















ดัชนี 7.การออกใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้า

หน่วยวัด	เกณฑ์	สูตรการคำนวณ	ไตรมาส 1				ไตรมาส 2				ไตรมาส 3				ไตรมาส 4				ผลการดำเนินงานสะสม	ปัญหาอุปสรรค
			ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	รวม	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	รวม	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	รวม	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม		
ร้อยละของจำนวนลูกค้าที่ได้รับใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าในช่วงระยะเวลาที่กำหนด	ไม่น้อยกว่า 95%	(A) จำนวนลูกค้าที่ได้รับใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าในเดือนนั้นๆ	13	13	13	39	13	13	13	39	13	13	13	39				0	117	
		(B) จำนวนลูกค้าที่ต้องออกใบแจ้งหนี้ค่าไฟฟ้าทั้งหมดในเดือนนั้นๆ	13	13	13	39	13	13	13	39	13	13	13	39				0	117	
		$(A/B) \times 100$	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	ไม่มีลูกค้าที่ส่งออกไป	ไม่มีลูกค้าที่ส่งออกไป	ไม่มีลูกค้าที่ส่งออกไป	ไม่มีลูกค้าที่ส่งออกไป	100



ดัชนี 8. การอ่านหน่วยค่าไฟฟ้าที่ใช้จริง

ดัชนี 8.1 ลูกค้านำใบเขตนบท อ่านทุก 2 เดือน

หน่วยวัด	เกณฑ์	สูตรการคำนวณ	ไตรมาส 1				ไตรมาส 2				ไตรมาส 3				ไตรมาส 4				ผลการดำเนินงานสะสม	ปัญหาอุปสรรค
			ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	รวม	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	รวม	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	รวม	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม		
ร้อยละของจำนวนการอ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง	ไม่น้อยกว่า 80%	(A) จำนวนลูกค้ำที่อ่านหน่วยไฟฟ้าได้จริงตามมาตรฐานกำหนด	13	13	13	39	13	13	13	39	13	13	13	39				0	117	
		(B) จำนวนลูกค้ำที่ต้องอ่านหน่วยไฟฟ้าทั้งหมด	13	13	13	39	13	13	13	39	13	13	13	39				0	117	
		(A/B)x100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	ไม่มีลูกค้ำที่ค้างอ่าน	ไม่มีลูกค้ำที่ค้างอ่าน	ไม่มีลูกค้ำที่ค้างอ่าน	ไม่มีลูกค้ำที่ค้างอ่าน	100	

ดัชนี 8.2 ลูกค้านำใบเขตนเมือง อ่านทุกเดือน

หน่วยวัด	เกณฑ์	สูตรการคำนวณ	ไตรมาส 1				ไตรมาส 2				ไตรมาส 3				ไตรมาส 4				ผลการดำเนินงานสะสม	ปัญหาอุปสรรค	
			ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	รวม	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	รวม	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	รวม	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม			
ร้อยละของจำนวนการอ่านค่าหน่วยไฟฟ้าที่ใช้จริง	ไม่น้อยกว่า 98%	(A) จำนวนลูกค้ำที่อ่านหน่วยไฟฟ้าได้จริงในเดือนนั้นๆ	13	13	13	39	13	13	13	39	13	13	13	39	13				13	130	
		(B) จำนวนลูกค้ำที่ต้องอ่านหน่วยไฟฟ้าทั้งหมด	13	13	13	39	13	13	13	39	13	13	13	39	13				13	130	
		(A/B)x100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	ไม่มีลูกค้ำที่ค้างอ่าน	ไม่มีลูกค้ำที่ค้างอ่าน	ไม่มีลูกค้ำที่ค้างอ่าน	100	100	

ดัชนี 9. ความพึงพอใจโดยรวมของลูกค้า

หน่วยวัด	เกณฑ์	สูตรการคำนวณ	ไตรมาส 1				ไตรมาส 2				ไตรมาส 3				ไตรมาส 4				ผลการดำเนินงานสะสม	ปัญหาอุปสรรค
			ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	รวม	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	รวม	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	รวม	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม		
ร้อยละความพึงพอใจโดยรวมของลูกค้าที่มีต่อผู้ให้บริการ ในประเด็น 1) ความสะดวกรวดเร็วในการให้บริการ 2) กิริยามารยาทของพนักงานให้บริการ 3) ระยะเวลาในการดำเนินการตามการร้องขอที่เป็นไปตามมาตรฐาน	ไม่น้อยกว่า 90%	(A) ค่าเฉลี่ยของคะแนนความพึงพอใจของลูกค้า	92	92	92	276	92	92	92	276	95	95	95	285				0	837	
		(B) คะแนนเต็ม	100	100	100	300	100	100	100	300	100	100	100	300	100	100	100	300	1200	
		$(A/B) \times 100$	92	92	92	92	92	92	92	92	95	95	95	95.00	0	0	0	0	69.75	

