



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

กฟส.พอท.
SCAN
วันที่ ๕ มี.ย. ๒๕๖๓

จาก กฟส.โพธิ์ทอง
เลขที่ ก.๑ กฟส.อ.พอท.(บต.) M002N/๗๕๖๓ ถึง กฟจ.อ่างทอง
เรื่อง ขอรายงานสรุปสถานะบริการประชาชนและรายงานผลการดำเนินการตามมาตรฐานคุณภาพบริการ
เรียน ผจก.กฟจ.อ่างทอง

กฟส.โพธิ์ทอง ขอรายงานสรุปสถานะบริการประชาชนและรายงานผลการดำเนินการตาม
มาตรฐานคุณภาพบริการ ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๓ (ตามเอกสารแนบ)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาและดำเนินการต่อไป

นายนนท์วิศ ใจนรรจิวงศ์
(นายนนท์วิศ ใจนรรจิวงศ์)
ผจก.กฟส.โพธิ์ทอง
- ๕ มิ.ย. ๒๕๖๓

สรุประยงานสถานะบริการประชาชน

กฟฟ.....กฟส.โพธิ์ทองและกฟฟ.แสงหา.....ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๓

ที่	รายการ	คำร้องที่ค้างการดำเนินการสะสมจากเดือนที่ผ่านมา (๑)	คำร้องที่ขอรับบริการประจำเดือน (๒)	คำร้องที่ต้องดำเนินการทั้งหมด (รวม) (๓)	ผู้ใช้ไฟชำระเงินและดำเนินการแล้วเสร็จ				ดำเนินการไม่แล้วเสร็จ (๔)	ปัญหาและอุปสรรค (๕)
					รวม (๔)	ตามมาตรฐานคุณภาพบริการ (๔.๑)	ต่ำกว่ามาตรฐานคุณภาพบริการ (๔.๒)	คิดเป็นร้อยละ (๔.๓)		
๑	การติดตั้งบิเตอร์ (ราย)									
	๑.๑ มิเตอร์ติดตั้งใหม่ (ในเขตชุมชน)	○	๔๗	๔๗	๔๗	๔๐	๑	๒%	๑๐๐.๐๐	○
	๑.๒ มิเตอร์ติดตั้งใหม่ (นอกเขตชุมชน)	○	๙๖	๙๖	๙๖	๙๑	๕	๕%	๑๐๐.๐๐	○
	รวม ๑.๑ + ๑.๒	○	๑๔๓	๑๔๓	๑๔๓	๑๓๑	๑๒	๘%	๑๐๐.๐๐	○
	๑.๓ เปลี่ยน / เพิ่ม ขนาดมิเตอร์ (ในเขตชุมชน)	○	๕๑	๕๑	๕๑	๔๒	๙	๑๘%	๑๐๐.๐๐	○
	๑.๔ เปลี่ยน / เพิ่ม ขนาดมิเตอร์ (นอกเขตชุมชน)	○	๔๗	๔๗	๔๗	๓๗	๑๐	๒๑%	๑๐๐.๐๐	○
	รวม ๑.๓ + ๑.๔	○	๙๘	๙๘	๙๘	๗๘	๒๐	๒๐%	๑๐๐.๐๐	○
๒	งานขยายเขตระบบจำหน่าย (งาน)									
	แรงสูง (กรณีต้องขยายเขตสายนอก)									
	๒.๑ ระยะทาง ๐-๕๐๐ ม. หน้อแปลง ๐-๒๕๐ เควี.เอ.	○	○	○	○	○	○	○	#DIV/0!	○
	๒.๒ ระยะทาง ๐-๕๐๐ ม. ขึ้นไป. หน้อแปลง ๒๕๑-๕๐๐ เควี.เอ.	○	○	○	○	○	○	○	#DIV/0!	○
	แรงสูง (กรณีไม่ต้องขยายเขตสายนอก)									
	๒.๓ หน้อแปลง ๐-๒๕๐ เควี.เอ.	○	○	○	○	○	○	○	#DIV/0!	○
	๒.๔ หน้อแปลง ๒๕๑-๕๐๐ เควี.เอ.	○	○	○	○	○	○	○	#DIV/0!	○
๓	งานติดตั้งหน้อแปลง (งาน)									
	๒.๕ หน้อแปลงติดตั้งใหม่ (เครื่อง)	○	○	○	○	○	○	○	#DIV/0!	○
	๒.๖ เปลี่ยน / เพิ่ม ขนาดหน้อแปลง (เครื่อง)	○	○	○	○	○	○	○	#DIV/0!	○
	รวม ๒.๑ + ๒.๒ + ๒.๓ + ๒.๔ + ๒.๕ + ๒.๖	○	○	○	○	○	○	○	#DIV/0!	○
	งานแบบติดตั้ง (งาน)									
	๓.๑ ระยะทาง ๐-๒๕๐ ม.		๔	๔	๔	๓	๑	๒๕%	๑๐๐.๐๐	๓
	๓.๒ ระยะทาง ๒๕๑-๓๐๐ ม.	○	○	○	○	○	○	○	#DIV/0!	○
รวม ๑ + ๒ + ๓	รวม ๓.๑ + ๓.๒	○	๔	๔	๓	๑	๓	๗๕%	๑๐๐.๐๐	๓
	รวม ๑ + ๒ + ๓	○	๑๔๓	๑๔๓	๑๔๓	๑๓๑	๑๒	๘%	๑๐๐.๐๐	๓
	หมายเหตุ	- คำร้องที่นำมายังในข้อมูลช่องที่ (๑),(๒) นับคำร้องทุกฉบับที่มาถึงนั้นคำร้องขอใช้ไฟประจำเดือน								
		- การดำเนินการไม่แล้วเสร็จ ช่อง (๖) โปรดดูรายละเอียดประกอบการซึ่งแจ้งฯ ตามเอกสารแนบ ๑ และ ๒								
		- คำร้องที่ค้างการดำเนินการสะสมจากเดือนที่ผ่านมา ช่อง (๑) และคำร้องที่รับบริการประจำเดือน ช่อง (๒) ให้เข้าแจ้งรายละเอียดเพิ่มเติมในเอกสารแนบ ๓								

ที่	รายการ	ปัญหาอุปสรรค / อุปกรณ์ขาดแคลน	แรงสูง	แรงต่ำ	จำนวน	สาเหตุ / คำชี้แจง
๑	การติดตั้งมิเตอร์ / ใหม่ เปลี่ยนเพิ่มขนาดมิเตอร์	- ผู้ใช้ไฟยังไม่ชำระเงิน		○	ราย	
		- ขาดแคลน.mิเตอร์ ขนาด ๕(๑๕) แอมป์			เครื่อง	
		- ขาดแคลน.mิเตอร์ ขนาด ๘(๒๐) แอมป์			เครื่อง	
๒	งานขยายเขตแรงสูงพร้อมติดตั้ง หม้อแปลงและเปลี่ยนเพิ่มขนาด หม้อแปลง (งาน)	- ผู้ใช้ไฟยังไม่ชำระเงิน	○		ราย	
๓	งานขยายเขตแรงต่ำ	- ผู้ใช้ไฟยังไม่ชำระเงิน	—	○	ราย	

หมายเหตุ ระบุ ชนิดอุปกรณ์ ขนาด จำนวนเท่าใด

FM-ES-๖๙/๐๒

ไม่ต้องออกข้อมูล

ที่	รายการ	ปัญหาอุปสรรค / อุปกรณ์ขาดแคลน	แรงสูง	แรงต่ำ	จำนวน	สาเหตุ / คำชี้แจง
๑	การติดตั้งมิเตอร์ / ใหม่ เปลี่ยนเพิ่มน้ำดมมิเตอร์	- ผู้เช่าไฟยังไม่ชำระเงิน	-	○	ราย	
		- ขาดแคลนมิเตอร์ ขนาด ๕(๔) แอมป์	-	-	เครื่อง เครื่อง	
		- ขาดแคลนมิเตอร์ ขนาด ๑๕(๑๕) แอมป์	-	๙๙	เครื่อง	
๒	งานขยายเขตแรงสูงพร้อมติดตั้ง หัวอ่อนแปลงและเปลี่ยนเพิ่มน้ำด หัวอ่อนแปลง (งาน)	- ผู้เช่าไฟยังไม่ชำระเงิน	-	○	ราย	
๓	งานขยายเขตแรงต่ำ	- ผู้เช่าไฟยังไม่ชำระเงิน	-	○	ราย	

หมายเหตุ ระบุ ชนิดอุปกรณ์ ขนาด จำนวนเท่าใด

FM-ES-๖๘/๐๒

ไม่ต้องกรอกข้อมูล

ที่	รายการ	ร่องที่ค้างดำเนินการสะสมจากเดือนที่ผ่านมา (ช่อง ๑)		คำร้องที่ขอรับในเดือนปัจจุบัน (ช่อง ๒)		หมายเหตุ
		จำนวน (งาน)	ดำเนินการเสร็จ ในเดือนปัจจุบัน (งาน)	จำนวน (งาน)	ดำเนินการแล้วเสร็จ (งาน)	
๑	การติดตั้งมิเตอร์					
	๑.๑ มิเตอร์ติดตั้งใหม่	○	○	๑๕๗	๑๕๗	○
๒	เปลี่ยน / เพิ่มขนาด มิเตอร์	○	○	๙๘	๙๘	○
	งานขยายเขตระบบจำหน่าย					
	๒.๑ ขยายเขตระบบจำหน่ายแรงสูง พร้อมติดตั้งหม้อแปลงและเปลี่ยนเพิ่ม ขนาดหม้อแปลง	○	○	○	○	○
	๒.๒ ขยายเขตระบบจำหน่ายแรงต่ำ	○	○	○	○	๓
	จำนวนรวม	○	○	๒๕๔	๒๕๔	๓

FM-ES-๖๔/๐๒

'ไม่ต้องกรอกข้อมูล'

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๓

ของหน่วยงาน กฟฟ.....กฟส.โพธิ์ทอง.....ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๓

๒.มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

รายการ/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค
๒.๑ สามารถจ่ายไฟฟ้าคืนได้ร้อยละ ๙๐ หลังจาก ระบบกรณีฉุกเฉิน <ul style="list-style-type: none"> - สามารถจ่ายไฟคืนภายใน ๓ ช.ม. (ครั้ง) - จ่ายไฟคืนเกิน ๓ ช.ม. แต่ไม่เกิน ๕ ช.ม. (ครั้ง) - จ่ายไฟคืนเกินกว่า ๕ ช.ม. (ครั้ง) 	ไม่น้อยกว่า ๙๐%	๐	ผกป.
๒.๒ สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนในเรื่องแรงดันไฟฟ้าได้ร้อยละ ๘๕ ภายใน ๔ เดือน(ร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษร) สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้า <ul style="list-style-type: none"> - ภายใน ๓ เดือน (เรื่อง) - เกิน ๓ เดือน แต่ไม่เกิน ๕ เดือน (เรื่อง) - เกินกว่า ๕ เดือน (เรื่อง) 	ไม่น้อยกว่า ๘๕%	๐	ผกป.
๒.๓ การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง			
๒.๓.๑ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบทอ่านหน่วยทุกเดือน ทุกราย <ul style="list-style-type: none"> - อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย) - จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบททั้งหมด (ราย) 	ไม่น้อยกว่า ๙๕%	๙,๒๓๗	ผบง.
๒.๓.๒ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเมืองอ่านหน่วย ทุกเดือน ทุกราย <ul style="list-style-type: none"> - อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย) - จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าเขตเมืองทั้งหมด (ราย) 	๑๐๐%	๑๕,๗๗๙	ผบง.
รวมโพธิ์ทองและแสงหา		๒๔,๙๖๖	T-Code ZDMR๓๐๔

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๓

ของหน่วยงาน กฟฟ.....กฟส.โพธิ์ทอง.....ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๓

๒.มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	ปัญหาอุปสรรค
๒.๔ จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือนไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๙๕	ไม่น้อยกว่า ๙๕%		ผบฯ.
- จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า(ราย)		๒๔,๙๖๖	
- จำนวนใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าทั้งหมด (ราย)		๒๔,๙๖๖	
๒.๕ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า หลังจากได้รับคำร้องไม่น้อยกว่า ๑๐๐% ภายใน ๓๐ วันทำการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐๐	ไม่น้อยกว่า ๑๐๐%	๐	
- สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)		๖	
- ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)		๐	
๒.๖ ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้าทางโทรศัพท์ (Call Center) ภายใน ๑๐ นาที ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐	ไม่น้อยกว่า ๙๐%		ผบต./ผกบ./ผบง.
- สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๑๐ นาที			
- ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๑๐ นาที			

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๓

รายงาน กฟภ.....กฟส.โพธิ์ทอง.....ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๓

๓.มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมายการดำเนิน	ปัญหาอุปสรรค
๓.๑ คุณภาพไฟฟ้า		
๓.๑.๑ การแจ้งขอดับไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อ แผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ หม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	๑๐๐%	๑ ๑
การแจ้งดับไฟ - แจ้งขอดับไฟฟ้าล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า - แจ้งขอดับไฟฟ้าล่วงหน้า น้อยกว่า ๓		
การปฏิบัติงาน - ปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย) - ไม่สามารถปฏิบัติงานทันตามระยะเวลา ที่แจ้งไว้ (ราย)	๑๐๐%	
๓.๑.๒ การแก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ สำหรับผู้ใช้ เขตเทศบาลหรือเขตอุตสาหกรรมที่ หม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	๑๐๐%	๑ ๐ ๐
- แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ ภายใน ๑๖ ชม. (ราย) - แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ ภายใน ๑๗-๒๔ ชม. (ราย) - แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ เกิน ๒๕ ชม. (ราย)		

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๓

รายงาน กฟพ.....กฟส.โพธิ์ทอง.....ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๓

๓.มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมายการดำเนิน	ปัญหาอุปสรรค
๓.๒ ระยะเวลาที่ผู้ขอใช้ไฟฟารายใหม่ขอใช้ไฟฟ้า (นับตั้งจากวันที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าชำระเงินและปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) กรณีมีระบบจำหน่ายพร้อมอยู่แล้ว		พบต.
๓.๒.๑ ระบบแรงดันต่ำ (๓๙๐/๒๓๐ โวลต์)		
๓.๒.๑.๑ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดไม่ถึง ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส		พบต.
- เขตเมือง	๑๐๐%	๓๑
ภายใน ๑ วันทำการ (ราย)		
ภายในวันทำการที่ ๒ (ราย)		
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)		๕
- นอกเขตเมือง	๑๐๐%	๓๗
ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)		
ภายในวันทำการที่ ๔ (ราย)		
ภายในวันทำการที่ ๕ (ราย)		๗
เกิน ๕ วันทำการ (ราย)		
๓.๒.๑.๒ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งขนาดเกินกว่า ๓๐ แอมป์ ๓ เฟส		- กฟภ. ไม่มีมิเตอร์ขนาด เกินกว่า ๓๐ แอมป์ใช้งาน
- เขตเมือง	๑๐๐%	๑
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)		
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)		๐
- นอกเขตเมือง	๑๐๐%	๐
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)		
เกิน ๕ วันทำการ (ราย)		๐

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๓

รายงาน กฟฟ.....กฟส.โพธิ์ทอง.....ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๓

๓.มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมายการดำเนิน	ปัจจุบันอุปสรรค
๓.๒.๒ ระบบแรงดันสูง(๒๒/๓๓ เควต)		
๓.๒.๒.๑ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งหม้อแปลงขนาด รวมกันไม่เกิน ๒๕๐ เควต ภายใน ๒๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑
ภายใน ๒๖ - ๓๕ วันทำการ (ราย)		๐
เกิน ๓๕ วันทำการ (ราย)		๐
๓.๒.๒.๒ ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งหม้อแปลง เกินกว่า ๒๕๐ เควต แต่ไม่เกิน ภายใน ๔๐ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑
ภายใน ๔๑ - ๕๕ วันทำการ (ราย)		๐
เกิน ๕๕ วันทำการ (ราย)		๐
๓.๓ ระยะเวลาตอบสนองที่ผู้ใช้ไฟฟ้าร้องขอหรือ		
๓.๓.๑ การโอนชื่อผู้ใช้ไฟฟ้าและหรือการเปลี่ยน หลักประกันการใช้ไฟฟ้า		ผบต./ผบง.
- การโอนชื่อผู้ใช้ไฟฟ้าพร้อมเปลี่ยนหลักทรัพย์	๑๐๐%	ผบต./ผบง.
การใช้ไฟฟ้า		
ภายใน ๑๐ วันทำการ (ราย)		๐
ภายใน ๑๑ - ๑๕ วันทำการ (ราย)		๐
เกิน ๑๕ วันทำการ (ราย)		๐
- การเปลี่ยนหลักทรัพย์ค้ำประกันการใช้ไฟฟ้า	๑๐๐%	ผบต./ผบง.
ภายใน ๗ วันทำการ (ราย)		๐
ภายใน ๘ - ๑๕ วันทำการ (ราย)		๐
เกิน ๑๕ วันทำการ (ราย)		๐

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๓

รายงาน กฟฟ.....กฟส.โพธิ์ทอง.....ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๓

ตามมาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมายการดำเนิน	ปัญหาอุปสรรค
๓.๓.๒ การจ่ายคืนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓ วันทำการ (ราย) เกิน ๓ วันทำการ (ราย)	๑๐๐% ----- ๐	ผบง. ----- T-Code ZCAOR001
๓.๓.๓ การตรวจสอบข้อร้องเรียน เกี่ยวกับระดับไฟฟ้า และไฟฟ้ากระพริบ - พบผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๕ วันทำการ - พบผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน ๕ วันทำการ	๑๐๐% ----- ๐	ผกป. ----- ๗
๓.๓.๔ การตรวจสอบข้อร้องเรียนเกี่ยวกับการ หน่วยไฟฟ้าและใบเสร็จรับเงินค่าไฟฟ้า - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้าภายใน - ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้าเกิน ๕	๑๐๐% ----- ๐	ผบต. ----- ๐
๓.๓.๕ การจ่ายคืนเงินค่าบริการ (ในกรณีที่ผู้ใช้ไฟฟ้าขอใช้ไฟฟ้า) - ดำเนินการภายใน ๒๕ วันทำการ - ดำเนินการเกิน ๒๕ วันทำการ	๙๕% ----- ๐	ผบง. ----- ๐

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๓

รายงาน กฟภ.....กฟส.โพธิ์ทอง.....ประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๓

มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมายการดำเนิน	ปัญหาอุปสรรค
๓.๔ ระยะเวลาจ่ายไฟคืนกลับ กรณีถูกงดจ่ายไฟฟ้า (นับตั้งจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำรุดเงินและ ตามเงื่อนไขครบถ้วน)		พบ.
๓.๔.๑ ผู้ใช้ไฟรายเดือน - เขตเมือง ภายใน ๑ วันทำการ (ราย) เกิน ๑ วันทำการ (ราย) - นอกเขตเมือง ภายใน ๒ วันทำการ (ราย) ภายในวันทำการที่ ๓ (ราย) เกิน ๓ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	๑ ○
๓.๔.๒ ผู้ใช้ไฟรายใหญ่ ภายใน ๑ วันทำการ (ราย) ภายในวันทำการที่ ๒ (ราย) เกิน ๒ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	○ พบ.
๓.๕ การจ่ายเงินค่าปรับที่จ่ายโดยHECKหรือเงินสด ตามที่รับประกันในระยะเวลาที่กำหนด ภายใน ๑๐ วันทำการ (ราย) เกิน ๑๐ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	○