

ตัวอย่างวิธีการคำนวณดอกเบี้ย กรณีชำระขั้นต่ำหรือบางส่วน สำหรับบัตรเครดิต KTC ทุกประเภท

วันสรุปยอดบัญชี : ทุกวันที่ 17 ของเดือน วันครบกำหนดชำระเงิน : ทุกวันที่ 2 ของเดือน

$$\text{สูตร ดอกเบี้ย} = \frac{\text{จำนวนเงินเบิกถอนเงินสดล่วงหน้าและค่าสินค้าและบริการ} \times \text{อัตราดอกเบี้ย} \times \text{จำนวนวัน (นับจากวันที่บันทึกรายการถึงวันก่อนวันชำระ 1 วัน)}}{365 \text{ วัน หรือ } 366 \text{ วัน}^*}$$

*จำนวนวันในรอบปี = 365 วัน หรือ 366 วัน ขึ้นอยู่กับจำนวนวันของแต่ละปีในเดือนกุมภาพันธ์มี 28 วัน หรือ 29 วัน หรือ 29 วัน

ตัวอย่างใบแจ้งยอดการใช้จ่ายประจำเดือนมกราคม

วันที่สรุปยอดบัญชี	17/01/24	ยอดเงินที่เรียกเก็บ	12,390.94
กำหนดชำระเงินในวันที่	01/02/24	ยอดเงินชำระขั้นต่ำ	1,239.09

วันที่ใช้บัตร	วันที่บันทึก	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)
02/01/24	02/01/24	รายการเบิกเงิน-ATM	10,000.00
02/01/24	02/01/24	CASH ADVANCE FEE	300.00
02/01/24	02/01/24	VAT ON CASH ADVANCE FEE	21.00
03/01/24	03/01/24	THE ROYAL RIVER HOTEL	2,000.00
17/01/24	17/01/24	INTEREST	69.94 (A)
		สรุปยอดรอบนี้ MR.xxx	12,390.94

ตัวอย่างใบแจ้งยอดการใช้จ่ายประจำเดือนกุมภาพันธ์

วันที่สรุปยอดบัญชี	17/02/24	ยอดเงินที่เรียกเก็บ	16,321.29
กำหนดชำระเงินในวันที่	03/03/24	ยอดเงินชำระขั้นต่ำ	1,629.24

วันที่ใช้บัตร	วันที่บันทึก	รายการ	จำนวนเงิน (บาท)
01/02/24	01/02/24	ยอดเรียกเก็บรอบที่แล้ว	12,390.94
01/02/24	01/02/24	รายการชำระเงินจาก...	1,239.09
25/01/24	25/01/24	DTAC	5,000.00
17/02/24	17/02/24	INTEREST	169.43 (B)
		สรุปยอดรอบนี้ MR.xxx	16,321.29

(A) อัตราดอกเบี้ยของรายการเบิกถอนเงินสดล่วงหน้า สำหรับเดือนมกราคม (2 ม.ค. - 17 ม.ค. = 16 วัน)

$$= \frac{10,000 \times 16\% \times 16}{366} = 69.94$$

(B) อัตราดอกเบี้ย สำหรับเดือนกุมภาพันธ์

1. รายการเบิกถอนเงินสดล่วงหน้า

1.1 ก่อนการชำระเงิน (18 ม.ค. - 31 ม.ค. = 14 วัน)

$$= \frac{10,000 \times 16\% \times 14}{366} = 61.20$$

1.2 หลังการชำระเงิน (1 ก.พ. - 17 ก.พ. = 17 วัน)

$$= \frac{10,000 - (1,239.09 - 300 - 21 - 69.94)}{366} = 68.01$$

2. รายการสินค้าและบริการ

2.1 ก่อนการชำระเงิน (3 ม.ค. - 31 ม.ค. = 29 วัน)

$$= \frac{2,000 \times 16\% \times 29}{366} = 25.35$$

2.2 หลังการชำระเงิน (1 ก.พ. - 17 ก.พ. = 17 วัน)

$$= \frac{2,000 \times 16\% \times 17}{366} = 14.86$$

รวมดอกเบี้ย = 169.43

1 **จ่ายตรง**
จ่ายครบ

- สบายใจหายห่วง
- ไม่มีดอกเบี้ย
- ไม่มีค่าทวงหนี้

2 **จ่ายตรง**
แต่ไม่ครบ

- มีดอกเบี้ย จากยอดทั้งหมด คิดตั้งแต่วันที่บันทึกรายการ
- มีดอกเบี้ย ของยอดที่ไม่จ่าย
- ถ้าจ่ายน้อยกว่าขั้นต่ำ 10% มีค่าทวงหนี้ และอาจมีผลต่อประวัติการชำระหนี้

4 เคล็ดลับไม่ลับ ของบัตรเครดิต

จ่ายยังไง ไร้กังวล



3 **จ่ายช้า**
จ่ายครบ

- มีดอกเบี้ย จากยอดทั้งหมด คิดตั้งแต่วันที่บันทึกรายการ
- มีค่าทวงหนี้
- อาจมีผลต่อประวัติการชำระหนี้

4 **ไม่จ่าย**

- มีดอกเบี้ย เพิ่มขึ้นเรื่อยๆ จากยอดทั้งหมด คิดตั้งแต่วันที่บันทึกรายการ
- มีค่าทวงหนี้
- มีผลต่อประวัติการชำระหนี้