมต.   |
| - เขตเมือง   |          | ๐              | ๐       | ๐       | ๐        |  |
| ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)   |          | ๐              | ๐       | ๐       | ๐        |  |
| เกิน ๒ วันทำการ (ราย)  |          | ๐              | ๐       | ๐       | ๐        |  |
| - นอกเขตเมือง  | ๑๐๐%     | ๑๐๐%           | #DIV/0! | #DIV/0! | ๑๐๐.๐%   |  |
| ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)   |          | ๒๕             | ๐       | ๐       | ๒๕       |  |
| เกิน ๕ วันทำการ (ราย)  |          | ๐              | ๐       | ๐       | ๐        |  |
| ๓.๒.๑.๒ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐A ๓เฟส      | ๑๐๐%     | #DIV/0!        | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0!  | ตามหนังสือเลขที่ กวบ.(รบ) ๕๒๙/ ๒๕๖๖ ล.ว. ๒๕ มี.ย. ๖๑ เรื่อง รายงานผลดำเนินงานตาม มาตรฐานคุณภาพบริการ รายเดือน ไม่ต้องรายงานผลการดำเนินงาน การขอติดตั้ง มิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐ A ๓ เฟส ในเขตเมือง และ นอกเขตเมือง |
| - เขตเมือง   |          | ๐              | ๐       | ๐       | ๐        | ผมต.   |
| ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)   |          | ๐              | ๐       | ๐       | ๐        | มาตรฐานคุณภาพบริการ รายเดือน   |
| เกิน ๒ วันทำการ (ราย)  |          | ๐              | ๐       | ๐       | ๐        | ไม่ต้องรายงานผลการดำเนินงาน การขอติดตั้ง   |
| - นอกเขตเมือง  | ๑๐๐%     | #DIV/0!        | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0!  | มิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐ A ๓ เฟส ในเขตเมือง และ นอกเขตเมือง  |
| ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)   |          | ๐              | ๐       | ๐       | ๐        |  |
| เกิน ๕ วันทำการ (ราย)  |          | ๐              | ๐       | ๐       | ๐        |  |
| ๓.๒.๒ ระบบแรงดันสูง(๒๒๐/๓๓ เครวี)                                  |          |                |         |         |          |  |
| ๓.๒.๒.๑ หม้อแปลงขนาดรวมกันไม่เกิน ๒๕๐ เครวี                        | ๑๐๐%     | #DIV/0!        | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0!  | ผมต.   |
| ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย)  |          | ๐              | ๐       | ๐       | ๐        |  |
| เกิน ๓๕ วันทำการ (ราย)   |          | ๐              | ๐       | ๐       | ๐        |  |
| ๓.๒.๒.๒ หม้อแปลงขนาดรวมกันเกินกว่า ๒๕๐ เครวี                       | ๑๐๐%     | ๑๐๐%           | #DIV/0! | #DIV/0! | ๑๐๐%     | ผมต.   |
| แต่ไม่เกิน ๒,๐๐๐ เครวี   |          |                |         |         |          |  |

**รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๖**  
**การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเทพา สังกัด การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคภาคใต้ เขต ๓ จังหวัดยะลา**

**๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)**

| งาน/โครงงาน   | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน |         |         |          | ปัญหาอุปสรรค  |
|---|----------|----------------|---------|---------|----------|---|
|   |          | ต.ค.           | พ.ย.    | ธ.ค.    | ไตรมาส ๔ |   |
| ภายใน ๕๕ วันทำการ (ราย)<br>เกิน ๕๕ วันทำการ (ราย)   |          | ๑              | ○       | ○       | ๑        |   |
| ๓.๓ ระยะเวลาตอบสนองที่ผู้ใช้ไฟฟ้าร้องขอหรือร้องเรียน  |          | ○              | ○       | ○       | ○        |   |
| ๓.๓.๑ การโอนชื่อผู้ใช้ไฟฟ้าและหรือการเปลี่ยนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า<br>ภายใน ๑๕ วันทำการ (ราย)<br>เกิน ๑๕ วันทำการ (ราย)  | ๑๐๐%     | #DIV/0!        | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0!  | ผบค.  |
| ๓.๓.๒ การจ่ายคืนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า<br>ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)<br>เกิน ๓ วันทำการ (ราย)  | ๑๐๐%     | ๑๐๐%           | #DIV/0! | #DIV/0! | ๑๐๐%     | ผบค.  |
| ๓.๓.๓ การตรวจสอบข้อร้องเรียน เกี่ยวกับระดับแรงดันไฟฟ้า<br>และไฟฟ้ากระพริบ<br>- พบรูปใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)<br>- พบรูปใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย)  | ๑๐๐%     | #DIV/0!        | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0!  | ผบค.  |
| ๓.๓.๔ การตรวจสอบข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการอ่าน<br>เครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าและใบเสร็จรับเงินค่าไฟฟ้า<br>- ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ(ราย)<br>- ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย) | ๑๐๐%     | #DIV/0!        | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0!  | ผบค.  |
| ๓.๓.๕ การจ่ายเงินคืนค่าบริการ (ในกรณีที่ผู้ใช้ไฟฟ้ายกเลิก)<br>การขอใช้ไฟฟ้า<br>- ดำเนินการภายใน ๒๕ วันทำการ<br>- ดำเนินการเกิน ๒๕ วันทำการ  | ๙๕%      | #DIV/0!        | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0!  | ในกรณีที่ กฟภ. ไม่สามารถดำเนินการขยายเขต<br>ให้กับผู้ใช้ไฟฟ้าได้ (ไม่ว่าจะกรณีใดก็ตาม)<br>จึงจำเป็นต้องจ่ายเงินคืนให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๖  
การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเทพา สังกัด การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคภาคใต้ เขต ๓ จังหวัดยะลา

**๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)**

| งาน/โครงงาน  | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน |         |         |          | ปัญหาอุปสรรค |
|--|----------|----------------|---------|---------|----------|--------------|
|  |          | ต.ค.           | พ.ย.    | ธ.ค.    | ไตรมาส ๔ |              |
| ๓.๔ ระยะเวลาจ่ายไฟคืนกลับ กรณีถูกงดจ่ายไฟฟ้า (นับถัดจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำรุดเงินและปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) |          |                |         |         |          |              |
| ๓.๔.๑ ผู้ใช้ไฟรายเล็ก  |          |                |         |         |          |              |
| - เขตเมือง   |          |                |         |         |          |              |
| ภายใน ๑ วันทำการ (ราย)   | ๑๐๐%     | #DIV/0!        | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0!  | ผบค.         |
| เกิน ๑ วันทำการ (ราย)  |          | ○              | ○       | ○       | ○        |              |
| - นอกเขตเมือง  |          |                |         |         |          |              |
| ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)   | ๑๐๐%     | ๑๐๐%           | #DIV/0! | #DIV/0! | ๑๐๐%     | ผบค.         |
| เกิน ๓ วันทำการ (ราย)  |          | ๓๕             | ○       | ○       | ๓๕       |              |
| ๓.๔.๒ ผู้ใช้ไฟรายใหญ่  |          |                |         |         |          |              |
| ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)   | ๑๐๐%     | #DIV/0!        | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0!  | ผบค.         |
| เกิน ๒ วันทำการ (ราย)  |          | ○              | ○       | ○       | ○        |              |
| ๓.๕ การจ่ายเงินค่าปรับที่จ่ายโดยเช็คหรือเงินสด ตามที่รับประกันในระยะเวลาที่กำหนด                               |          |                |         |         |          |              |
| ภายใน ๑๐ วันทำการ (ราย)  | ๑๐๐%     | #DIV/0!        | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0!  | ผบค.         |
| เกิน ๑๐ วันทำการ (ราย)   |          | ○              | ○       | ○       | ○        |              |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๖

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเทพา สังกัด การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคภาคใต้ เขต ๓ จังหวัดยะลา

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)

| งาน/โครงการ  | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน |         |         |          | ปัญหาอุปสรรค                               |      |
|--|----------|----------------|---------|---------|----------|--|------|
|  |          | ต.ค.           | พ.ย.    | ธ.ค.    | ไตรมาส ๔ |  |      |
| ๓.๑ คุณภาพไฟฟ้า  |          |                |         |         |          |  |      |
| ๓.๑.๑ การแจ้งข้อดับไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อบริการด้าน ตามแผน (Planned Outage)  |          |                |         |         |          |  |      |
| สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกันดังนี้ ๓๐๐ kVA ขึ้นไป   |          |                |         |         |          |  |      |
| ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน   |          |                |         |         |          |  |      |
| การแจ้งข้อดับไฟฟ้า   | ๑๐๐%     | ๑๐๐%           | #DIV/0! | #DIV/0! | ๑๐๐%     |  |      |
| - แจ้งข้อดับไฟฟ้าล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)  |          | ๑              | ○       | ○       | ๑        |  | พบป. |
| - แจ้งข้อดับไฟฟ้าล่วงหน้า น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)   |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |      |
| การปฏิบัติงาน  | ๑๐๐%     | ๑๐๐%           | ๑๐๐%    | #DIV/0! | ๑๐๐%     |  |      |
| - ปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)   |          | ๑              | ○       | ○       | ๑        |  | พบป. |
| - ไม่สามารถปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)  |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |      |
| ๓.๑.๒ การเก็บปัญหาไฟฟ้าดับ สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเทศบาลหรือ เขตอุตสาหกรรม ที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกันดังนี้ ๓๐๐ kVA ขึ้นไป                    | ๑๐๐%     | ๑๐๐%           | ๑๐๐%    | ๑๐๐%    | ๑๐๐%     |  |      |
| ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน   |          |                |         |         |          |  |      |
| - แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ ภายใน ๒๔ ชม. (ราย)  |          | -              | .....   | .....   | .....    |  |      |
| - แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ เกิน ๒๔ ชม. (ราย)   |          | -              | .....   | .....   | .....    |  |      |
| ๓.๒ ระยะเวลาที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้ารายใหม่ขอใช้ไฟฟ้า(นับถ้วนจากวันที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าชำระเงิน และปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) กรณีมีระบบชำนาญพร้อมอยู่แล้ว |          |                |         |         |          |  |      |
| ๓.๒.๑ ระบบແຮງຕົ້ນດຳ (๓๐/๒๓๐ โวლต์)   |          |                |         |         |          |  |      |
| ๓.๒.๑.๑ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดไม่เกิน ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส   |          |                |         |         |          |  |      |
| - เขตเมือง   | ๑๐๐%     | #DIV/0!        | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0!  |  |      |
| ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)   |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |      |
| เกิน ๒ วันทำการ (ราย)  |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |      |
| - นอกเขตเมือง  | ๑๐๐%     | #DIV/0!        | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0!  |  |      |
| ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)   |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |      |
| เกิน ๕ วันทำการ (ราย)  |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |      |
| ๓.๒.๑.๒ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส  |          |                |         |         |          |  |      |
| - เขตเมือง   | ๑๐๐%     | -              | -       | -       | -        | ไม่ต้องรายงานผลการดำเนินงาน การขอติดตั้ง   |      |
| ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)   |          | -              | -       | -       | -        | มิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐ A ๓ เฟส ในเขตเมือง  |      |
| เกิน ๒ วันทำการ (ราย)  |          | -              | -       | -       | -        |  |      |
| - นอกเขตเมือง  | ๑๐๐%     |                |         |         |          | ไม่ต้องรายงานผลการดำเนินงาน การขอติดตั้ง   |      |
| ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)   |          | -              | -       | -       | -        | มิเตอร์ขนาดเกินกว่า ๓๐ A ๓ เฟส นอกเขตเมือง |      |
| เกิน ๕ วันทำการ (ราย)  |          | -              | -       | -       | -        |  |      |
| ๓.๒.๒ ระบบແຮງຕົ້ນສູງ(๒๒/๓๓ เครวິ)  |          |                |         |         |          |  |      |
| ๓.๒.๒.๑ หม้อแปลงขนาดรวมกันไม่เกิน ๒๕๐ เครวິ  | ๑๐๐%     | #DIV/0!        | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0!  |  |      |
| ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย)  |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |      |
| เกิน ๓๕ วันทำการ (ราย)   |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |      |
| ๓.๒.๒.๒ หม้อแปลงขนาดรวมกันเกินกว่า ๒๕๐ kVA แต่ไม่เกิน ๒,๐๐๐ kVA  | ๑๐๐%     | #DIV/0!        | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0!  |  |      |
| ภายใน ๕๕ วันทำการ (ราย)  |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |      |
| เกิน ๕๕ วันทำการ (ราย)   |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |      |
| ๓.๓ ระยะเวลาตอบสนองที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าร้องขอหรือร้องเรียน   |          |                |         |         |          |  |      |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ประจำปี ๒๕๖๖

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอำเภอเทพา สังกัด การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคภาคใต้ เขต ๓ จังหวัดยะลา

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance)

| งาน/โครงการ   | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน |         |         |          | ปัญหาอุปสรรค   |
|---|----------|----------------|---------|---------|----------|--|
|   |          | ต.ค.           | พ.ย.    | ธ.ค.    | ไตรมาส ๔ |  |
| ๓.๓.๑ การโอนเข้าผู้ใช้ไฟฟ้าและหรือการเปลี่ยนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า   | ๑๐๐%     | #DIV/0!        | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0!  |  |
| ภายใน ๓๐ วันทำการ (ราย)   |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |
| เกิน ๓๐ วันทำการ (ราย)  |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |
| ๓.๓.๒ การจ่ายคืนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า   | ๑๐๐%     | #DIV/0!        | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0!  |  |
| ภายใน ๒๐ วันทำการ (ราย)   |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |
| เกิน ๒๐ วันทำการ (ราย)  |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |
| ๓.๓.๓ การตรวจสอบข้อ้อเรียน เทียบงบระดับแรงดันไฟฟ้า และไฟฟ้ากระพริบ  | ๑๐๐%     | #DIV/0!        | #DIV/0! | #DIV/0! | #DIV/0!  |  |
| - พบรู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)  |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |
| - พบรู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย)   |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |
| ๓.๓.๔ การตรวจสอบข้อ้อเรียนเทียบกับการอ่านเครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าและใบเสร็จ   | ๑๐๐%     | ๑๐๐%           | ๑๐๐%    | ๑๐๐%    | ๑๐๐%     |  |
| รับเงินค่าไฟฟ้า   |          |                |         |         |          |  |
| - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)   |          | .....          | .....   | .....   | .....    |  |
| - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ (ราย)  |          | .....          | .....   | .....   | .....    |  |
| ๓.๓.๕ การจ่ายคืนเงินค่าบริการ (ค่าบริการขยายเขต)ค่าเงินการได้ไม่น้อยกว่า  | ๙๕%      |                |         |         |          | ในกรณีที่ กฟภ. ไม่สามารถดำเนินการขยายเขต<br>ให้กับผู้ใช้ไฟฟ้าได้ (ไม่ว่าจะกรณีใดก็ตาม) |
| ร้อยละ ๙๕   |          |                |         |         |          | จึงจำเป็นต้องจ่ายเงินคืนให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า  |
| - ดำเนินการภายใน ๒๕ วันทำการ  |          | .....          | .....   | .....   | .....    |  |
| - ดำเนินการเกิน ๒๕ วันทำการ   |          | .....          | .....   | .....   | .....    |  |
| ๓.๔ ระยะเวลาจ่ายไฟคืนกลับ กรณีถูกงดจ่ายไฟฟ้า (นับถ้วนจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำรุดเงิน<br>และปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) |          |                |         |         |          |  |
| ๓.๔.๑ ผู้ใช้ไฟรายเดือน  |          |                |         |         |          |  |
| - เขตเมือง  | ๑๐๐%     | ๑๐๐%           | ๑๐๐%    | ๑๐๐%    | ๑๐๐%     |  |
| ภายใน ๑ วันทำการ (ราย)  |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |
| เกิน ๑ วันทำการ (ราย)   |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |
| - นอกเขตเมือง   | ๑๐๐%     | ๑๐๐%           | ๑๐๐%    | ๑๐๐%    | ๑๐๐%     |  |
| ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)  |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |
| เกิน ๓ วันทำการ (ราย)   |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |
| ๓.๔.๒ ผู้ใช้ไฟรายใหญ่   | ๑๐๐%     | ๑๐๐%           | ๑๐๐%    | ๑๐๐%    | ๑๐๐%     |  |
| ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)  |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |
| เกิน ๒ วันทำการ (ราย)   |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |
| ๓.๔.๓ การจ่ายเงินค่าปรับที่จ่ายโดยเช็คหรือเงินสดตามที่รับประกันในระยะเวลาที่กำหนด                                   | ๙๕%      | ๑๐๐%           | ๑๐๐%    | ๑๐๐%    | ๑๐๐%     |  |
| ภายใน ๑๐ วันทำการ (ราย)   |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |
| เกิน ๑๐ วันทำการ (ราย)  |          | ○              | ○       | ○       | ○        |  |