

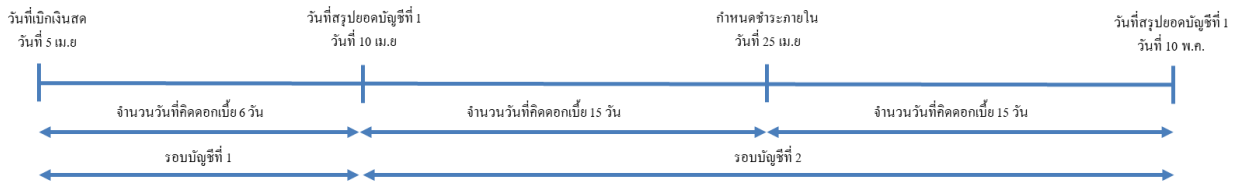
## ตัวอย่างวิธีการคำนวณดอกเบี้ย / ยอดชำระสินเชื่อหมุนเวียนส่วนบุคคล

กำหนดให้วันสรุปยอดบัญชีของท่านตรงกับวันที่ 10 ของทุกเดือน ท่านเบิกเงินสด ณ วันที่ 5 เดือนเมษายน เป็นจำนวน 20,000 บาท อัตราดอกเบี้ย 25% ต่อปี (อัตราดอกเบี้ยเป็นตัวอย่างที่ใช้ในการคำนวณ และยอดเงินที่ระบุนี้เป็นเพียงยอดโดยประมาณเท่านั้น)

### วิธีการคำนวณดอกเบี้ย/ยอดชำระ

**สูตรการคำนวณดอกเบี้ย** = (จำนวนเงินเบิก x อัตราดอกเบี้ย x จำนวนวัน) / 365 (จำนวนวันในรอบปี)

**สูตรการคำนวณยอดชำระขั้นต่ำ ณ วันสรุปยอดบัญชี** =  $[3\% \times (\text{ยอดหนี้เงินต้น ณ รอบบัญชีปัจจุบัน} + \text{ยอดดอกเบี้ยเรียกเก็บ ณ รอบบัญชีปัจจุบัน})] + \text{ยอดดอกเบี้ยผิดนัด (ถ้ามี)} + \text{ยอดค่าธรรมเนียม ณ รอบบัญชีปัจจุบัน (ถ้ามี)} + \text{ยอดหนี้ส่วนที่เกินวงเงิน (Over Limit Amount) (ถ้ามี)} + \text{ยอดหนี้ค้างชำระจากงวดที่ผ่านมา (ถ้ามี)}$



### รอบบัญชีที่ 1

วันสรุปยอดบัญชี คือ วันที่ 10 เมษายน และ กำหนดชำระภายในวันที่ 25 เมษายน ท่านได้เบิกใช้เงินสด ณ วันที่ 5 เมษายน จำนวนเงิน 20,000 บาท วิธีการคำนวณดอกเบี้ยจากการเบิกใช้เงินสด ถึงวันสรุปยอดบัญชี

### ตัวอย่างใบแจ้งยอดบัญชีและตัวอย่างการคำนวณดอกเบี้ย

วันที่สรุปยอดบัญชี Statement date	วงเงิน Total Credit line	ยอดเงินค้างชำระ Outstanding Balance
10 เม.ย.	50,000.00	20,082.19
กำหนดชำระภายในวันที่ Payment Due Date		ยอดเงินขั้นต่ำที่ต้องชำระ Minimum Payment Date
25 เม.ย.		602.47

วันที่ทำรายการ (Effective date)	วันที่บันทึกรายการ (Transaction date)	รายการ (Description)	จำนวนเงิน (บาท) (Amount (THB))
5 เม.ย.	5 เม.ย.	ยอดยกมาจากงวดที่แล้ว	0.00
		จำนวนเงินที่เบิกใช้	20,000.00
10 เม.ย.	10 เม.ย.	ดอกเบี้ยเรียกเก็บ	82.19
		ยอดรวมของงวดนี้	20,082.19
		ค่าติดตามทวงถามหนี้	0.00
		ภาษีมูลค่าเพิ่ม	0.00
		<b>ยอดชำระทั้งหมด</b>	<b>20,082.19</b>

#### การชำระเต็มจำนวน :

การคำนวณดอกเบี้ย ณ วันสรุปยอดบัญชีวันที่ 10 เมษายน ตามใบแจ้งยอดบัญชี แสดงยอดชำระเต็มจำนวน ดังนี้

วันที่เริ่มต้น	วันสรุปยอดบัญชี	จำนวนวัน	การคำนวณดอกเบี้ย	ดอกเบี้ย	ยอดชำระเต็มจำนวน
5 เม.ย.	10 เม.ย.	6 วัน	$(20,000 \times 25\% \times 6)$ 365	82.19	$20,000 + 82.19 = \mathbf{20,082.19}$

หากท่านไม่มีการเบิกเงินสดอีกหลังจากนั้น และได้มีการชำระเงินเข้ามาเต็มจำนวนภายในวันครบกำหนดชำระ ที่แสดงในใบแจ้งยอดบัญชี ท่านยังคงมีดอกเบี้ยค้างชำระจากการเบิกใช้อีกจำนวนหนึ่ง (ดอกเบี้ยหลังจากวันสรุปยอดบัญชีจนถึงวันครบกำหนดชำระ หรือ 11 เม.ย.-25 เม.ย.) ซึ่งจะแสดงยอดเรียกเก็บในใบแจ้งยอดบัญชีรอบที่ 2 ตามรายละเอียดด้านล่าง หากท่านต้องการชำระยอดทั้งหมดรวมดอกเบี้ยถึงวันที่ท่านต้องการชำระ สามารถสอบถามได้ที่ ศูนย์ลูกค้าสัมพันธ์ โทร. 02 697 5454

#### การชำระตามยอดขั้นต่ำ :

การคำนวณดอกเบี้ย ณ วันสรุปยอดบัญชีวันที่ 10 เมษายน ตามใบแจ้งยอดบัญชีที่แสดงยอดที่ต้องการชำระขั้นต่ำ ดังนี้

ยอดชำระเต็มตามใบแจ้งยอดบัญชี	การคำนวณชำระขั้นต่ำ	ยอดชำระขั้นต่ำ
20,082.19	$(20,082.19 \times 3\%)$	602.47

หากท่านชำระเงินในวันครบกำหนดชำระ ในวันที่ 25 เมษายน เท่ากับยอดขั้นต่ำ 602.47 บาท และไม่มีการเบิกเงินสดเพิ่มเติม โดยปกติ จำนวนเงินที่ชำระเข้ามาจะถูกนำไปชำระหนี้คงค้างตามลำดับ กล่าวคือ การหักเพื่อชำระดอกเบี้ยที่ถึงกำหนด หลังจากนั้นจะทำการหักเพื่อชำระค่าใช้จ่าย ค่าปรับ ค่าธรรมเนียมอื่นใดก่อน และเงินที่เหลือธนาคารจะนำไปหักชำระเงินต้นที่ถึงกำหนดในแต่ละงวดก่อนหน้าให้เป็นที่เรียบร้อยทั้งจำนวนจนถึงงวดปัจจุบัน ดังนั้นยอดเงินที่ชำระเข้ามาจำนวน 602.47 บาท จะถูกนำไปหักชำระตามลำดับดังนี้ ดอกเบี้ยจำนวน 82.19 บาท และ เงินต้นจำนวน 520.28 บาท ดังนั้น เงินต้นคงเหลือ 19,479.72 บาท

<b>รอบบัญชีที่ 2</b>	ท่านได้ชำระเงินในวันที่ 25 เมษายน และท่านไม่มีการเบิกเงินสดอีกหลัง ณ. วันสรุปยอดบัญชีที่ 2 วันที่ 10 พฤษภาคม โดยจะขอแบ่งการชำระเป็น 2 วิธี โดยมีรายละเอียด ดังนี้
----------------------	---

**กรณีชำระเต็มจำนวนตามรอบบัญชีที่ 1 :**

การคำนวณดอกเบี้ย ณ วันสรุปยอดบัญชีที่ 2 วันที่ 10 พฤษภาคม ตามใบแจ้งยอดบัญชี จะแสดงยอดชำระเต็มจำนวน ดังนี้

วันที่เริ่มต้น	วันสิ้นสุดคำนวณดอกเบี้ย	จำนวนวัน	การคำนวณดอกเบี้ย	ดอกเบี้ย
11 เม.ย.	25 เม.ย.	15 วัน	$(20,000 \times 25\% \times 15)$ 365	205.48

โดยดอกเบี้ยที่ถูกเรียกเก็บ ณ วันสรุปยอดบัญชีที่ 2 นี้ เป็นดอกเบี้ยที่เกิดขึ้นตั้งแต่วันที่ 11 เมษายน ถึง วันที่ 25 เมษายน จำนวน 15 วัน แสดงเป็นจำนวน 205.48 บาท

**กรณีชำระยอดขั้นต่ำตามรอบบัญชีที่ 1 :**

การคำนวณดอกเบี้ย ณ วันสรุปยอดบัญชีที่ 2 วันที่ 10 พฤษภาคม ตามใบแจ้งยอดบัญชีที่แสดงยอดที่ต้องการชำระขั้นต่ำ ดังนี้

วันที่เริ่มต้น	วันสิ้นสุดคำนวณดอกเบี้ย	จำนวนวัน	การคำนวณดอกเบี้ย	ดอกเบี้ย	ยอดชำระเต็มจำนวน
11 เม.ย.	25 เม.ย.	15 วัน	$(20,000 \times 25\% \times 15)$ 365	205.48	
26 เม.ย.	10 พ.ค.	15 วัน	$((20,000-520.28) \times 25\% \times 15)$ 365	200.13	
				405.61	

ยอดชำระเต็มตามใบแจ้งยอดบัญชี	การคำนวณชำระขั้นต่ำ	ยอดชำระขั้นต่ำ
19,885.33	$(19,885.33 \times 3\%)$	596.56

- ท่านทำการชำระคืนตามยอดขั้นต่ำ ณ. วันกำหนดชำระในวันที่ 25 เมษายน จำนวน 602.47 บาท โดยดอกเบี้ยที่ถูกเรียกเก็บ ณ วันสรุปยอดบัญชีที่ 2 นี้ เป็นดอกเบี้ยที่เกิดขึ้นตั้งแต่วันที่ 11 เมษายน ถึง วันที่ 25 เมษายน จำนวน 15 วัน จากยอดเงินต้น 20,000 บาท คิดเป็น จำนวน 205.48 บาท
- ธนาคารจะทำการคิดดอกเบี้ยที่เกิดจากยอดเงินต้นค้างชำระคงเหลือตั้งแต่วันที่ 26 เมษายน ถึง วันสรุปยอดบัญชี วันที่ 10 พฤษภาคม รวมเป็นระยะเวลา 15 วัน จากยอดเงินต้น 19,479.72 บาท คิดเป็นจำนวน 200.13 บาท ดังนั้นยอดเรียกเก็บเต็มจำนวนตาม ใบแจ้งยอดบัญชีที่ 2 แสดงเป็นจำนวน 19,885.33 บาท และยอดขั้นต่ำ แสดงเป็นจำนวน 596.56 บาท