

ตัวอย่างตารางแสดงภาระหนี้เงินกู้แบบมีระยะเวลา ( Term Loan) (1)				
ตัวอย่าง กรณีลูกค้าขอกู้เงินจำนวน 100,000.00 บาท และมีกำหนดผ่อนชำระ 12 เดือน โดยธนาคารคิดอัตราดอกเบี้ยในอัตราร้อยละ MRR ต่อปี (2)				
บัญชีเลขที่...100031774641..ชื่อลูกค้า นายทดสอบ เงินกู้ประจำ... ประเภทสินเชื่อ (Product Type...8001 - Term Loans .)				
เบิกเงินกู้ ...01/09/25X4... ครบกำหนดอายุสัญญา..01/09/25X5... กำหนดชำระหนี้คืน..1MNE.. (ชำระทุกวันสิ้นเดือน)...				
ดังนั้น ลูกค้าจะมีภาระหนี้ที่ต้องผ่อนชำระในแต่ละเดือนเป็น ดังนี้ (หน่วย : บาท)				
สิ้นงวด	รวมชำระต่องวด	ชำระดอกเบี้ย (3) $\frac{\text{เงินต้นคงค้าง} \times \text{อัตราดอกเบี้ย} \times \text{จำนวนวัน}}{365 \times 100}$	ชำระคืนเงินต้น (4)	เงินต้นคงค้าง (5)
0				100,000.00
1	8,700.00	647.26	8,052.74	91,947.26
2	8,700.00	595.14	8,104.86	83,842.40
3	8,700.00	542.68	8,157.32	75,685.08
4	8,700.00	489.88	8,210.12	67,474.96
5	8,700.00	436.74	8,263.26	59,211.69
6	8,700.00	383.25	8,316.75	50,894.95
7	8,700.00	329.42	8,370.58	42,524.37
8	8,700.00	275.24	8,424.76	34,099.61
9	8,700.00	220.71	8,479.29	25,620.33
10	8,700.00	165.83	8,534.17	17,086.16
11	8,700.00	110.59	8,589.41	8,496.75
12	8,551.75	55.00	8,496.75	0.00
<b>รวม</b>	<b>104,251.75</b>	<b>4,251.75</b>	<b>100,000.00</b>	

(1) ตารางแสดงภาระหนี้ Term Loan ข้างต้น ธนาคารจัดทำขึ้นมีวัตถุประสงค์เพื่อ แสดงตัวอย่างรายละเอียดภาระหนี้ซึ่งสอดคล้องตามจำนวนเงินสินเชื่อและระยะเวลาการกู้ของลูกค้าและรายละเอียดวิธีการคำนวณดอกเบี้ยเท่านั้นโดยจำนวนเงินผ่อนชำระจะเป็นไปตามตารางข้างต้น ต่อเมื่อลูกค้าชำระเงินครบถ้วนและตรงกำหนดเวลาตามที่ตกลงกันไว้เท่านั้น

(2) ตามตัวอย่างข้างต้น ธนาคารคิดอัตราดอกเบี้ยร้อยละ MRR ซึ่งอัตรา MRR (ณ วันที่ 1 กันยายน 25X4) กำหนดให้เท่ากับร้อยละ 7.875 ต่อปี ทั้งนี้ อัตราดอกเบี้ยที่กำหนดอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามข้อตกลงในสัญญา และตามประกาศอัตราดอกเบี้ยของธนาคาร

(3) **ชำระดอกเบี้ยในแต่ละงวด** เท่ากับเงินต้นคงค้างสิ้นงวดที่แล้วคูณด้วยอัตราดอกเบี้ยต่อปี คูณด้วยจำนวนวันหารด้วย 365 วัน (แบบลดต้นลดดอก) โดยการคำนวณดอกเบี้ยตามตัวอย่างข้างต้นกำหนดจำนวนวันเท่ากับ 30 วันเท่ากันทุกเดือน เพื่อให้ง่ายต่อการทำความเข้าใจ ซึ่งในทางปฏิบัติธนาคารจะคำนวณดอกเบี้ยตามจำนวนวันจริงของแต่ละเดือน และคำนวณสิ้นสุดวันที่ก่อนวันครบกำหนดชำระ 1 วัน

(4) **ชำระคืนเงินต้นในแต่ละงวด** เท่ากับจำนวนเงินที่ชำระต่อเดือนหักด้วยดอกเบี้ยในแต่ละงวด