

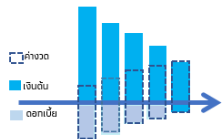
1. วงเงินกู้ยืม

ตามค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจริงตามประมาณการค่าใช้จ่าย

2. ระยะเวลาการผ่อนชำระ

ผู้กู้	ระยะเวลาการผ่อนชำระ
ผู้ศึกษาต่อ	ไม่เกิน 10 ปี และอายุผู้กู้อายุรวมระยะเวลาไม่เกิน 60 ปี
บิดามารดา, ผู้ปกครอง, ญาติ	ไม่เกิน 10 ปี และอายุผู้กู้อายุรวมระยะเวลาไม่เกิน 65 ปี

3. ประเภทและหลักการของการผ่อนชำระ



ผ่อนชำระเป็นรายเดือน

- อัตราดอกเบี้ยอ้างอิงลอยตัว (MRR หรือ MLR) สามารถเปลี่ยนแปลงเพิ่มขึ้นหรือลดลงได้ โดยธนาคารจะประกาศบนเว็บไซต์ krungthai.com
- กรณีอัตราดอกเบี้ยอ้างอิงลอยตัวสูงขึ้น อาจทำให้หักชำระเงินต้นได้น้อยลง ทำให้ต้องชำระงวดสุดท้ายสูงกว่าค่างวดปกติ (Scan QR Code เพื่อดูตัวอย่างเพิ่มเติม)

ดอกเบี้ยคิดแบบลดต้นลดดอกจากเงินต้นคงค้าง

- ทำให้งวดแรกๆ มีดอกเบี้ยจำนวนมาก
- ค่างวดช่วงแรกเมื่อหักชำระดอกเบี้ยแล้วจึงเหลือตัดต้นเงินได้น้อย

4. อัตราดอกเบี้ยและอัตราดอกเบี้ยผิมนัดชำระ

ดอกเบี้ยปกติ

คิดจากเงินต้นคงค้างและจำนวนวันในงวดนั้น

ดอกเบี้ยผิมนัดชำระ

คิดดอกเบี้ยในอัตราดอกเบี้ยปกติสูงสุดที่เรียกเก็บจริงตามสัญญา + 3% ต่อปี นับแต่วันผิมนัดชำระหนี้เป็นต้นไป (ไม่เกินอัตราดอกเบี้ยสูงสุดตามที่ธนาคารประกาศไว้) โดยคำนวณจากฐานเงินต้นของค่างวดที่ค้างชำระในแต่ละงวด จนถึงวันที่ศาลรับฟ้อง หลังจากนั้นจะคำนวณบนเงินต้นที่ค้างชำระทั้งจำนวน จนกว่าจะมีการชำระหนี้เสร็จสิ้น และอาจมีค่าติดตามทวงถามหนี้

4. อัตราดอกเบี้ยและอัตราดอกเบี้ยผิมนัดชำระ (ต่อ)

หลักประกัน	อัตราดอกเบี้ย
บุคคลค้ำประกัน	MRR + 3.00 % ต่อปี
โอนสิทธิเรียกร้องในเงินฝากเป็นประกัน	อัตราดอกเบี้ยเงินฝากที่ลูกค้าได้รับ+ ส่วนต่าง 2 % ต่อปี
จำนองหลักทรัพย์เป็นประกัน	MRR - 0.75% ต่อปี

ตัวอย่างการคำนวณดอกเบี้ย (กรณีบุคคลค้ำประกัน)

เงินต้นคงค้าง 200,000 บาท ระยะเวลาผ่อน 10 ปี ค่างวดๆละ 2,800 บาท/เดือน ชำระค่างวดทุกวันที 1 ของเดือน อัตราดอกเบี้ย MRR + 3.00 % (10.445%) ต่อปี สมมติฐานการคำนวณมาจากอัตราดอกเบี้ย MRR ณ วันที่ 1 พ.ย. 67 = 7.445% ต่อปี

ลูกค้าผิมนัดชำระในงวดที่ 25 ซึ่งค้างงวดนี้มี

- เงินต้น 1,083.01 บาท
- ดอกเบี้ยปกติตามสัญญา 1,716.99 บาท



ดอกเบี้ยปกติ:	$(\text{เงินต้นคงค้าง} \times \text{อัตราดอกเบี้ย} \times \text{จำนวนวัน}) / 365$ $(200,000 \times 10.445\% \times 30) / 365 = 1,716.99 \text{ บาท}$
อัตราดอกเบี้ยผิมนัด:	อัตราดอกเบี้ยสูงสุดตามสัญญา + 3% - อัตราดอกเบี้ยปกติ ณ งวดที่ผิมนัด $(\text{MRR}+3.00\%)+3\%-(\text{MRR}+3.00\%) = (10.445\%+3\%-10.445\%) = 3\%$
ดอกเบี้ยผิมนัด:	$(\text{เงินต้นของค่างวดที่ค้างชำระ} \times \text{อัตราดอกเบี้ยผิมนัด} \times \text{จำนวนวันที่ผิมนัด}) / 365$ $(1,083.01 \times 3\% \times 9) / 365 = 0.80 \text{ บาท}$

ดอกเบี้ยที่ต้องชำระหากผิมนัด = ดอกเบี้ยปกติ (1,716.99) + ดอกเบี้ยผิมนัด (0.80) = 1,717.79 บาท

* จำนวนวันที่ใช้คำนวณอัตราดอกเบี้ย คิดตั้งแต่วันที่ครบกำหนดชำระหนี้ถึงวันที่ก่อนวันที่จะชำระหนี้



5. ค่าใช้จ่ายที่ต้องชำระ นอกจากค่างวด

วันยื่นคำขอ

วันเริ่มสัญญา-วันจดจำนอง

ครบปีที่ 1

ครบปีที่ 2

ค่าสำรวจและประเมินหลักประกัน
3,500-15,000 บาท ขึ้นอยู่กับ
ประเภททรัพย์สิน
(รวม VAT แล้ว)

ค่าเบี้ยประกันอัคคีภัยตามที่บริษัทประกันภัยกำหนด

ค่าจดจำนอง 1% ของวงเงินจำนอง หรือตามที่ประกาศกรมที่ดิน
ค่าอากรแสตมป์ 0.05% ของวงเงินกู้ (ไม่เกิน 10,000 บาท)
ค่าคู่จบบัญชีเงินกู้ ฉบับละ 5 บาท
ต้นฉบับสัญญาค่าประกัน (ถ้ามี) ฉบับละ 10 บาท
คู่ฉบับสัญญาค่าประกัน (ถ้ามี) ฉบับละ 5 บาท

ค่าเบี้ยประกันอัคคีภัย

ค่าเบี้ยประกันอัคคีภัย

ค่าติดตามทวงถามหนี้

- (1) กรณีค้างชำระ 1 งวด เรียกเก็บไม่เกิน 50 บาทต่อบัญชีต่อรอบการทวงถามหนี้
- (2) กรณีค้างชำระมากกว่า 1 งวด เรียกเก็บไม่เกิน 100 บาทต่อบัญชีต่อรอบการทวงถามหนี้

ยกเว้น ค่าติดตามทวงถามหนี้จะไม่มีการเรียกเก็บกรณี ดังนี้

- กรณีลูกค้ามีหนี้ค้างชำระ หรือหนี้ที่ถึงกำหนดชำระสะสมไม่เกิน 1,000 บาท
- กรณีที่ได้รับชำระหนี้ครบตามจำนวนหรือมีการบอกเลิกสัญญาแล้วตามกฎหมาย

6. การแจ้งให้ชำระหนี้หรือ ค่าธรรมเนียมต่าง ๆ

จัดส่งใบแจ้งหนี้ ทุกเดือนทางไปรษณีย์ หรือ ทาง email ตามความประสงค์ของลูกค้า
แจ้งเตือนค่างวดล่วงหน้าเพิ่มเติม ผ่านทาง Krungthai Connex/ Krungthai NEXT

7. การแจ้งได้รับชำระเงินจากลูกค้า*

กรณีหักชำระจากบัญชีเงินฝาก: ส่งใบเสร็จทางไปรษณีย์ หรือทางอิเล็กทรอนิกส์ตามความประสงค์ของลูกค้า
กรณีอื่น ๆ : ได้รับตามช่องทางที่ลูกค้าชำระ เช่น แคนเตอร์บริการที่สาขาหรือทางอิเล็กทรอนิกส์ตามลูกค้า
ได้เลือกไว้ เป็นต้น

*ใบแจ้งหนี้ และใบเสร็จรับชำระเงินจากลูกค้า มีรายละเอียดต่าง ๆ เช่น วงเงินกู้ เงินต้นคงเหลือ ดอกเบี้ย
ดอกเบี้ยผิดนัด (ถ้ามี) ค่าธรรมเนียมเบี้ยปรับ(ถ้ามี) รวมถึงจำนวนเงินที่ต้องชำระ หรือจำนวนเงินที่ชำระ วันที่
ชำระครั้งต่อไป เป็นต้น

8. ลำดับการตัดชำระหนี้



ธนาคารจะตัดชำระค่าธรรมเนียม ดอกเบี้ย และเงินต้นของยอดหนี้ที่ลูกค้าค้างชำระนานที่สุด
ก่อน แล้วจึงตัดชำระยอดหนี้ที่ค้างชำระนานรองลงมาตามลำดับ

ตัวอย่าง ลูกค้าค้างชำระ 3 งวด ยอดค้างชำระรวม 30,900 บาท นำเงินมาชำระ 10,300 บาท

	ค่าธรรมเนียม	ดอกเบี้ย	เงินต้น
งวดที่ 1	300	4,000	6,000
งวดที่ 2	300	4,000	6,000
งวดที่ 3	300	4,000	6,000

- เริ่มตัดงวดที่ 1 โดยเริ่มจากค่าธรรมเนียม 300 บาท ดอกเบี้ย 4,000 บาท และเงินต้น 6,000 บาท
- กรณีนี้ เหลือยอดค้างสะสม 20,600 บาท ซึ่งมีเงินต้นค้างชำระ 12,000 บาท (งวดที่ 2&3)

9. เงื่อนไขการใช้ผลิตภัณฑ์ที่ลูกค้าต้องทำตาม มิฉะนั้นจะกระทบต่อการใช้ผลิตภัณฑ์

- ค่างวดรายเดือน ขึ้นอยู่กับวงเงิน อัตราดอกเบี้ย และระยะเวลาให้กู้ตามเงื่อนไขในสัญญาที่ลูกค้าทำขึ้นกับธนาคาร หากชำระหลังจากวันที่ครบกำหนดชำระ ท่านจะมีภาระค่าใช้จ่ายเพิ่มขึ้น
- กรณีผิดนัดผิดสัญญา
 - (ก) จะมีหนังสือแจ้งให้ลูกค้าแก้ไขภายใน 90 วันนับตั้งแต่วันที่ผิดนัดผิดสัญญา หากไม่แก้ไขธนาคารมีสิทธิบอกเลิกสัญญา และฟ้องเรียกให้ท่านชำระหนี้ทั้งหมดตามสัญญา
 - (ข) จะมีการคิดดอกเบี้ยผิดนัดชำระ ตามที่ระบุในเอกสารนี้ข้อ 4. และมีค่าใช้จ่ายในการติดตามทวงถามหนี้ตามที่ระบุในเอกสารนี้ข้อ 5.
 - (ค) กรณีถึงกำหนดชำระค่างวด และ/หรือ ค่าเบี้ยประกัน และ/หรือ ค่าใช้จ่ายใด ๆ ที่ธนาคารทวงถามก่อน และลูกค้าไม่ได้ชำระภายในระยะเวลาที่กำหนดตามที่ระบุในสัญญา ธนาคารจะหักเงินในบัญชีเงินฝากใด ๆ ของท่านเพื่อชำระหนี้ โดยจะส่งหลักฐานการหักบัญชีให้ท่านในภายหลังจากการดำเนินการแล้ว ทั้งนี้ การหักกลบบทหนี้กับบัญชีเงินฝากธนาคารดังกล่าว ไม่ครอบคลุมถึงกรณีที่ผู้ใช้บัญชีเงินฝากเป็นหลักประกัน หรือบัญชีที่ใช้หักเพื่อชำระค่างวด (direct debit)
 - (ง) และ/หรือโอนขายหนี้
- กรณีนำหลักทรัพย์มาเป็นหลักประกัน ลูกค้าจำเป็นต้องทำประกันอัคคีภัยเพื่อป้องกันความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้น โดยลูกค้ามีสิทธิเลือกบริษัทที่จะทำประกันภัย

10. ข้อควรระวังเรื่องสำคัญ

- **ควรกู้เท่าที่จำเป็นและชำระคืนไหว**
- หากเลือกระยะเวลาในการผ่อนนาน จะทำให้เสียดอกเบี้ยรวมทั้งสัญญาเพิ่มขึ้น
- ดอกเบี้ยเงินกู้อาจคำนวณเป็นรายวัน ตั้งแต่วันที่ลูกค้าได้รับเงินกู้
- **เพื่อประโยชน์สูงสุด กรุณาผ่อนชำระค้างงวดให้ตรงวันที่กำหนด (due date)**
หากชำระก่อนกำหนด อาจทำให้เกิดดอกเบี้ยจากวันที่ชำระก่อนกำหนด จนถึงวันที่ครบกำหนดชำระงวดถัดไปได้
- กรณีชำระค้างงวดผ่านการหักบัญชีอัตโนมัติ **ขอให้นำเงินเข้าบัญชีก่อนวันที่จะถึงกำหนดตัดชำระ**
- การทำประกันชีวิตเพื่อคุ้มครองวงเงินสินเชื่อ **ไม่มีผลต่อการพิจารณาอนุมัติสินเชื่อ**
- **ลูกค้าควรทำความเข้าใจในผลิตภัณฑ์และเงื่อนไขก่อนตัดสินใจลงนามยื่นขอสินเชื่อ**
- หากข้อมูลในการติดต่อของลูกค้ามีการเปลี่ยนแปลง กรุณาแจ้งให้ธนาคารทราบ ผ่านสาขาที่ลูกค้าใช้บริการ
- หากมีข้อสงสัยสามารถสอบถามเจ้าหน้าที่ หรือ **Krungthai Contact Center โทร. 02 111 1111**

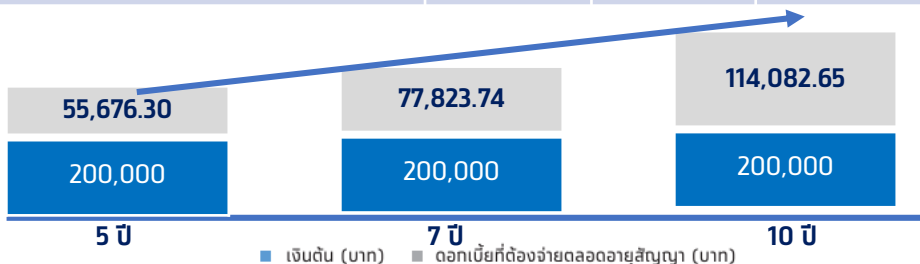
11. เงื่อนไขการปรับอัตราดอกเบี้ย/เรียกเก็บค่าธรรมเนียมเพิ่มเติม

- กรณีผิดนัดชำระหนี้

12. การแสดงข้อมูลเปรียบเทียบการกู้ยืม

ตัวอย่าง การผ่อนชำระค้างงวด ของวงเงินกู้ 200,000 บาท อัตราดอกเบี้ย 10.445 % ต่อปี
“เลือกผ่อนสั้น ประหยัดดอกเบี้ยได้อีกเยอะ” (กรณีบุคคลค่าประกัน)

หัวข้อ	ระยะเวลาผ่อน		
	5 ปี	7 ปี	10 ปี
ค้างงวด/เดือน (บาท)	4,400	3,500	2,800
ดอกเบี้ยที่ต้องจ่ายตลอดอายุสัญญา (บาท)	55,676.30	77,823.74	114,082.65



คำเตือน

- (2 ข้อแรก ใ้ระบุในหัวข้อ 10. ข้อควรระวังเรื่องสำคัญแล้ว)
1. ควรกู้เท่าที่จำเป็นและชำระคืนไหว
 2. หากเลือกระยะเวลาควรเหมาะสมกับความสามารถในการผ่อนชำระคืน กรณีมีเงินเข้าบัญชีมากกว่าปกติ ควรพิจารณาชำระหนี้เพิ่มเติม เพื่อให้ปิดหนี้ได้เร็วขึ้น เนื่องจากการผ่อนนาน อาจจะทำให้เสียดอกเบี้ยรวมทั้งสัญญาเพิ่มขึ้น
 3. การชำระค้างงวดไม่เต็มจำนวน จะทำให้ดอกเบี้ยที่ต้องชำระเพิ่มขึ้น และปิดจบหนึ่้นนานกว่าการชำระค้างงวดเต็มจำนวน
 4. กรณีที่ก่่นำเงินมาชำระหนี้มากกว่าค้างงวดที่กำหนด ธนาคารจะนำไปตัดชำระเงินต้นคงเหลือ

13. ศึกษาข้อมูลเพิ่มเติม