



## การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค

PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

จาก กฟส.พนพ.

เลขที่ ฉบ.๒ พนพ.(บช.) ๖๕๗/๖๙

เรื่อง รายงานผลการดำเนินโครงการ “PEA บริการถูกใจ มิติใหม่งานบริการขอรีไซ์ฟฟ้า”

เรียน อ ก.บ.ล.(ฉบ.๒)

ถึง กบล.ฉบ.๒

วันที่ ๕ ธันวาคม ๒๕๖๖

ตามบันทึกที่ ฉบ.๒ กบล.(บช.) ๓๕๓ ลว. ๓ ก.พ.๒๕๖๗ ให้ กฟส.พนพ. รายงานผลการดำเนินโครงการ “PEA บริการถูกใจ มิติใหม่งานบริการขอรีไซ์ฟฟ้า” (ขยายเขตแรงต้านไม่เกิน ๒๐๐ เมตร ขนาดมิเตอร์ไม่เกิน ๑๕ แอมป์ ชำระค่าข่ายเขต พร้อมชำระค่าธรรมเนียมได้ภายใน ๓๐ นาที และ ยื่นขอใช้ไฟฟ้าขนาดมิเตอร์ไม่เกิน ๓๐ แอมป์ พร้อมชำระค่าธรรมเนียมได้ภายใน ๑๕ นาที, เขตเมืองขนาดมิเตอร์ไม่เกิน ๓๐ แอมป์ ติดมิเตอร์ได้ภายใน ๒๔ ชม. นั้น

บัดนี้ กฟส.พนพ. ได้ดำเนินการสรุปผลการดำเนินการประจำเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖ เรียบร้อยแล้ว  
ดังรายละเอียดแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และแจ้ง ผบช.กบล.ฉบ.๒ ดำเนินการต่อไป

A handwritten signature in black ink, appearing to be in Thai script, is placed over the text above.

(นายฉกกาจ ชินอ่อน)

ผจก.กฟส.พนพ.

สรุปผลการดำเนินงาน "PEA บริการรถเก่า มีติดตามง่าย บริการขอรับใช้ฟรี"

ขยายเขตแรงดึงไม่เกิน ๒๐๐ เมตร ขนาดไม่超รีม ๑๕ แอมป์ สำหรับค่าเชยายนัด พัฒนาชาร์จค่าธรรมเนียมได้ภายใน ๓๐ นาที

พส.พม.ไพร สถานะ เดือน พฤษภาคม ๒๕๖๖

(๑.)	ประเมินรูปค้าร่อง/รูปสำหรับเงินก้างใน ๓๐ นาที (รีบสิมเมงแพคเกจ)						หมายเหตุ
	(๒.) คุ้มหากลางที่ PEA MAP	(๓.) รูปค้าร่องในระบบ ISU-C9	(๔.) รูปค้าร่องในระบบ BPM				
กพพ./กพส	จำนวนค่าร่อง	ดำเนินการได้	ดำเนินการไม่ได้	ดำเนินการได้	ดำเนินการไม่ได้	ดำเนินการได้	ดำเนินการไม่ได้
	(ราย)	(ราย)	(ราย)	(ราย)	(ราย)	(ราย)	(ราย)
กพส.พม.ไพร	-	-	-	-	-	-	"ไม่มีค่าร่องของขยายเขต"

สัญญาการติดตามงาน "PEA บริการภูมิใจ มีติดตามงานบริการข้อมูลเครือข่ายฯ"

(๑) ยื่นขอใช้เพาบลคอมมูนิเคชัน ๓๐ แยมป์ พร้อมทั้งต่อรองให้ทราบใน ๑๕ นาที (๒) เอกสารของผู้ติดตามมีเดียวมีเดียว ๓๐ แยมป์ ติดตามร่องรอยตามให้ทราบใน ๙๖ ชม.

ก. พฤติกรรม "พาร์ท"

ประจําเดือน พฤศจิกายน ๒๕๖๖

ที่ เดือน (๗๘)	จำนวนครั้งของผู้ติดตาม (คำร้องเพื่อยื่นวินัยก่อน ๓๐ นาที และแต่ละวันเกิน ๓๐ นาที)	รับคำร้อง/รับคำร้องวินัยก่อน ๓๐ นาที						ติดตามครั้งก่อน ๒๕ ๖๖	
		จำนวนครั้งที่ One Touch Service เท่านั้น ซึ่งมีเดียวมีเดียว ๓๐ แยมป์ ๑ นาที และแต่ละวัน ISU-CS (ราย)	จำนวนครั้งที่ One Touch Service ไม่ใช่ One Touch Service แต่เป็นการติดตามด้วย PEAMAP (ราย)	จำนวนครั้งที่ One Touch Service ไม่ใช่ One Touch Service แต่เป็นการติดตามด้วย PEAMAP แต่ไม่ใช่ ISU-CS (ราย)	จำนวนครั้งที่ One Touch Service ไม่ใช่ One Touch Service แต่เป็นการติดตามด้วย PEAMAP แต่ไม่ใช่ ISU-CS (ราย)	จำนวนครั้งที่ One Touch Service ไม่ใช่ One Touch Service แต่เป็นการติดตามด้วย PEAMAP แต่ไม่ใช่ ISU-CS (ราย)	จำนวนครั้งที่ One Touch Service ไม่ใช่ One Touch Service แต่เป็นการติดตามด้วย PEAMAP แต่ไม่ใช่ ISU-CS (ราย)	จำนวนครั้งที่ One Touch Service ไม่ใช่ One Touch Service แต่เป็นการติดตามด้วย PEAMAP แต่ไม่ใช่ ISU-CS (ราย)	จำนวนครั้งที่ One Touch Service ไม่ใช่ One Touch Service แต่เป็นการติดตามด้วย PEAMAP แต่ไม่ใช่ ISU-CS (ราย)
๑ ก.พ.	๗๔	๓	๗	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๒ มี.ค.	๓๙	๓	๓	๐	๔	๐	๔	๐	๐
๓ เม.ย.	๔๐	๒	๒	๐	๔	๐	๔	๐	๐
๔ พ.ค.	๑๐	๔	๔	๐	๔	๐	๔	๐	๐
๕ มิ.ย.	๓๔	๓	๓	๐	๔	๐	๔	๐	๐
๖ ก.ค.	๔๐	๔	๔	๐	๔	๐	๔	๐	๐
๗ ส.ค.	๓๐	๑	๑	๐	๑	๐	๑	๐	๐
๘ ก.ย.	๓๑	๔	๔	๐	๔	๐	๔	๐	๐
๙ ต.ค.	๓๔	๓	๓	๐	๔	๐	๔	๐	๐
๑๐ พ.ย.	๔๔	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
๑๑ ธ.ค.									
๑๒ รวม	๓๔๘	๓๑	๓๑	๐	๓๗	๐	๓๗	๐	๐



## ການໄຟຟ້າລ່ວມກົມືກາດ

PROVINCIAL ELECTRICITY AUTHORITY

ຈາກ ກົດ.ພນພ.

ຖີ່ງ ກບລ.ລ.໢

ເລຂທີ່ ລ.ລ ພນພ.(ບຕ.) ໂຮ.ຮ່ວມ/໨

ວັນທີ ۵ ຈັນວານມ ۲۵๖

ເຮືອງ ຮາຍງານຂໍ້ອມຸລກາບບຣິກາປປະຊານຫລັກກາຮ່າຍ ຕາມມາຕຮຽນຄຸນກາພບຣິກາ

ເຮືອນ ອກ.ບລ.(ລ.໢)

ຕາມບັນທຶກທີ່ ລ.ລ ກບລ.(ບຕ.) ໂຮ.ຮ່ວມ/໤ ລວ. ວ ຕ.ຄ ໂຮ.ຮ່ວມ ໄທ ກົດ.ພນພ. ຮາຍງານຂໍ້ອມຸລກາບບຣິກາປປະຊານຫລັກກາຮ່າຍ ຕາມມາຕຮຽນຄຸນກາພບຣິກາ ນັ້ນ

ບັດນີ້ ກົດ.ພນພ. ໄດ້ທຳການສຽງຂໍ້ອມຸລຜົນກາບບຣິກາປປະຊານຫລັກກາຮ່າຍ ປະຈຳເຕືອນ ພຸລືຈິກາຍນ  
໨ ທີ່ ຕາມແບບຟອຣມທີ່ແນບມາດ້ວຍ

ຈຶ່ງເຮືອນມາເພື່ອໂປຣທຣາບ ແລະ ແຈ້ງ ຜບຮ.ກບລ.ລ.໢ ດຳເນີນກາຮ່າຍຕ່ອງໄປ

A handwritten signature in black ink, appearing to read "ນາຍ ອຸນ ອູນ".

(ນາຍ ອຸນ ອູນ)

ຝາກ.ກົດ.ພນພ.

รายงานผลการดำเนินงานตามมาตรฐานคุณภาพบริการของ กฟภ.

กฟส.พนมไพร โทร. 043-590278

3. งานประกันคุณภาพการให้บริการแก่ผู้ใช้ไฟฟ้าแต่ละระดับ ( Guaranteed Standards of Performance)

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ไตรมาส 4	
3.1 คุณภาพไฟฟ้า						
3.1.1 การแจ้งข้อดับไฟฟ้าล่วงหน้าเพื่อปฏิบัติงาน ตามแผน (Planned Outage) สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ 300 KVA ขึ้นไป ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	100%	6	7	.....	.....	
การแจ้งข้อดับไฟฟ้า						
- แจ้งข้อดับไฟฟ้าล่วงหน้า ไม่น้อยกว่า 3 วัน (ราย)	100%	6	7	.....	.....	
- แจ้งข้อดับไฟฟ้าล่วงหน้า น้อยกว่า 3 วัน (ราย)	.....	.....	.....	.....	.....	
การปฏิบัติงาน						
- ปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)	100%	6	7	.....	.....	
- ไม่สามารถปฏิบัติงานทันตามระยะเวลาที่แจ้งไว้ (ราย)	.....	.....	.....	.....	.....	
3.1.2 การแก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ สำหรับผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเทศบาลที่อยู่อาศัยขนาดกรุณฑ์ที่ติดตั้งหม้อแปลงขนาดรวมกันตั้งแต่ 300 KVA ขึ้นไป ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	100%	.....	.....	.....	.....	
- แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ ภายใน 24 ชม. (ราย)	.....	.....	.....	.....	.....	
- แก้ไขปัญหาไฟฟ้าดับ เกิน 24 ชม. (ราย)	.....	.....	.....	.....	.....	
3.2 ระยะเวลาที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้ารายใหม่ขอไฟฟ้า (นับตั้งจากวันที่ผู้ขอใช้ไฟฟ้าชำระเงินและปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน) กรณีมีระบบจำหน่ายพร้อมอยู่แล้ว						
3.2.1 ระบบแรงดันต่ำ (380/230 โวลต์)						
3.2.1.1 ผู้ขอใช้ไฟฟ้าที่ขอติดตั้งเมืองร้านใดไม่เกิน 30 แอนปี 3 เฟส						
- เขตเมือง ภายใน 1 วันทำการ (ราย)	100%	3	0			
เกิน 1 วันทำการ (ราย)						
- นอกเขตเมือง ภายใน 3 วันทำการ (ราย)	100%	34	28			
เกิน 3 วันทำการ (ราย)						

งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ไตรมาส 4	
3.2.1.2 ผู้ขอไฟฟ้าทั้งหมดต้องรับทราบเกินกว่า 30 แ昏ปี 3 เฟส - เขตเมือง ภายใน 2 วันทำการ (ราย) เกิน 2 วันทำการ (ราย) - นอกเขตเมือง ภายใน 5 วันทำการ (ราย) เกิน 5 วันทำการ (ราย)	100%	.....	.....	.....	.....	
3.1.2.2 ระบบเร่งดันสูง(22/33 เครื่อง)	100%	.....	.....	.....	.....	
3.1.2.2.1 หม้อแปลงขนาดรวมกันไม่เกิน 250 เครื่อง ภายใน 35 วันทำการ (ราย) เกิน 35 วันทำการ (ราย)	100%	.....	.....	.....	.....	
งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ไตรมาส 4	
3.1.2.2.2 หม้อแปลงขนาดรวมกันเกินกว่า 250 เครื่อง แต่ไม่เกิน 2,000 เครื่อง ภายใน 55 วันทำการ (ราย) เกิน 55 วันทำการ (ราย)	100%	.....	.....	.....	.....	
3.3 ระยะเวลารอบสนองที่ถูกไฟฟ้าร้องขอหรือร้องเรียน						
3.3.1 กากโนนที่ถูกไฟฟ้าและหรือการเปลี่ยน หลักประกันการไฟฟ้า ภายใน 15 วันทำการ (ราย) เกิน 15 วันทำการ (ราย)	100%	7	18			
3.3.2 การจ่ายคืนหลักประกันการไฟฟ้า ภายใน 3 วันทำการ (ราย) เกิน 3 วันทำการ (ราย)	100%	29	64			
งาน/โครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ไตรมาส 4	
3.3.3 การตรวจสอบข้อร้องเรียน เกี่ยวกับระดับ แรงดันไฟฟ้า และไฟฟ้ากระแสฟิวชัน - พบผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน 5 วันทำการ (ราย) - พบผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน 5 วันทำการ (ราย)	100%	.....	.....	.....	.....	
3.3.4 การตรวจสอบข้อร้องเรียนเบื้องต้น เครื่องวัดหน่วยไฟฟ้าและในสิ่งรับเงินค่าไฟฟ้า - ตรวจสอบเบื้องตัดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน 5 วันทำการ (ราย) - ตรวจสอบเบื้องตัดต่อผู้ใช้ไฟฟ้า เกิน 5 วันทำการ (ราย)	100%	0	0			

งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ไตรมาส 4	
3.4 ระยะเวลาง่ายไฟเดือนกันยายน กรณีถูกงดจ่ายไฟฟ้า (นับตั้งจากวันที่ผู้ใช้ไฟฟ้าเข้าร่วมเงินและปฏิบัติตามเงื่อนไขครบถ้วน)						
3.4.1 ผู้ใช้ไฟรายเล็ก	100%	590	620	.....	.....	
- เขตเมือง ภายใน 1 วันทำการ (ราย) เกิน 1 วันทำการ (ราย)		.....	.....	.....	.....	
- นอกเขตเมือง ภายใน 3 วันทำการ (ราย) เกิน 3 วันทำการ (ราย)	100%	610	850	.....	.....	
3.4.2 ผู้ใช้ไฟรายใหญ่ ภายใน 2 วันทำการ (ราย) เกิน 2 วันทำการ (ราย)	100%	.....	.....	.....	.....	
งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ไตรมาส 4	
3.5 สามารถจ่ายไฟเดือนได้ร้อยละ 90 หลังจาก ระบบไฟฟ้าขัดข้อง นับจากเวลาที่ได้รับแจ้ง ยกเว้น กรณีฉุกเฉิน	ไม่น้อยกว่า 90%					
- สามารถจ่ายไฟเดือนภายใน 4 ช.ม. (ครั้ง)						
- จ่ายไฟเดือนต่อวันกว่า 4 ช.ม. (ครั้ง)						
3.6 สามารถแก้ไขข้อห้องเรียนในเรื่องแรงดันไฟฟ้า ได้ร้อยละ 95 ภายใน 4 เดือน(เรื่องเรียนเป็น <sup>*</sup> ภาษาอังกฤษ)	ไม่น้อยกว่า 95%					
- สามารถแก้ไขห้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน 4 เดือน (เรื่อง)		.....	.....	.....	.....	
- แก้ไขห้องเรียนของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า 4 เดือน (เรื่อง)		.....	.....	.....	.....	
งาน/โครงงาน	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ไตรมาส 4	
3.7 การอ่านหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง						
3.7.1 ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบทค่าอ่านหน่วยทุกเดือน ทุกราย	ไม่น้อยกว่า 98%					
- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย)		19,348	19,420			
- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตชนบททั้งหมด (ราย)		19,348	19,420			
3.7.2 ผู้ใช้ไฟฟ้าในเขตเมืองค่าอ่านหน่วย ทุกเดือน ทุกราย	100%					
- อ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริงทุกเดือน (ราย)		1,984	1,980			
- จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าเขตเมืองทั้งหมด (ราย)		1,984	1,980			
3.8 จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าในแต่ละเดือน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 95	ไม่น้อยกว่า 95%					
- จัดส่งใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าให้กับผู้ใช้ไฟฟ้า (ราย)		21,332	21,400			
- จำนวนใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าทั้งหมด (ราย)		21,332	21,400			

งานโครงการ	เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน				ปัญหาอุปสรรค
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ไตรมาส 4	
3.9 ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้า หลังจากได้รับคำร้อง ภายใน 30 วันทำการ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 100 <ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถตอบคำถatementของผู้ใช้ไฟฟ้า ภายใน 30 วันทำการ (เรื่อง)</li> <li>- ตอบคำถatementของผู้ใช้ไฟฟ้า เกินกว่า 30 วันทำการ (เรื่อง)</li> </ul>	100%					
3.10 ตอบข้อร้องเรียนจากผู้ใช้ไฟฟ้าทางโทรศัพท์ ( Call Center ) ภายใน 10 นาที ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 <ul style="list-style-type: none"> <li>- สามารถตอบคำถatementของผู้ใช้ไฟฟ้าภายใน 10 นาที</li> <li>- ตอบคำถatementของผู้ใช้ไฟฟ้าเกินกว่า 10 นาที</li> </ul>	ไม่น้อยกว่า 90%	.....	.....	.....	.....	