

ตัวอย่างการเปรียบเทียบค่างวดต่อเดือน

วงเงินที่ได้รับการอนุมัติ: 150,000 บาท

จำนวนงวด: 60 เดือน

โปรแกรม	โปรแกรม อีสระ อัตราดอกเบี้ย ต่ำสุดที่ 7.99%	โปรแกรม สุดคุ้ม 1 อัตราพิเศษลดสูงสุด 3%	โปรแกรม สุดคุ้ม 2 เพื่อคุณทุกคน
อัตราดอกเบี้ยรวมค่าธรรมเนียม	ต่ำสุดที่ 7.99%*	20.99%	23.99%
ค่างวดต่อเดือน (บาท)	4,490 สำหรับ 30 เดือนแรก	4,057	4,314
	3,626 สำหรับ 30 เดือนหลัง		

*อัตราดอกเบี้ยเท่ากับ 25.99% สำหรับ 30 เดือนแรก และ 7.99% สำหรับ 30 เดือนหลัง

จำนวนงวด: 48 เดือน

โปรแกรม	โปรแกรม อีสระ อัตราดอกเบี้ย ต่ำสุดที่ 7.99%	โปรแกรม สุดคุ้ม 1 อัตราพิเศษลดสูงสุด 3%	โปรแกรม สุดคุ้ม 2 เพื่อคุณทุกคน
อัตราดอกเบี้ยรวมค่าธรรมเนียม	ต่ำสุดที่ 7.99%**	20.99%	23.99%
ค่างวดต่อเดือน (บาท)	5,056 สำหรับ 24 เดือนแรก	4,644	4,889
	4,246 สำหรับ 24 เดือนแรก		

**อัตราดอกเบี้ยเท่ากับ 25.99% สำหรับ 24 เดือนแรก และ 7.99% สำหรับ 24 เดือนหลัง

จำนวนงวด: 36 เดือน

โปรแกรม	โปรแกรม อีสระ อัตราดอกเบี้ย ต่ำสุดที่ 7.99%	โปรแกรม สุดคุ้ม 1 อัตราพิเศษลดสูงสุด 3%	โปรแกรม สุดคุ้ม 2 เพื่อคุณทุกคน
อัตราดอกเบี้ยรวมค่าธรรมเนียม	ต่ำสุดที่ 7.99%***	20.99%	23.99%
ค่างวดต่อเดือน (บาท)	6,042 สำหรับ 18 เดือนแรก	5,650	5,884
	5,281 สำหรับ 18 เดือนแรก		

***อัตราดอกเบี้ยเท่ากับ 25.99% สำหรับ 18 เดือนแรก และ 7.99% สำหรับ 18 เดือนหลัง

จำนวนงวด: 24 เดือน

โปรแกรม	โปรแกรม อีสระ อัตราดอกเบี้ย ต่ำสุดที่ 7.99%	โปรแกรม สุดคุ้ม 1 อัตราพิเศษลดสูงสุด 3%	โปรแกรม สุดคุ้ม 2 เพื่อคุณทุกคน
อัตราดอกเบี้ยรวมค่าธรรมเนียม	ต่ำสุดที่ 7.99%****	20.99%	23.99%
ค่างวดต่อเดือน (บาท)	8,080 สำหรับ 12 เดือนแรก	7,707	7,929
	7,358 สำหรับ 12 เดือนแรก		

****อัตราดอกเบี้ยเท่ากับ 25.99% สำหรับ 12 เดือนแรก และ 7.99% สำหรับ 12 เดือนหลัง

ตัวอย่างการคำนวณอัตราดอกเบี้ยและค่าธรรมเนียมแบบอัตราลดต้นลดดอก

ยอดเงินกู้จำนวน 50,000 บาท อัตราดอกเบี้ยลดต้นลดดอกรวมค่าธรรมเนียมการใช่วงเงิน 28% ระยะเวลาผ่อนชำระ 24 งวด งวดละ 2,744 บาท

1. วิธีการคำนวณดอกเบี้ยรวมค่าธรรมเนียมการใช่วงเงินในแต่ละงวด

- (ยอดเงินกู้คงค้าง x อัตราดอกเบี้ยรวมค่าธรรมเนียมการใช่วงเงิน)/12
- $(50,000 \times 28\%) / 12 = 1,166.67$

หมายเหตุ ดอกเบี้ยและค่าธรรมเนียมการใช่วงเงินของงวดแรกจะคิดจากจำนวนวันที่เกิดขึ้นจริง

- (ยอดเงินกู้ x อัตราดอกเบี้ยรวมค่าธรรมเนียมการใช่วงเงิน x จำนวนวันที่กู้จริง)/365

2. วิธีการคำนวณยอดชำระคืนเงินต้น

- เงินงวดชำระ - อัตราดอกเบี้ยรวมค่าธรรมเนียมการใช่วงเงินที่ได้จากข้อ 1.
- $2,744 - 1,166.67 = 1,577.33$

3. วิธีการคำนวณดอกเบี้ยรวมค่าธรรมเนียมการใช่วงเงิน กรณีผิดนัดชำระหนี้ (ถ้ามี)

- (ยอดเงินต้นที่ผิดนัดชำระหนี้ x อัตราดอกเบี้ยรวมค่าธรรมเนียมการผิดนัดชำระหนี้ x จำนวนวันที่ผิดนัดชำระหนี้)/365

หมายเหตุ กรณีผิดนัดชำระหนี้ งวดที่มีการผิดนัดชำระหนี้ การคำนวณดอกเบี้ยและค่าธรรมเนียมการใช่วงเงิน จะคิดจากยอดเงินต้นที่ผิดนัดชำระหนี้ด้วยอัตราดอกเบี้ยสูงสุดที่บริษัทสามารถเรียกเก็บได้ตามกฎหมาย