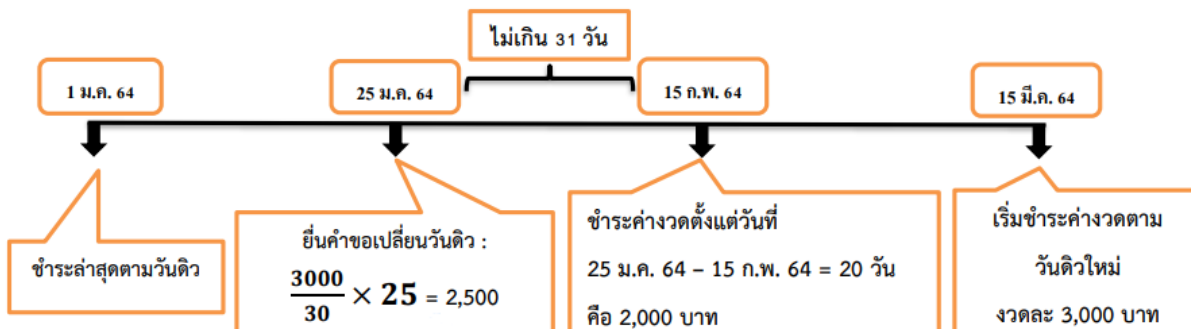




ตัวอย่างวิธีการคำนวณค่างวดที่ลูกค้าต้องชำระ ณ วันที่ลูกค้ามาเปลี่ยนวันชำระ

ตัวอย่าง : วิธีคำนวณค่างวดที่ลูกค้าต้องชำระ ณ วันที่ที่ลูกค้ามาเปลี่ยนวันคิว

1. สัญญาปัจจุบัน : ลูกค้าทำสัญญาเช่าซื้อผ่อน 36 งวด งวดละ 3,000 บาท คิวทุกวันที่ 1 ของแต่ละเดือน โดยชำระงวดแรกคือ วันที่ 1 มีนาคม 2563 (ปีก่อนหน้า)
2. ลูกค้าค้างสะสม 1.5 งวด ในเดือน กรกฎาคม 2563 และ กันยายน 2564 เป็นเงินรวมทั้งสิ้น 4,500 บาท
3. วันที่ 25 ม.ค. 64 >> ลูกค้ามาแจ้งความประสงค์ขอเปลี่ยนวันคิวเพื่อให้ตรงกับวันที่เงินเดือนออก คือ วันที่ 15 ของแต่ละเดือน ให้คำนวณค่างวดที่ลูกค้าต้องชำระ ดังนี้
 - 1.) ณ วันที่ 25 ม.ค. 64 ค่างวดที่ครบกำหนดแล้วทั้งหมดตามสัญญา = 11 งวด เป็นเงิน 33,000 บาท
 - 2.) ลูกค้ามีค่าค้างสะสม 4,500 บาท หรือ 13.64% (ไม่เกิน 15% ตาม B.3) และงวดล่าสุดงวดวันที่ 1 ม.ค. 64 ลูกค้ามาชำระตามกำหนด (B.3) จึงสามารถเปลี่ยนวันคิวได้
 - 3.) สาขาขอให้ลูกค้าชำระค่างวดถึงวันที่เปลี่ยนใบคำขอ จากวันคิวล่าสุด (B.4) ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค.-25 ม.ค. 64 รวม 25 วัน = $\frac{3000}{30} \times 25 = 2,500$ บาท
 - 4.) สาขาเก็บค่าดำเนินการ 250 บาท
 - 5.) เมื่อใบคำขอได้รับอนุมัติให้เปลี่ยนวันคิวเป็นวันที่ 15 ของทุกเดือน ค่างวดถัดไปของวันที่ 15 ก.พ. 2564 = 25 ม.ค. 64 - 15 ก.พ. 64 = 20 วัน คือ 2,000 บาท (ไม่เกิน 31 วันตามข้อ B.5)
 - 6.) แผนกฐานข้อมูลลูกค้า (Data Center) แจ้งส่งเมลล์และโทรแจ้งสาขา เพื่อให้สาขาแจ้งลูกค้าภายในวันที่ได้รับอนุมัติให้เปลี่ยนวันคิว (ระยะเวลาในการอนุมัติ 3 วันทำการ กรณีที่เงื่อนไขเป็นไปตามที่บริษัทกำหนด)



ประกาศฉบับนี้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 31 กรกฎาคม 2564 เป็นต้นไป