



**การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค**  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กฟส.มสส.

ถึง กฟอ.๒

เลขที่ ฉบ.๒ มสส.(ธก.)๑๔๒/๒๕๖๖

วันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖

เรื่อง รายงานการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ประจำเดือน มกราคม ๒๕๖๖

เรียน ผชก.(ฉบ)

ตามที่ กฟอ.๒ ขอให้ กฟฟ.ชั้น ๑-๓ กฟส. จัดส่งรายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการเป็นประจำทุกเดือนนั้น

กฟส.มสส.ขอรายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการประจำเดือน มกราคม ๒๕๖๖รายละเอียดตามเอกสารแนบและได้วางข้อมูลรายงาน  
ที่ [http://om.pea.co.th/om63/web\\_area/index.php?p=e&s=๘๘](http://om.pea.co.th/om63/web_area/index.php?p=e&s=๘๘)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและแจ้ง กบล.ฉบ ส่วนเกี่ยวข้องดำเนินการต่อไป

(นายอमพันธ์ เอื้อเพ็ญพันธ์)

ผจก.กฟส.มสส.

## 2. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งานบริการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ม.ล.	ก.ร.	ม.ร.	ใบอนาคต 1	
2.1 สามารถเข้าใจไฟฟ้าดีเด่นได้ร้อยละ 90 หลักสูตร ระบบไฟฟ้าชั้นเริ่ด นับจากหลักไฟฟ้าชั้นเริ่ด ยกเว้น กลุ่มนักเรียน - สามารถเข้าใจไฟฟ้าภายใน 4 ชม. (ครึ่ง) - ใช้ไฟฟ้านานกว่า 4 ชม. (ครึ่ง)	ไม่ต้องทำ 90%					
2.2 สามารถสอนให้เข้าใจเครื่องเรือนในเรื่องความดันไฟฟ้า ได้ร้อยละ 95 ภายใน 4 เดือน(เครื่องเรือนเป็น ทางลักษณะไฟฟ้า) - สามารถที่เข้าใจเครื่องเรือนของถังไฟฟ้า ภายใน 4 เดือน (ครึ่ง) - ฝึกให้เข้าใจเครื่องเรือนถังไฟฟ้า นานกว่า 4 เดือน (ครึ่ง)	ไม่ต้องทำ 95%	68.00	0.00			
งานบริการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ม.ล.	ก.ร.	ม.ร.	ใบอนาคต 1	
2.3 การซ่อมบำรุงไฟฟ้าที่ใช้เชื้อเพลิง 2.3.1 ถังไฟฟ้าในครอบคลุมทั้งหมดทั้งหมด ทุกจุด - ถังค่าไฟฟ้าในไฟฟ้าที่ใช้เชื้อเพลิง (รวม) - ถังค่าน้ำถังไฟฟ้าในครอบคลุมทั้งหมด (รวม)	ไม่ต้องทำ 98%					
2.3.2 ถังไฟฟ้าในครอบคลุมทั้งหมดทั้งหมด ทุกจุดทุกจังหวัด - ถังค่าไฟฟ้าในไฟฟ้าที่ใช้เชื้อเพลิง (รวม) - ถังค่าน้ำถังไฟฟ้าในครอบคลุมทั้งหมด (รวม)	110%	28705.00	28705.00			T-Code -251001V2 -เดือนที่ 2 แบบที่ 1 ลุ่มน้ำบูล จังหวัดราชบุรี -เดือน ก.พ. ปี 1-4 แล้วไฟฟ้าอยู่ คงที่. -เดือนมาศ -เดือน พฤษภาคม (เดือน) -ชื่อน้ำท่าบูล บรรทุก 1123
2.4 จัดสรรงบประมาณสำหรับดำเนินการในแต่ละเดือน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 95 - จัดสรรงบประมาณสำหรับดำเนินการในแต่ละเดือน (รวม) - จัดสรรงบประมาณสำหรับดำเนินการในแต่ละเดือน (รวม)	ไม่ต้องทำ 95%					
2.5 คะแนนร้อยละเก็บเข้าบัญชีไฟฟ้า หลังจากได้ รับคำขอ ภายใน 30 วันทำการ ไม่ต้องมากกว่า ร้อยละ 100 - สามารถตอบคำขอของลูกค้าไฟฟ้า ภายใน 30 วันทำการ (ครึ่ง) - คะแนนร้อยละเก็บเข้าบัญชีไฟฟ้า นานกว่า 30 วันทำการ (ครึ่ง)	100%					
2.6 คะแนนร้อยละเก็บเข้าบัญชีไฟฟ้าการโทรศัพท์ (Call Center) ภายใน 10 นาที ไม่ต้องทำร้อยละ 90 - สามารถตอบคำขอของลูกค้าไฟฟ้า ภายใน 10 นาที - คะแนนร้อยละเก็บเข้าบัญชีไฟฟ้า นานกว่า 10 นาที	ไม่ต้องทำ 90%					

๓. มาตรฐานการให้บริการที่ดีที่สุดเพื่อพัฒนาศักยภาพกันกันต่อไปเพื่อ- ๙๘๔ กฟผ. (Guaranteed Standards of Performance)

รายการที่ตรวจสอบ	ผู้ตรวจสอบ	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาที่พบ
		ผ.ร.	ผ.ภ.	ผ.ส.	ไม่พบ	
3.1 คุณภาพไฟฟ้า						
3.1.1 ความต้องการไฟฟ้าของบ้านเรือนที่อยู่อาศัยในพื้นที่ บ้าน (Resident Outage) สำหรับภูมิภาคต่างๆ หน้างานไฟฟ้าและห้องนอนกันด้วย 300 kWh ขึ้นไป บนบัน กันด้วยอุปกรณ์	100%					
การจัดซื้อสินทรัพย์						
- จำนวนค่าใช้จ่ายต่อรายต่อวัน ไม่ต้องมากกว่า 2 วัน (ราย)		0.00				
- จำนวนค่าไฟฟ้าต่อรายต่อวัน ไม่ต้องมากกว่า 3 วัน (ราย)		0.00				
การปฏิรูปโครงสร้าง	100%					
- บัญชีต้นทุนและการลงทุนที่ต้องจัดตั้ง (ราย)		0.00				
- ไม่เกิดผลกระทบต่อความต้องการของบ้านเรือน ที่ต้องจัดตั้ง (ราย)		0.00				
รายการที่ตรวจสอบ	ผู้ตรวจสอบ	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาที่พบ
ผ.ร.	ผ.ภ.	ผ.ส.	ไม่พบ			
3.2 ความต้องการไฟฟ้าในพื้นที่บ้านเรือนที่ต้องจัดตั้ง ให้กับบ้านเรือนที่ต้องจัดตั้งให้กับบ้านเรือนที่ต้องจัดตั้ง หน้างานไฟฟ้าและห้องนอนกันด้วย 300 kWh ขึ้นไป บนบัน กันด้วยอุปกรณ์	100%					
- บ้านเรือนที่ต้องจัดตั้ง ภายใน 34 วัน (ราย)		0.00				
- บ้านเรือนที่ต้องจัดตั้ง ภายใน 24 วัน (ราย)		0.00				
รายการที่ตรวจสอบ	ผู้ตรวจสอบ	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาที่พบ
ผ.ร.	ผ.ภ.	ผ.ส.	ไม่พบ			
3.2 ระบบไฟฟ้าที่ต้องจัดตั้งให้กับบ้านเรือนที่ต้องจัดตั้ง (บ้านเรือนที่ต้องจัดตั้งให้กับบ้านเรือนที่ต้องจัดตั้ง ปัจจุบันที่ต้องจัดตั้งให้กับบ้านเรือนที่ต้องจัดตั้ง) รวมทั้งระบบไฟฟ้าที่ต้องจัดตั้ง						
3.2.1 ระบบแสงสว่าง (30/230 โวลต์)						
3.2.1.1 ตู้จ่ายไฟฟ้าที่ต้องจัดตั้งให้กับบ้านเรือนที่ต้องจัดตั้ง 30 แอมป์ 3 ฟاز						
- จำนวนตู้: ภายใน 2 วันต่อวัน (ราย) ภายใน 3 วันต่อวัน (ราย)	100%	2.00				
- จำนวนตู้: ภายใน 5 วันต่อวัน (ราย) ภายใน 8 วันต่อวัน (ราย)	100%	96.40				
รายการที่ตรวจสอบ	ผู้ตรวจสอบ	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาที่พบ
ผ.ร.	ผ.ภ.	ผ.ส.	ไม่พบ			
3.2.1.2 ตู้จ่ายไฟฟ้าที่ต้องจัดตั้งให้กับบ้านเรือนที่ต้องจัดตั้ง 30 แอมป์ 3 ฟاز						
- จำนวนตู้: ภายใน 2 วันต่อวัน (ราย) ภายใน 3 วันต่อวัน (ราย)	100%	0.00				
- จำนวนตู้: ภายใน 5 วันต่อวัน (ราย) ภายใน 8 วันต่อวัน (ราย)	100%	0.00				
3.2.2 ระบบแสงสว่าง(32/23 โวลต์)						
3.2.2.1 หลอดไฟฟ้าและห้องนอนกันไฟไหม้ 250 วัตต์ ภายใน 35 วันต่อวัน (ราย)	100%	0.00				
ภายใน 38 วันต่อวัน (ราย)		0.00				

3. มาตรฐานการให้บริการที่มาตรฐานประกันภัยไทยที่ดีที่สุด ข้อ 4 ภาคฯ. ( Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	หน้าที่	ผลการดำเนินการ				หมายเหตุเพิ่มเติม
		ผู้ดูแล	ผู้รับ	ผู้รับ	ใบอนุญาต	
3.2.2 น้ำฝน/น้ำเสียตามเกณฑ์ที่กันภัย 250 มล./วัน จำนวน 2,000 หลังคา - กรณี 55 หลังคา (กรุง) - กรณี 55 หลังคา (ภาค)	100%					
3.3 ตรวจสอบความเสี่ยงของภัยธรรมชาติที่พื้นที่ที่อยู่อาศัยและชุมชน ทั่วประเทศ						
3.3.1 การประเมินภัยธรรมชาติที่พื้นที่ที่อยู่อาศัยและชุมชนที่มีภัย พัฒนาไปในทางที่ดี - กรณี 15 หลังคา (กรุง) - กรณี 15 หลังคา (ภาค)	100%	7.00	7.00	200.00	-----	
3.3.2 การประเมินภัยธรรมชาติที่พื้นที่ที่อยู่อาศัยและชุมชนที่ไม่ดี - กรณี 3 หลังคา (กรุง) - กรณี 3 หลังคา (ภาค)	100%	12.00	7.00	90.00	-----	
		0.00	0.00	0.00	-----	
งาน/โครงการ	หน้าที่	ผลการดำเนินการ				หมายเหตุเพิ่มเติม
		ผู้ดูแล	ผู้รับ	ผู้รับ	ใบอนุญาต	
3.3.3 ตรวจสอบความเสี่ยงของภัย ที่กันภัยไม่ดี - ภัยไฟฟ้า ภัยไฟฟ้าภายนอก - ภัยไฟฟ้าห้องน้ำ กรณี 5 หลังคา (กรุง) - ภัยไฟฟ้าห้องน้ำ กรณี 5 หลังคา (ภาค)	100%	0.00	0.00	0.00	0.00	
3.3.4 ตรวจสอบความเสี่ยงของภัย ที่กันภัยดี - ภัยไฟฟ้าห้องน้ำ กรณี 5 หลังคา (กรุง) - ภัยไฟฟ้าห้องน้ำ กรณี 5 หลังคา (ภาค)	100%	0.00	0.00	0.00	0.00	
3.3.5 การประเมินภัยธรรมชาติที่พื้นที่ที่อยู่อาศัย - ล้านนาภัย 25 หลังคา - ล้านนาภัย 25 หลังคา	95%	0.00	0.00	0.00	0.00	
		0.00	0.00	0.00	0.00	
งาน/โครงการ	หน้าที่	ผลการดำเนินการ				หมายเหตุเพิ่มเติม
		ผู้ดูแล	ผู้รับ	ผู้รับ	ใบอนุญาต	
3.4 ตรวจสอบภัยธรรมชาติที่มีผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สิน (เช่นภัยไฟฟ้าห้องน้ำ ภัยไฟฟ้าห้องน้ำและภัยไฟฟ้าห้องน้ำในชุมชนที่ต้องการสำรวจ)						
3.4.1 ภัยไฟฟ้าห้องน้ำ - ตรวจสอบ - กรณี 1 หลังคา (กรุง) - กรณี 1 หลังคา (ภาค)	100%	0.10	0.00	0.00	0.00	
- ตรวจสอบเมือง - กรณี 3 หลังคา (กรุง) - กรณี 3 หลังคา (ภาค)	100%	0.10	0.00	0.00	0.00	
3.4.2 ภัยไฟฟ้าห้องน้ำ	100%	0.10	0.00	0.00	0.00	
		0.10	0.00	0.00	0.00	
3.5 ตรวจสอบภัยธรรมชาติที่มีผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สิน ภัยไฟฟ้าห้องน้ำในชุมชนที่ต้องการสำรวจ	95%	0.00	0.00	0.00	0.00	
		0.00	0.00	0.00	0.00	