



ประกาศ

เรื่อง อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ยืมเพื่อซื้อหลักทรัพย์ (Credit Balance)

บริษัทหลักทรัพย์ ฟิลลิป (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) ขอแจ้งอัตราดอกเบี้ยเงินกู้ยืมเพื่อซื้อหลักทรัพย์ ตามรายละเอียดดังต่อไปนี้

เงื่อนไข	อัตราดอกเบี้ย (%) ต่อปี
1. มูลค่าการซื้อขายในบัญชีเงินกู้ยืมเพื่อซื้อหลักทรัพย์ (Credit Balance) ของลูกค้าในเดือนนั้น มากกว่า 1 เท่า ของวงเงินกู้ยืมที่ได้รับการอนุมัติ ณ วันสุดท้ายของเดือนก่อนหน้า ตัวอย่าง เช่น การคำนวณอัตราดอกเบี้ยของเดือนมีนาคม บริษัทจะประเมินจากมูลค่าการซื้อขายของบัญชี (Credit Balance) ของเดือนกุมภาพันธ์มากกว่า 1 เท่า ของวงอนุมัติบัญชี Credit Balance ณ สิ้นเดือนมกราคม บริษัทจะทำการลดจากอัตราปกติลง 0.50 %	อัตราปกติ - 0.5%
2. มูลค่าการซื้อขายในบัญชีเงินกู้ยืมเพื่อซื้อหลักทรัพย์ (Credit Balance) ของลูกค้าในเดือนนั้น ไม่เกิน 1 เท่า ของวงเงินกู้ยืมที่ได้รับการอนุมัติ ณ วันสุดท้ายของเดือนก่อนหน้า	
2.1 ลูกค้าไม่มียอดหนี้ค้างในบัญชีเงินกู้ยืมเพื่อซื้อขายหลักทรัพย์ (Credit Balance) ของลูกค้า ณ สิ้นเดือนก่อนหน้า	อัตราปกติ
2.2 ลูกค้าเป็นลูกค้า เปิดบัญชีใหม่	อัตราปกติ
2.3 ลูกค้ามียอดหนี้ค้างในบัญชีเงินกู้ยืมเพื่อซื้อหลักทรัพย์ (Credit Balance) ของลูกค้า ณ สิ้นเดือนก่อนหน้า โดย	
2.3.1 มูลค่าการซื้อขายโดยรวมในบัญชีเงินสด บัญชีเงินกู้ยืมเพื่อซื้อขายหลักทรัพย์ (Credit Balance) และบัญชี Prepaid ของลูกค้าในเดือนนั้น มากกว่ายอดหนี้ค้างเหลือ ในบัญชีเงินกู้ยืมเพื่อซื้อขายหลักทรัพย์ ณ วันสิ้นเดือนก่อน	อัตราปกติ
2.3.2 มูลค่าการซื้อขายโดยรวมในบัญชีเงินสด บัญชีเงินกู้ยืมเพื่อซื้อขายหลักทรัพย์ (Credit Balance) และบัญชี Prepaid ของลูกค้าในเดือนนั้น น้อยกว่ายอดหนี้ค้างเหลือ ในบัญชีเงินกู้ยืมเพื่อซื้อขายหลักทรัพย์ (Credit Balance) ณ วันสิ้นเดือนก่อน ทั้งนี้หากในเดือนถัดไป มูลค่าการซื้อขายของลูกค้า น้อยกว่ายอดหนี้ค้างเหลือ บริษัทฯ จะเพิ่มอัตราดอกเบี้ยอีกทุกๆ 0.50 % จนกว่าลูกค้าจะมีเงื่อนไขในการซื้อขายที่เข้าข่ายตามเงื่อนไขอื่น ใดๆก็ตามอัตราดอกเบี้ยสูงสุดที่บริษัทฯ คิดกับลูกค้าไม่เกิน 8 % ต่อปี	อัตราปกติ + 0.5% ต่อเดือน (Cap ที่ 8%)

ทั้งนี้ อัตราดอกเบี้ยเงินกู้ยืมเป็นไปตามประกาศที่บริษัทฯ แจ้งให้กับลูกค้าทราบเป็นคราวๆ ไป โดยมีผลตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2562 เป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ 21 ตุลาคม 2562