

สินเชื่อส่วนบุคคลที่มีบัญชีเงินฝากเป็นหลักประกัน

(กรุณาอ่านเอกสารแสดงข้อมูลผลิตภัณฑ์ฉบับนี้ และควรศึกษารายละเอียดและเงื่อนไขโดยละเอียดก่อนที่ท่านจะตัดสินใจซื้อหรือใช้บริการผลิตภัณฑ์)

ชื่อผลิตภัณฑ์	สินเชื่อส่วนบุคคลที่มีบัญชีเงินฝากเป็นหลักประกัน สินเชื่อเงินกู้แบบปลอดภาระดอกเบี้ยเพื่อการอุปโภคบริโภคส่วนบุคคล มีหลักประกันที่เป็นเงินฝากของตนเอง/ผู้ค้ำประกันกับธนาคาร ประเภทบัญชีเงินฝากสะสมทรัพย์ หรือบัญชีเงินฝากประจำ คิดอัตราดอกเบี้ยแบบลอยตัวอิงกับอัตราดอกเบี้ยเงินฝากตามประกาศธนาคาร ค่าบวกดอกเบี้ยเป็นรายวัน และมีจำนวนเงินผ่อนชำระเท่ากันทุกงวด ตามวงเงินที่ได้รับอนุมัติ
วงเงินกู้ยืม และอัตราส่วนวงเงินกู้ยืม	สูงสุด 100% ของมูลค่าเงินฝากค้ำประกัน
ระยะเวลาชำระคืนเงินกู้ยืม	สูงสุด 10 ปี และเมื่อรวมอายุของผู้กู้กับระยะเวลากู้แล้ว ต้องไม่เกิน 60 ปี
รูปแบบการผ่อนชำระ	ผ่อนชำระแบบคงที่เท่ากันทุกเดือน โดยผ่อนชำระเงินต้นและดอกเบี้ย
อัตราดอกเบี้ย และการคำนวณ	<ul style="list-style-type: none"> คิดอัตราดอกเบี้ยแบบลอยตัวอิงกับอัตราดอกเบี้ยเงินฝากตามประกาศธนาคาร โดยแบ่งออกเป็น <ul style="list-style-type: none"> กรณีขอสินเชื่อโดยใช้สิทธิในเงินฝากในบัญชีเงินฝากสะสมทรัพย์เป็นหลักประกัน อัตราดอกเบี้ยเงินฝากสะสมทรัพย์ที่ใช้เป็นหลักประกัน + 1.75% ต่อปี ทั้งนี้ อัตราดอกเบี้ยเงินฝากสะสมทรัพย์ บุคคลธรรมดา ณ วันที่ 25 เมษายน 2567 อยู่ระหว่าง 0.45% - 0.55% ต่อปี ขึ้นอยู่กับวงเงินฝากในบัญชี ดังนั้น อัตราดอกเบี้ยสินเชื่อจึงอยู่ระหว่าง 2.20% - 2.30% ต่อปี กรณีขอสินเชื่อโดยใช้สิทธิในเงินฝากในบัญชีเงินฝากประจำเป็นหลักประกัน อัตราดอกเบี้ยเงินฝากประจำที่ใช้เป็นหลักประกัน + 2.00% ต่อปี อัตราดอกเบี้ยเงินฝากประจำ บุคคลธรรมดา ณ วันที่ 25 เมษายน 2567 อยู่ระหว่าง 1.20% - 2.10% ต่อปี ขึ้นอยู่กับระยะเวลาการฝาก ดังนั้น อัตราดอกเบี้ยสินเชื่ออยู่ระหว่าง 3.20% - 4.10% ต่อปี (อัตราดอกเบี้ย ประเภทเงินฝากสะสมทรัพย์และประเภทเงินฝากประจำบุคคลธรรมดา สามารถเปลี่ยนแปลงเพิ่มขึ้นหรือลดลงได้ตามประกาศธนาคารในเว็บไซต์ www.bangkokbank.com หรือประกาศ ณ สาขาธนาคาร) จำนวนดอกเบี้ยเป็นรายวันโดยใช้หลักเกณฑ์ 1 ปี มี 365 วัน
ค่าธรรมเนียม/ค่าบริการ	ค่าใช้จ่ายให้แก่หน่วยงานราชการ ค่าอากรแสตมป์ 0.05% ของวงเงินที่ได้รับอนุมัติ สูงสุดไม่เกิน 10,000 บาท ค่าจดบัญชี 5 บาท ค่าใช้จ่ายให้แก่หน่วยงานภายนอกหรือบุคคลอื่น ค่าตรวจสอบข้อมูลเครดิต ไม่มี ค่าใช้จ่ายในการติดตามกวดถามหนี้ ตามประกาศธนาคาร ค่าใช้จ่ายที่เป็นต้นทุนการดำเนินงานของธนาคาร ค่าธรรมเนียมดำเนินการสินเชื่อ ไม่มี ค่าธรรมเนียมชำระเงินกู้คืนก่อนกำหนด ไม่มี
หลักการผ่อนชำระแบบลดต้นลดดอกเบี้ย	การผ่อนชำระที่คำนวณดอกเบี้ยแบบลดต้นลดดอกเบี้ย โดยดอกเบี้ยในแต่ละงวดจะลดลงตามจำนวนเงินต้นที่ลดลง เนื่องจากเงินต้นถูกหักออกไปจากการชำระหนึ่งงวดก่อนหน้า ดอกเบี้ยคิดจากเงินต้นคงเหลือ ตัวอย่าง: วงเงินกู้ 1 ล้านบาท ระยะเวลาชำระคืนเงินกู้ยืม 10 ปี ยอดผ่อนชำระงวดละ 9,700 บาท ดอกเบี้ย = อัตราดอกเบี้ยเงินฝากสะสมทรัพย์ที่ใช้เป็นหลักประกัน + 1.75% ต่อปี = 2.20% ต่อปี (อัตราดอกเบี้ยประเภทเงินฝากสะสมทรัพย์ บุคคลธรรมดา (กรณีวงเงินฝากน้อยกว่า 10 ล้านบาท) เท่ากับ 0.45% ต่อปี ณ วันที่ 25 เม.ย. 67) ดอกเบี้ยงวดแรก = เงินต้นคงเหลือ x วัน x ดอกเบี้ย $= 1,000,000 \times (30/365) \times (2.20/100)$ $= 1,808.22 \text{ บาท}$ เงินต้นชำระ = 9,700 - 1,808.22 $= 7,891.78 \text{ บาท}$ เงินต้นคงเหลือ = 1,000,000 - 7,891.78 $= 992,108.22 \text{ บาท}$ ดอกเบี้ยงวดที่ 2 = เงินต้นคงเหลือ x วัน x ดอกเบี้ย $= 992,108.22 \times (30/365) \times (2.20/100)$ $= 1,793.95 \text{ บาท}$ *จำนวนดอกเบี้ยเป็นรายวันโดยใช้หลักเกณฑ์ 1 ปี มี 365 วัน

สินเชื่อบุคคลที่มีบัญชีเงินฝากเป็นหลักประกัน

(กรุณาอ่านเอกสารแสดงข้อมูลผลิตภัณฑ์ฉบับนี้ และควรศึกษารายละเอียดและเงื่อนไขโดยละเอียดก่อนที่ท่านจะตัดสินใจซื้อหรือใช้บริการผลิตภัณฑ์)

หลักการผ่อนชำระแบบลดต้นลดดอก	ปี	งวด	เงินต้นคงเหลือ	ยอดงวดผ่อนชำระ	ดอกเบี้ยจ่าย	เงินต้นชำระ	เงินต้นคงเหลือ
	1	1	1,000,000.00	9,700.00	1,808.22	7,891.78	992,108.22
	2	992,108.22	9,700.00	1,793.95	7,906.05	984,202.17	
	3	984,202.17	9,700.00	1,779.65	7,920.35	976,281.82	
	4	976,281.82	9,700.00	1,765.33	7,934.67	968,347.15	
	5	968,347.15	9,700.00	1,750.98	7,949.02	960,398.14	
	6	960,398.14	9,700.00	1,736.61	7,963.39	952,434.75	
	7	952,434.75	9,700.00	1,722.21	7,977.79	944,456.96	
	8	944,456.96	9,700.00	1,707.79	7,992.21	936,464.74	
	9	936,464.74	9,700.00	1,693.33	8,006.67	928,458.08	
	10	928,458.08	9,700.00	1,678.86	8,021.14	920,436.93	
	11	920,436.93	9,700.00	1,664.35	8,035.65	912,401.28	
	12	912,401.28	9,700.00	1,649.82	8,050.18	904,351.11	
	2	13	904,351.11	9,700.00	1,635.27	8,064.73	896,286.37
	14	896,286.37	9,700.00	1,620.68	8,079.32	888,207.05	
	15	888,207.05	9,700.00	1,606.07	8,093.93	880,113.13	
	16	880,113.13	9,700.00	1,591.44	8,108.56	872,004.56	
	17	872,004.56	9,700.00	1,576.78	8,123.22	863,881.34	
	18	863,881.34	9,700.00	1,562.09	8,137.91	855,743.43	
	19	855,743.43	9,700.00	1,547.37	8,152.63	847,590.80	
	20	847,590.80	9,700.00	1,532.63	8,167.37	839,423.43	
	10	110	50,115.50	9,700.00	90.62	9,609.38	40,506.12
		111	40,506.12	9,700.00	73.24	9,626.76	30,879.37
		112	30,879.37	9,700.00	55.84	9,644.16	21,235.20
		113	21,235.20	9,700.00	38.40	9,661.60	11,573.60
		114	11,573.60	9,700.00	20.93	9,679.07	1,894.53
		115	1,894.53	1,897.95	3.43	1,894.53	0.00
		116	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

ธนาคารจะจัดส่งใบเสร็จรับเงินค่างวดที่ชำระแล้วให้แก่ลูกค้าตามที่อยู่จัดส่งเอกสารที่ลูกค้าแจ้งไว้กับธนาคาร

สินเชื่อส่วนบุคคลที่มีบัญชีเงินฝากเป็นหลักประกัน

(กรุณาอ่านเอกสารแสดงข้อมูลผลิตภัณฑ์ฉบับนี้ และควรศึกษารายละเอียดและเงื่อนไขโดยละเอียดก่อนที่ท่านจะตัดสินใจซื้อหรือใช้บริการผลิตภัณฑ์)

การผ่อนชำระคืน

สมมติฐานการผ่อนชำระ:

ผ่อนชำระเริ่มต้นและดอกเบี้ยเป็นรายเดือน เป็นจำนวนเท่ากันทุกเดือน จำนวนตามวงเงินสินเชื่อ ระยะเวลาการกู้ยืม และอัตราดอกเบี้ยที่กำหนด โดยผู้กู้ต้องนำเงินเข้าบัญชีสะสมทรัพย์ที่แจ้งไว้กับธนาคารทุกเดือน และธนาคารจะทำการหักบัญชีเงินฝากตามที่ตกลงกันจนกว่าจะชำระหนี้เสร็จสิ้น

ตัวอย่าง กรณีใช้บัญชีเงินฝากสะสมทรัพย์เป็นหลักประกัน

- ปริมาณการยอดผ่อนชำระรายเดือน** (อัตราดอกเบี้ยที่ใช้ในการคำนวณยอดผ่อนชำระ ณ วันที่สัญญา อ้างอิงจากอัตราดอกเบี้ยเงินฝากสะสมทรัพย์ บุคคลธรรมดา (วงเงินฝากน้อยกว่า 10 ล้านบาท) $0.45\% + 1.75\% + 0.75\% = 2.95\%$)

วงเงินอนุมัติ (บาท)	ระยะเวลาในการผ่อน (ปี) / ยอดผ่อนชำระรายเดือน (บาท)				
	3	5	6	8	10
100,000	3,000	1,800	1,600	1,200	1,000
200,000	5,900	3,600	3,100	2,400	2,000
500,000	14,600	9,000	7,600	5,900	4,900
800,000	23,300	14,400	12,200	9,400	7,800
1,000,000	29,100	18,000	15,200	11,800	9,700

- ปริมาณการจำนวนเงินทั้งหมดที่ต้องชำระคืนตลอดอายุสัญญา** (อัตราดอกเบี้ยที่ใช้ในการคำนวณยอดผ่อนชำระ ณ วันที่สัญญา อ้างอิงจากอัตราดอกเบี้ยเงินฝากสะสมทรัพย์ บุคคลธรรมดา (วงเงินฝากน้อยกว่า 10 ล้านบาท) $0.45\% + 1.75\% + 0.75\% = 2.95\%$)

วงเงินอนุมัติ (บาท)	ระยะเวลาในการผ่อน (ปี) / ยอดผ่อนชำระรายเดือน (บาท)				
	3	5	6	8	10
100,000	103,281	105,564	106,306	108,618	110,569
200,000	206,674	211,128	213,048	217,237	221,138
500,000	516,862	527,821	533,310	543,900	554,073
800,000	827,051	844,513	853,108	870,571	887,023
1,000,000	1,033,843	1,055,642	1,066,621	1,087,799	1,109,418

ตัวอย่าง กรณีใช้บัญชีเงินฝากประจำเป็นหลักประกัน

- ปริมาณการยอดผ่อนชำระรายเดือน** (อัตราดอกเบี้ยที่ใช้ในการคำนวณยอดผ่อนชำระ ณ วันที่สัญญา อ้างอิงจากอัตราดอกเบี้ยเงินฝากประจำ บุคคลธรรมดา (ระยะเวลาการฝาก 3 เดือน) $1.2\% + 2.0\% + 0.75\% = 3.95\%$)

วงเงินอนุมัติ (บาท)	ระยะเวลาในการผ่อน (ปี) / ยอดผ่อนชำระรายเดือน (บาท)				
	3	5	6	8	10
100,000	3,000	1,900	1,600	1,300	1,100
200,000	6,000	3,700	3,200	2,500	2,100
500,000	14,800	9,200	7,900	6,100	5,100
800,000	23,700	14,800	12,500	9,800	8,100
1,000,000	29,600	18,400	15,700	12,200	10,200

- ปริมาณการจำนวนเงินทั้งหมดที่ต้องชำระคืนตลอดอายุสัญญา** (อัตราดอกเบี้ยที่ใช้ในการคำนวณยอดผ่อนชำระ ณ วันที่สัญญา อ้างอิงจากอัตราดอกเบี้ยเงินฝากประจำ บุคคลธรรมดา (ระยะเวลาการฝาก 3 เดือน) $1.2\% + 2.0\% + 0.75\% = 3.95\%$)

วงเงินอนุมัติ (บาท)	ระยะเวลาในการผ่อน (ปี) / ยอดผ่อนชำระรายเดือน (บาท)				
	3	5	6	8	10
100,000	104,866	107,896	109,539	112,067	114,676
200,000	209,733	216,258	219,079	225,254	231,035
500,000	524,677	540,885	548,370	564,946	580,357
800,000	839,448	865,032	878,359	903,419	929,729
1,000,000	1,049,354	1,081,770	1,097,424	1,129,893	1,160,714

หมายเหตุ:

- ยอดผ่อนชำระรายเดือน และจำนวนเงินทั้งหมดที่ต้องชำระคืนตลอดอายุสัญญา อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ หากอัตราดอกเบี้ยเงินฝากเปลี่ยนแปลงไป
- อัตราดอกเบี้ยที่ใช้ในการคำนวณยอดผ่อนชำระใช้อัตราดอกเบี้ยที่ธนาคารเรียกเก็บตามสัญญา บวกเพิ่ม 0.75% ในการคำนวณยอดผ่อนชำระรายเดือนจากวงเงินกู้ และระยะเวลาทุกทั้งหมัด ซึ่งอาจจะมีการเปลี่ยนแปลงตามที่ธนาคารกำหนด
- ผู้กู้สามารถเลือกระยะเวลาการผ่อนชำระได้ โดยในกรณีผู้กู้เลือกระยะเวลาในการผ่อนสั้น จะทำให้ประหยัดดอกเบี้ย และในกรณีที่เลือกระยะเวลาในการผ่อนนาน จะทำให้เสียดอกเบี้ยเพิ่มขึ้น

สินเชื่อส่วนบุคคลที่มีบัญชีเงินฝากเป็นหลักประกัน

(กรุณาอ่านเอกสารแสดงข้อมูลผลิตภัณฑ์ฉบับนี้ และควรศึกษารายละเอียดและเงื่อนไขโดยละเอียดก่อนที่ท่านจะตัดสินใจซื้อหรือใช้บริการผลิตภัณฑ์)

การแจ้งได้รับชำระเงิน	ธนาคารจะจัดส่งใบเสร็จรับเงินค่างวดที่ชำระแล้วให้แก่ลูกค้าตามที่อยู่จัดส่งเอกสารที่ลูกค้าแจ้งไว้กับธนาคาร															
ช่องทางการผ่อนชำระ	<ul style="list-style-type: none"> ชำระผ่านบริการหักบัญชีเงินฝากอัตโนมัติ (Auto Debit) ชำระด้วยเงินสดหรือเช็ค ที่สาขาของธนาคาร 															
สูตรการคำนวณ และตัวอย่างการคำนวณอัตราดอกเบี้ย	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ดอกเบี้ยปกติ คิดเป็นรายวันจากเงินต้นคงเหลือ</td> <td style="text-align: center;">ดอกเบี้ยผิดนัด เมื่อมีการค้างชำระหนี้ ธนาคารจะเรียกเก็บดอกเบี้ยในอัตราดอกเบี้ยสูงสุดกรณีปกติตามสัญญาที่ลูกค้าทำไว้กับธนาคาร บวกด้วย 3% ต่อปี โดยคำนวณจากฐานเงินต้นของค่างวดที่ค้างชำระในแต่ละงวด</td> </tr> </table> <p>ตัวอย่าง: ลูกค้ามีสินเชื่อเงินกู้ สัญญาผ่อนชำระทุกวันวันที่ 1 ของเดือน อัตราดอกเบี้ยปกติสูงสุดกรณีปกติตามสัญญา 2.2% ต่อปี เงินต้นคงเหลือ 500,000 บาท (ณ 1 พ.ค.) ยอดผ่อนชำระรายเดือน 5,000 บาท ประกอบด้วย เงินต้น 3,500 บาท และดอกเบี้ย 1,500 บาท ลูกค้าชำระปกติงวด 1 พ.ค. แต่ในงวด 1 มิ.ย. ลูกค้าไม่มาชำระ</p> <p>กรณีที่ 1: ชำระในวันที่ 26 มิ.ย. (ค้างชำระ 25 วัน)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">ดอกเบี้ยปกติ</td> <td style="text-align: center;">= เงินต้นคงเหลือ x วัน x ดอกเบี้ย = (500,000 x (31/365) x 2.2/100) = 934.25 บาท</td> <td style="text-align: center;">ดอกเบี้ยค้างชำระ</td> <td style="text-align: center;">= เงินต้นคงเหลือ x วัน x ดอกเบี้ยค้างชำระ = (500,000 x (25/365) x 2.2/100) = 753.42 บาท</td> <td style="text-align: center;">ดอกเบี้ยผิดนัด</td> <td style="text-align: center;">= เงินค้างงวดคงค้าง x วัน x ดอกเบี้ยผิดนัดหลังหักดอกเบี้ยปกติก่อน = (3,500 x (25/365) x (5.2 - 2.2)/100) = 7.19 บาท</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">ดอกเบี้ยรวม</td> <td colspan="5" style="text-align: center;">= ดอกเบี้ยปกติ + ดอกเบี้ยค้างชำระ + ดอกเบี้ยผิดนัด = 934.25 + 753.42 + 7.19 = 1,694.86 บาท</td> </tr> </table> <p>เพื่อประโยชน์สูงสุด กรุณาผ่อนชำระรายงวดให้ตรงวันครบกำหนด ชำระหนี้ในแต่ละงวด หากชำระคืนหนี้ก่อนกำหนด ลูกค้าจะต้องชำระดอกเบี้ย จำนวนถึงวันชำระคืนหนี้ก่อนกำหนด ส่วนดอกเบี้ย นับแต่วันชำระคืนหนี้ก่อนกำหนด ถึงวันครบกำหนดชำระหนี้ จะถูกคำนวณและไปตัดชำระจากจำนวนเงินที่ลูกค้าชำระในงวดถัดไป</p>		ดอกเบี้ยปกติ คิดเป็นรายวันจากเงินต้นคงเหลือ	ดอกเบี้ยผิดนัด เมื่อมีการค้างชำระหนี้ ธนาคารจะเรียกเก็บดอกเบี้ยในอัตราดอกเบี้ยสูงสุดกรณีปกติตามสัญญาที่ลูกค้าทำไว้กับธนาคาร บวกด้วย 3% ต่อปี โดยคำนวณจากฐานเงินต้นของค่างวดที่ค้างชำระในแต่ละงวด	ดอกเบี้ยปกติ	= เงินต้นคงเหลือ x วัน x ดอกเบี้ย = (500,000 x (31/365) x 2.2/100) = 934.25 บาท	ดอกเบี้ยค้างชำระ	= เงินต้นคงเหลือ x วัน x ดอกเบี้ยค้างชำระ = (500,000 x (25/365) x 2.2/100) = 753.42 บาท	ดอกเบี้ยผิดนัด	= เงินค้างงวดคงค้าง x วัน x ดอกเบี้ยผิดนัดหลังหักดอกเบี้ยปกติก่อน = (3,500 x (25/365) x (5.2 - 2.2)/100) = 7.19 บาท	ดอกเบี้ยรวม	= ดอกเบี้ยปกติ + ดอกเบี้ยค้างชำระ + ดอกเบี้ยผิดนัด = 934.25 + 753.42 + 7.19 = 1,694.86 บาท				
ดอกเบี้ยปกติ คิดเป็นรายวันจากเงินต้นคงเหลือ	ดอกเบี้ยผิดนัด เมื่อมีการค้างชำระหนี้ ธนาคารจะเรียกเก็บดอกเบี้ยในอัตราดอกเบี้ยสูงสุดกรณีปกติตามสัญญาที่ลูกค้าทำไว้กับธนาคาร บวกด้วย 3% ต่อปี โดยคำนวณจากฐานเงินต้นของค่างวดที่ค้างชำระในแต่ละงวด															
ดอกเบี้ยปกติ	= เงินต้นคงเหลือ x วัน x ดอกเบี้ย = (500,000 x (31/365) x 2.2/100) = 934.25 บาท	ดอกเบี้ยค้างชำระ	= เงินต้นคงเหลือ x วัน x ดอกเบี้ยค้างชำระ = (500,000 x (25/365) x 2.2/100) = 753.42 บาท	ดอกเบี้ยผิดนัด	= เงินค้างงวดคงค้าง x วัน x ดอกเบี้ยผิดนัดหลังหักดอกเบี้ยปกติก่อน = (3,500 x (25/365) x (5.2 - 2.2)/100) = 7.19 บาท											
ดอกเบี้ยรวม	= ดอกเบี้ยปกติ + ดอกเบี้ยค้างชำระ + ดอกเบี้ยผิดนัด = 934.25 + 753.42 + 7.19 = 1,694.86 บาท															
หลักประกัน	<ul style="list-style-type: none"> บัญชีเงินฝากสะสมทรัพย์ บัญชีเงินฝากประจำ 															
ผลิตภัณฑ์ที่เป็นทางเลือกอื่น	สินเชื่อเนกประสงค์ที่มีที่อยู่อาศัยเป็นหลักประกัน (สินเชื่อบัวหลวงพุ่มผล/สินเชื่อบัวหลวงसानฝัน)															
ข้อควรทราบ/ข้อควรระวัง	<ul style="list-style-type: none"> ผู้เท่าที่จำเป็นและชำระคืนไหว ธนาคารจะคิดดอกเบี้ยตั้งแต่วันรับเงินกู้ ในกรณีที่ธนาคารประกาศเปลี่ยนแปลงอัตราดอกเบี้ยอ้างอิง (อัตราดอกเบี้ยเงินฝาก) จะมีผลให้จำนวนดอกเบี้ยที่ต้องชำระในแต่ละงวดสูงขึ้นหรือลดลงตามอัตราดอกเบี้ยเงินฝากที่เปลี่ยนแปลงดังกล่าว และส่งผลให้จำนวนเงินที่นำไปตัดชำระเงินต้นเพิ่มขึ้นหรือน้อยลงเช่นกัน กรณีที่ชำระหนี้ตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในสัญญา ลูกค้าต้องชำระดอกเบี้ยในอัตราดอกเบี้ยสูงสุดกรณีปกติตามสัญญา บวกด้วยอัตราร้อยละ 3 ต่อปี ของเงินต้นคงเหลือที่ผิดนัดชำระหนี้ นับแต่วันที่ผิดนัดชำระหนี้ จนกว่าจะมีการชำระคืนตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในสัญญา และชำระค่าธรรมเนียมในการทวงถามหนี้ (ถ้ามี) ตลอดจนอาจถูกหักกลบหนี้ บอกละเมิดสัญญา หรือดำเนินการตามกฎหมายต่อไป สำหรับการตัดชำระหนี้ กรณีสินเชื่อที่มีการผ่อนชำระเป็นงวด ธนาคารจะนำเงินไปตัดชำระหนี้ค่าธรรมเนียม ดอกเบี้ยผิดนัด ดอกเบี้ยปกติ และเงินต้น ของยอดผ่อนชำระงวดที่ค้างชำระนานที่สุดก่อน แล้วจึงตัดชำระหนี้งวดที่ค้างชำระนานรองลงมาตามลำดับ 															
ช่องทางการติดต่อ	สอบถามเพิ่มเติมได้ที่ ธนาคารกรุงเทพ หรือโทร. 1333 หรือ www.bangkokbank.com															
การแจ้งเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขการให้บริการ หรือแจ้งเดือนที่สำคัญต่างๆ	ในกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขการให้บริการที่มีผลกระทบต่อการใช้บริการ ธนาคารจะแจ้งข้อมูลอันเป็นสาระสำคัญของการเปลี่ยนแปลงให้ลูกค้าทราบล่วงหน้าในระยะเวลาที่เพียงพอ เช่น 30 วัน ผ่านช่องทางต่างๆ ของธนาคาร แต่หากการเปลี่ยนแปลงนั้น ส่งผลให้ลูกค้าเกิดการเสียหายหรือความเสียหายเพิ่มเติม การเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขดังกล่าวจะมีผลใช้บังคับเมื่อลูกค้าตกลงด้วยแล้ว ทั้งนี้ ตามข้อกำหนดของทางการ															
ช่องทางการรับเรื่องร้องเรียน	ธนาคารกรุงเทพ โทร. 1333 หรือผ่าน สปก. ศูนย์คุ้มครองผู้ใช้บริการทางการเงิน (ศคง.) โทร. 1213 หรืออีเมล fcc@bot.or.th															