



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กฟส.โภสุมพิสัย ถึง กฟอ.๒
เลขที่ ฉบับ กฟส.อ.กฟส.(บต.) ๕๐๗/๒๕๖๔ วันที่ ๙ กรกฎาคม ๒๕๖๔
เรื่อง รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ประจำเดือน มิถุนายน ๒๕๖๔
เรียน ผชก.อ.๒

ตามที่ กฟอ.๒ ขอให้ กฟฟ. ชั้น ๑-๓ กฟส. จัดส่งรายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการเป็นประจำทุกเดือนนั้น
กฟส.โภสุมพิสัย ขอรายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ประจำเดือน มิถุนายน ๒๕๖๔ ตามรายละเอียดแนบ จำนวน ๓ แผ่น

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้ง พบร.กบล.อ.๒ ดำเนินการให้ต่อไป

นายจักรกฤษณ์ กะระเกต
ผอ.กฟส.กฟส.

โทร.

พบร.กฟส.กฟส. ๐๘๓-๓๗๖๑๖๕๒

2. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

| งาน/โครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | | ปัญหาอุปสรรค |
|---|-----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| | | ม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | |
| 2.1 สามารถจ่ายไฟเค็มได้ร้อยละ 90 หลังจากระบบไฟฟ้าขัดข้อง นับจากเวลาที่ได้รับแจ้งยกเว้น กรณีฉุกเฉิน <ul style="list-style-type: none"> - สามารถจ่ายไฟเค็มภายใน 4 ชม. (ครึ่ง) - จ่ายไฟเค็มเกินกว่า 4 ชม. (ครึ่ง) | ไม่น้อยกว่า 90% | | | | | |
| 2.2 สามารถแก้ไขข้ออ้างเรื่องในเรื่องแรงดันไฟฟ้าได้ร้อยละ 95 ภายใน 4 เดือน(ร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษร) <ul style="list-style-type: none"> - สามารถแก้ไขข้ออ้างเรื่องของไฟฟ้าภายใน 4 เดือน (เรื่อง) - แก้ไขข้ออ้างเรื่องของไฟฟ้า เกินกว่า 4 เดือน (เรื่อง) | ไม่น้อยกว่า 95% | 62 3 | 59 5 | 95 - | | |
| งาน/โครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | | ปัญหาอุปสรรค |
| | | ม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | |
| 2.3 การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง | | | | | | |
| 2.3.1 ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบทอ่านหน่วยทุกเดือนทุกราย <ul style="list-style-type: none"> - จำนวนค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย) - จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบททั้งหมด (ราย) | ไม่น้อยกว่า 98% | | | | | |
| 2.3.2 ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบทที่อ่านหน่วยทุกเดือนทุกราย <ul style="list-style-type: none"> - จำนวนค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย) - จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าเขตชนบททั้งหมด (ราย) | 100% | 37456 37456 | 37450 37450 | 37450 37450 | | |
| 2.4 จัดสรรงบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 95 <ul style="list-style-type: none"> - จัดสรรงบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย) - จำนวนน้ำเงินหนี้ค่าไฟฟ้าทั้งหมด (ราย) | ไม่น้อยกว่า 95% | | | | | |
| | | | | | | |
| งาน/โครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | | ปัญหาอุปสรรค |
| | | ม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | ก.ค. | |
| 2.5 ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า หลังจากได้รับคำร้อง ภายใน 30 วันทำการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 100 <ul style="list-style-type: none"> - สามารถตอบคำร้องของผู้ใช้ไฟฟ้าภายใน 30 วันทำการ (เรื่อง) - ตอบคำร้องของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า 30 วันทำการ (เรื่อง) | 100% | | | | | |
| 2.6 ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้าทางโทรศัพท์ (Call Center) ภายใน 10 นาที ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 <ul style="list-style-type: none"> - สามารถตอบคำร้องของผู้ใช้ไฟฟ้าภายใน 10 นาที - ตอบคำร้องของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า 10 นาที | ไม่น้อยกว่า 90% | | | | | |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.
กฟส.โดยสมัครสัมผัส.....โทร.....043-761-286.....

3. มาตรฐานการให้บริการที่ก้าวไฟฟ้ารับประทานกับมาตรฐานไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)

| งานโครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | ปัญหาอุปสรรค |
|---|----------|----------------|------|-------|--------------|
| | | เม.ย. | พ.ค. | มิ.ย. | |
| 3.1 ดูแลไฟฟ้า | | | | | |
| 3.1.1 การแจ้งข้อต้นไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อบรุงบัดีกานานตาม แผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่ นำเข้าพลังงานรวมกันไม่เกิน 300 KVA ซึ่งไป ยกจันทร์อยู่ก่อน การแจ้งดังนี้ - แจ้งข้อต้นไฟฟ้าล่วงหน้า - ไม่น้อยกว่า 3 วัน (ราย) - แจ้งข้อต้นไฟฟ้าล่วงหน้า น้อยกว่า 3 วัน (ราย) การปฏิบัติงาน - ปฏิบัติงานกับความระมัดระวังที่สูง - ไม่ลากยาวไปปฏิบัติงานกับความระมัดระวัง ที่ต่ำไว้ (ราย) | 100% | 10 | 1 | 3 | |
| งานโครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | ปัญหาอุปสรรค |
| 3.1.2 การแจ้งปัญหาไฟฟ้าดับ ล้างหัวผู้ใช้ไฟฟ้าใน เขตเทศบาลหรือเขตศูนย์กลางกรรมที่ติดต่อ นำเข้าพลังงานรวมกันไม่เกิน 300 KVA ซึ่งไป ยกจันทร์อยู่ก่อน - นาฬิกาปัญหาไฟฟ้าดับ ภายใน 24 ชม. (ราย) - นาฬิกาปัญหาไฟฟ้าดับ เกิน 24 ชม. (ราย) | 100% | - | - | 3 | |
| งานโครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | ปัญหาอุปสรรค |
| 3.2 ระยะเวลารักษาไฟฟ้ารายใหม่ขอใช้ไฟฟ้า (นับตั้งจากวันที่รู้ข้อมูลไฟฟ้าจะร่องรอยและ ปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) กรณีมีระบบ จำหน่ายพร้อมอยู่แล้ว | | | | | |
| 3.2.1 ระบบแรงดันต่ำ (380/230 โวลต์) | | | | | |
| 3.2.1.1 รู้ข้อมูลไฟฟ้าที่ขอติดต่อวันเดียวกันกับวันที่ 30 แยกเป็น 3 เที่ยว - เขตเมือง ภายใน 2 วันทำการ (ราย) เกิน 2 วันทำการ (ราย) - นอกเขตเมือง ภายใน 5 วันทำการ (ราย) เกิน 5 วันทำการ (ราย) | 100% | 26 | 14 | 9 | |
| | 100% | 0 | 0 | 3 | |
| | | 69 | 72 | 85 | |
| | | | 4 | 3 | |
| งานโครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | ปัญหาอุปสรรค |
| 3.2.1.2 รู้ข้อมูลไฟฟ้าที่ขอติดต่อวันเดียวกันกับวันที่ 30 แยกเป็น 3 เที่ยว - เขตเมือง ภายใน 2 วันทำการ (ราย) เกิน 2 วันทำการ (ราย) - นอกเขตเมือง ภายใน 5 วันทำการ (ราย) เกิน 5 วันทำการ (ราย) | 100% | 0 | 0 | 0 | |
| | 100% | 0 | 0 | 0 | |
| | | 1 | 2 | 2 | |
| | | - | 0 | 0 | |
| 3.2.2 ระบบแรงดันสูง(22/33 เดซี) | | | | | |
| 3.2.2.1 นำเข้าพลังงานรวมกันไม่เกิน 250 เควตต์ ภายใน 35 วันทำการ (ราย) เกิน 35 วันทำการ (ราย) | 100% | 9 | 1 | 0 | |
| | 100% | 0 | 0 | 0 | |

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟผ.

กฟส.โภสุมพิสัย โทร. 043-761-286

3. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันคุณภาพของ กฟผ. (Guaranteed Standards of Performance)

| งาน/โครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | | ปัญหาอุปสรรค |
|---|----------|----------------|------|-------|--|--------------|
| | | เบ.ย. | พ.ศ. | มิ.ย. | | |
| 3.2.2.2 จัดตั้งชุดทดสอบความถูกต้องของอุปกรณ์ที่ต้องติดตั้งในระบบไฟฟ้าที่มีความถูกต้อง 250 เท่านั้น และไม่เกิน 2,000 เท่านั้น ภายใน 65 วันทำการ (ราย) เป็น 56 วันทำการ (ราย) | 100% | - | 0 | 0 | | |
| 3.3 ระยะเวลาตอบสนองที่ดีให้ไฟฟ้าต้องห้ามหรือร่องเรือน | | - | 0 | 0 | | |
| 3.3.1 ภาคใต้ให้ไฟฟ้าได้เพื่อแลบบาร์เชคเปลี่ยน หลักประกันงานที่ให้ไฟฟ้า ภายใน 15 วันทำการ (ราย) เป็น 15 วันทำการ (ราย) | 100% | 29 | 16 | - | | |
| 3.3.2 ภาคใต้ให้ไฟฟ้าแก่ภาคใต้ให้ไฟฟ้า ภายใน 3 วันทำการ (ราย) เป็น 3 วันทำการ (ราย) | 100% | 26 | 22 | - | | |
| งาน/โครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | | ปัญหาอุปสรรค |
| | | เบ.ย. | พ.ศ. | มิ.ย. | | |
| 3.3.3 ภาคตะวันออกที่อยู่อาศัยเดียว มากต่อไฟฟ้า และไฟฟ้ากระแสฟื้นฟู - พนักงานไฟฟ้า ภายใน 5 วันทำการ (ราย) - พนักงานไฟฟ้า เป็น 5 วันทำการ (ราย) | 100% | 1 | 0 | 0 | | |
| 3.3.4 ภาคตะวันออกที่อยู่อาศัยเดียว ที่อยู่อาศัยเดียวไฟฟ้า และในส่วนของบ้านที่อยู่อาศัย - ตรวจสอบบ้านที่อยู่อาศัยที่ต้องไฟฟ้า เป็น 5 วันทำการ (ราย) - ตรวจสอบบ้านที่อยู่อาศัยที่ต้องไฟฟ้า เป็น 5 วันทำการ (ราย) | 100% | - | - | - | | |
| 3.3.5 ภาคใต้มีเมืองที่มีไฟฟ้า (ไม่รวมที่ต้องไฟฟ้าเดียว) ภาคใต้ไฟฟ้า - ดำเนินการภายใน 25 วันทำการ - ดำเนินการเป็น 25 วันทำการ | 95% | - | 0 | 0 | | |
| งาน/โครงการ | เป้าหมาย | ผลการดำเนินงาน | | | | ปัญหาอุปสรรค |
| | | เบ.ย. | พ.ศ. | มิ.ย. | | |
| 3.4 ระยะเวลาจ่ายไฟฟ้านอกลับ กรณีถูกงดค่าไฟฟ้า (นับตั้งแต่วันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำระเงินและปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) | | - | - | - | | |
| 3.4.1 จ่ายไฟรายเดือน - เชคเมือง - ภาคใต้ ภาคใต้ 1 วันทำการ (ราย) เป็น 1 วันทำการ (ราย) - นอกเขตเมือง ภาคใต้ 3 วันทำการ (ราย) เป็น 3 วันทำการ (ราย) | 100% | - | - | - | | |
| 3.4.2 จ่ายไฟรายเดือน ภาคใต้ 2 วันทำการ (ราย) เป็น 2 วันทำการ (ราย) | 100% | - | - | - | | |
| 3.5 การจ่ายเงินค่าปรับที่จ่ายโดยอัตโนมัติหรือเงินสด ตามที่รับประกันในระยะเวลาที่กำหนด ภาคใต้ 10 วันทำการ (ราย) เป็น 10 วันทำการ (ราย) | 85% | - | - | - | | |