



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค  
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กฟส.อ.ท่าใหม่

เลขที่ ก.๒ ทม.(บต.) ๘๙๗/๒๕๖๒

เรื่อง นำส่งรายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานบริการ ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๒

ถึง กบล.(ก๒)

วันที่ ๑๖ พฤษภาคม ๒๕๖๒

เรียน อค.บล.(ก.๒)

ตามหนังสือที่ ก.๒ กบล.(บธ.)๕๘๗/๒๕๖๐ ลา.๑๕ ม.ค. ๒๕๖๐ ขอให้แต่ละ กฟพ. รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ประจำเดือน เม.ย. ๒๕๖๒ นั้น

กฟส.อ.ท่าใหม่ ขอนำส่งรายงานผลการดำเนินงานดังกล่าว ตามเอกสารแนบท้าย จำนวน ๑๕ แผ่น ทั้งนี้  
ได้นำส่งข้อมูลในเบื้องต้น ทาง <ftp://๑๗๒.๒๔.๕.๑/SBS> ไฟล์เดอร์ ๖๐ รายงานมาตรฐานคุณภาพบริการ ⇒  
รายงานมาตรฐานการให้บริการ กฟส.อ.ท่าใหม่ ไตรมาสที่ ๒ เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๒

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและโปรดแจ้ง ผบช.กบล.(ก๒.) ดำเนินการต่อไป

(นายรังสิต วัชรกรุทธารักษ์)

ผจก.กฟส.ท่าใหม่

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กฟภ. ประจำเดือน พฤษภาคม 2562

1 - 14

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอ้าน吻ทำให้

1. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

1.1. มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ต่อ-ข่าย)

1.1.2. แรงดันไฟในระบบ 22 เกว (ณ จุดโดยทั่วไปในระบบ)

ลำดับที่	สถานีไฟฟ้า	วงจร	สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่, หมายเลขอปบจ, ระยะห่างจากสถานี (กม.)	วัน เดือน ปี ที่ส่อง (ครึ่ง)	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ทั้ง 3 เฟส ที่ต้นข้อมูลเบลจ ต้านแรงดึง (伏ต์)	ตัวแหนง ที่คำนวณได้ หน่วยแคลสต์รูง (เกว)	ตัวแหนง ที่คำนวณได้ หน่วยแคลสต์รูง (เกว)	ตัวแหนง ที่คำนวณได้ หน่วยแคลสต์รูง (เกว)	ผลการตัดแรงดัน ณ จุดประเมินตามกำหนด	
									ไม่ต้องรักษา	ต้องรักษา
1	ท่าใหม่	1	บ.เอก ซีบ	10/05/62	22.2	401	3	22.2	✓	
2	ท่าใหม่	3	ห้างหุ้นส่วนจำกัดแม่ระเมื่อม	10/05/62	22.0	400	3	22.1	✓	

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กพก. ประจำเดือน เมษายน 2562

การให้เพ้าส่วนภูมิภาคสาขาอ่างทองไว้

1. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

1.1. มาตรฐานแรงดันไฟที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ-ขาย)

1.1.3. แรงดันไฟในระบบ 380 โวต

ลำดับที่	ชื่อ กพพ.1-3	สถานที่เว็ลแรงดัน (ซื้อสถานที่, หมายเลขอสังกัด ที่ซื้อขายและที่จ่ายไฟฟ้า รวมทั้ง ระยะทางจากหมู่บ้าน (ม.) )	วัน เดือน ปี		ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง 3 เฟส (โวต)	มาตรฐาน ไดมาตรฐาน (โวต)	ผลการตรวจดำเนินการ
			เวลา	ที่วัดแรงดัน			
1	กพส.อ.ไหเม่	นางสาวนิตา อรุณรัตน์ ระยะทางจากหมู่บ้านเบตง 500 ม.	10/05/62	385	✓	342 - 418 โวต	
2	กพส.อ.ไหเม่	นายศรีรัตน์ ไวยัตต์ ระยะทางจากหมู่บ้านเบตง 120 ม.	10/05/62	379	✓		
3	กพส.อ.ไหเม่	วันบุญญาสิริหาร ระยะทางจากหมู่บ้านเบตง 280 ม.	10/05/62	382	✓		

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กพภ. ประจำเดือน เมษายน 2562

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคสาขาอ้าวалаห์ใหม่

1. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

1.1. มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ-ขาย)

1.1.4. แรงดันไฟฟ้าในระบบ 220 โวต

ลำดับที่	ชื่อ กพภ.1-3	สถานที่ที่วัดแรงดัน (ซื้อส่งานที่, หมายเลขอสูตร, ระยะทางจากหมู่บ้านแปลง (เมตร))	วัน เดือน ปี เวลา <sup>ที่วัดแรงดัน</sup> ที่วัดได้ทั้ง 3 เฟส (โวต)	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง 3 เฟส (โวต)	ผลการวัดแรงดัน	
					ไม่ได้มากกว่า	ไม่ต่ำกว่า
1	กพส.อ.ท่าใหม่	นายดัน บุญมี ระยะทางจากหมู่บ้านแปลง 175.0 ม.	08/04/62 08/04/62 08/04/62	220 221 219	✓	✓
2	กพส.อ.ท่าใหม่	นายคำวิ ถาวร ระยะทางจากหมู่บ้านแปลง 260 ม.				
3	กพส.อ.ท่าใหม่	นายสมนพร ขาวเจ้ง ระยะทางจากหมู่บ้านแปลง 200.0 ม.				

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของกฟส.อ.ท่าใหม่

ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๑

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟก. ( Guaranteed Standards of Performance)<sup>(๑)</sup>

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	ปัจจุบัน
เม.ย.	เม.ย.	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๒
<b>๓.๑ ศูนย์ไฟฟ้า</b> ๓.๑.๑ การแจ้งข้อต่อไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อบริการตามแผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่ ห้องแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไป <sup>(๒)</sup> ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	๑๐๐% ๑๐๐%	๑๐๐% ๑๐๐%	๑๐๐% ๑๐๐%

- แจ้งข้อต่อไฟฟ้าล่วงหน้า  
ไม่น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)
  - แจ้งข้อต่อไฟฟ้าล่วงหน้า น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)
- การปฏิบัติงาน**
- ปฏิบัติงานที่ตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)
  - ไม่สามารถปฏิบัติงานที่ตามระยะเวลา  
ที่แจ้งไว้ (งาน)

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของพส.อ.ท่าใหม่

ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๗

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟก. ( Guaranteed Standards of Performance )

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	ปัจจุบัน
	ม.m.	ม.m.	มาตรฐาน
๓.๑.๓ การเบิกบัญชีรายได้ตามส่วนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเทศบาลหรือเขตอุตสาหกรรมพิเศษทั้งหมด หน่วยแปลงขนาดรวมกันไม่ต่ำกว่า ๓๐๐ kVA ขึ้นไป ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%

- แก้ไขเบิกบัญชีรายได้บ้างภายใน ๒๔ ชม. (ราย)  
- แก้ไขเบิกบัญชีรายได้บ้าง เกิน ๒๔ ชม. (ราย)

ผก.ป.

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานพัฒนาฯ ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๗

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประทานบัญชีไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance )

รายการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค
หน่วย	เม.ย.	ไตรมาส ๒	
๓.๑ ระบบโครงสร้างผู้ขอใช้ไฟฟ้าใหม่ขอใช้ไฟฟ้า (นับถ้วนจำนวนผู้ขอใช้ไฟฟ้าและจำนวนเจ้าของบัญชีตามเงื่อนไขครบทุกบ้าน) กรณีมีร่องรอยที่หายไปหรือไม่ถูกต้อง	ผบต.		
๓.๒.๑ ระบบแบ่งดูแลตามพื้นที่ (๗๘๙๐/๒๘๑ โฉนด)			
๓.๒.๓.๑ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งในโครงการขนาดไม่เกิน๓๐ เมตร ๓๐ เมตร			
- เอกชน	๑๐๐%	๑๐๐.๐๐%	๑๐๐%
๓.๒.๓.๒ วันทำการ (รายวัน)	๗	-	๗
๓.๒.๓.๓ วันทำการ (รายวัน)	-	-	-
- นอกเขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐.๐๐%	๑๐๐%
๓.๒.๓.๔ วันทำการ (รายวัน)	๑๗	-	๑๗
๓.๒.๓.๕ วันทำการ (รายวัน)	-	-	-

รายงานผลการติดตามมาตรฐานคุณภาพบริการของพส.อ.ท่าใหม่

ประจำเดือน เดือน กันยายน ๒๕๖๗

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance )<sup>๓)</sup>

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค
	เม.ย.	ไตรมาส ๒	
๓.๑.๒ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งบิโตรชุดเกินกว่า ๖๐ เมวต์ ๓ เฟส	ผบต.		
- เนตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐
ภายนอก ๒ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐
- นอกเขตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐
ภายนอก ๕ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐
๓.๑.๒ ระบบและต้นสูง(๑๗/๓๗ เครื่อง)	ผบต.		
๓.๑.๒.๑ หน่วยแปลงขนาดรวมกันไม่เกิน ๒๕๐ เครื่อง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย)	๖	๖	๖
ภายนอก ๓๕ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของพส.อ.ท.ใหม่

ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๗

๓. มาตรฐานการให้บริการเพื่อพัรับประภัณก์ซึ่งไฟฟ้าของ กฟผ. ( Guaranteed Standards of Performance )

จำนวน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน		คุณภาพสุรศ
		เม.ย.	ไตรมาส ๒	
๓.๑.๒.๒ หน่วยเบรกเกอร์ขนาดใหญ่กว่า ๑๕๐๐ เครื่อง แต่ไม่เกิน ๓,๐๐๐ เครื่อง	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐
ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐
๓.๓ ระบบเวลาตอบสนองไฟฟ้าร้อนของห้อง ร้อนเรียบร้อย	ผบต.			
๓.๓.๑ การโอนซื้อไฟฟ้าและหักของการเบ็ดเตล็ด หลักประจำบ้านกาวไฟฟ้าทุกๆ	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐
ภายใน ๓๕ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐
๓.๓.๒ การจ่ายคืนหนี้เบิกประภัณก์บริษัทไฟฟ้า ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐	๐

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของพส.อ.ท.ใหม่

ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๗

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารัฐวิสาหกิจดำเนินการ (Guaranteed Standards of Performance)<sup>๓)</sup>

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค
งาน/โครงการ	เป้าหมาย	เม.ย.	ตุลาคม
๓.๓.๓ การตรวจสอบเบื้องต้นเรื่อง เกี่ยวกับประดบ แรงต์ไม้ไฟ และไฟฟ้ารังษี	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
- พบรูปไฟฟ้า ภายใน ๔ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐
- พบรูปไฟฟ้า เกิน ๔ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐
๓.๓.๔ การตรวจสอบเบื้องต้นเรื่องเกี่ยวกับการอ่าน เครื่องจัchan่วยไฟฟ้าและใบเสร็จรับเงินค่าไฟฟ้า	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
- ตรวจสอบเบื้องติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า	๐	๐	๐
ภายใน ๔ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐
- ตรวจสอบเบื้องติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๔ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐
๓.๓.๕ การจ่ายค่านิ่นค่าบริการ (ในกรณีที่ผู้ใช้ไฟฟ้า การขอใช้ไฟฟ้า)	๙๙%	๑๐๐%	๑๐๐%
- ดำเนินการภายใน ๒๔ วันทำการ	๐	๐	๐
- ดำเนินการเกิน ๒๔ วันทำการ	๐	๐	๐

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของกองพส.อ.ท่าใหม่

ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๗

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance )

จำนวนครองงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค
	เม.ย.	ไตรมาส ๒	
๓.๔' ระยะเวลาจ่ายไฟคืนลับ กรณีถูกงดจ่ายไฟฟ้า (นับตั้งจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำระเงินและปฏิบัติ ตามเงื่อนไขครบถ้วน)			
๓.๔.๑ ผู้ใช้ไฟฟารายเล็ก (ต่อคืนลับ)	ผบ.ง.		
- เบตเมือง	๑๐๐%	๑๐๐.๐๐%	๑๐๐.๐๐%
ภายใน ๑ วันทำการ (ราย)	๗๙	๐	๗๙
กรุงฯ ๑ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐
- นอกราชเมือง	๑๐๐%	๑๐๐.๐๐%	๑๐๐.๐๐%
ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)	-	-	-
กรุงฯ ๓ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐
๓.๔.๒ ผู้ใช้ไฟฟารายใหญ่	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐
กรุงฯ ๒ วันทำการ (ราย)	๐	๐	๐

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของพส.อ.ท่าใหม่

ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๗

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. ( Guaranteed Standards of Performance )<sup>๙</sup>

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค
	เม.ย.	ต่อมาส. ๒	
๓.๕ การจ่ายเงินค่าปรับที่จ่ายโดยเดือนหรือเงินสด ตามที่รับประกันในระเบองเวลาที่กำหนด	๔๕%	๑๐๐%	๑๐๐%
ภายใน ๑๐ วันทำการ (ราย) เงิน	๘๘. ๐	๐	ไม่มีการจ่ายค่าปรับ
ภายใน ๑๐ วันทำการ (ราย)	๘๘. ๐	๐	ไม่มีการจ่ายค่าปรับ

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของพส.อ.ท่าใหม่

ประจำเดือน เมษายน พ.ศ.๒๕๖๗

๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	เม.ย.	ผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค
๒.๑ สามารถจ่ายไฟฟ้าคืนได้ร้อยละ ๙๐ หลังจาก ระบบที่ไฟขัดข้อง นับจากเวลาที่ติดระบบแจ้ง ยกเว้นกรณีดูแล้ว	ไม่น้อยกว่า ๙๐%	๑๐๐.๐๐%	๑๐๐.๐๐%	ไม่มี
- สามารถจ่ายไฟคืนภายใน ๔ ช.ม. (ครั้ง) - จ่ายไฟต่อเนื่องกันกว่า ๔ ช.ม. (ครั้ง)	ผกป.	๐	๐	๑๐๐.๐๐%
๒.๒ สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนในเรื่องผลกระทบไฟฟ้า ได้ร้อยละ ๙๕ ภายใน ๔ เดือน(ร่องรีบยกเบน ลายักษณ์อักษร)	ไม่น้อยกว่า ๙๕%	๑๐๐.๐๐%	๑๐๐.๐๐%	ไม่มี
- สามารถแก้ไขร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๔ เดือน (เรื่อง) - แก้ไขขอร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๔ เดือน (เรื่อง)	ผบต.	๐	๐	๑๐๐.๐๐%

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของพส.อ.ท้าใหม่

ประจำเดือน เมษายน พ.ศ.๒๕๖๗

๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	เม.ย.	ผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค
๒.๓ การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง	มีน้อยกว่า ๙๕%	๑๐๐%	ไดร์มาส ๒	๑๐๐%
๒.๓.๑ ผู้ใช้ไฟในเขตชนบทอ่านหน่วยทุกเดือนทุกราย	- อ่านค่าน้ำว่ายไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย) - จำนวนผู้ใช้ไฟในเขตชนบททั้งหมด (ราย)	๙๗,๔๕๔๕ ๙๗,๔๕๔๕	๑๐๐%	๙๗,๔๕๔๕ ๙๗,๔๕๔๕
๒.๓.๒ ผู้ใช้ไฟในเขตเมืองอ่านหน่วย ทุกเดือน ทุกราย	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
๒.๓.๓ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเมืองอ่านหน่วย ทุกเดือน ทุกราย	- อ่านค่าน้ำว่ายไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย) - จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าเขตเมืองทั้งหมด (ราย)	๙๘,๔๑๔ ๙๘,๔๑๔	๑๐๐.๐๐%	๙๘,๔๑๔ ๙๘,๔๑๔
๒.๔ จัดส่งใบเจี้ยนค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือน	มีน้อยกว่าร้อยละ ๙๕%	๑๐๐.๐๐%		๑๐๐.๐๐%
ไม่มีอย่างต่ำ	ผบจ.	-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
		-	-	-
		-	-	-

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของส.อ.ท.ใหม่

ประจำเดือน เมษายน ๒๕๖๘

๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค
เงิน.ย.	เม.ย.	เม.ย.	ไตรมาส ๒
๒.๕ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า หลังจ้างได้รับคำร้อง ภายใน ๓๐ วันทำการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐๐	๑๐๐%	๑๐๐.๐๐%	๑๐๐.๐๐%
- สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓๐ วันทำการ (เรื่อง) - ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า	๐	๐	๐
๒.๖ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้าทั้งโทรศัพท์ (Call Center) ภายใน ๑๐ นาที ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐	ไม่น้อยกว่า ๙๐%	๑๐๐%	๑๐๐%
- สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๑๐ นาที	๐	๐	๐
๒.๗ ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๑๐ นาที	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐