



การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค
PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กฟอ.สทร.

เลขที่ น.๑ สทร.(บค) ๗๒๖๗/๒๕๖๐

เรื่อง นำส่งรายงานประจำเดือน พ.ค. ๒๕๖๐

บันทึก

ถึง กฟน.๑

วันที่ - 6 มิ.ย. 2560


เรียน อช.น.๑

กฟอ.สันทราย ขอนำส่งรายงานประจำเดือน พฤษภาคม ๒๕๖๐ ให้ ผบช.กบส.(น๑) โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑. รายงานมาตรฐานคุณภาพบริการ (บล.๐๑) พ.ค. ๒๕๖๐
๒. รายงานความต้องการพลังงานเพิ่มในเขตสถานีไฟฟ้า [อส.๒(บห.)-๑]
๓. รายงาน PEA บริการถูกใจมิติใหม่ งานบริการขอมิเตอร์ใช้ไฟ พ.ค. ๒๕๖๐
๔. รายงาน PEA งานบริการขยายเขต กฟอ.สันทราย เดือน พ.ค. ๒๕๖๐
๕. รายละเอียดความต้องการพลังงานที่จะเพิ่มขึ้นในเขตสถานีไฟฟ้า

ทั้งนี้ กฟอ.สันทราย ได้วางไฟล์ผลการดำเนินงานตามแบบฟอร์ม Excel ไว้ที่ระบบ VPN แล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาแจ้ง ผบช.กบส.น.๑ ดำเนินการต่อไป


(นายสาธิต นวิวัฒน์)

ผจก.กฟอ.สทร.

ผบค.กฟอ.สทร.

โทร ๐-๕๓๔๙-๒๐๐๑

ภายใน ๑๔๓๓๕ , ๑๔๓๓๖

รายงานประจำเดือน มิถุนายน 2560 การไฟฟ้าอำเภอสนทวาย รวม กฟส.ในสังกัด

3 งานประกันคุณภาพการให้บริการแก่ผู้ใช้ไฟฟ้าแต่ละระดับ (Guaranteed Standards of Performance)

เอกสารแนบ 3

ที่	งาน / โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			สรุปไตรมาส 2	ปัญหาอุปสรรค
			เดือน เม.ย.	เดือน พ.ค.	เดือน มิ.ย.		
3.1	คุณภาพไฟฟ้า						
3.1.1	การแจ้งขอตัดไฟล่วงหน้าเพื่อปฏิบัติงานตามแผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ 300 kVA ขึ้นไปยกเว้น กรณีฉุกเฉิน						
	การแจ้งดับไฟ	100%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	- แจ้งขอตัดไฟล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า 3 วัน (ราย)		0	0	0	0	
	- แจ้งขอตัดไฟล่วงหน้า น้อยกว่า 3 วัน (ราย)		0	0	0	0	
	การปฏิบัติงาน	100%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	- ปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)		0	0	0	0	
	- ไม่สามารถปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)		0	0	0	0	
3.1.2	การแก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเทศบาล หรือ เขตอุตสาหกรรมที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ 300 kVA	100%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	- แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ ภายใน 24 ชม. (ราย)		0	0	0	0	
	- แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ เกิน 24 ชม. (ราย)		0	0	0	0	
ที่	งาน / โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			สรุปไตรมาส 2	ปัญหาอุปสรรค
3.2	ระยะเวลาที่ผู้ใช้ไฟฟ้ารายใหม่ขอใช้ไฟฟ้า (นับถัดจากวันที่ผู้ใช้ขอใช้ไฟฟ้าชำระเงินและปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) กรณีมีระบบจำหน่ายพร้อมอยู่แล้ว						
3.2.1	ระบบแรงดันต่ำ (380 / 230 โวลต์)						
3.2.1.1	ผู้ใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดไม่เกิน 30 แอมป์ 3 เฟส						
	- เขตเมือง	100%	ผ่านเกณฑ์	ผ่านเกณฑ์	#DIV/0!	ผ่านเกณฑ์	
	ภายใน 2 วันทำการ (ราย)		172	252	0	424	
	เกิน 2 วันทำการ (ราย)		0	0	0	0	
	- เขตชนบท	100%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	ภายใน 5 วันทำการ (ราย)		0	0	0	0	
	เกิน 5 วันทำการ (ราย)		0	0	0	0	
3.2.1.2	ผู้ใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งมิเตอร์ขนาดเกินกว่า 30 แอมป์ 3 เฟส						
	- เขตเมือง	100%	ผ่านเกณฑ์	ผ่านเกณฑ์	#DIV/0!	ผ่านเกณฑ์	
	ภายใน 2 วันทำการ (ราย)		1	3	0	4	
	เกิน 2 วันทำการ (ราย)		0	0	0	0	
	- เขตชนบท	100%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	ภายใน 5 วันทำการ (ราย)		0	0	0	0	
	เกิน 5 วันทำการ (ราย)		0	0	0	0	
ที่	งาน / โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			สรุปไตรมาส 2	ปัญหาอุปสรรค
3.2.2	ระบบแรงดันสูง (22 / 33 เควี)						
3.2.2.1	หม้อแปลงขนาดรวมกันไม่เกิน 250 เควีเอ	100%	ผ่านเกณฑ์	ผ่านเกณฑ์	#DIV/0!	ผ่านเกณฑ์	
	ภายใน 35 วันทำการ (ราย)		4	4	0	8	
	เกิน 35 วันทำการ (ราย)		0	0	0	0	
3.2.2.2	หม้อแปลงขนาดรวมกันเกินกว่า 250 เควีเอ แต่ไม่เกินกว่า 2,000 เควีเอ	100%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	ภายใน 55 วันทำการ (ราย)		0	0	0	0	
	เกิน 55 วันทำการ (ราย)		0	0	0	0	
3.3	ระยะเวลาตอบสนองที่ผู้ใช้ไฟฟ้าร้องขอหรือร้องเรียน						
	การโอนชื่อผู้ใช้ไฟฟ้าและหรือการเปลี่ยนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า	100%	ผ่านเกณฑ์	ผ่านเกณฑ์	#DIV/0!	ผ่านเกณฑ์	
	ภายใน 15 วันทำการ (ราย)		100.00	100.00	#DIV/0!	100.00	
	เกิน 15 วันทำการ (ราย)		128	74	0	202	
			0	0	0	0	

3.3.2	การจ่ายคืนหลักประกันการใช้ไฟฟ้า	100%	ผ่านเกณฑ์	ผ่านเกณฑ์	#DIV/0!	ผ่านเกณฑ์
	ภายใน 3 วันทำการ (ราย)		100.00	100.00	#DIV/0!	100.00
	เกิน 3 วันทำการ (ราย)		179	96	0	275
			0	0	0	0
3.3.3	การตรวจสอบข้อร้องเรียน เกี่ยวกับการอ่านเครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าและใบเสร็จรับเงินค่าไฟฟ้า และไฟฟ้ากระพริบ	100%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- พบผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน 5 วันทำการ (ราย)		#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- พบผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน 5 วันทำการ (ราย)		0	0	0	0
			0	0	0	0
3.3.4	การตรวจสอบข้อร้องเรียน เกี่ยวกับการอ่านเครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าและใบเสร็จรับเงินค่าไฟฟ้า	100%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้าภายใน 5 วันทำการ (ราย)		#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- ตรวจสอบหรือติดต่อผู้ใช้ไฟฟ้าเกิน 5 วันทำการ (ราย)		0	0	0	0
			0	0	0	0
3.3.5	การจ่ายเงินคืนค่าบริการ (กรณีที่ใช้ไฟฟ้ายกเลิกการใช้ไฟฟ้า)	95%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- ดำเนินการภายใน 25 วันทำการ		#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	- ดำเนินการเกิน 25 วันทำการ		0	0	0	0
			0	0	0	0
3.4	ระยะเวลาจ่ายไฟฟ้าคืนกลับ กรณีถูกงดจ่ายไฟฟ้า (นับถัดจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าชำระเงินและปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน)					
3.4.1	ผู้ใช้ไฟรายเล็ก (ผู้ใช้ไฟไม่เกิน 30 กิโลวัตต์)	100%	ผ่านเกณฑ์	ผ่านเกณฑ์	#DIV/0!	ผ่านเกณฑ์
	- เขตเมือง		100.00	100.00	#DIV/0!	100.00
	ภายใน 1 วันทำการ (ราย)		1341	874	0	2215
	เกิน 1 วันทำการ (ราย)		0	0	0	0
	- เขตชนบท	100%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	ภายใน 3 วันทำการ (ราย)		#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	เกิน 3 วันทำการ (ราย)		0	0	0	0
			0	0	0	0
3.4.2	ผู้ใช้ไฟรายใหญ่ (ผู้ใช้ไฟไม่เกิน 30 กิโลวัตต์ ขึ้นไป)	100%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	ภายใน 2 วันทำการ (ราย)		#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!
	เกิน 2 วันทำการ (ราย)		0	0	0	0
			0	0	0	0

2. งานยกระดับมาตรฐานคุณภาพบริการทั่วไป (Overall Standards)

ที่	งาน / โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน			สรุปไตรมาส 2	ปัญหาอุปสรรค
			เดือน เม.ย.	เดือน พ.ค.	เดือน มิ.ย.		
2.1	สามารถจ่ายไฟฟ้าคืนได้ร้อยละ 90 หลังจากระบบไฟฟ้าขัดข้อง นับจากเวลาที่ได้รับแจ้ง ยกเว้นกรณีฉุกเฉิน - สามารถจ่ายไฟคืน ภายใน 4 ชม. (ครั้ง) - จ่ายไฟคืนเกินกว่า 4 ชม. (ครั้ง)	ไม่น้อยกว่า 90 %	ผ่านเกณฑ์	ผ่านเกณฑ์	#DIV/0!	ผ่านเกณฑ์	
			100.00	100.00	#DIV/0!	100.00	
			89	154	0	243	
			0	0	0	0	
2.2	สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนในเรื่องแรงดันไฟฟ้าได้ร้อยละ 95 ภายใน 4 เดือน (ร้องเรียนเป็นลายลักษณ์อักษร) - สามารถแก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้าภายใน 4 เดือน (เรื่อง) - แก้ไขข้อร้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า 4 เดือน (เรื่อง)	ไม่น้อยกว่า 95 %	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
			0	0	0	0	
			0	0	0	0	
2.3	การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง						
2.3.1	ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบทอ่านหน่วยทุกเดือน ไม่น้อยกว่า 98% - อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย) - จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบททั้งหมด (ราย)	98%	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
			#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
			0	0	0	0	
			0	0	0	0	
2.3.2	ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเมืองอ่านหน่วย ทุกเดือน ทุกราย - อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย) - จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเมืองทั้งหมด (ราย)	100%	ผ่านเกณฑ์	ผ่านเกณฑ์	#DIV/0!	ผ่านเกณฑ์	
			100.00	100.00	#DIV/0!	100.00	
			85872	86148	0	172020	
			85872	86148	0	172020	
2.4	จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือนไม่น้อยกว่าร้อยละ 95 - จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย) - จำนวนแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าทั้งหมด (ราย)	ไม่น้อยกว่า 95 %	ผ่านเกณฑ์	ผ่านเกณฑ์	#DIV/0!	ผ่านเกณฑ์	
			100.00	100.00	#DIV/0!	100.00	
			85872	86148	0	172020	
			85872	86148	0	172020	
2.5	ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า หลังจากได้รับคำร้อง ภายใน 30 วันทำการ ไม่น้อยกว่าร้อยละ 100 - สามารถตอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้าภายใน 30 วันทำการ(เรื่อง) - คอบคำถามของผู้ใช้ไฟฟ้าเกินกว่า 30 วันทำการ (เรื่อง)	ไม่น้อยกว่า 100 %	ผ่านเกณฑ์	ผ่านเกณฑ์	#DIV/0!	ผ่านเกณฑ์	
			100.00	100.00	#DIV/0!	100.00	
			3	10	0	13	
			0	0	0	0	

ผู้รายงาน นายไววิทย ศรีบุญยวง หมายเลขโทรศัพท์ ..053-492001.....

สรุปผลการดำเนินงาน "PEA บริการลูกค้ามิติใหม่ งานบริการขอมิเตอร์ใช้ไฟฟ้า"

(1) ยื่นขอใช้เฟกซ์ขนาดมิเตอร์ไม่เกิน 30 แอมป์ พร้อมชำระค่าธรรมเนียมภายใน 15 นาที (2) เขตเมืองขนาดมิเตอร์ไม่เกิน 30 แอมป์ ติดมิเตอร์ใต้ภายใน 24 ชม.

กฟอ.สทร.

ประจำเดือน พฤษภาคม 2560

ที่ กฟฟ./กฟส.	รับคำร้อง/รับชำระเงินภายใน 15 นาที									
	งานบริการรับคำร้อง (ราย)	2.ค้นหาสถานที่ (ราย)	PEA MAP ดำเนินการไม่ได้อ (ราย)	3.รับคำร้องในระบบ IS U-CS (ราย)	ดำเนินการไม่ได้อ (ราย)	4.รับชำระเงินระบบ BPM (ราย)	ดำเนินการไม่ได้อ (ราย)	5.งานตรวจสอบ/ติดตั้งมิเตอร์ (ราย)	ดำเนินการไม่ได้อ (ราย)	ติดตั้งมิเตอร์ภายใน 24 ชั่วโมง (ราย)
1 กฟอ.สทร.	204	204	0	204	0	73	131	73		131
รวม	204	204	0	204	0	73	131	73		131