

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กพก. ปี ๒๕๖๗

กพส.ฉบับที่ เอก ต.๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานและต้นแบบพัฒนาชุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ-ขาย)

๑.๑.๑ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๑๐๔ เครื่อง

ลำดับที่	สถานีไฟฟ้าของผู้ใช้ไฟ (ชื่อสถานที่ประกอบการ และท้องที่)	วัน เดือน ปี เวลา	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่ต้องตั้ง ๓ เพส	ผลการวัดแรงดัน
			ที่วัดแรงดัน (เครื่อง)	ได้มาตรฐาน ๑๐๔.๙-๑๙๐.๗ เครื่อง ไม่ได้มาตรฐาน

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กพก. ปี ๒๕๖๐

พส.ดอนไน เขต ๑.๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๓. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๓.๑ มาตรฐานแม่รังต้นไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ซื้อ-ขาย)

๓.๑.๑ แม่รังต้นไฟฟ้าในระบบ ๓๓ เครื่อง (ณ จุดที่จุดจ่ายไฟฟ้าในระบบฯ)

ลำดับ	สถานที่วัดแรงดัน (ชื่อสถานที่, หมายเลขอสานา หรือหมายเลข ระยะห่างจากสถานีฯ (กม.) )	วัน เดือน ปี เวลา	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ทั้ง ๓ เพส		ต่ำเมหง Tap	ค่าแรงดัน ที่คำนวณได้ ด้วยเครื่อง ต้านแรงดัน(โวลท์)	ผลการวัดแรงดัน ณ จุดในระบบฯ ได้มาตรฐาน ไม่ได้มาตรฐาน ไม่เข้ามาตราฐาน
			ที่สถานีฯ	ที่ต้นแม่ปั๊ง			
			ที่วัดแรงดันฯ (เครื่อง)	ด้านแรงดัน(โวลท์)	หน้อปั๊ง	ด้านแรงดูด(เครื่อง)	๓๑.๓-๓๔.๗ เครื่อง

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กพก. ปี ๒๕๖๗

กพส.ดอนไผ่ เขต ต.๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่ดูดซับ (จุดที่ซื้อ-ขาย)

๑.๑.๓ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๒๒๐ เครื่อง (ณ จุดโดยน้ำหนักในระบบฯ ที่น่าจะ)

ลำดับที่	สถานีไฟฟ้าฯ วังเจริญ (ชื่อสถานที่, หมายเลขสถานที่, หมายเลขอสูง หรืออัมม้อยเปลจ, ระยะทางจากสถานีฯ (กม.) )	สถานที่วัดแรงดัน ที่สถานีฯ (เครื่อง)	วัน เดือน ปี เวลา	ค่าเฉลี่ยแรงดันที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส		ตัวแม่แบบ Tap หม้อแปลง	ค่าแรงดัน ที่คำนวณได้ ด้านแรงสูง(เครื่อง)	ผลการวัดแรงดัน ณ จุดในระบบฯ จำหน่าย ได้มาตรฐาน ไม่ได้มาตรฐาน
				ที่ต้นหม้อแปลง	ตัวนั้นแรงต่ำ(โวลท์)			
๑	ด้านใน	๑๐	๖ ก.พ. ๖๐ ๐๘.๐๐ น.	๒๔๗.๐๐ โวลท์	-	๒๒๗.๙๐ โวลท์	๒๒๗.๙๐ โวลท์	✓
๒	ด้านใน	๕	๖ มี.ค.-๖๐ ๑๐.๒๐ น.	๒๔๗.๐๐ โวลท์	-	๒๒๗.๙๐ โวลท์	๒๒๗.๙๐ โวลท์	✓
๓	สัญญาณการดึง	๔	๖ มี.ค.-๖๐ ๑๐.๒๐ น.	๒๔๗.๐๐ โวลท์	-	๒๒๗.๙๐ โวลท์	๒๒๗.๙๐ โวลท์	✓

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กพก. ปี ๒๕๖๗

กพส.ดอนไผ่ เขต ๓.๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดท้ายของสาย)

๑.๑.๔ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๒๒๐ โวลท์

ลำดับที่	ชื่อ กพพ.๑.๑	สถานที่วัดแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดสุดท้ายของสาย)	วัน เดือน ปี เวลา	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ที่วัดได้ทั้ง ๓ เฟส (โวลท์)	ผลการวัดแรงดัน	
					ไม่มาตรฐาน ๒๐๐-๒๒๐ โวลท์	ไม่ได้มาตรฐาน ๒๒๐-๒๔๐ โวลท์

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการ ของ กพก. ปี ๒๕๖๘

กพส.ดอนไผ่ เขต ต.๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

๑. มาตรฐานด้านเทคนิค (Technical Standard)

๑.๑ มาตรฐานแรงดันไฟฟ้าที่จุดจ่ายไฟฟ้า (จุดที่ออกขาย)

๑.๑.๑ แรงดันไฟฟ้าในระบบ ๓๘๐ โวลต์

ลำดับที่	ชื่อ กพพ.๑,๙	สถานที่ท่องเที่ยว (ที่อยู่สถานที่, หมายเลขเส้นทางหรือมิเตอร์, ระยะทางจากหมู่บ้าน (ม.) )	วัน เดือน ปี	ค่าเฉลี่ยแรงดัน ไฟฟ้าได้ทั้ง ๓ เครื่อง	ผลการวัดแรงดัน
			เวลา	ที่วัดแรงดันฯ (โวลต์)	ได้มาตรฐาน ๓๘๐ โวลต์

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี ๒๕๖๗

กพส.ตอนไผ่ เขต ๑.๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ	ผลการดำเนินงาน				ปัจจัยสำคัญ
	เป้าหมาย	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	
๒.๑ สามารถจ่ายไฟฟ้าดินได้ร้อยละ ๙๐ หลังจาก ระบบไฟฟ้าขัดข้อง นับจากเวลาไฟดับบ้าง ยกเว้น การฉีกเฉิน	ไม่น้อยกว่า ๙๐%	๗๐๐ %	-	-	-
๒.๒ สามารถจ่ายไฟฟ้าดินภายใน ๔ ชม. (ครึ่ง) - จ่ายไฟดินกินกาว ๔ ชม. (ครึ่ง) สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนในเรื่องแรมตันไฟฟ้า ได้อย่างดี ภายใน ๔ เดือน (ร้องเรียนเป็น ลายลักษณ์อักษร)	๖ ครึ่ง ไม่น้อยกว่า ๔๕๐ %	-	-	-	-
๒.๓ สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนในเรื่องแรมตันไฟฟ้า ภายใน ๔ เดือน (เรื่อง) - แก้ไขข้อร้องเรียนของไฟฟ้า เกินกว่า ๔ เดือน (เรื่อง)	-	-	-	-	-

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี ๒๕๖๗

กพส.ตอนໄ่ เขต ๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.
๒.๓ การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง	ไม่น้อยกว่า ๘๕%	๑๐๐ %			
๒.๓.๑ ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชุมชนหัวน้ำทุกเดือน					
ทุกราย					
- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย)	๑๐๐,๗๙๑๑.๐๐				
- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชุมชนหัวน้ำทุกเดือน (ราย)	๑๐๐,๗๒๑๑.๐๐				
๒.๓.๒ ผู้ใช้ไฟฟ้านอกอ่านหน่วย ทุกเดือน ทุกราย	๑๐๐ %				
- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย)	๑๐๐ %				
- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้านอกอ่านหน่วยทุกเดือน (ราย)	๑๐๐ %				
๒.๔ จัดส่งใบแจ้งหนี้ไฟฟ้าในแต่ละเดือน	ไม่น้อยกว่า ๘๕%	๑๐๐ %			
ไม่น้อยกว่า ๙๕%					
-					
- จัดส่งใบแจ้งหนี้ไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย)					
- จำนวนใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าทั้งหมด (ราย)					

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี ๒๕๕๘

กพส.ดอนไผ่ เขต ต.๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

๒. มาตรฐานการให้บริการทั่วไป (Overall Standards)

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.
๒.๕ ตอบรับเรื่องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า หลังจากได้รับคำร้อง ภายใน ๓๐ วันทำการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐๐	๑๐๐%		๑๐๐ %		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)</li> <li>- ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๓๐ วันทำการ (เรื่อง)</li> </ul>		๓ เรื่อง			
๒.๖ ตอบรับเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้าทางโทรศัพท์ (Call Center) ภายใน ๑๐ นาที ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๙๐	ไม่น้อยกว่า ๙๐%				
<ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน ๑๐ นาที</li> <li>- ตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า ๑๐ นาที</li> </ul>					

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๖๔

กพส.ดอนไทร เขต ๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	
๓.๑ คุณภาพไฟฟ้า						
๓.๑.๑ การแจ้งข้อต่อไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อปฏิบัติงาน ตามแผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่หม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไป ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน						
การแจ้งต่อไฟฟ้าล่วงหน้า	๑๐๐%			๑๐๐ %		
ไม่น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)						
แจ้งข้อต่อไฟฟ้าล่วงหน้า น้อยกว่า ๓ วัน (ราย)						
การปฏิบัติงาน	๑๐๐%			๑๐๐ %		
ปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)						
ไม่ลากยาวไปอีก ๑๘๗ วันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)						
ที่แจ้งไว้ (ราย)						

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ. ปี ๒๕๕๙

กฟส.ดอนไน เขต ๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กฟภ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัจจัยทางสุ่มสรรค์
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	
๓.๑.๒ การแยกไฟฟ้าพื้นดิน สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าใน เขตเทศบาลหรือเขตอุตสาหกรรมที่ติดตั้ง หม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ ๓๐๐ kVA ขึ้นไป ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	๑๐๐%		๑๐๐ %			-
- แยกไฟฟ้าพื้นดิน ภายใน ๒๔ ชม. (ราย) - ไม่เกิน ๗๕% ไฟฟ้าดับ เกิน ๒๔ ชม. (ราย)	-	-	-	-	-	-

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี ๒๕๕๙

กพส.ดอนไผ่ เขต ๑.๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กพก. ( Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				บัญชีรายรับ
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	
๓.๒  ระบบเวลาที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้ารายใหม่ขอใช้ไฟฟ้า (นับตั้งจากวันที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าชำระเงินแล้ว ปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) กรณีมีระบบ จัดการพร้อมแล้ว						
๓.๓.๑  ระบบแจ้งเตือน (๓๘๐/๒๗๐ โอลต์)						
๓.๓.๑  ผู้ขอใช้ไฟฟ้าติดตั้งมิเตอร์ขนาดไม่เกิน ๓๐ แอมป์ ๓ เพลส						
- เขตเมือง						
ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%		๑๐๐ %			
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)		๑๗				
- นอกเขตเมือง						
ภายใน ๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%		๑๐๐ %			
เกิน ๕ วันทำการ (ราย)		-				

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี ๒๕๖๗

กพส.ดอนไทร เขต ๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๓. มาตรฐานการให้บริการเพื่อการพัฒนาระบบประกันคุณภาพของ กพก. ( Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	
๓.๓.๑.๔ ผู้ขอเข้าพำพัที่ขอติดตั้งมิเตอร์บูน้ำด้วยเงินกว่า ๓๐ ล้านบาท	- เขตเมือง	-	-	-	-	-
ภาคใน ๒ วันทำการ (ราย)	ภาคใน ๒ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	-	-	-	-
เก็บ ๒ วันทำการ (ราย)	เก็บ ๒ วันทำการ (ราย)	-	-	-	-	-
๓.๓.๓ ระบบตรวจสอบ(๑๒/๓๓ เครื่อง)	-	-	-	-	-	-
๓.๓.๓ "พื้นที่เปลี่ยนมาธรรมกิจไม่เกิน ๒๕๐ เดือน"	๑๐๐%	-	-	-	-	-
ภาคใน ๓๕ วันทำการ (ราย)	ภาคใน ๓๕ วันทำการ (ราย)	-	-	-	-	-
เก็บ ๓๕ วันทำการ (ราย)	เก็บ ๓๕ วันทำการ (ราย)	-	-	-	-	-

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี ๒๕๕๘

กพส.ดอนไผ่ เขต ต.๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้าบ้านผู้ใช้ไฟฟ้าของ กพก. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัจจัยอุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	
๓.๒.๓.๓ หนื้นฟื้นโครงสร้างภูมิภาค ๒๕๕๐ เศรษฐ์เมืองใน ๒,๐๐๐ เศรษฐ์	๑๐๐%	-	-	-	-	ภายนอก ๕๕ วันทำการ (ราย) ภายใน ๕๕ วันทำการ (ราย)
๓.๓ ระบบเวลาตอบสนองที่ผู้ใช้ไฟฟ้าร้องขอหรือร้องเรียน	๑๐๐%	-	-	-	-	ผลลัพธ์การดำเนินการตามที่ต้องการ ๓.๓.๑ การโอนเข้าบัญชีไฟฟ้าและหารือการเปลี่ยนหลังประกันการไฟฟ้า
ภายใน ๑๕ วันทำการ (ราย) ภายนอก ๑๕ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	-	-	-	-	๓.๓.๒ การจ่ายคืนหลังประกันการไฟฟ้า ภายใน ๓ วันทำการ (ราย)
ภายนอก ๓ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%	-	-	-	-	๓.๓.๔ การดำเนินการตรวจสอบคุณภาพบริการของ กพก.

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี ๒๕๕๙

กพส.ตอนໄ่ เขต ๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๖๐

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กพก. (Guaranteed Standards of Performance)

รายกิจกรรม	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน					ปัจจัยอุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.		
๓.๓.๓ การตรวจสอบข้อมูลเรียน เดียวบัญชีรายด้วย แบบฟอร์มฟ้า เลี้ยงไฟกาวะพิป	๑๐๐%	-	-	-	-		
- พปดู๊ฟฟ้า ภายนอก ๔ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-		
- พปดู๊ฟฟ้า เกิน ๔ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-		
๓.๓.๔ การตรวจสอบข้อมูลเรียนได้ยังกับการอ่าน เครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าและใบเสร็จรับเงินค่าไฟฟ้า	๑๐๐%	-	-	-	-		
- ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า		-	-	-	-		
ภายใน ๔ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-		
- ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า		-	-	-	-		
เกิน ๔ วันทำการ (ราย)		-	-	-	-		
๓.๓.๕ การจ่ายคืนเงินค่าบริการ ในกรณีที่ผู้ใช้ไฟฟ้าเลิก การขอใช้ไฟฟ้า	๘๕%	-	-	-	-		
- ดำเนินการภายใน ๒๕ วันทำการ		-	-	-	-		
- ดำเนินการเกิน ๒๕ วันทำการ		-	-	-	-		

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพก. ปี ๒๕๕๘

กพส.ดอนไน เขต ๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารัฐบาลดูแล (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	
๓.๔ รับรองเวลาจ่ายไฟดินกลับ กรณีถูกงัดจ่ายไฟฟ้า (นับถือจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำระเงินและปฏิบัติ ตามเงื่อนไขครบถ้วน)						
๓.๔.๑ ผู้ใช้ไฟฟ้ายังเลือก เข้าเมือง	๑๐๐%		๑๐๐ %	๑๐๐ %	๑๐๐ %	
ภายใน ๑ วันทำการ (ราย) เกิน ๑ วันทำการ (ราย)		๑๗%	-	-	๑๐๐ %	
- นอกเขตเมือง						
ภายใน ๓ วันทำการ (ราย) เกิน ๓ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%		๑๐	-	๑๐๐ %	
๓.๔.๒ ผู้ใช้ไฟฟ้ายังเลือก ภายใน ๒ วันทำการ (ราย)	๑๐๐%		-	-	๑๐๐ %	
เกิน ๒ วันทำการ (ราย)						

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กพภ. ปี ๒๕๕๘

กพส.ดอนไผ่ เขต ท.๑ ประจำเดือน กุมภาพันธ์ ๒๕๕๘

๓. มาตรฐานการให้บริการที่การไฟฟ้ารับประกันกับผู้ใช้ไฟฟ้าของ กพภ. (Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	ผลการดำเนินงาน					ปัจจัยอุปสรรค
	เป้าหมาย	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	
๓.๕ การจ่ายเงินค่าบริการที่จ่ายโดยเศษหรือเงินสดตามที่รับประกันในระยะเวลาที่กำหนด	๙๕%	-	-	-	-	ภัยเงียบ
ภายใน ๑๐ วันทำการ (ราย)						
เบิก เงิน	๑๐ วันทำการ (ราย)					