

การเปิดเผยข้อมูลการดำเนินกิจกรรมทางการเงินตามหลักเกณฑ์ Basel III

สำหรับงวดสิ้นสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2563

ขอบเขตการเปิดเผยข้อมูล

ธนาคารทิสโก้จะเปิดเผยข้อมูลเกี่ยวกับการดำเนินกิจกรรมทางการเงินตามหลักเกณฑ์ Basel III และข้อมูลที่เปิดเผยเป็นระดับธนาคารทิสโก้เท่านั้น โดยการเปิดเผยข้อมูลของธนาคารเป็นตามประกาศธนาคารแห่งประเทศไทยที่ สนส. 14/2562 เรื่อง การเปิดเผยข้อมูลการดำเนินกิจกรรมทางการเงินตามหลักเกณฑ์ Basel III ฉบับที่ 2 นอกจากนี้ ธนาคารทิสโก้ยังมีการพิจารณาถึงเนื้อหาข้อมูลที่มีนัยสำคัญ โดยใช้หลักการซึ่งสอดคล้องกับหลักการทำงานบัญชีในการพิจารณาถึงความมีนัยสำคัญของข้อมูล

ตัวชี้วัดความเสี่ยงที่สำคัญ (Key Prudential Metrics)

ตารางที่ 1 การเปิดเผยข้อมูลเชิงปริมาณของตัวชี้วัดความเสี่ยงที่สำคัญ

รายการ	31 ธ.ค. 2563	31 ธ.ค. 2562
เงินกองทุน (หน่วย: ล้านบาท)		
1 เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ (CET1)	30,399	29,245
1ก เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของหลังหักเงินสำรองความวิกฤต ECL ¹ ทั้งจำนวน (Fully loaded ECL CET1)	30,399	
2 เงินกองทุนชั้นที่ 1 (Tier 1)	30,399	29,245
2ก เงินกองทุนชั้นที่ 1 หลังหักเงินสำรองความวิกฤต ECL ทั้งจำนวน (Fully loaded ECL Tier 1)	30,399	
3 เงินกองทุนทั้งสิ้น (Total capital)	38,318	37,222
3ก เงินกองทุนทั้งสิ้นหลังหักเงินสำรองความวิกฤต ECL ทั้งจำนวน (Fully loaded ECL Total capital)	38,318	
สินทรัพย์เสี่ยง (หน่วย: ล้านบาท)		
4 สินทรัพย์เสี่ยงทั้งสิ้น (RWA)	168,224	168,759
อัตราส่วนเงินกองทุนต่อสินทรัพย์เสี่ยง (ร้อยละ)		
5 อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ (CET1 ratio)	18.07	17.33
5ก อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของหลังหักเงินสำรองความวิกฤต ECL ทั้งจำนวน (Fully loaded ECL CET1 ratio)	18.07	
6 อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 (Tier 1 ratio)	18.07	17.33
6ก อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 หลังหักเงินสำรองความวิกฤต ECL ทั้งจำนวน (Fully loaded ECL Tier 1 ratio)	18.07	
7 อัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้น (Total capital ratio)	22.78	22.06
7ก อัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้นหลังหักเงินสำรองความวิกฤต ECL ทั้งจำนวน (Fully loaded ECL total capital ratio)	22.78	
อัตราเงินกองทุนส่วนเพิ่ม (ร้อยละ)		
8 อัตราส่วนเงินกองทุนส่วนเพิ่มที่อ้างอิงต่อบัญชีขาดทุนในภาวะวิกฤต (Conservation buffer)	2.5	2.5
9 อัตราส่วนเงินกองทุนส่วนเพิ่มที่อ้างอิงต่อบัญชีขาดทุนในช่วงเศรษฐกิจขาลง (Countercyclical buffer)	-	-
10 อัตราส่วนเงินกองทุนส่วนเพิ่มที่อ้างอิงต่อบัญชีขาดทุนที่มีนัยอ่อนไหวต่อความเสี่ยงในประเทศ (Higher loss absorbency)	-	-
11 อัตราส่วนเงินกองทุนส่วนเพิ่มทั้งสิ้น (ผลรวมของรายการที่ 8 ถึงรายการที่ 10)	2.5	2.5
12 อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ (CET1 ratio) ที่คงเหลือหลังจากการตีกรงเงินกองทุนชั้นที่ 2 ²	11.1	10.3
การดำเนินกิจกรรมทางการเงินที่ต้องรับสถานการณ์ด้านสภาพคล่องที่ไม่คาดการณ์ (LCR) (ร้อยละ)		
13 ปริมาณสินทรัพย์สภาพคล่องทั้งสิ้น (Total HQLA) (หน่วย: ล้านบาท)	43,762	47,598
14 ประมาณการกระแสเงินสดไทรอลออกสู่ภายนอกใน 30 วัน (Total net cash outflows) (หน่วย: ล้านบาท)	29,193	34,496
15 LCR (ร้อยละ)	151%	139%

² อัตราส่วนเงินกองทุนขั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ (CET1 ratio) ที่คงเหลือหลังจากการคำารงเงินกองทุนขั้นต่ำ ไม่จำเป็นต้องเท่ากับผลต่างระหว่างอัตราส่วนเงินกองทุนขั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ (CET1 ratio) ในรายการที่ 5 กับอัตราส่วนเงินกองทุนขั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของขั้นต่ำ (minimum CET1 ratio requirement) ร้อยละ 4.5 เนื่องจากอัตราส่วนเงินกองทุนขั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ (CET1 ratio) อาจถูกนำไปใช้คำารงอัตราส่วนเงินกองทุนขั้นที่ 1 ขั้นต่ำ (minimum Tier 1 ratio requirement) ร้อยละ 6 และ/หรืออัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้นขั้นต่ำ (minimum total capital ratio requirement) ร้อยละ 8.5 ด้วยอย่างไร ธนาคารมีสินทรัพย์เหลือ 100 เงินกองทุน CET1 10 เงินกองทุน AT1 1.5 และไม่มีเงินกองทุน T2 ธนาคารจึงต้องนำเงินกองทุน CET1 บางส่วนไปใช้คำารงอัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้นขั้นต่ำ ร้อยละ 8.5 ดังนั้น เงินกองทุน CET1 ที่เหลือหลังจากการคำารงเงินกองทุนขั้นต่ำ จะเท่ากับ $10 - 4.5 - 2.5 = 3$

ทั้งนี้ จากการกันสำรองค่าวิกฤต Expected Credit Loss (ECL) ตามมาตรฐานการรายงานทางการเงินฉบับที่ 9 (TFRS 9) ณ วันที่ 1 มกราคม 2563 นั้น มีจำนวนต่ำกว่าค่าเพื่อหนี้สั้นสัญญาตามนโยบายการบัญชีเดิม ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2562 อยู่จำนวน 2,113 ล้านบาท ซึ่งธนาคารจะใช้วิธีที่ยอดปรับลดเงินสำรองส่วนเกินดังกล่าวค่าวิกฤตเส้นตรงทุกไตรมาสเท่า ๆ กันตลอดระยะเวลา 2 ปี ซึ่งสอดคล้องตามหลักเกณฑ์ของธนาคารแห่งประเทศไทย

นอกจากนี้ ธนาคารแห่งประเทศไทยกำหนดให้ธนาคารพาณิชย์ต้องคำารงสินทรัพย์สภาพคล่องเพื่อรับรับสถานการณ์ด้านสภาพคล่องที่มีความรุนแรง (Liquidity Coverage Ratio: LCR) เพื่อส่งเสริมให้ธนาคารพาณิชย์มีฐานะสินทรัพย์สภาพคล่องเพียงพอที่จะรองรับภาวะวิกฤตด้านสภาพคล่องที่มีความรุนแรงในระยะสั้นได้ (Short-term severe liquidity stress) โดยอัตราส่วน LCR เฉลี่ยของไตรมาส 4 ปี 2563 เท่ากับร้อยละ 151 ซึ่งเกินกว่าอัตราขั้นต่ำตามเกณฑ์ของธนาคารแห่งประเทศไทยที่ร้อยละ 100 โดยคำนวณจากค่าเฉลี่ยของ LCR ณ วันสิ้นเดือนของเดือนตุลาคมถึงเดือนธันวาคม ทั้งนี้อัตราส่วน LCR ประกอบด้วย 2 องค์ประกอบหลัก ดังนี้

1. สินทรัพย์สภาพคล่อง (HQLA) คือ สินทรัพย์ที่มีสภาพคล่องสูง ความเสี่ยงและความผันผวนต่ำ ไม่ติดภาระผูกพันที่สามารถเบลี่ยนเป็นเงินสดได้อย่างรวดเร็วโดยมูลค่าไม่เบลี่ยนแปลงอย่างมีนัยสำคัญในสถานการณ์วิกฤตด้านสภาพคล่องที่มีความรุนแรง ทั้งนี้ สินทรัพย์สภาพคล่องแต่ละประเภทต้องมีการปรับลดด้วยอัตราส่วนลด (Haircut) ที่เกี่ยวข้อง และคำนวณเพดานการถือครองตามเกณฑ์ของธนาคารแห่งประเทศไทย ปริมาณสินทรัพย์สภาพคล่องเฉลี่ย (Average HQLA) ของธนาคารทิสโก้ ณ ไตรมาส 4 ของปี 2563 เท่ากับ 43,762 ล้านบาท (ร้อยละ 99.9 เป็นสินทรัพย์สภาพคล่องขั้นที่ 1 ประกอบไปด้วยเงินสด และพันธบัตรรัฐบาล) ซึ่งคำนวณจากค่าเฉลี่ย ณ วันสิ้นเดือนของเดือนตุลาคมถึงเดือนธันวาคม

2. ประมาณการกระแสเงินสดไหลออกสู่ภายนอก (Net cash outflow) คือ ประมาณการกระแสเงินสดไหลออกใน 30 วันหักด้วยประมาณการกระแสเงินสดไหลเข้าใน 30 วัน ภายใต้สมมติฐานสถานการณ์ด้านสภาพคล่องที่มีความรุนแรง ประมาณการกระแสเงินสดไหลออกสู่ภายนอกใน 30 วันเฉลี่ย (Average net cash outflow) ของธนาคารทิสโก้ในไตรมาส 4 ของปี 2563 เท่ากับ 29,193 ล้านบาท ซึ่งคำนวณจากค่าเฉลี่ยของประมาณการกระแสเงินสดไหลออกสู่ภายนอกใน 30 วัน หลังการคูณด้วยอัตราการไหลออก (Run-off rate) ตามเกณฑ์ของธนาคารแห่งประเทศไทย ณ วันสิ้นเดือนของเดือนตุลาคมถึงเดือนธันวาคม ในขณะที่ประมาณการกระแสเงินสดไหลเข้าส่วนใหญ่มาจากการชำระคืนสินเชื่อของลูกหนี้คุณภาพดี ซึ่งใช้อัตราการไหลเข้า (Inflow rate) ตามเกณฑ์ของธนาคารแห่งประเทศไทย

โครงสร้างเงินกองทุน

ตามหลักเกณฑ์ของธนาคารแห่งประเทศไทยเงินกองทุนทั้งสิ้นของธนาคารพาณิชย์ที่จดทะเบียนในประเทศไทยตามเกณฑ์ Internal Rating Based Approach (IRB) จะประกอบไปด้วยเงินกองทุนขั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ (Common Equity Tier 1; CET1) เงินกองทุนขั้นที่ 1 ที่เป็นตราสารทางการเงิน (Additional Tier 1) และเงินกองทุนขั้นที่ 2 โดยเงินกองทุนขั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ จะหมายรวมถึงทุนชำระแล้ว ส่วนเกิน (ต่ำกว่า) มูลค่าทั้งหมดที่ได้รับ เงินที่ได้รับจากการออกใบสำคัญแสดงสิทธิที่จะซื้อ

ทุน ทุนสำรองตามกฎหมาย เงินสำรองจัดสรรจากกำไรสุทธิ กำไรสุทธิคงเหลือหลังจากการจัดสรร และรายการอื่นของส่วนของ เจ้าของตามที่ ธปท. กำหนด ซึ่งเป็นยอดสุทธิหลังจากพิจารณารายการปรับและรายการหักเงินกองทุนแล้ว เช่น ค่าความนิยม และ สินทรัพย์ไม่มีตัวตน เป็นต้น สำหรับเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นตราสารทางการเงินนั้น ประกอบด้วยเงินที่ได้รับจากการออกหุ้น บุริมสิทธิชนิดไม่สะสมเงินปันผล และเงินที่ได้รับจากการออกตราสารแสดงสิทธิในหนี้ที่มีสิทธิ์ด้อยกว่าผู้ฝากเงิน เจ้าหนี้สามัญ และเจ้าหนี้ด้อยสิทธิทุกประเภท ซึ่งเป็นยอดสุทธิหลังพิจารณารายการหักเงินกองทุนแล้ว เช่น การถือตราสารทางการเงินที่นับเป็น เงินกองทุนชั้นที่ 1 ไขว้กันระหว่างธนาคารพาณิชย์กับบริษัทที่ทำธุรกิจทางการเงินและธุรกิจสนับสนุน เป็นต้น สำหรับเงินกองทุน ชั้นที่ 2 นั้น หมายรวมถึงตราสารทางการเงินที่นับเป็นเงินกองทุนชั้นที่ 2 เงินสำรองสำหรับสินทรัพย์จัดซื้อนอก แต่เงินสำรอง ส่วนเกิน หักด้วยรายการหักออกจากเงินกองทุนชั้นที่ 2

ในขณะที่เงินกองทุนชั้นที่ 1 ของธนาคารทิสโก้ประกอบด้วย 2 องค์ประกอบหลัก คือ ทุนชำระแล้ว และ กำไรสะสม คงเหลือจากการจัดสรร และเงินกองทุนชั้นที่ 2 นั้น ส่วนใหญ่มาจากตราสารหนี้ด้อยสิทธิ์ระยะยาวที่ธนาคารได้ออก ประกอบกับ ส่วนหักของเงินสำรองส่วนขาดในส่วนของเงินกองทุนชั้นที่ 1

ตารางที่ 2 เงินกองทุนของธนาคารทิสโก้

หน่วย : ล้านบาท

รายการ	31 ธ.ค. 2563	31 ธ.ค. 2562
1. เงินกองทุนชั้นที่ 1	30,399	29,245
1.1 เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ (CET1)	30,399	29,245
1.1.1 ทุนชำระแล้ว	9,216	9,216
1.1.2 ส่วนเกิน (ต่ำกว่า) นु漉ค่าหุ้น (สุทธิ)	2,543	2,543
1.1.3 เงินที่ได้รับจากการออกในสำหรับแสดงผลิติที่จะซื้อหุ้นสามัญ	-	-
1.1.4 ทุนสำรองตามกฎหมาย	984	984
1.1.5 เงินสำรองที่ได้จัดสรรจากกำไรสุทธิ	-	-
1.1.6 ก้าไรสุทธิคงเหลือหลังจากการจัดสรร	17,713	17,277
1.1.7 รายการอื่นของส่วนของเจ้าของ	309	305
1.1.8 รายการปรับเปลี่ยนๆ	-	-
1.1.9 รายการหักจากเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ	367	1,080
1.1.9.1 รายการหักจากเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ *	367	1,080
1.1.9.2 รายการหักจากเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นคราสารากการเงินในส่วนที่เหลือ ในกรณีที่เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นคราสารากการเงินมีจำนวนไม่เพียงพอให้หักถอนครบเท็มจำนวน	-	-
1.2 เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นคราสารากการเงิน (Additional Tier I)	0	0
1.2.1 เงินที่ได้รับจากการออกหุ้นบุริมสิทธิชนิดไม่สะสมเงินปันผล และใบสำคัญแสดงผลิติที่จะซื้อหุ้นบุริมสิทธิดังกล่าว	0	0
1.2.2 เงินที่ได้รับจากการออกตราสารแสดงผลิติในหนี้ที่มีผลิติที่ถือก้าหุ้นไกเงิน เจ้าหนี้สามัญ และเจ้าหนี้ด้อยสิทธิทุกประเภท ซึ่งรวมถึงผู้ถือคราสารากการเงินที่นับเป็นเงินกองทุนชั้นที่ 2	-	-
1.2.3 ส่วนเกิน (ต่ำกว่า) นุ漉ค่าตราสารตาม 1.2.1 และ 1.2.2 ที่ได้รับจากการออกก้าหน่ายตราสารครั้งแรก	0	0
1.2.4 รายการหักจากเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นคราสารากการเงิน	-	-
1.2.4.1 รายการหักจากเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นคราสารากการเงิน **	-	-
1.2.4.2 รายการหักจากเงินกองทุนชั้นที่ 2 ในส่วนที่เหลือ ในกรณีที่เงินกองทุนชั้นที่ 2 มีจำนวนไม่เพียงพอให้หักถอนครบเท็มจำนวน	-	-
2. เงินกองทุนชั้นที่ 2	7,919	7,977
2.1 เงินที่ได้รับจากการออกหุ้นบุริมสิทธิชนิดสะสมเงินปันผล และใบสำคัญแสดงผลิติที่จะซื้อหุ้นบุริมสิทธิดังกล่าว	-	-
2.2 เงินที่ได้รับจากการออกตราสารแสดงผลิติในหนี้ที่มีผลิติที่ถือก้าหุ้นไกเงินและเจ้าหนี้สามัญ	6,620	6,680
2.3 ส่วนเกิน (ต่ำกว่า) นุ漉ค่าตราสารตาม 2.1 และ 2.2 ที่ธนาคารได้รับ	-	-
2.4 เงินสำรองสำหรับสินทรัพย์จัดซื้อจัดจ้าง	558	547
2.5 เงินสำรองส่วนเกิน	742	750
2.6 รายการหักจากเงินกองทุนชั้นที่ 2 ***	-	-
3. เงินกองทุนทั้งสิ้นตามกฎหมาย	38,318	37,222

* เช่น ผลขาดทุน(สุทธิ) ค่าความนิยม สินทรัพย์ไม่มีตัวตน สินทรัพย์ภาษีเงินได้จากการตัดบัญชี

** เช่น การซื้อคืนคราสารากการเงินที่นับเป็นเงินกองทุนชั้นที่ 1 ของธนาคารพาณิชย์

*** เช่น การซื้อคืนคราสารากการเงินที่นับเป็นเงินกองทุนชั้นที่ 2 ของธนาคารพาณิชย์

ความเพียงพอของเงินกองทุนตามเกณฑ์ Basel III

ตามที่ธนาคารแห่งประเทศไทยกำหนดเกณฑ์การคำนงเงินกองทุนตามเกณฑ์ Basel III ซึ่งมีผลบังคับใช้ตั้งแต่เดือนปี 2556 นั้น ตั้งแต่วันที่ 31 ธันวาคม 2552 ธนาคารได้เริ่มคำนงเงินกองทุนต่อสินทรัพย์เสี่ยงตามเกณฑ์การคำนงเงินกองทุนตามวิธี Internal Rating Based Approach (IRB) อย่างเป็นทางการสำหรับความเสี่ยงด้านเครดิตและใช้วิธี Standardized Approach (SA-OR) สำหรับความเสี่ยงด้านภัยคติการซึ่งการคำนงเงินกองทุนขั้นต่ำสำหรับความเสี่ยงด้านเครดิตของวิธี IRB จะมีความคล้ายคลึงกับตามการด

สะท้อนให้เห็นถึงความเสี่ยงที่แท้จริงและคุณภาพของสินทรัพย์ของธนาคาร ได้ดีกว่าในกรณีของการคำนวณเงินกองทุนขึ้นต่ำสำหรับความเสี่ยงด้านเครดิต โดยชิรี SA ที่ใช้น้ำหนักความเสี่ยงคงที่ตามคุณภาพของสินทรัพย์แต่ละประเภทซึ่งมีความละเอียดอ่อนกว่า โดยตัวแปรของค่าคงค่าประกอบความเสี่ยงต่างๆ ที่ต้องคำนึงถึงได้แก่ โอกาสความน่าจะเป็นที่จะมีการผิดนัดชำระหนี้ (Probability of Default: PD), ความเสียหายที่จะเกิดขึ้นเมื่อมีการผิดนัดชำระหนี้ (Loss Given Default: LGD) และ มูลหนี้ ณ วันที่มีการผิดนัดชำระหนี้ (Exposure at Default: EAD)

ความเพียงพอของเงินกองทุนตามกฎหมายของธนาคารทิสโก้ตามเกณฑ์ของธนาคารแห่งประเทศไทยขึ้นอยู่ในระดับที่แข็งแกร่งและเพียงพอต่อการขยายตัวในอนาคต โดยอัตราเงินกองทุนต่อสินทรัพย์เดี่ยวของธนาคารเมื่อคิดคำนวณตามเกณฑ์ของ Basel III ดาวบีช IRB อยู่ที่ร้อยละ 22.78 ณ สิ้นงวดธันวาคม 2563 ซึ่งยังคงสูงกว่าอัตราขั้นต่ำที่ร้อยละ 11 ที่กำหนดโดยธนาคารแห่งประเทศไทย ในขณะที่เงินกองทุนชั้นที่ 1 ของธนาคารอยู่ที่ร้อยละ 18.07 โดยอัตราส่วนการดำเนินเงินกองทุนชั้นที่ 1 ดังกล่าวยังคงสูงกว่าอัตราขั้นต่ำที่ร้อยละ 8.5

ตารางที่ 3 ผลค่าเงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องคำร่างสำหรับความเสี่ยงด้านเครดิต แยกตามประเภทสินทรัพย์ โดยวิธี SA

หน่วย : ต้านทาน

เงินกองทุนขั้นต่ำสำหรับความเสี่ยงด้านเครดิต แยกตามประเภทของสินทรัพย์ โดยวิธี SA	31 ธ.ค. 2563	31 ธ.ค. 2562
สูญเสียที่ไม่ต้องคุณภาพ		
1. สูญเสียสถาบันการเงิน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรของรัฐ และธุรกิจพาณิชย์ (PSEs) ที่ใช้หนี้นำความเสี่ยงเหมือนกับสูญเสียสถาบันการเงิน และบริษัทหลักทรัพย์	1,497	1,433
2. สูญเสียธุรกิจเอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรของรัฐ และธุรกิจพาณิชย์ (PSEs) ที่ใช้หนี้นำความเสี่ยงเหมือนกับสูญเสียธุรกิจเอกชน	16	5
3. สูญเสียรายย่อย	435	168
4. สินเชื่อเพื่อท่องเที่ยว	546	655
5. สินทรัพย์อื่น	500	606
สูญเสียต้องคุณภาพ		
รวมมูลค่าเงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องคำนึงสำหรับความเสี่ยงด้านเครดิตทั้งหมดที่คำนวณโดยวิธี SA	1,590	1,540

ตารางที่ 4 ผลลัพธ์เงินก่อเจาหนี้ขั้นต่ำที่ต้องค่าจ้างสำหรับความเสี่ยงด้านเครดิต แยกตามประเภทลูกหนี้ โดยวิธี IRB

หน่วย : ส้านบาท

เงินกองทุนขันต่อสำหรับความเสี่ยงด้านเครดิต แยกตามประเภทของสินทรัพย์ โดยวิธี IRB	31 ธ.ค. 2563	31 ธ.ค. 2562
สูญเสียปกติ	10,347	10,452
1. สูญเสียสินเชื่อธุรกิจ	3,872	3,674
2. สูญเสียสินเชื่อรายย่อย	6,208	6,577
3. ฐานะที่เกี่ยวข้องกับตราสารทุน	64	18
4. สินทรัพย์อื่น	203	184
สูญเสียดับช้างหนึ่ง	225	190
รวมมูลค่าเงินกองทุนขันต่อที่ต้องคำร่างสำหรับความเสี่ยงด้านเครดิตทั้งหมดที่คำนวณโดยวิธี IRB	10,572	10,642

ตารางที่ 5 เงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องค้างสำหรับฐานะที่เกี่ยวข้องกับตราสารทุน โดยวิธี IRB

หน่วย : ล้านบาท

เงินกองทุนสำหรับฐานะที่เกี่ยวข้องกับตราสารทุน โดยวิธี IRB	31 ธ.ค. 2563	31 ธ.ค. 2562
ฐานะที่เกี่ยวข้องตราสารทุนที่ได้รับการยกเว้นการค้างเงินกองทุนโดยวิธี IRB	64	18
รวมมูลค่าเงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องค้างสำหรับฐานะที่เกี่ยวข้องกับตราสารทุน โดยวิธี IRB	64	18

ตารางที่ 6 เงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องค้างสำหรับความเสี่ยงด้านคลาด (โดยวิธีมาตรฐาน / แบบจำลอง)

หน่วย : ล้านบาท

เงินกองทุนขั้นต่ำสำหรับความเสี่ยงด้านคลาด (ฐานะในบัญชีเพื่อการค้า)	31 ธ.ค. 2563	31 ธ.ค. 2562
คำนวณโดยวิธีมาตรฐาน	-	-
คำนวณโดยวิธีแบบจำลอง	-	-
รวมมูลค่าเงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องค้างสำหรับความเสี่ยงด้านคลาด	-	-

* ปริมาณธุรกรรมในบัญชีเพื่อการค้าของธนาคารทิสโก้ยังไม่ถึงระดับที่มีนัยสำคัญตามเกณฑ์ที่ธนาคารแห่งประเทศไทยกำหนด

ตารางที่ 7 เงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องค้างสำหรับความเสี่ยงด้านปฏิบัติการ

เงินกองทุนขั้นต่ำสำหรับความเสี่ยงด้านปฏิบัติการ	31 ธ.ค. 2563	31 ธ.ค. 2562
คำนวณโดยวิธี Standardized Approach	2,137	2,163
รวมมูลค่าเงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องค้างสำหรับความเสี่ยงด้านปฏิบัติการ	2,137	2,163

ตารางที่ 8 อัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้นต่อสินทรัพย์เสี่ยง อัตราส่วนเงินกองทุนขั้นที่ 1 ต่อสินทรัพย์เสี่ยง และอัตราส่วนเงินกองทุนขั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของต่อสินทรัพย์เสี่ยง

หน่วย: %

อัตราส่วน	31 ธ.ค. 2563		31 ธ.ค. 2562	
	อัตราส่วนการค้างเงินกองทุนของธนาคาร	อัตราส่วนการค้างเงินกองทุนขั้นต่ำตามเกณฑ์ธนาคารแห่งประเทศไทย	อัตราส่วนการค้างเงินกองทุนของธนาคาร	อัตราส่วนการค้างเงินกองทุนขั้นต่ำตามเกณฑ์ธนาคารแห่งประเทศไทย
1. เงินกองทุนทั้งสิ้น ต่อ สินทรัพย์เสี่ยง	22.78%	11.00%	22.06%	11.00%
2. เงินกองทุนขั้นที่ 1 ต่อ สินทรัพย์เสี่ยง	18.07%	8.50%	17.33%	8.50%
3. เงินกองทุนขั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของต่อสินทรัพย์เสี่ยง	18.07%	7.00%	17.33%	7.00%

ภาพรวมของการบริหารความเสี่ยง

การบริหารความเสี่ยงของกลุ่มทิสโก้ได้ใช้หลักการบริหารความเสี่ยงแบบรวมศูนย์อยู่ที่บริษัท ทิสโก้ไฟแนนเชียลกรุ๊ป จำกัด (มหาชน) ซึ่งเป็นบริษัทใหญ่ของกลุ่มทิสโก้ มีการควบคุมดูแลการบริหารจัดการความเสี่ยงในภาพรวมภายใต้

หลักเกณฑ์การกำกับแบบรวมกลุ่ม โดยการบริหารความเสี่ยงของธนาคารทิสโก้จะอยู่ภายใต้เงื่อนไขของกฎหมายปฎิบัติที่กำหนดโดยบริษัทใหญ่ ซึ่งธนาคารได้รับและยึดถือปฏิบัติตามเพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุดของการบริหารจัดการความเสี่ยง

ทั้งนี้ ตามแนวโน้มนโยบายบริหารความเสี่ยงของกลุ่มทิสโก้ ธนาคารตระหนักถึงความสำคัญของการบริหารความเสี่ยงและการควบคุมความเสี่ยงอย่างเป็นระบบและมีประสิทธิภาพ ทั้งนี้ ธนาคารได้กำหนดวัตถุประสงค์ โครงสร้าง และนโยบายทั้งหมดในการบริหารความเสี่ยงขององค์กร ไว้อย่างเหมาะสมและชัดเจน โดยกิจกรรมการบริหารความเสี่ยงทั้งหมดมีวัตถุประสงค์หลัก เพื่อสร้างความตระหนักรถึงความเสี่ยง ความรับผิดชอบต่อความเสี่ยง และความสามารถในการบริหารความเสี่ยงอย่างทั่วทั้งองค์กร รวมถึงการรักษามาตรฐานของหลักบรรหัศจรรยาบรรณที่ดี นอกจากนี้ การจัดสรรทรัพยากรอย่างมีประสิทธิภาพบนพื้นฐานของความเสี่ยง ที่ยอมรับได้เปรียบที่ยังคงผลตอบแทนที่ดีที่สุดของธนาคาร ได้ส่งผลต่อความสำเร็จและความสามารถในการแบ่งขั้นของธนาคาร ในขณะเดียวกันบริษัทซึ่งมีเป้าหมายในการสร้างผลตอบแทนสูงสุด โดยคำนึงถึงความเสี่ยงต่อผู้ถือหุ้นของธนาคารในระยะยาว

นโยบายการบริหารความเสี่ยง

นโยบายการบริหารความเสี่ยงโดยรวมที่สำคัญที่ธนาคารได้ยึดถือปฏิบัติเป็นการทั่วไปในการบริหารความเสี่ยงของครัวเรือนของธนาคารตามแนวทางการบริหารความเสี่ยงของกลุ่มทิสโก้มีดังต่อไปนี้

(1) การบริหารความเสี่ยงอย่างรวมสูง

กลุ่มทิสโก้มีนโยบายการบริหารความเสี่ยงที่ยึดถือหลักการบริหารความเสี่ยงแบบรวมสูง โครงสร้างพื้นฐานความเสี่ยงจะถูกรวมสูงอยู่ที่บริษัท โดยทำการรวมรวมข้อมูลฐานความเสี่ยงจากกิจกรรมต่างๆ ในกลุ่มทิสโก้เพื่อทำการประเมิน และกำหนดกลยุทธ์การบริหารความเสี่ยงให้สอดคล้องกับกลยุทธ์ทางธุรกิจ เพื่อใช้ในการกำหนดแนวทางปฏิบัติที่เหมาะสมในการบริหารความเสี่ยง

(2) สายธุรกิจเป็นเจ้าของการบริหารความเสี่ยงภายใต้การดูแลที่เป็นอิสระ

หน่วยธุรกิจมีหน้าที่และความรับผิดชอบในการบริหารความเสี่ยงของตนเองเพื่อประโยชน์สูงสุดขององค์กรและเพื่อให้เกิดความสอดคล้องกับกรอบนโยบาย กลยุทธ์ และแนวทางการบริหารความเสี่ยงโดยรวม หน่วยงานบริหารความเสี่ยงซึ่งเป็นหน่วยงานอิสระทำหน้าที่ในการกำกับดูแลและสอนท่าน เพื่อให้มีกระบวนการติดตามและควบคุมความเสี่ยงอย่างเพียงพอ

(3) การประเมินความเสี่ยงอย่างรอบด้าน

กลุ่มทิสโก้มีนโยบายที่จะประเมินความเสี่ยงอย่างครอบคลุมในทุกบริการหรือธุรกรรม โดยรูปแบบในการประเมินความเสี่ยงเริ่มจากการใช้คุณลักษณะของผู้ช่วยานาจุการซึ่งเป็นวิธีการขั้นพื้นฐาน ไปจนถึงระดับการวิเคราะห์ในเชิงปริมาณและสถิติ ทั้งนี้จะพิจารณาให้เหมาะสมกับประเภทและความซับซ้อนของธุรกรรม ระบบการประเมินความเสี่ยงมีขั้นตอนที่สำคัญ คือ การวิเคราะห์ความเสี่ยงในสถานการณ์ปกติ และการจำลองสถานการณ์ที่ไม่ปกติ ภายใต้การเปลี่ยนแปลงของปัจจัยความเสี่ยงในปริมาณมากอันมีผลกระทบต่อฐานการเงินของกลุ่มทิสโก้

(4) การบริหารและจัดสรรเงินกองทุนด้วยหน่วยความเสี่ยงมาตรฐาน

เนื่องด้วยเงินกองทุนแสดงถึงระดับผลตอบแทนของผู้ถือหุ้น ดังนั้นกลุ่มทิสโก้จึงมีนโยบายที่จะประเมินทุกปัจจัยความเสี่ยงไว้ภายในมาตรฐานเดียวกัน คือ เงินกองทุนความเสี่ยง ซึ่งอยู่ภายใต้หลักการ Value at Risk (VaR) โดยค่าความเสี่ยงต่างๆ จะถูกเปลี่ยนแปลงเป็นระดับเงินกองทุนที่เหมาะสมในการป้องกันความเสี่ยงดังกล่าวภายใต้การกำหนดระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ของกลุ่มทิสโก้ กระบวนการประเมินเงินกองทุนความเสี่ยงเป็นส่วนหนึ่งกระบวนการประเมินความเพียงพอของเงินกองทุนภายใน (Internal Capital Adequacy Assessment Process: ICAAP) ของกลุ่มทิสโก้ การกำหนดระดับเงินกองทุนความเสี่ยงนี้มีความสำคัญในการสร้างความเชื่อใจและความสอดคล้องให้เกิดขึ้นกับผู้บริหารของหน่วยธุรกิจแต่ละหน่วย นอกจากนี้ ยังทำหน้าที่ในการรวบรวม

ความเสี่ยงจากทุกระดับและทุกประเภทเพื่อแสดงให้เห็นถึงภาพรวมฐานะความเสี่ยงขององค์กร และจำเป็นอย่างยิ่งในการวางแผนและจัดสรรเงินกองทุนอย่างมีประสิทธิผลทั้งในระดับองค์กรและหน่วยธุรกิจ

(5) การบริหารระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ (Risk tolerance level) และการจัดสรรเงินกองทุน (Capital allocation)

ภายใต้การบริหารความเสี่ยงที่เหมาะสม เงินกองทุนความเสี่ยงโดยรวมจะถูกควบคุมให้ไม่เกินกว่าเงินกองทุนที่มีอยู่ของธนาคาร ในขณะเดียวกันการประเมินความเสี่ยงในเชิงคุณภาพซึ่งไม่ได้รักษาเงินกองทุนโดยตรงจะถูกกำหนดโดยระดับความเสี่ยง เชิงคุณภาพที่ยอมรับได้ เงินกองทุนความเสี่ยงจะเป็นการควบคุมและประเมินความเพียงพอของเงินกองทุนเมื่อเทียบกับระดับเงินกองทุนที่ถูกจัดสรรให้กับทั้งระดับธุรกิจและระดับหน่วยงานอย่างเหมาะสม

(6) ผลตอบแทนที่เพียงพอ กับความเสี่ยง และการบริหารผลงานที่คำนึงถึงความเสี่ยง

หลักการที่สำคัญ ประการหนึ่งของกลุ่มทิสโก้ คือการที่มีผลตอบแทนที่มีความเพียงพอสำหรับความเสี่ยงในระยะยาว และเพื่อเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มต่อผู้ถือหุ้น องค์ประกอบความเสี่ยงต่างๆ จะถูกนำเข้ามาใช้ในการวัดประสิทธิภาพทางธุรกิจ โดยมีเป้าหมายสำคัญในการเพิ่มมูลค่าผลตอบแทนที่คำนึงถึงความเสี่ยงต่อผู้ถือหุ้น ความเสี่ยงในด้านต่างๆ จะถูกนำเข้ามาประกอบการพิจารณาการตั้งราคาผลิตภัณฑ์และบริการเพื่อให้ได้ผลกำไรที่ทั่วถึง การขยายธุรกิจควรกระทำในส่วนงานที่ยังมีอัตราผลตอบแทนต่อหน่วยธุรกิจที่เพิ่มขึ้นสูงกว่าอัตราความเสี่ยงที่เพิ่มขึ้น

(7) การบริหารพอร์ตความเสี่ยง การกระจายความเสี่ยง และการป้องกันความเสี่ยง

การบริหารพอร์ตความเสี่ยงจะมีการกระทำการทำอย่างต่อเนื่อง โดยมีหลักการกระจายความเสี่ยง เป็นหลักการสำคัญในทุกดิ่น ของกลุ่มทิสโก้ เนื่องจากเป็นวิธีการที่สามารถลดความเสี่ยงโดยคำนึงถึงอัตราผลตอบแทน ผู้บริหารระดับสูงและผู้จัดการของหน่วยธุรกิจทุกระดับจะนำหลักการกระจายความเสี่ยงเข้ามาใช้พิจารณาอย่างเหมาะสม โดยจะมีการกำหนดแนวทางปฏิบัติและเพดานความเสี่ยงต่างๆ ในระดับภาพรวมและระดับรายการ

(8) วัฒนธรรมที่ตระหนักรถึงความสำคัญของการบริหารความเสี่ยง

กลุ่มทิสโก้ ได้ตระหนักรถึงความสำคัญของความเสี่ยงและการบริหารความเสี่ยง หัวหน้าของแต่ละสายธุรกิจจะต้องมีความเข้าใจเป็นอย่างดีในความเสี่ยงที่มีอยู่หรือที่จะเกิดขึ้นใหม่ ในสายธุรกิจที่รับผิดชอบ โดยต้องคำนึงถึงความเสี่ยงในด้านต่างๆ ที่จะมีต่อกลุ่มทิสโก้ในภาพรวมอีกด้วย

(9) การพัฒนาแบบจำลองความเสี่ยงและการตรวจสอบความถูกต้องอย่างมีประสิทธิภาพ

แบบจำลองความเสี่ยงนี้จะมีลักษณะที่มองไปข้างหน้า ซึ่งคำนึงถึงโอกาสและสถานการณ์ของฐานะของสินทรัพย์ หนี้สิน และผลการดำเนินงานของธุรกิจที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต ทั้งนี้การวัดมูลค่ายุติธรรม (Mark-to-Market) จะถูกนำไปใช้กับทุกฐานะของสินทรัพย์ และหนี้สินที่เหมาะสม สำหรับตราสารทางการเงินซึ่งมีความซับซ้อนสูง การประเมินมูลค่าตลาดจะถูกประเมินอย่างอิสระจากหน่วยงานบริหารความเสี่ยง ในแบบจำลองที่สำคัญสำหรับการประเมินระดับความเสี่ยงจะมีการทดสอบโดยวิธีการ Back-testing หรือวิธีการทางสถิติอื่นๆ อย่างเหมาะสม

(10) การปฏิบัติตามกฎระเบียบและแนวทางที่ดี

กลุ่มทิสโก้มีนโยบายที่จะพัฒนาระบบและกระบวนการบริหารความเสี่ยงที่มีความสอดคล้องกับแนวทางปฏิบัติที่ดี และกฎระเบียบของธนาคารแห่งประเทศไทย สำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ และกฎระเบียบอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

(11) แนวโน้มรายต่อธุรกิจหรือผลิตภัณฑ์ใหม่

การทำธุรกิจหรือการออกผลิตภัณฑ์ใหม่ทุกประเภทของกลุ่มทิสโก้จะต้องถูกพิจารณาและอนุมัติโดยสำนักงานที่เกี่ยวข้องตามแนวโน้มของการบริหารความเสี่ยงของทางกลุ่มทิสโก้ โดยธุรกิจและผลิตภัณฑ์ใหม่ดังกล่าวจะถูกวิเคราะห์ในรูปแบบของผลตอบแทนที่เพียงพอ กับความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้น การคำนึงถึงความเสี่ยงโดยรวมของกลุ่มทิสโก้ และรวมถึงความเพียงพอของเงินกองทุน

(12) การปฏิบัติต่อรายการระหว่างกัน

การทำรายการระหว่างกลุ่มทิสโก้กับบุคคลที่อาจมีความขัดแย้งทางผลประโยชน์นั้น กลุ่มทิสโก้จะพิจารณาโดยถือเสมอเป็นรายการที่กระทำการกับลูกค้าทั่วไป โดยกลุ่มทิสโก้จะเปิดเผยข้อมูลเพื่อความโปร่งใสและสามารถตรวจสอบได้อย่างไรก็ตาม การทำธุกรรมทางธุรกิจของกลุ่มทิสโก้จะถูกควบคุมอยู่ภายใต้กฎหมายที่ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องของทางการ

(13) การทดสอบสภาพภัยคุกคาม

การทดสอบสภาพภัยคุกคามเป็นกระบวนการในการประเมินผลกระทบต่อสถานะทางการเงินของกลุ่มทิสโก้ภายใต้การจำลองสถานการณ์ที่ไม่ปกติ ภายใต้การเปลี่ยนแปลงของปัจจัยความเสี่ยงอันมีผลกระทบต่อฐานะการเงินของกลุ่มทิสโก้ นอกจากนี้ การทดสอบสภาพภัยคุกคามยังเป็นเครื่องมือที่สำคัญในการบริหารจัดการความเสี่ยงทั้งทางด้านสินเชื่อ ตลาด และสภาพคล่อง คณะกรรมการบริหารความเสี่ยงจะทำหน้าที่คุ้มครองความเสี่ยงจากการทดสอบสภาพภัยคุกคาม โดยจะกำหนดสมมติฐานในการทดสอบ โดยมีหน่วยงานบริหารความเสี่ยงทำหน้าที่ทดสอบร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง และรายงานผลการทดสอบให้คณะกรรมการ กำกับความเสี่ยงและคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงรับทราบ ซึ่งผลการทดสอบสภาพภัยคุกคามได้มีส่วนช่วยในการกำหนดกลยุทธ์ การบริหารจัดการความเสี่ยงในการเปลี่ยนแปลงเพดานความเสี่ยงต่างๆ รวมไปถึงการพัฒนาแผนปฏิบัติการณ์ในสภาพฉุกเฉิน

(14) การบริหารความเสี่ยงของประเทศคู่สัญญา

ความเสี่ยงของประเทศคู่สัญญาอาจเกิดจากการเปลี่ยนแปลงทางด้านมูลค่าธุรกรรมที่เกี่ยวข้องกับความเสี่ยงของประเทศคู่สัญญาอันเนื่องมาจากการไม่แน่นอนของภาคธุรกิจและการเศรษฐกิจของประเทศไทย รวมไปถึงความเสี่ยงด้านการเมืองและการเคลื่อนย้ายของเงินทุน กลุ่มทิสโก้มีการควบคุมดูแลการให้สินเชื่อหรือเงินลงทุนในต่างประเทศให้มีความสอดคล้องกับกลยุทธ์ทางธุรกิจ และให้อ่าย ในระดับที่สามารถบริหารจัดการได้ ทั้งนี้ การบริหารความเสี่ยงของประเทศคู่สัญญาดำเนินถึงการติดตามปัจจัยเสี่ยงทางด้านเศรษฐกิจและการเมืองที่อาจส่งผลกระทบต่อมูลค่าธุรกรรม รวมไปถึงสภาพคล่องและความเสี่ยงด้านตลาดของประเทศนั้นๆ ในกรณีที่กลุ่มทิสโก้มีการทำธุรกรรมที่เกี่ยวข้องกับความเสี่ยงของประเทศคู่สัญญาในประมาณมากกว่าร้อยละ 50 ของเงินกองทุนชั้นที่ 1 จะมีการกำหนดแนวทางการบริหารจัดการความเสี่ยงของประเทศคู่สัญญาอย่างละเอียดซึ่งเป็นไปตามหลักเกณฑ์ของธนาคารแห่งประเทศไทย

(15) นโยบายสำหรับแผนล่วงหน้าองรับการเสริมสร้างความมั่นคงและแก้ไขปัญหา (Recovery Plan)

จากวิกฤตการเงินโลกที่ผ่านมาแสดงให้เห็นถึงความจำเป็นของสถาบันการเงินในการเตรียมรับมือกับปัญหาทางการเงิน การพัฒนาแผนล่วงหน้าเพื่อรับการเสริมสร้างความมั่นคงและแก้ไขปัญหา (Recovery Plan) จะเป็นการเตรียมการล่วงหน้าเพื่อจัดการกับภัยคุกคามที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต เพื่อให้มั่นใจว่าธนาคารพาณิชย์มีระบบการบริหารจัดการที่สามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสมของสถานการณ์ในช่วงที่เกิดวิกฤต โดยแผนล่วงหน้าเพื่อรับการเสริมสร้างความมั่นคงและแก้ไขปัญหาจะต้องครอบคลุมกระบวนการที่สำคัญและให้ข้อมูลที่จำเป็นตามแนวทางที่ธนาคารแห่งประเทศไทยกำหนด ซึ่งรวมไปถึงเครื่องมือและขั้นตอนในการพื้นฟูหรือสนับสนุนการดำเนินธุรกิจอย่างต่อเนื่องของกลุ่มทิสโก้ภายใต้สถานการณ์ที่มีความเสี่ยงสูงมาก ทั้งนี้ คณะกรรมการธนาคารจะควบคุมดูแลโดยมีคณะกรรมการบริหารและคณะกรรมการกำกับความเสี่ยงทำหน้าที่ในการกำกับดูแลกรอบของแผนล่วงหน้าเพื่อรับการเสริมสร้างความมั่นคงและแก้ไขปัญหา โดยจะมีคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงทำหน้าที่กำหนดแผน และมีหน่วยงานบริหารความเสี่ยงให้การสนับสนุนหน่วยธุรกิจที่เกี่ยวข้อง เพื่อร่วบรวมข้อมูลที่สำคัญ กำหนดจุดพิจารณา

ตัดสินใจกำหนดการตามแผน (recovery trigger) และแนวทางการเสริมสร้างความมั่นคง (recovery option) ตามภาวะของเศรษฐกิจและสภาพแวดล้อมทางธุรกิจที่เป็นไปได้ นอกจากนี้ กลุ่มทิสโก้จะทบทวนแผนล่วงหน้าเพื่อรับรองรับการเสริมสร้างความมั่นคงและแก้ไขปัญหาอย่างน้อยปีละครั้ง หรือเมื่อมีการเปลี่ยนแปลงที่สำคัญซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อแผนงานและประสิทธิภาพของการปฏิบัติตามแนวทางการเสริมสร้างความมั่นคง ซึ่งผลลัพธ์จากเหตุการณ์ตามจุดพิจารณาตัดสินใจกำหนดการตามแผนและการดำเนินการตามทางเลือกจะต้องได้รับการทบทวนโดยคณะกรรมการกำกับความเสี่ยงและการอนุมัติจากคณะกรรมการบริหาร

โครงสร้างการบริหารความเสี่ยง

เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายและวัตถุประสงค์ของการบริหารความเสี่ยงในภาพรวมขององค์กร คณะกรรมการของบริษัท ทิสโก้ไฟแนนเชียลรูป จำกัด (มหาชน) ซึ่งเป็นบริษัทใหญ่ รวมถึงคณะกรรมการธนาการทำหน้าที่ในการดูแลความเสี่ยงและระบบควบคุมภายในภาพรวมของธนาการ โดยคณะกรรมการบริหารของธนาการภายใต้การแต่งตั้งของคณะกรรมการธนาการ จะทำหน้าที่ดูแลทั้งความเสี่ยงด้านกฎหมาย ความเสี่ยงโดยรวมขององค์กร และความเสี่ยงระดับรายการของแต่ละประเภทความเสี่ยง ทั้งนี้ ผู้บริหารระดับสูงและคณะกรรมการที่ปรึกษาสำหรับธุรกิจต่าง ๆ จะทำหน้าที่ดูแลการบริหารความเสี่ยงด้านกฎหมายขององค์กรและของแต่ละสายงาน ซึ่งจะได้รับการสนับสนุนโดยฝ่ายวางแผนและงบประมาณที่บริษัทใหญ่ และมีคณะกรรมการกำกับความเสี่ยงทำหน้าที่ให้คำแนะนำคณะกรรมการของสถาบันการเงินเกี่ยวกับกระบวนการกำกับดูแลความเสี่ยง (Risk Governance Framework) ดูแลให้ผู้บริหารระดับสูงรวมถึงหัวหน้าหน่วยงานบริหารความเสี่ยงปฏิบัติตามนโยบายและกฎหมายของบริษัท การบริหารความเสี่ยง ดูแลกฎหมายการบริหารความเสี่ยง กองกลางและสภาพคล่อง ทบทวนและสอบถามความพึงพอใจและประสิทธิผลของนโยบายและกฎหมายการบริหารความเสี่ยง โดยรวม รวมถึงการรายงานฐานความเสี่ยงต่อคณะกรรมการของสถาบันการเงินทั้งมีส่วนร่วมในการประเมินการปฏิบัติงานของหัวหน้าหน่วยงานบริหารความเสี่ยง นอกจากนี้ คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง ทำหน้าที่พิจารณากำหนดนโยบายบริหารความเสี่ยงของธนาการ ให้มีมาตรฐานเดียวกัน โดยมีฝ่ายบริหารความเสี่ยง ฝ่ายวิเคราะห์ความเสี่ยงและธุรกิจ ฝ่ายบริหารความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และฝ่ายบริหารความเสี่ยงด้านปฏิบัติการของบริษัท เป็นหน่วยงานสนับสนุน

สำหรับการดูแลความเสี่ยงเฉพาะตัวในระดับรายการนั้นจะมีคณะกรรมการและผู้รับมอบอำนาจเฉพาะกิจเป็นผู้ดูแล เช่น คณะกรรมการพิจารณาสินเชื่อ คณะกรรมการพิจารณาสินเชื่อที่มีปัญหา และคณะกรรมการกำกับกฎหมายที่และการปฏิบัติงาน เป็นต้น โดยมีหน่วยงานสนับสนุนต่าง ๆ เช่น ฝ่ายความคุ้มสินเชื่อ ฝ่ายกำกับและความคุ้มภัยใน และฝ่ายกฎหมาย ทั้งนี้ สายธุรกิจทุกสาขาจะเป็นเจ้าของความเสี่ยงและรับผิดชอบต่อการบริหารความเสี่ยงในส่วนงานของตนภัยให้โดยภายในและแนวทางปฏิบัติที่กำหนดโดยคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงและคณะกรรมการเฉพาะกิจต่าง ๆ ซึ่งการดำเนินธุรกิจของธนาคารจะอยู่ภายใต้เพดานความเสี่ยงสูงสุดที่ถูกกำหนดโดยคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง รวมถึงการวิเคราะห์การทำธุรกิจใหม่ในแต่ละสายงานภัยได้การอนุมัติของคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง โดยรายการที่สำคัญในแต่ละเดือนจะถูกรายงานตรงไปยังคณะกรรมการบริหารเพื่อรับทราบ ทั้งนี้ระบบบริหารความเสี่ยงทั้งหมดจะถูกตรวจสอบโดยคณะกรรมการตรวจสอบซึ่งรายงานตรงต่อคณะกรรมการตรวจสอบของบริษัท เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของการบริหารความเสี่ยงโดยรวม

และในปัจุบัน เทคโนโลยีเป็นส่วนสำคัญในการตอบสนองความต้องการทางธุรกิจ และเป็นช่องทางในการเข้าถึงข้อมูล และบริการทางการเงิน หรือที่เรียกว่า การประดิษฐ์กิจเทคโนโลยีทางการเงิน (Financial Technology: FinTech) นอกจากนี้ ผู้กำกับดูแลธุรกิจทางการเงินได้ออกประกาศเกี่ยวกับการกำกับการปฏิบัติงานด้าน IT และกระบวนการบริหารจัดการความเสี่ยงด้าน IT เพื่อให้สถาบันการเงินมีธรรมาภิบาลด้านเทคโนโลยีสารสนเทศที่ดี กลุ่มทีสโกร์จึงจัดตั้งฝ่ายบริหารความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเป็นหน่วยงานสนับสนุน เพื่อทำหน้าที่ดูแลความเสี่ยงเฉพาะตัวในระดับรายการ และคณานุกรรມความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเป็นผู้รับมอบอำนาจเฉพาะกิจเป็นผู้ดูแล

บทบาทหน้าที่และความรับผิดชอบของคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องในการบริหารความเสี่ยงมีดังนี้

- คณะกรรมการธนาคาร

คณะกรรมการธนาคารคุ้มครองข้อมูลการดำเนินงานของกลุ่มทิสโก้ คณะกรรมการธนาคารจะพิจารณาแต่งตั้งคณะกรรมการบริหารเพื่อคุ้มครองข้อมูลความเสี่ยงและกิจกรรมการบริหารความเสี่ยงของธนาคาร โดยมีบทบาทที่สำคัญในการคุ้มครองและติดตามการบริหารความเสี่ยงให้มีความเหมาะสม รวมทั้งการกำหนดระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ เพื่อให้ผู้บริหารระดับสูงนำไปใช้เป็นเกณฑ์ติดตามหลักการ พื้นฐานในการประเมิน ติดตาม และควบคุมความเสี่ยง โดยมีความสอดคล้องกับแนวทางปฏิบัติและเพดานความเสี่ยงภายใต้การคุ้มครองคณะกรรมการตรวจสอบ

- คณะกรรมการกำกับความเสี่ยง

คณะกรรมการกำกับความเสี่ยงทำหน้าที่ให้คำแนะนำคณะกรรมการของสถาบันการเงินเกี่ยวกับกระบวนการกำกับดูแลความเสี่ยง (Risk Governance Framework) คุ้มครองผู้บริหารระดับสูงรวมถึงหัวหน้าหน่วยงานบริหารความเสี่ยงปฏิบัติตามนโยบายและกลยุทธ์การบริหารความเสี่ยง รวมถึงระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ คุ้มครองให้กับกลยุทธ์การบริหารเงินกองทุนและสภาพคล่องเพื่อรับความเสี่ยงต่าง ๆ มีความสอดคล้องกับระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ที่ได้รับอนุมัติ โดยมีการทบทวนและสอนท่านความเพียงพอและประสิทธิผลของนโยบายและกลยุทธ์การบริหารความเสี่ยงโดยรวม รวมถึงระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้อีกด้วยน้อยปีกระรังหรือเมื่อมีการเปลี่ยนแปลงที่มีนัยสำคัญ โดยมีการรายงานต่อกomite ของสถาบันการเงินถึงฐานะความเสี่ยง ประสิทธิภาพการบริหารความเสี่ยง และสถานะการปฏิบัติตามวัตถุประสงค์ที่คำนึงถึงความเสี่ยง ตลอดจนปัจจัยและปัญหาที่มีนัยสำคัญและสิ่งที่ต้องปรับปรุงแก้ไขเพื่อให้สอดคล้องกับนโยบายและกลยุทธ์ในการบริหารความเสี่ยงของธนาคาร พร้อมทั้งมีความเห็นหรือมีส่วนร่วมในการประเมินประสิทธิภาพและประสิทธิผลในการปฏิบัติงานของหัวหน้าหน่วยงานบริหารความเสี่ยง

- คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง

คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง ได้รับการแต่งตั้งจากประธานเจ้าหน้าที่บริหารกลุ่มทิสโก้ ซึ่งประกอบไปด้วยคณะกรรมการบริหารระดับสูงของบริษัท โดยมีการประชุมเป็นประจำทุกเดือน และมีอำนาจหน้าที่และความรับผิดชอบในการบริหารความเสี่ยง ทั้งหมดขององค์กร เพื่อให้การคุ้มครองบริหารความเสี่ยงมีประสิทธิภาพและเหมาะสม พร้อมทั้งกำหนดกลยุทธ์ ครอบคลุมโดยทั่วไป แนวทางปฏิบัติ และฐานะความเสี่ยงที่สอดคล้องกับระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ โดยมีฝ่ายบริหารความเสี่ยง ฝ่ายวิเคราะห์ความเสี่ยง และธุรกิจ ฝ่ายบริหารความเสี่ยงด้านปฏิบัติการ และฝ่ายบริหารความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศของบริษัทซึ่งเป็นบริษัทใหญ่ของกลุ่ม ทำหน้าที่สนับสนุนในการศึกษาวิจัยเพื่อเสนอแนวทางนโยบายให้คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง โดยพิจารณา พร้อมทั้งจัดทำระบบประเมินความเสี่ยงที่ได้มาตรฐานในการประเมิน วิเคราะห์ และติดตามผลการบริหารความเสี่ยงในด้านต่าง ๆ เพื่อรายงานต่อผู้บริหารระดับสูง คณะกรรมการกำกับความเสี่ยง และคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง ภายใต้หลักเกณฑ์การกำกับแบบรวมกลุ่มของธนาคารแห่งประเทศไทย

- คณะกรรมการเฉพาะกิจและสายการควบคุมความเสี่ยงเฉพาะด้าน

คณะกรรมการเฉพาะกิจและสายการควบคุมความเสี่ยงเฉพาะด้าน ได้รับการแต่งตั้งให้ทำหน้าที่คุ้มครองบริหารและควบคุมความเสี่ยงในระดับรายการของความเสี่ยงประเภทต่าง ๆ เช่น คณะกรรมการพิจารณาสินเชื่อ คณะกรรมการพิจารณาสินเชื่อที่มีปัญหา ทำหน้าที่ในการบริหารความเสี่ยงด้านสินเชื่อในระดับรายการ โดยมีหน่วยงานที่ให้การสนับสนุน เช่น หน่วยงานควบคุมสินเชื่อ เป็นตน ทั้งนี้ คณะกรรมการบริหารของธนาคารจะทำการติดตามผลการทำงานในด้านการบริหารความเสี่ยงด้านต่างๆ เป็นประจำทุกเดือน โดยรายงานตรงต่อกomite ของธนาคาร และคณะกรรมการบริหารของบริษัทอย่างสม่ำเสมอ

บทบาทและหน้าที่ของผู้ตรวจสอบภายใน

คณะกรรมการตรวจสอบของบริษัทแม่ ทำหน้าที่โดยอิสระที่จะตรวจสอบการประเมินความเสี่ยงของระบบการควบคุมภายในซึ่งจัดทำโดยคณะกรรมการบริหารทุกปี โดยเปรียบเทียบกับความเสี่ยงที่เกิดขึ้นกับกลุ่มทิสโก้ ทบทวนนโยบายและแนวทางในการควบคุมภายในของหน่วยงานตรวจสอบภายใน รวมถึงดูแลกำหนดแนวทางของคณะกรรมการกำกับการปฏิบัติตามกฎหมาย และคณะกรรมการตรวจสอบในบริษัทอย่างต่อเนื่อง เพื่อประเมินความถูกต้องและโปร่งใสของการรายงานสถานะทางการเงินของบริษัท และประเมินว่ามีระบบการควบคุมและตรวจสอบภายในอย่างเพียงพอในทุกการปฏิบัติงาน และเป็นไปตามข้อกำหนด กฎหมายและข้อกำหนดที่มีการบังคับใช้จากการ และนำเสนอให้คณะกรรมการบริษัท ทิสโก้ไฟแนนเชิลครุ๊ปพิจารณาต่อไปสำหรับบริษัทลูกอื่นที่มีความสำคัญและอยู่ภายใต้การกำกับดูแลของทางการจะกำหนดให้มีคณะกรรมการตรวจสอบและการรายงานระบบการควบคุมและตรวจสอบภายในของแต่ละบริษัท โดยในส่วนของธนาคารทิสโก้ก็มีคณะกรรมการตรวจสอบของธนาคารจะถูกแต่งตั้งโดยบริษัทแม่ โดยมีทำหน้าที่โดยอิสระที่จะตรวจสอบการประเมินความเสี่ยงของระบบการควบคุมภายในของธนาคารและประเมินความถูกต้องและโปร่งใสของการรายงานสถานะทางการเงินของธนาคาร และการปฏิบัติงานเป็นไปตามข้อกำหนดกฎหมายและข้อกำหนดที่มีการบังคับใช้จากการ โดยคณะกรรมการตรวจสอบของธนาคารจะรายงานตรงคณะกรรมการตรวจสอบของบริษัทแม่ สำหรับการตรวจสอบความคุณภาพในบริษัทอื่น ๆ จะรายงานมาที่คณะกรรมการตรวจสอบของบริษัทแม่โดยตรง

หน่วยงานตรวจสอบภายในมีหน้าที่ตรวจสอบการปฏิบัติงานและรายงานตรงต่อกองคณะกรรมการตรวจสอบ โดยมีการตรวจสอบการปฏิบัติงานตามแนวทางและระเบียบปฏิบัติอย่างสม่ำเสมอ ทั้งยังประสานงานกับฝ่ายบริหารและหน่วยธุรกิจที่เกี่ยวข้อง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของระบบการตรวจสอบและความคุณภาพใน

ความเสี่ยงด้านเครดิต

ความเสี่ยงด้านเครดิต คือ ความเสี่ยงที่คู่สัญญาหรือผู้คู้ยืมไม่สามารถปฏิบัติตามเงื่อนไขและข้อตกลงในสัญญา ทำให้ไม่สามารถชำระหนี้ที่มีต่อธนาคารเมื่อครบกำหนดได้ หรือจ่ายไม่ปฏิบัติตามสัญญาที่จะชำระหนี้ให้กับธนาคาร ความเสี่ยงจากการให้สินเชื่อหากเกิดขึ้นโดยไม่มีหลักประกันคุ้มครองจะมีผลทำให้ธนาคารต้องตั้งสำรองผลขาดทุนค่านายหน้าที่คาดว่าจะเกิดขึ้นมากขึ้น อันจะส่งผลต่อกำไรสุทธิและเงินกองทุนของธนาคาร

แนวทางการบริหารความเสี่ยงจากการให้สินเชื่อ

คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง ได้รับการแต่งตั้งให้ดูแลการบริหารความเสี่ยงจากการให้สินเชื่อในภาพรวมของพอร์ตสินเชื่อ ซึ่งมีหน้าที่รับผิดชอบในการกำหนดกลยุทธ์ หลักเกณฑ์ และข้อจำกัดต่างๆ ในการบริหารความเสี่ยงจากการให้สินเชื่อ รวมถึงให้ข้อเสนอแนะแก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นอกจากนี้ คณะกรรมการบริหารความเสี่ยงยังมีหน้าที่ในการติดตามและทบทวนความเสี่ยงจากการให้สินเชื่อในระดับภาพรวม รวมถึงรายงานข้อมูลความเสี่ยงจากการให้สินเชื่อที่มีความสำคัญให้แก่คณะกรรมการธนาคาร ได้รับทราบ โดยมีคณะกรรมการกำกับความเสี่ยงทำหน้าที่ให้คำแนะนำคณะกรรมการของสถาบันการเงินเกี่ยวกับการอบรม กำหนดความเสี่ยง ดูแลให้ผู้บริหารระดับสูงรวมถึงหัวหน้าหน่วยงานบริหารความเสี่ยงปฏิบัติตามนโยบายและกลยุทธ์การบริหารความเสี่ยง ทบทวนและสอบทานความเสี่ยงพ่อและประสิทธิผลของนโยบายและกลยุทธ์การบริหารความเสี่ยงโดยรวม รวมถึงการรายงานฐานความเสี่ยงต่อกองคณะกรรมการของสถาบันการเงินพร้อมทั้งมีส่วนร่วมในการประเมินการปฏิบัติงานของหัวหน้าหน่วยงานบริหารความเสี่ยง

ในขณะที่ความเสี่ยงจากการให้สินเชื่อเฉพาะด้านในระดับรายการ อยู่ภายใต้การควบคุมดูแลของคณะกรรมการพิจารณาสินเชื่อ และคณะกรรมการพิจารณาสินเชื่อที่มีปัญหา ซึ่งคณะกรรมการพิจารณาสินเชื่อจะทำหน้าที่ดูแลการพิจารณาและอนุมัติ

สินเชื่อ สำหรับธุรกรรมที่มีความเสี่ยงอยู่ในระดับต่ำสามารถได้รับการพิจารณาจากบุคคลที่ได้รับการแต่งตั้งจากคณะกรรมการพิจารณาสินเชื่อเพื่อดูแลความเสี่ยงจากการให้สินเชื่อนอกจากนี้ คณะกรรมการพิจารณาสินเชื่อที่มีปัญหาจะดำเนินการและจัดการกับการค้างชำระของสินเชื่อที่มีปัญหาและสินทรัพย์ของการขายอย่างใกล้ชิด

กระบวนการประเมินความเสี่ยงที่ประกอบด้วยการจัดอันดับเครดิต การวิเคราะห์การผิดนัดชำระ การวิเคราะห์การจะถูกตัวของสินเชื่อ และเงินกองทุนที่ใช้ในการรองรับความเสี่ยงจากการให้สินเชื่อ เป็นแนวทางปฏิบัติที่สำคัญของธนาคาร โดยธนาคารได้ตระหนักถึงความสำคัญของกระบวนการประเมินความเสี่ยง ดังนี้ การคำนวณด้านเครดิตทั้งหมดจะอยู่ภายใต้กระบวนการอนุมัติสินเชื่อที่เป็นมาตรฐานโดยอาศัยหลักเกณฑ์ในการจัดอันดับเครดิตของสินเชื่อต่างๆ ในส่วนของสินเชื่อรายย่อยได้ใช้การจัดอันดับเครดิต โดยการพิจารณาลักษณะที่คล้ายคลึงกันของสินเชื่อแต่ละราย โดยอาศัยการพิจารณาข้อมูลในภาพรวม สำหรับการพิจารณาอันดับเครดิตของสินเชื่อธุรกิจ ได้พิจารณาลักษณะความเสี่ยงที่แตกต่างกันของแต่ละรายธุรกรรม ทั้งนี้ รายชื่อของสถาบันจัดอันดับเครดิตภายนอกที่กลุ่มทิสโก้เลือกใช้ ได้แก่ Standard & Poor's, Moody's Investors Service, Fitch Ratings, Fitch Ratings Thailand และ TRIS Rating

การจัดการด้านความเสี่ยงจากการจะถูกตัวของสินเชื่อเป็นอีกปัจจัยสำคัญในการบริหารจัดการความเสี่ยงจากการให้สินเชื่อ หลักเกณฑ์ที่ใช้ในการควบคุมการจะถูกตัวของสินเชื่อได้ถูกจัดทำโดยคำนึงถึงความเหมาะสมและสอดคล้องกับการคำนวณธุรกิจและเงินกองทุนของธนาคาร นอกจากนี้ ธนาคารมีมาตรการและข้อจำกัดของการบริหารความเสี่ยงด้านสินเชื่อที่ทั่วถึงและรัดกุม ซึ่งดูแลความเสี่ยงทั้งในระดับภาพรวมของพอร์ตสินเชื่อและระดับรายการ รวมถึงการติดตามและจัดการกับสินเชื่อที่มีปัญหา และสินทรัพย์ของการขาย โดยปัจจัยความเสี่ยงจากการให้สินเชื่อที่สำคัญมีดังต่อไปนี้

1. ความเสี่ยงจากการด้อยคุณภาพของสินเชื่อ

คำจำกัดความของการผิดนัดชำระหนี้ (*Definition of default*)

เมื่อเกิดเหตุการณ์ใดเหตุการณ์หนึ่งดังต่อไปนี้ ให้ถือว่ามีการผิดนัดชำระหนี้

- (1) ธนาคารเห็นว่าลูกหนี้ไม่สามารถชำระหนี้คืนได้เต็มจำนวนตามสัญญา โดยที่ธนาคารยังไม่พิจารณาถึงการเรียกชำระหนี้ที่อาจจะได้คืนมาจากการบังคับหลักประกัน ทั้งนี้ ธนาคารจะดำเนินถึงเหตุการณ์ดังต่อไปนี้ในการพิจารณาว่าลูกหนี้เข้าข่ายเป็นลูกหนี้ที่ไม่สามารถชำระหนี้คืน
 - (1.1) ธนาคารจะรับรู้ด้วยการเบี้ยค้างรับของบัญชีลูกหนี้เป็นรายได้
 - (1.2) ธนาคารตัดจำหนี้ลูกหนี้ออกจากบัญชีหรือกันสำรองเพิ่มขึ้นเนื่องจากธนาคารเห็นว่าไม่สามารถเรียกชำระหนี้คืนได้ หรือคุณภาพของลูกหนี้เสื่อมอย่างมีนัยสำคัญ
 - (1.3) ธนาคารขายลูกหนี้ออกไปแล้วทำให้ธนาคารมีส่วนสูญเสียอย่างมีนัยสำคัญ
 - (1.4) ธนาคารยินยอมให้มีการปรับปรุงโครงสร้างหนี้ โดยลดภาระหรือเลื่อนการชำระเงินด้วย หรือค่าธรรมเนียมต่างๆ อ้างมีนัยสำคัญให้กับลูกหนี้เนื่องจากเห็นว่าฐานะทางการเงินของลูกหนี้เสื่อมถอยลง
 - (1.5) ธนาคารได้ฟ้องร้องดำเนินคดีกับลูกหนี้
 - (1.6) ลูกหนี้ยื่นขอรับความคุ้มครองตามกฎหมายลามdale หรือมีเจ้าหนี้รายอื่นๆ ฟ้องในคดีล้มละลายที่จะส่งผลให้เกิดความล่าช้าในการชำระหนี้ให้แก่ธนาคาร
- (2) ลูกหนี้ลูกด้ดเป็นสินทรัพย์ดั้นต่ำกว่ามาตรฐานหรือต่ำกว่า ตามประกาศธนาคารแห่งประเทศไทยว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดชั้นและการกันเงินสำรองของสถาบันการเงิน นอกจากนั้นธนาคารได้ใช้ระยะเวลาการค้างชำระหนี้เกินกว่า 90 วันเป็นเกณฑ์ในการพิจารณาการค้างชำระหนี้เกินกว่าระยะเวลาที่กำหนดจนเข้าข่ายเป็นการผิดนัดชำระหนี้ของลูกหนี้

ธนาคารมีการบริหารจัดการสินเชื่ออย่างมีประสิทธิภาพผ่านเครื่องมือการบริหารความเสี่ยงอันทันสมัย และมีการติดตามชำระหนี้ ปรับปรุงโครงสร้างหนี้ และตัดจำหน่ายหนี้สูญที่รักภูม แต่ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2563 ธนาคารได้เริ่มใช้ แนวคิดของผลขาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้น (Expected Credit Loss: ECL) แทนค่าใช้จ่ายหนี้สูญและหนี้สงสัยจะสูญ และขาดทุนจากการด้อยค่าตามมาตรฐานเดิม ซึ่งเกณฑ์การคำนวณเป็นไปตามโหมดการตั้งสำรองตามมาตรฐานการรายงานทางการเงินฉบับที่ 9 (TFRS 9) ที่มีการแบ่งกลุ่มลูกหนี้และการคำนวณผลขาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้นและความเสี่ยงจากปัจจัยคาดการณ์ที่มีต่อภาวะเศรษฐกิจในอนาคต (Forward Looking Model) โดยธนาคารมีนโยบายการตั้งสำรองอย่างระมัดระวังเพื่อเป็นการป้องกันความเสี่ยงที่อาจจะเกิดขึ้น

2. ความเสี่ยงจากการกระจายตัวของสินเชื่อ

ธนาคารมีความเสี่ยงจากการกระจายตัวของสินเชื่อค่อนข้างต่ำ เนื่องจากสินเชื่อส่วนใหญ่ของธนาคารเป็นสินเชื่อประเภทเช่าซื้อ ซึ่งมีการกระจายตัวของลูกค้าเป็นอย่างดี

สำหรับสินเชื่อธุรกิจ มีการให้สินเชื่อแก่ภาคธุรกิจต่าง ๆ ได้แก่ อุตสาหกรรมการผลิตและการพาณิชย์ ธุรกิจอสังหาริมทรัพย์และการก่อสร้าง ธุรกิจสาธารณูปโภคและการบริการ ทั้งนี้ ถ้าวัดจากการให้สินเชื่อธุรกิจแก่กลุ่มลูกหนี้รายใหญ่ ซึ่งพิจารณาเห็นว่ามีการกระจายตัวของสินเชื่อธุรกิจอยู่บ้าง ในธุรกิจอสังหาริมทรัพย์ อย่างไรก็ตาม เงินให้สินเชื่อธุรกิจเป็นสินเชื่อมีหลักประกันเกือบทั้งจำนวน โดยธนาคารมีกระบวนการบริหารความเสี่ยงต่าง ๆ เพื่อควบคุมความเสี่ยงจากการกระจายตัวของสินเชื่อโดยมีกระบวนการพิจารณาเครดิตซึ่งจะพิจารณาโครงการที่มีสัดส่วนเงินกู้เทียบกับมูลค่าของหลักประกันที่เหมาะสมเพื่อควบคุมความเสี่ยงให้อยู่ในระดับที่สามารถยอมรับได้ และธนาคารซึ่งจัดให้มีการประเมินและติดตามมูลค่าหลักประกันอย่างสม่ำเสมอ นอกจากนี้ธนาคารยังมีขั้นตอนต่าง ๆ ในการควบคุมการเบิกจ่ายเงินกู้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงใหม่มีการติดตามคุณภาพของลินทรัพย์อย่างต่อเนื่อง

3. ความเสี่ยงจากหลักประกัน

เงินให้สินเชื่อส่วนใหญ่ของธนาคารเป็นสินเชื่อมีหลักประกัน สำหรับสินเชื่อเช่าซื้อ ทรัพย์สินที่ให้เช่าซื้อซึ่งถือเป็นกรรมสิทธิ์ของธนาคาร ดังนั้นหากผู้เช่าซื้อไม่ชำระเงินตามกำหนดภัยให้หลักเกณฑ์และกฎหมายที่กำหนด ธนาคารสามารถดำเนินการเข้าขึ้นและครอบครองทรัพย์สินได้ในทันที หากหลังจากได้ครอบครองทรัพย์สินที่ให้เช่าซื้อ การจำหน่ายต่อในตลาดรองมีระยะเวลาค่อนข้างสั้น ซึ่งสามารถกระทำให้เสร็จสิ้นได้ภายในระยะเวลาเฉลี่ยประมาณ 1 เดือน

ปัจจัยความเสี่ยงต่อหลักประกันของสินเชื่อเช่าซื้อ คือ มูลค่าของรถยนต์เก่า เนื่องจากรถยนต์เป็นทรัพย์สินเช่าซื้อหลักที่ธนาคารจะเข้าขึ้นและจำหน่ายต่อในตลาดรถยนต์เก่า แล้วนำเงินที่ได้จากการจำหน่ายมาดูแลความเสี่ยงหายที่เกิดขึ้น หากมูลค่าของรถยนต์เก่าลดลงมากเกินไป อาจทำให้ได้เงินจากการขายหลักประกันไม่คุ้มมูลหนี้ และส่งผลเสียหายต่อกำไรและเงินกองทุนของธนาคาร มูลค่าของรถยนต์เก่าขึ้นอยู่กับหลายปัจจัย ประกอบด้วย สภาพความต้องการรถยนต์เก่าโดยรวม ประเภทและชื่อของรถ และปัจจัยด้านภาษีรถยนต์ที่อาจมีผลกระทบต่อราคาราษฎรใหม่

อย่างไรก็ตาม จากประวัติการยืดและจำหน่ายหลักประกันของการเช่าซื้อรถยนต์ ธนาคารสามารถเรียกคืนการชำระเงินจากการจำหน่ายทรัพย์สินได้ในอัตราโดยเฉลี่ยประมาณร้อยละ 70 ถึง 90 ของมูลหนี้คงค้าง ซึ่งจัดเป็นอัตราที่สูง ทำให้ผลกำไรต่อกำไรของหนี้เสียลดน้อยลงมาก นอกเหนือนี้ ธนาคารได้ดำเนินการเพื่อลดความเสี่ยงด้วยการติดตามราคารถยนต์เก่าอย่างต่อเนื่อง การเน้นปล่อยสินเชื่อใหม่มูลค่าหลักประกันสูงกว่ามูลหนี้อย่างต่อเนื่อง เนื่องจากส่วนใหญ่ในประเทศไทยมีการแนะนำให้หักการตั้งสำรองค่าเพื่อผลขาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้นของสินเชื่ออย่างคุณภาพ ได้ ธนาคารได้ดำเนินการประเมินราคา

สำหรับสินเชื่อธุรกิจและสินเชื่อเพื่อการเกษตร หลักประกันส่วนใหญ่ของธนาคารเป็นอสังหาริมทรัพย์ ซึ่งสามารถนำมายield หักการตั้งสำรองค่าเพื่อผลขาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้นของสินเชื่ออย่างคุณภาพ ได้ ธนาคารได้ดำเนินการประเมินราคา

หลักประกันตามแนวทางของธนาคารแห่งประเทศไทย ธนาคารมีความเสี่ยงจากมูลค่าของหลักประกันที่เป็นอสังหาริมทรัพย์หล่านี้ โดยมูลค่าของอสังหาริมทรัพย์จะขึ้นอยู่กับสภาพการณ์ทางเศรษฐกิจเป็นหลัก การลดด้อยของเศรษฐกิจอาจทำให้มูลค่าของ อสังหาริมทรัพย์ลดลง ซึ่งอาจส่งผลให้ธนาคารต้องเพิ่มการกันเงินสำรองค่าเพื่อผลขาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้น อันจะส่งผล ต่อกำไรสุทธิและเงินกองทุนของธนาคาร นอกจากนี้ การเข้าครอบครองหลักประกัน ยังต้องผ่านกระบวนการทางกฎหมายและการ บังคับคดีที่ยุ่งยากและใช้เวลานาน อย่างไรก็ตามธนาคารได้ติดตามขั้นตอนการทำงานด้านการบังคับคดีอย่างใกล้ชิด

4. ความเสี่ยงจากการด้อยค่าของสินทรัพย์อกรายขาย

ความเสี่ยงจากการด้อยค่าของสินทรัพย์อกรายขายเกิดจากการด้อยค่าของมูลค่าทรัพย์สินที่ขึ้นกับลูกหนี้ค้างชำระเป็น เวลานาน หรือลูกหนี้ที่มีการปรับโครงสร้างหนี้ จากราคาทุนหรือมูลค่าที่จะได้รับแล้วแต่ราค่าโดยประมาณกว่า

คำจำกัดความของการด้อยค่าของสินทรัพย์

การด้อยค่าของสินทรัพย์หมายถึง ราคาตามบัญชีของสินทรัพย์สูงกว่ามูลค่าที่คาดว่าจะได้รับคืน ทุกวันที่ในงบดุล ธนาคาร จะทำการประเมินว่ามีข้อบ่งชี้ซึ่งแสดงว่าสินทรัพย์ของธนาคารด้อยค่าลงหรือไม่ หากมีข้อบ่งชี้ของการด้อยค่า หรือเมื่อต้องทำการประเมินการด้อยค่าของสินทรัพย์เป็นรายปี ธนาคารจะทำการประเมินมูลค่าที่คาดว่าจะได้รับคืนของสินทรัพย์ มูลค่าที่คาดว่าจะได้รับคืนของสินทรัพย์หมายถึง มูลค่าสูญเสียที่ต้องหักดันทุนในการขายของสินทรัพย์หรือมูลค่าจากการใช้สินทรัพย์แล้วแต่ราค่าโดยประมาณ กว่า และหากพบว่าคาดการณ์ตามบัญชีของสินทรัพย์นั้นมีมูลค่าสูงกว่ามูลค่าที่คาดว่าจะได้รับคืน แสดงว่าสินทรัพย์ตั้งกล่าวเกิดการ ด้อยค่า ธนาคารจะลดมูลค่าของสินทรัพย์ลงให้เท่ากับมูลค่าที่คาดว่าจะได้รับคืน ใน การประเมินมูลค่าจากการใช้สินทรัพย์ ประมาณ การกระแสเงินสดในอนาคตที่กิจกรรมคาดว่าจะได้รับจากสินทรัพย์จะถูกคำนวณคิดลดเป็นมูลค่าปัจจุบันโดยใช้อัตราคิดดอกเบี้ยที่ ที่สะท้อนถึงการประเมินความเสี่ยงในสภาพตลาดปัจจุบันของเงินสดตามระยะเวลาและความเสี่ยงซึ่งเป็นลักษณะเฉพาะของ สินทรัพย์ที่กำลังพิจารณาอยู่ ในการประเมินมูลค่าสูญเสียที่ต้องหักดันทุนในการขาย ธนาคารใช้แบบจำลองการประเมินมูลค่าที่ดีที่สุด ซึ่งเหมาะสมกับสินทรัพย์ ซึ่งสะท้อนถึงจำนวนเงินที่กิจกรรมสามารถจะได้มาจากการจำหน่ายสินทรัพย์ หักด้วยต้นทุนในการ จำหน่าย โดยการจำหน่ายนั้นผู้ซื้อกับผู้ขายมีความรับรู้และเดิมใจในการแลกเปลี่ยนและสามารถต่อรองราคากัน ได้อย่างเป็นอิสระ ในลักษณะของผู้ที่ไม่มีความเกี่ยวข้องกัน

ธนาคารจะรับรู้รายการขาดทุนจากการด้อยค่าในงบกำไรขาดทุน ณ วันที่ในงบดุล ธนาคารจะประเมินว่ามีข้อบ่งชี้ที่แสดง ให้เห็นว่ารายการขาดทุน จากการด้อยค่าของสินทรัพย์ที่ไม่ใช่ค่าความนิยมที่ธนาคารได้รับรู้ในงวดก่อน ได้หมดไปหรือลดลง หรือไม่ หากมีข้อบ่งชี้ดังกล่าว ธนาคารต้องประมาณมูลค่าที่คาดว่าจะได้รับคืนของสินทรัพย์นั้น และกลับรายการบัญชีขาดทุนจากการ ด้อยค่าของสินทรัพย์ที่ไม่ใช่ค่าความนิยมที่ธนาคารรับรู้ในงวดก่อน

ฐานะที่เกี่ยวข้องกับความเสี่ยงด้านเครดิต โดยวิธี SA

สำหรับพอร์ตสินเชื่อของธนาคารที่ได้ใช้วิธี SA ในการคำนวณเงินกองทุนขึ้นต้นนี้ ธนาคารได้ให้มีการใช้ Rating จาก สถาบันจัดอันดับเครดิตภายนอกซึ่งจะสามารถสะท้อนความเสี่ยงได้ดีขึ้นกว่าเดิมที่จะมีการใช้น้ำหนักความเสี่ยงร้อยละ 100 สำหรับ ลูกหนี้เอกชนทุกราย

ฐานะที่เกี่ยวข้องกับความเสี่ยงด้านเครดิต โดยวิธี IRB

แผนการทยอยใช้วิธี Internal Rating Based (IRB)

ตามที่ธนาคารเริ่มนั้นการคำนวณเงินกองทุนตามเกณฑ์ Basel II ซึ่งมีผลบังคับใช้ตั้งแต่สิ้นปี 2551 และได้เริ่มคำนวณเงินกองทุน ตามเกณฑ์ Basel III ตั้งแต่เดือนมกราคม ปี 2556 นั้น ธนาคารได้เลือกใช้วิธี Standardized Approach (SA) ในการคำนวณเงินกองทุน

ขั้นต่ำสำหรับความเสี่ยงด้านเครดิตในช่วงปีแรก และได้รับความเห็นชอบจากธนาคารแห่งประเทศไทยเพื่อทอยอย่างวิธี Internal Rating Based Approach (IRB) เพื่อกำหนดสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิตโดยเริ่มตั้งแต่วงล้อสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2552 เป็นต้นไป โดยการทอยอย่างวิธี IRB ของธนาคารที่ได้รับความเห็นชอบจากธนาคารแห่งประเทศไทยแล้วนั้น มีรายละเอียดดังนี้

พอร์ตสินเชื่อ	จวດเวลาเริ่มใช้วิธี IRB
1. สินเชื่อขายซื้อ	จวດสิ้นสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2552
2. สินเชื่อธุรกิจเอกชน	จวດสิ้นสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2555
3. สินเชื่อจำนำทะเบียน	จวດสิ้นสุดวันที่ 31 มกราคม 2559
4. สินเชื่อหมุนเวียนแก้ผู้ดัดจำหน่ายรถยนต์	จวດสิ้นสุดวันที่ 31 มกราคม 2560
5. สินเชื่อธุรกิจ SME อื่น	จวດสิ้นสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2563

ขอบเขตการใช้ระบบจัดระดับความเสี่ยง (Internal Rating System)

สำหรับพอร์ตสินเชื่อขายซื้อซึ่งเป็นสินเชื่อส่วนใหญ่ของธนาคารและเริ่มใช้วิธี IRB ในการคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิตตั้งแต่วงล้อสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2552 นั้น ธนาคารได้มีการพัฒนาระบบคะแนนเครดิตตามหลักการทำงานสอดคล้องและได้มีการทดสอบประสิทธิภาพของแบบจำลองโดยหน่วยงานที่เป็นอิสระ

ธนาคารกำหนดให้มีการติดตามทดสอบประสิทธิภาพของแบบจำลองคะแนนเครดิตอยู่เป็นประจำในรายไตรมาส โดยมีการรายงานผลการทดสอบไปที่คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง เพื่อให้แน่ใจได้ว่าแบบจำลองที่ใช้งานเหมาะสมตามสภาพการเปลี่ยนของตลาดและลักษณะความเสี่ยงของลูกค้าในปัจจุบัน

ผลการจัดระดับความเสี่ยง หรือ Internal Credit Rating ที่ได้จากการคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิตสำหรับสินเชื่อธุรกิจเอกชนตั้งแต่วงล้อสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2555 โดยธนาคารได้มีการพัฒนาระบบการจัดเกรดเครดิตจากความร่วมมือของหน่วยงานวิเคราะห์สินเชื่อ และหน่วยงานบริหารความเสี่ยง และได้มีการทดสอบประสิทธิภาพของแบบจำลองโดยหน่วยงานที่เป็นอิสระ

ธนาคารกำหนดให้มีการติดตามทดสอบประสิทธิภาพของแบบจำลองการจัดเกรดเครดิตอยู่เป็นประจำในรายปีโดยมีการรายงานผลการทดสอบไปที่คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง เพื่อให้แน่ใจได้ว่าแบบจำลองที่ใช้งานเหมาะสมตามสภาพความเสี่ยงทางเศรษฐกิจและลักษณะความเสี่ยงของการทำธุรกิจของลูกค้าในปัจจุบัน

ผลการจัดระดับความเสี่ยงที่ได้จากการคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิตจะถูกนำไปใช้ในการคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิตตามแนวทางของ IRB นอกจากนั้นแล้ว Internal Credit Rating ยังถูกนำไปใช้เป็นเครื่องมือเพิ่มเติมในขั้นตอนของการพิจารณาสินเชื่อ การติดตามประสิทธิภาพของพอร์ตสินเชื่อ และช่วยในการตัดสินใจใช้กลยุทธ์ในการทำธุรกิจของธนาคาร

สำหรับปี 2559 ธนาคารได้เริ่มใช้วิธี IRB ในการคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิตสำหรับสินเชื่อจำนำทะเบียนตั้งแต่วงล้อสุดวันที่ 31 มกราคม 2559 โดยธนาคารได้มีการพัฒนาระบบคะแนนเครดิตภายใต้แนวทางเดียวกับแนวทางที่ใช้สำหรับพอร์ตสินเชื่อขายซื้อ รวมถึงกำหนดใหม่การติดตามทดสอบประสิทธิภาพของแบบจำลองคะแนนเครดิตอยู่เป็นประจำในรายไตรมาส โดยมีการรายงานผลการทดสอบไปที่คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง

นอกจากนี้ ธนาคารได้เริ่มใช้วิธี IRB ในการคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิตสำหรับสินเชื่อหมุนเวียนแก่ผู้จัดจำหน่าย รถยนต์ด้วยแต่งตัวสินค้าวันที่ 31 มกราคม 2560 โดยมีการพัฒนาระบบการจัดเกรดเครดิตภายในตัว IRB ให้แนวทางเดียวกับแนวทางที่ใช้สำหรับพортfolio สินเชื่อธุรกิจเอกชน และด้วยแต่งตัวสินค้าวันที่ 31 ธันวาคม 2563 นั้น ธนาคารได้เริ่มใช้วิธี IRB ในการคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิตสำหรับสินเชื่อธุรกิจ SME อีก ซึ่งระบบการจัดเกรดเครดิตมีการพัฒนาภายใต้แนวทางเดียวกับแนวทางที่ใช้สำหรับพортfolio สินเชื่อธุรกิจเอกชนเช่นกัน

ผลการจัดระดับความเสี่ยงที่ได้จากแบบจำลองคะแนนเครดิตจะถูกนำไปใช้ในการคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิตตามแนวทางของ IRB รวมถึงนำไปใช้ในขั้นตอนของการพิจารณาสินเชื่อ การติดตามประสิทธิภาพของพอร์ตสินเชื่อ การตั้งสำรองผลขาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้น และช่วยในการตัดสินใจเชิงกลยุทธ์ในการทำธุรกิจของธนาคาร

โครงสร้างของระบบ Internal Rating

พอร์ตสินเชื่อ เช่าซื้อและสินเชื่อจำนำทะเบียนเป็นพอร์ตสินเชื่อรายห้อยที่มีบริหารการจัดการเป็นกลุ่ม ซึ่งธนาคารได้พัฒนาระบบคะแนนเครดิตเพื่อนำมาใช้ในการบริหารจัดการพอร์ต โดยระบบคะแนนเครดิตของธนาคารสามารถแบ่งออกได้เป็น 2 ระบบ คือระบบ Application Credit Scoring เพื่อใช้ในการวนการพิจารณาอนุมัติสินเชื่อ และระบบ Behavior Credit Scoring เพื่อใช้ในการติดตามคุณภาพของพอร์ตสินเชื่อ รวมถึงใช้ในการตั้งสำรองผลขาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้นและคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิต

ในการจัดระดับความเสี่ยงของลูกหนี้ในกระบวนการพิจารณาอนุมัติสินเชื่อนั้น บัญชีลูกหนี้แต่ละรายจะถูกจัดกลุ่มระดับความเสี่ยงตามลักษณะของลูกหนี้และลักษณะสินเชื่อ ในขณะที่การจัดระดับความเสี่ยงของลูกหนี้เพื่อติดตามคุณภาพของพอร์ตสินเชื่อและคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิตนั้น จะมีการพิจารณาพฤติกรรมการจ่ายเงินของลูกหนี้เพิ่มเติมจากลักษณะของลูกหนี้ และลักษณะสินเชื่ออีกด้วย โดยระบบการจัดระดับความเสี่ยงเพื่อใช้ในการติดตามคุณภาพของพอร์ตสินเชื่อและคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิตสำหรับพอร์ตสินเชื่อ เช่าซื้อและสินเชื่อจำนำทะเบียนจะมีการแบ่งระดับความเสี่ยงออกเป็น 2 กลุ่ม โดยจะมีการแบ่งเป็น 12 ระดับ ดังแต่ระดับ 1 – 12 ในกลุ่มสำหรับลูกหนี้ที่ไม่ผิดนัดชำระหนี้สำหรับสินเชื่อ เช่าซื้อ และแบ่งเป็น 8 ระดับ ดังแต่ระดับ 1 – 8 ในกลุ่มสำหรับลูกหนี้ที่ไม่ผิดนัดชำระหนี้สำหรับสินเชื่อจำนำทะเบียน ซึ่งกลุ่มลูกหนี้ที่ไม่ผิดนัดชำระหนี้จะรวมถึงลูกหนี้จัดชั้นปกติและกล่าวถึงเป็นพิเศษ โดยเป็นบัญชีลูกหนี้ที่มีระดับความน่าเชื่อถือและพฤติกรรมการชำระหนี้ที่อยู่ในเกณฑ์ที่ดีมากที่สุดจนถึงเกณฑ์ที่ต่ำที่สุดที่จะสามารถปฏิบัติตามเงื่อนไขการกู้ยืมเงินได้ ในขณะที่กลุ่มลูกหนี้ผิดนัดชำระหนี้ ซึ่งรวมถึงลูกหนี้จัดชั้นต่ำกว่ามาตรฐาน สงสัยและสงสัยจะสูญ โดยจะมีการแบ่งระดับความเสี่ยงออกเป็น 2 ระดับ ได้แก่ N2 สำหรับบัญชีลูกหนี้ผิดนัดชำระหนี้ที่มีวงเงินคงค้างจ่ายเกินกว่า 6 วงศ์

พอร์ตสินเชื่อธุรกิจ สินเชื่อหมุนเวียนแก่ผู้จัดจำหน่ายรถยนต์ และสินเชื่อธุรกิจ SME อีก เป็นพอร์ตสินเชื่อที่มีการบริหารจัดการเป็นรายตัวลูกหนี้ ซึ่งธนาคารได้พัฒนาระบบการจัดเกรดเครดิตเพื่อนำมาใช้ในการวิเคราะห์และบริหารจัดการลูกหนี้ โดยระบบการจัดเกรดเครดิตสำหรับพอร์ตสินเชื่อธุรกิจของธนาคารสามารถแบ่งออกได้เป็น 2 ระบบ คือระบบ Corporate Credit Rating เพื่อใช้กับลูกหนี้สินเชื่อธุรกิจทั่วไป และระบบ Specialized Credit Rating เพื่อใช้กับลูกหนี้สินเชื่อพิเศษที่เป็นลูกหนี้นิติบุคคลที่จัดตั้งขึ้นเพื่อวัตถุประสงค์เฉพาะอย่างในการจัดทำแหล่งเงินทุนเพื่อให้ได้มาซึ่งสินทรัพย์ของกิจการ โดยลูกหนี้ไม่มีรายได้จากการแอลกอฮอล์ อื่นที่จะนำมาชำระหนี้ นอกเหนือจากรายได้ที่เกิดจากทรัพย์สินที่ได้รับเงินทุนจากการให้สินเชื่อของธนาคาร ทั้งระบบ Corporate และ Specialized Credit Rating จะถูกนำไปใช้ในการวนการพิจารณาอนุมัติสินเชื่อ และเพื่อใช้ในการติดตามคุณภาพของพอร์ตสินเชื่อ รวมถึงใช้ในการคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิต

ระบบ Corporate Credit Rating จะมีการแบ่งระดับความเสี่ยงสำหรับลูกหนี้ไม่ผิดนัดชำระหนี้เป็น 7 ระดับ ตั้งแต่ระดับ A1 ถึง A7 โดยเป็นบัญชีลูกหนี้ที่มีระดับความน่าเชื่อถือและพฤติกรรมการชำระหนี้ที่อยู่ในเกณฑ์ที่ดีมากที่สุดจนถึงเกณฑ์ที่ดีที่สุด ที่จะสามารถปฏิบัติตามเงื่อนไขการกู้ยืมเงินได้ ในขณะที่ลูกหนี้ที่ไม่ผิดนัดชำระหนี้สำหรับระบบ Specialized Credit Rating จะมีการแบ่งระดับความเสี่ยงเป็น 4 ระดับ ตั้งแต่ S1 ถึง S4 โดยอ้างอิงจากเกณฑ์ Supervisory Slotting Criteria ของธนาคารแห่งประเทศไทย ส่วนระบบ Floor Plan Credit Rating ของสินเชื่อหุ้นส่วนแก้ผู้จัดทำหนี้รายคนตัว จะมีการแบ่งระดับความเสี่ยงสำหรับลูกหนี้ไม่ผิดนัดชำระหนี้เป็น 7 ระดับ ตั้งแต่ระดับ FPI ถึง FP7 โดยเป็นบัญชีลูกหนี้ที่มีระดับความน่าเชื่อถือและพฤติกรรมการชำระหนี้ที่อยู่ในเกณฑ์ที่ดีมากที่สุดจนถึงเกณฑ์ที่ดีที่สุดที่จะสามารถปฏิบัติตามเงื่อนไขการกู้ยืมเงินได้ สำหรับสินเชื่อธุรกิจ SME อื่น ในส่วนของวงเงินทั่วไปที่ไม่ใช่เชื้อและ Inventory Financing จะใช้ระบบ SME Credit Rating ที่มีการแบ่งระดับความเสี่ยงสำหรับลูกหนี้ไม่ผิดนัดชำระหนี้เป็น 7 ระดับ ตั้งแต่ระดับ B1 ถึง B7 โดยเป็นบัญชีลูกหนี้ที่มีระดับความน่าเชื่อถือและพฤติกรรมการชำระหนี้ที่อยู่ในเกณฑ์ที่ดีมากที่สุดจนถึงเกณฑ์ที่ดีที่สุดที่จะสามารถปฏิบัติตามเงื่อนไขการกู้ยืมเงินได้ และในส่วนของสินเชื่อหุ้นส่วนแก้ผู้จัดทำหนี้รายคนตัวที่ขอสินเชื่อวงเงินอื่นเพิ่มเติมนั้น จะอ้างอิงระบบ Floor Plan Credit Rating นอกจากนี้ สำหรับกลุ่มลูกหนี้ผิดนัดชำระหนี้ของทั้งระบบ Corporate และ Specialized Credit Rating และ Floor Plan Credit Rating รวมถึง SME Credit Rating จะมีการจัดกลุ่มแยกเป็นกลุ่มลูกหนี้ผิดนัดชำระหนี้

กระบวนการของการจัดระดับความเสี่ยง

ในการจัดระดับความเสี่ยงของลูกหนี้ เช่น บัญชีลูกหนี้สำหรับเบี้ยนในขั้นตอนของการพิจารณาสินเชื่อนั้น ลูกหนี้จะได้รับการจัดระดับความเสี่ยงโดยใช้แบบจำลองคะแนนเครดิต Application Credit Scoring ผ่านระบบการพิจารณาการให้สินเชื่อ ซึ่งผลของการจัดระดับความเสี่ยงที่ได้รับจะถูกใช้ในการพิจารณาอนุมัติสินเชื่อให้ลูกหนี้ สำหรับการจัดระดับความเสี่ยงของลูกหนี้ เช่น บัญชีลูกหนี้สำหรับเบี้ยนเพื่อใช้ในการติดตามคุณภาพของพอร์ตสินเชื่อ รวมถึงการตั้งสำรองผลขาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้นและคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิตนั้น ลูกหนี้จะได้รับการจัดระดับความเสี่ยงตามพฤติกรรมการชำระหนี้เป็นประจำเป็นรายเดือน โดยใช้แบบจำลองคะแนนเครดิต Behavior Credit Scoring

ในการติดตามคุณภาพของพอร์ตสินเชื่อและตั้งสำรองผลขาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้นนั้น ลูกหนี้ เช่น บัญชีลูกหนี้สำหรับเบี้ยนจะถูกบันทึกการแบบจำลองคุณภาพโดยรอบ การจัดการและแบบจำลองคะแนนเครดิตเดียวกัน อย่างไรก็ตาม ในการคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิต โดยวิธี IRB นั้น ลูกหนี้ที่จะนำมาคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิต ด้วยแบบจำลองคะแนนเครดิต Behavior Credit Scoring นั้นจะต้องเป็นลูกหนี้รายย่อยตามเกณฑ์ของธนาคารแห่งประเทศไทย สำหรับลูกหนี้ เช่น บัญชีลูกหนี้สำหรับเบี้ยนที่ไม่เข้าเกณฑ์ลูกหนี้รายย่อยตามประกาศหลักเกณฑ์การคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิต โดยวิธี IRB จะถูกนำไปคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิตโดยวิธี Standardized Approach (SA)

สำหรับลูกหนี้สินเชื่อธุรกิจ สินเชื่อหุ้นส่วนแก้ผู้จัดทำหนี้รายคนตัว และสินเชื่อธุรกิจ SME อื่นนั้น กระบวนการจัดระดับความเสี่ยงนั้นจะเป็นส่วนหนึ่งของขั้นตอนการพิจารณาสินเชื่อ เช่น เจ้าหน้าที่วิเคราะห์สินเชื่อจะเป็นผู้รับผิดชอบในการจัดระดับความเสี่ยงของลูกหนี้ โดยลูกหนี้ที่ถูกคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิตจะต้องได้รับการจัดระดับความเสี่ยง Credit Rating สำหรับลูกหนี้ที่ไม่เข้าเกณฑ์ที่จะถูกจัดระดับความเสี่ยงตามแนวทางที่ธนาคารระบุไว้จะถูกนำไปคำนวณสินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิตโดยวิธี Standardized Approach (SA)

การประมาณค่าและทดสอบความถูกต้องของค่าประมาณการ PD และ LGD

ธนาคาร ได้กำหนดค่าจำกัดความของ การผิดนัดชำระหนี้สำหรับลูกหนี้ เช่าซื้อและลูกหนี้ จำนำทะเบียน โดยลูกหนี้ผิดนัดชำระหนี้คือลูกหนี้ที่มีการผิดนัดชำระเงิน 3 งวด หรือ 90 วัน รวมถึงลูกหนี้รถยืดและลูกหนี้ฟ้องร้อง นอกจากนั้น ลูกหนี้ผิดนัดชำระหนี้ บังหนายความครอบคลุมถึงสินเชื่อที่มีการต่อข่ายค้ำประกิตตาม ค่าจำกัดความของธนาคารแห่งประเทศไทย

ในการประมาณการค่าโอกาสผิดนัดชำระหนี้ (Probability of Default : PD) ของลูกหนี้สินเชื่อ เช่าซื้อและลูกหนี้ จำนำทะเบียน ธนาคารทำการประมาณการจากอัตราการผิดนัดชำระหนี้ใน 1 ปีที่เกิดขึ้นจริงในอดีต โดยการหาค่าเฉลี่ยระยะยาวของอัตราการผิดนัดชำระหนี้ และมีการปรับเพิ่มค่าเฉลี่ยระยะยาวด้วยอัตราการแก่วงตัวของอัตราการผิดนัดชำระหนี้ในอดีต เพื่อให้ค่าประมาณการโอกาสผิดนัดชำระหนี้ของธนาคาร มีความระมัดระวังเพียงพอ ซึ่งข้อมูลอัตราผิดนัดชำระหนี้ที่เกิดขึ้นจริงในอดีตที่ธนาคารใช้จะเป็นข้อมูลข้อนหลังในอดีตอย่างน้อย 5 ปี

สำหรับการประมาณการค่าความเสียหายที่คาดว่าจะเกิดขึ้น (Loss Given Default : LGD) ของลูกหนี้สินเชื่อ เช่าซื้อและลูกหนี้ จำนำทะเบียน ธนาคาร ได้ประมาณการจากอัตราค่าความเสียหายที่เกิดขึ้นจริงในอดีต โดยกำหนดให้ค่าประมาณการความเสียหายที่คาดว่าจะเกิดขึ้น เป็นค่าความเสียหายที่รุนแรงที่สุดที่จะเกิดขึ้น ได้ภายใต้รัศมีความเชื่อมั่นที่สูงเพียงพอ ซึ่งข้อมูลอัตราค่าความเสียหายที่เกิดขึ้นจริงในอดีตที่ธนาคารใช้จะเป็นข้อมูลข้อนหลังในอดีตอย่างน้อย 5 ปี

ในการทดสอบความถูกต้องของค่าประมาณการค่าโอกาสผิดนัดชำระหนี้ และค่าความเสียหายที่คาดว่าจะเกิดขึ้นของลูกหนี้สินเชื่อ เช่าซื้อและลูกหนี้ จำนำทะเบียนนั้น ธนาคารกำหนดให้มีการทดสอบความถูกต้องอย่างสมำเสมอเป็นรายไตรมาส โดยธนาคารจะนำค่าประมาณการที่ธนาคารใช้ในแต่ละงวดรายงานเปรียบเทียบกับอัตราการผิดนัดชำระหนี้ และอัตราค่าความเสียหายที่เกิดขึ้นจริงในงวดรายงานนั้น ๆ

สำหรับการทดสอบความถูกต้องของค่าประมาณการค่าโอกาสผิดนัดชำระหนี้ ธนาคารจะพิจารณาว่าอัตราการผิดนัดชำระหนี้ที่เกิดขึ้นจริงนั้นมีค่าสูงกว่าค่าประมาณการที่ธนาคารประมาณการไว้เกินระดับที่ธนาคารกำหนดหรือไม่ โดยธนาคารจะทำการแก้ไขการประมาณการทันทีที่พบว่าอัตราการผิดนัดชำระหนี้ที่เกิดขึ้นจริงนั้นสูงกว่าค่าประมาณการค่าโอกาสผิดนัดชำระหนี้เกินกว่าระดับที่ธนาคารยอมรับได้

สำหรับการทดสอบความถูกต้องของค่าประมาณการความเสียหายที่คาดว่าจะเกิดขึ้น ธนาคารทำการทดสอบโดยการพิจารณาอัตราค่าความเสียหายที่เกิดขึ้นจริงว่าสูงกว่าค่าประมาณการของธนาคารหรือไม่ โดยธนาคารจะทำการปรับปรุงการประมาณการค่าความเสียหายที่คาดว่าจะเกิดขึ้นทันทีที่พบว่าอัตราค่าความเสียหายที่เกิดขึ้นจริงสูงกว่าค่าประมาณการความเสียหายที่คาดว่าจะเกิด

สำหรับลูกหนี้สินเชื่อธุรกิจ สินเชื่อหมุนเวียนแก่ผู้จัดจำหน่ายรถยนต์ และสินเชื่อธุรกิจ SME อื่น ธนาคาร ได้กำหนดค่าจำกัดความของ การผิดนัดชำระหนี้ โดยกำหนดให้ลูกหนี้ผิดนัดชำระหนี้คือลูกหนี้ที่มีการต่อข่ายค้ำประกิตตาม ค่าจำกัดความของธนาคารแห่งประเทศไทย นอกจากนั้น ลูกหนี้ผิดนัดชำระหนี้ บังหนายความครอบคลุมถึงลูกหนี้ปรับโครงสร้างหนี้ที่มีการปรับเปลี่ยนเงื่อนไขการชำระเงินเนื่องจากความมั่นคงของสถานะการเงินของลูกหนี้อ่อนแอลง เพื่อลดภาระหนี้โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อฟื้นฟูสภาพคล่องของตนเองเพื่อให้ธุรกิจสามารถดำเนินการต่อไปได้

ในการประมาณการค่าโอกาสผิดนัดชำระหนี้ของลูกหนี้สินเชื่อธุรกิจ เนื่องจากพอร์ตสินเชื่อธุรกิจของธนาคารมีจำนวนลูกหนี้ผิดนัดชำระหนี้ที่น้อย ธนาคาร ได้ใช้วิธีทางสถิติที่สามารถประมาณการค่าเฉลี่ยระยะยาวของอัตราการผิดนัดชำระหนี้ที่มีการเพิ่มส่วนเพื่อเพื่อให้ค่าประมาณการโอกาสผิดนัดชำระหนี้ของธนาคาร มีความระมัดระวังเพียงพอภายใต้ข้อจำกัดของข้อมูลของลูกหนี้ผิดนัดชำระหนี้

สำหรับการประมาณการค่าความเสียหายที่คาดว่าจะเกิดขึ้นของลูกหนี้สินเชื่อธุรกิจ สินเชื่อหมุนเวียนแก่ผู้จัดจำหน่ายรถยนต์ และสินเชื่อธุรกิจ SME อื่นนั้น เนื่องจากธนาคารใช้วิธี Foundation Internal Rating Based Approach ในการคำนวณ

สินทรัพย์เสี่ยงด้านเครดิต ค่าประมาณการค่าความเสียหายที่คาดว่าจะเกิดขึ้นที่ใช้จึงเป็นค่าความเสียหายมาตรฐานที่กำหนดโดยธนาคารแห่งประเทศไทย

ในการทดสอบความถูกต้องของค่าประมาณการค่าโอกาสผิดนัดชำระหนี้ของลูกหนี้ล้วนเชื่อธุรกิจ สินเชื่อหมุนเวียนแก่ผู้จัดจำหน่ายรายนั้น และสินเชื่อธุรกิจ SME อื่นนั้น ธนาคารกำหนดให้มีการทดสอบความถูกต้องของสมำเสมอเป็นรายปี โดยธนาคารจะเปรียบเทียบค่าประมาณการค่าโอกาสผิดนัดชำระหนี้เฉลี่ยของพอร์ตในแต่ละวันรายงานกับอัตราผิดนัดชำระหนี้ที่เกิดขึ้นจริงของพอร์ตในวันรายงานนั้น ๆ โดยธนาคารจะทำการแก้ไขการประมาณการหรือระบบจัดระดับความเสี่ยงด้านเครดิตในกรณีที่มีความจำเป็น ถ้าพบว่าอัตราผิดนัดชำระหนี้ที่เกิดขึ้นจริงของพอร์ตนั้นสูงกว่าค่าประมาณการค่าโอกาสผิดนัดชำระหนี้เฉลี่ยของพอร์ตเกินกว่าระดับที่ธนาคารยอมรับได้

ตารางที่ ๑ มูลค่ายอดคงค้างของสินทรัพย์ในงบแสดงฐานะการเงินและรายการนอกงบดุลที่สำคัญ ก่อนพิจารณาผลการปรับลดความเสี่ยงด้านเครดิต

หน่วย : ล้านบาท

รายการ	31 ธ.ค. 2563	31 ธ.ค. 2562
1. สินทรัพย์ในงบดุล		
1.1 เงินให้สินเชื่อและคอกเบี้ยค้างรับสุทธิ ¹	260,258	280,934
1.2 เงินลงทุนในบริษัทหนี้สุทธิ ²	247,304	271,001
1.3 เงินฝากและคอกเบี้ยค้างรับสุทธิ ³	9,433	7,672
1.4 สินทรัพย์อื่นทั้งหมด	3,459	2,240
	62	22
2. รายการนอกงบดุล⁴	3,081	1,978
2.1 การรับอภัยด้วยเงิน และการค้ำประกันการทุยมเงิน	497	482
2.2 สัญญาอนุทันต์นักคลาด ⁵	1,190	917
2.3 วงเงินที่ยังไม่ได้เบิกใช้ซึ่งธนาคารพนิชย์ได้ยกทันทีแล้ว (Undrawn committed line)	1,394	579

¹ รวมรายได้คอกเบี้ยที่ยังไม่ถึงกำหนดชำระ สุทธิจากการได้รับคืนบัญชี ผลกำไรหรือขาดทุนจากการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขใหม่ และค่าเพื่อผลขาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้น และรวมเงินให้สินเชื่อและคอกเบี้ยค้างรับสุทธิของรายการระหว่างธนาคารและคลาดเงินด้วย

² หมายรวมถึงเงินลงทุนในถูกหนี้ด้วย ไม่รวมคอกเบี้ยค้างรับ และสุทธิจากค่าเสื่อมของการปรับนูล่าของหลักทรัพย์และค่าเพื่อผลขาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้น

³ รวมรายได้คอกเบี้ยที่ยังไม่ถึงกำหนดชำระ และสุทธิจากค่าเสื่อมของการปรับนูล่าของหลักทรัพย์และค่าเพื่อผลขาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้น

⁴ ก่อนคูณค่าเปลี่ยนสภาพ

⁵ รวมถึงอนุทันต์ที่เกี่ยวข้องกับตราสารทุนด้วย

ตารางที่ 10 บัญชีรายรับและรายการนอกรุ่ก乎ที่สำคัญก่อนพิจารณาผลการปรับลดความเสี่ยงด้านเครดิต จำแนกตามประเภทหรือภูมิภาคของลูกหนี้

31 ธ.ค. 2563

หน่วย : ล้านบาท

ประเภทหรือภูมิภาคของลูกหนี้ ¹	สินทรัพย์ในบัญชีคงเหลือ					รายการนอกรุ่ก乎 ⁴			
	รวม	เงินให้กู้นี้เชื่อมและคอกเบี้ยทั้งรับสุทธิ ¹	เงินลงทุนในตราสารหนี้สุทธิ ²	เงินฝากและคอกเบี้ยทั้งรับสุทธิ ³	สินทรัพย์อนุพันธ์	รวม	การรับอัว托ทั่วเงินและภาระที่ต้องชำระก่อนการผูกมุนเงิน	สัญญาอนุพันธ์นอกรุ่ก乎 ⁵	วงเงินที่ยังไม่ได้รับใช้ซึ่งธนาคารได้ไว้ (Undrawn committed line)
ประเทศไทย	252,365	239,411	9,433	3,459	62	3,081	497	1,190	1,394
ก่อสร้างเชิงพาณิชย์ไม่รวมประเทศไทย	7,877	7,877	-	0.2	-	-	-	-	-
ก่อสร้างหนี้เดือนต่อเดือน	2	2	-	-	-	-	-	-	-
ก่อสร้างและห้องน้ำอุดกัล	3	3	-	-	-	-	-	-	-
ก่อสร้างอุปกรณ์	11	11	-	-	-	-	-	-	-
รวม	260,258	247,304	9,433	3,459	62	3,081	497	1,190	1,394

31 ธ.ค. 2562

หน่วย : ล้านบาท

ประเภทหรือภูมิภาคของลูกหนี้ ¹	สินทรัพย์ในบัญชีคงเหลือ					รายการนอกรุ่ก乎 ⁴			
	รวม	เงินให้กู้นี้เชื่อมและคอกเบี้ยทั้งรับสุทธิ ¹	เงินลงทุนในตราสารหนี้สุทธิ ²	เงินฝากและคอกเบี้ยทั้งรับสุทธิ ³	สินทรัพย์อนุพันธ์	รวม	การรับอัว托ทั่วเงินและภาระที่ต้องชำระก่อนการผูกมุนเงิน	สัญญาอนุพันธ์นอกรุ่ก乎 ⁵	วงเงินที่ยังไม่ได้รับใช้ซึ่งธนาคารได้ไว้ (Undrawn committed line)
ประเทศไทย	273,638	263,705	7,672	2,239	22	1,978	482	917	579
ก่อสร้างเชิงพาณิชย์ไม่รวมประเทศไทย	7,296	7,296	-	0.2	-	-	-	-	-
ก่อสร้างหนี้เดือนต่อเดือน	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ก่อสร้างและห้องน้ำอุดกัล	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ก่อสร้างอุปกรณ์	-	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม	280,934	271,001	7,672	2,240	22	1,978	482	917	579

¹ รวมรายได้คอกเบี้ยที่ยังไม่เจ้าหนี้ชำระ ค่าเช่ารายได้ต้องบัญชี ผลกำไรหรือขาดทุนจากการเบี่ยงเบนเงินไว้ให้กู้นี้และค่าเสื่อมคลายค่าทุนค่าธรรมเนียมเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้น และรวมเงินให้กู้นี้เชื่อมและคอกเบี้ยทั้งรับสุทธิของรายการระหว่างธนาคารและติดต่อเงิน

² หมายรวมถึงเงินลงทุนในลูกหนี้ทั้งหมด ไม่รวมคอกเบี้ยทั้งรับ ค่าเช่ารายได้ที่ต้องชำระก่อนการเบี่ยงเบนเงินไว้ให้กู้นี้และคอกเบี้ยทั้งรับสุทธิของหนี้เดือนต่อเดือน

³ รวมรายได้คอกเบี้ยที่ยังไม่เจ้าหนี้ชำระ และค่าเช่ารายได้ที่ต้องชำระก่อนการเบี่ยงเบนเงินไว้ให้กู้นี้และคอกเบี้ยทั้งรับสุทธิของหนี้เดือนต่อเดือน

⁴ กองคุณต้นเบบงสภ

⁵ รวมอัตราดอกเบี้ยที่ยังไม่เจ้าหนี้ชำระ และค่าเช่ารายได้ที่ต้องชำระก่อนการเบี่ยงเบนเงินไว้ให้กู้นี้และคอกเบี้ยทั้งรับสุทธิของหนี้เดือนต่อเดือน

ตารางที่ 11 มูลค่ายอดคงทั้งของลินทรัพย์ในงบแสดงฐานะการเงินและรายการนอกรอบดูด ก่อนพิจารณาผลการปรับลดความเสี่ยงต้นเครดิต จำแนกตามอายุสัญญาที่เหลือ

หน่วย : ล้านบาท

รายการ	31 ธ.ค. 2563			31 ธ.ค. 2562		
	อายุไม่เกิน 1 ปี	อายุเกิน 1 ปี	รวม	อายุไม่เกิน 1 ปี	อายุเกิน 1 ปี	รวม
1. สินทรัพย์ในงบแสดงฐานะการเงิน			260,258			280,934
1.1 เงินที่ลินเขื่อนและคอกเนื้ยค้างรับสุทธิ ¹	42,602	204,702	247,304	53,063	217,938	271,001
1.2 เงินลงทุนในตราสารหนี้สุทธิ ²	9,419	13	9,433	7,658	14	7,672
1.3 เงินฝากและคอกเนื้ยค้างรับสุทธิ ³	3,458	1	3,459	2,239	1	2,240
1.4 สินทรัพย์อันทันนี้	62	-	62	22	-	22
2. รายการนอกรอบดูด⁴			3,081			1,978
2.1 การรับอ่าวลั่นเงิน และการค้าประทันการภูมิเมืองเงิน	230	268	497	186	296	482
2.2 สัญญาอันทันนั้นคงคลาด ⁵	1,107	83	1,190	917	-	917
2.3 วงเงินที่ยังไม่ได้เบิกใช้ซึ่งกู้มุ่งธุรกิจทางการเงินได้ทุกทันไว้แล้ว (Undrawn committed line)	165	1,229	1,394	90	489	579

¹ รวมรายได้คอกเนื้ยที่ยังไม่ถึงกำหนดชำระ สุทธิจากรายได้รอตัดบัญชี ผลกำไรหรือขาดทุนจากการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขใหม่ และค่าเพื่อคงคลาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้น และรวมเงินให้ลินเขื่อนและคอกเนื้ยค้างรับสุทธิของรายการระหว่างธนาคารและคลาดเงิน

² หมายรวมถึงเงินลงทุนในสูญหันตัวย ไม่รวมคอกเนื้ยค้างรับ และสุทธิจากค่าเสื่อมการปรับนูลักษณะของหลักทรัพย์และค่าเพื่อคงคลาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้น

³ รวมรายได้คอกเนื้ยที่ยังไม่ถึงกำหนดชำระ และสุทธิจากค่าเสื่อมการปรับนูลักษณะของหลักทรัพย์และค่าเพื่อคงคลาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้น

⁴ กองคุณค่าและสภาพ

⁵ รวมถึงอันทันนี้ที่เกียร์ขึ้นกับตราสารทุน

ตารางที่ 12 บัญชียอดคงค้างของเครื่องมือทางการเงิน¹ ก่อนพิจารณาผลการปรับลดความเสี่ยงด้านเครดิต และเงินสำรองที่กันไว้ (General provision และ Specific provision)

31 ธ.ค. 2563

หน่วย : ล้านบาท

รายการ	บัญชียอดคงค้าง		บัญชีเงินสำรอง ² ของฐานะที่ใช้วิธี SA	บัญชีเงินสำรอง ² ของฐานะที่ใช้วิธี IRB	บัญชีสุทธิ ³
	ฐานะที่ต้องคืนภาระหนี้ ¹ (Defaulted exposures)	ฐานะที่ไม่ต้องคืนภาระหนี้ ¹ (Non-defaulted exposures)			
1. เงินให้สินเชื่อและดอกเบี้ยค้างรับ ⁴	5,166	253,076	10,938	608	667
2. เงินลงทุนในตราสารหนี้ ⁵	25	9,408	-	-	-
3. เงินฝากและดอกเบี้ยค้างรับ ⁶	-	3,460	1	-	1
4. ภาระผูกพันทางเงินสินเชื่อ และสัญญาค้ำประกันทางการเงิน ⁷	-	1,906	15	0	15
รวม	5,191	267,850	10,954	608	668
					8,601
					262,087

* เอกสารเครื่องมือทางการเงินที่ต้องรับรู้การต้องค่าตามที่กำหนดในมาตรฐานการรายงานทางการเงิน ฉบับที่ 9 เรื่อง เครื่องมือทางการเงิน (IFRS 9) ของสถาบันบัณฑุรัช

** General Provision ตาม รปภ. ก้าวหน้าในประกาศว่าด้วยของเงินกองทุนของอห. ซึ่งจะนับเฉพาะเงินสำรองที่ห้ามรับ

ศินทรัพย์และภาระผูกพันที่ไม่มีการเพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญของความเสี่ยงด้านเครดิต (Performing) และเงินสำรองสำหรับศินทรัพย์และภาระผูกพันที่มีการเพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญของความเสี่ยงด้านเครดิต (Under-performing) แต่ไม่ว่ามีเงินสำรองทั่วไป สำนักนับเป็น Specific Provision แล้ว

¹ ที่นับวิธีที่ธนาคารพาณิชย์ใช้ (1) วิธี SA: ฐานะที่ต้องคืนภาระ และฐานะที่ไม่ต้องคืนภาระ (2) วิธี IRB: ฐานะที่ต้องคืนภาระหนี้ และฐานะที่ไม่ต้องคืนภาระหนี้ ทั้งนี้ สำหรับฐานะที่ต้องคืนภาระหนี้ (Defaulted exposures) ให้พิจารณาในแนวทางเดียวกันกับศินทรัพย์ทางการเงินที่มีการต้องค่าด้านเครดิต (Non-performing) ตามประกาศธนาคารแห่งประเทศไทยว่าด้วยหลักเกณฑ์การจัดชั้นและการกันเงินสำรองของสถาบันการเงิน

² หมายถึง ค่าเสื่อมของศินทรัพย์ที่คาดว่าจะเกิดขึ้นตามที่กำหนดใน IFRS 9 ทั้งนี้ สำหรับเครื่องมือทางการเงินที่วัสดุค่าญี่หุติธรรมผ่านมาได้จากทุนเบ็ดเต็دอื่น ไม่ต้องแสดงบัญชีเงินสำรองตามที่กำหนดในมาตรฐานการรายงานทางการเงิน ฉบับที่ 7 เรื่องการเบิกทยอยบัญชีของเครื่องมือทางการเงิน (IFRS 7) โดยบัญชียอดคงค้างของเครื่องมือทางการเงินประเภทตังกล่าว จะแสดงด้วยอัตราราคาขายจากบัญชีเงินสำรองแล้ว

³ บัญชีสุทธิ = บัญชียอดคงค้าง - บัญชีเงินสำรอง

⁴ รวมรายได้ดอกเบี้ยที่ยังไม่ถึงกำหนดชำระ สุทธิจากการได้รับตัวบัญชี และผลกำไรหรือขาดทุนจากการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขใหม่ และรวมเงินให้สินเชื่อและดอกเบี้ยค้างรับของรายการระหว่างธนาคารและลูกค้าเงินที่ด้วย

⁵ ไม่ว่ามีการปรับลดบัญชีของหนี้ค้างรับ และสุทธิจากค่าเสื่อมของหนี้ค้างรับ แต่ไม่ว่าเงินลงทุนในกู้หนี้

⁶ รวมรายได้ดอกเบี้ยที่ยังไม่ถึงกำหนดชำระ

⁷ ก่อนคุณค่าเบ็ดเตล็ดสถาบัน

ตารางที่ 13 นูกล่ายอดคงค้างของเงินให้กู้นื้อและดอกเบี้ยค้างรับ และเงินลงทุนในตราสารหนี้ ก่อนพิจารณาผลการปรับลดความเสี่ยงด้านเครดิต จำแนกตามประเภทหรือภูมิภาคของลูกหนี้และเกณฑ์การจัดชั้นที่ของบก. กำหนด

31 ธ.ค. 2563

หน่วย : ล้านบาท

ประเภทหรือภูมิภาคของลูกหนี้	เงินให้กู้นื้อรวมดอกเบี้ยค้างรับ ^{1/}					เงินให้ลงทุนในตราสารหนี้ ^{2/}				
	ที่ไม่มีการเพิ่มนี้ อย่างมีนัยสำคัญของ ความเสี่ยงด้านเครดิต	ที่มีการเพิ่มนี้อย่าง มีนัยสำคัญของความ เสี่ยงด้านเครดิต	ที่มีการถือค้างด้าน เครดิตเมื่อข้อหารือ เมื่อเกิดรายการ	รวม	ที่ไม่มีการเพิ่มนี้ อย่างมีนัยสำคัญของ ความเสี่ยงด้านเครดิต	ที่มีการเพิ่มนี้อย่าง มีนัยสำคัญของความ เสี่ยงด้านเครดิต	ที่มีการถือค้างด้าน เครดิตเมื่อข้อหารือ เมื่อเกิดรายการ	รวม		
ประเทศไทย	215,804	29,116	5,165	-	250,085	9,408	-	25	-	9,433
กลุ่มเอเชียแปซิฟิก ไม่รวมประเทศไทย	8,120	21	1	-	8,141	-	-	-	-	-
กลุ่มนอร์ดิกและตะวันออกเฉียงเหนือ	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
กลุ่มออฟฟิศและคลังของสถาบันการเงิน	3	0	-	-	3	-	-	-	-	-
กลุ่มยุโรป	9	2	0	-	11	-	-	-	-	-
รวม	223,937	29,139	5,166	-	258,242	9,408	-	25	-	9,433

^{1/} รวมรายได้ดอกเบี้ยที่จ้างไม่ล็อกค้างหนี้สำรอง สุทธิจากการได้รับตัวบัญชีและผลกำไรหรือขาดทุนจากการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขใหม่ และรวมเงินให้กู้นื้อและดอกเบี้ยค้างรับของรายการระหว่างธนาคารและคลาดเงินด้วย

^{2/} ไม่รวมดอกเบี้ยค้างรับ และสุทธิจากค่าเพื่อการปรับนูลักษณะของหลักทรัพย์ แต่ไม่รวมเงินลงทุนในลูกหนี้

ตารางที่ 13ก บัญชีเงินสำรองที่กันไว้ (General provision และ Specific provision) และหนี้สูญที่ตัดออกจากบัญชีระหว่างงวด สำหรับเงินให้สินเชื่อและคดโกเบี้ยค้างรับ และเงินลงทุนในตราสารหนี้ จำแนกตามประเภทหรือภูมิภาคของลูกหนี้

31 ธ.ค. 2563

หน่วย : ล้านบาท

ประเภทหรือภูมิภาคของลูกหนี้	เงินให้สินเชื่อและคดโกเบี้ยค้างรับ ¹			เงินลงทุนในตราสารหนี้ ²			
	บัญชีเงินสำรอง ³ ของฐานะที่ใช้วิธี SA		บัญชีเงินสำรอง ³ ของฐานะที่ใช้วิธี IRB	บัญชีหนี้สูญที่ตัดออก จากบัญชีระหว่างงวด	บัญชีเงินสำรอง ³ ของฐานะที่ใช้วิธี SA	บัญชีเงินสำรอง ³ ของฐานะที่ใช้วิธี IRB	
	General Provision	Specific provision			General Provision	Specific provision	
ประเทศไทย		662	8,327	3,217		-	-
กลุ่มเอเชียแปซิฟิก ไม่รวมประเทศไทย		5	259	-		-	-
กลุ่มอเมริกาเหนือและอเมริกาใต้		-	0	-		-	-
กลุ่มแอฟริกาและตะวันออกกลาง		-	0	-		-	-
กลุ่มยุโรป		-	0	-		-	-
รวม	608	667	8,586	3,217	-	-	-

31 ธ.ค. 2562

หน่วย : ล้านบาท

ประเภทหรือภูมิภาคของลูกหนี้	เงินให้สินเชื่อและคดโกเบี้ยค้างรับ ¹			เงินลงทุนในตราสารหนี้ ²			
	บัญชีเงินสำรอง ³ ของฐานะที่ใช้วิธี SA		บัญชีเงินสำรอง ³ ของฐานะที่ใช้วิธี IRB	บัญชีหนี้สูญที่ตัดออก จากบัญชีระหว่างงวด	บัญชีเงินสำรอง ³ ของฐานะที่ใช้วิธี SA	บัญชีเงินสำรอง ³ ของฐานะที่ใช้วิธี IRB	
	General Provision	Specific provision			General Provision	Specific provision	
ประเทศไทย		629	8,646	3,412		1	-
กลุ่มเอเชียแปซิฟิก ไม่รวมประเทศไทย		-	89	-		-	-
กลุ่มอเมริกาเหนือและอเมริกาใต้		-	-	-		-	-
กลุ่มแอฟริกาและตะวันออกกลาง		-	-	-		-	-
กลุ่มยุโรป		-	-	-		-	-
รวม	718	629	8,734	3,412	-	1	-

¹ รวมบัญชีเงินสำรองและหนี้สูญที่ตัดออกจากบัญชีระหว่างงวดของเงินให้สินเชื่อและคดโกเบี้ยค้างรับของรายการรายระหว่างรายการและคลาดเงินค้าง

² ไม่รวมเงินลงทุนในลูกหนี้

³ ค่าเพื่อผลขาดทุนก้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้น

ตารางที่ 14 บัญชีรายรับของเงินให้สินเชื่อและดอกเบี้ยค้างรับ* ก่อนพิจารณาผลการปรับลดความเสี่ยงด้านเครดิต จำแนกตามประเภทธุรกิจของลูกหนี้ และเกณฑ์การจัดชั้นที่ ชปท. กำหนด

หน่วย : ล้านบาท

ประเภทธุรกิจ	31 ธ.ค. 2563				
	ที่ไม่มีการเพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญของความเสี่ยงด้านเครดิต	ที่มีการเพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญของความเสี่ยงด้านเครดิต	ที่มีการต้องคืนด้านเครดิต	ที่มีการต้องคืนด้านเครดิตเมื่อเชื่อหรือเมื่อเกิดภัยการ	รวม
- การเกษตรและเหมืองแร่	503	131	26	-	660
- อุตสาหกรรมการผลิตและการพาณิชย์	13,571	2,705	280	-	16,556
- ธุรกิจอสังหาริมทรัพย์และการก่อสร้าง	18,059	494	58	-	18,610
- การสาธารณูปโภคและบริการ	27,306	662	163	-	28,132
- สินเชื่อเพื่อท่องเที่ยว	10,833	672	767	-	12,273
- เทือธุรกิจเช่าซื้อ	89,316	17,525	2,438	-	109,279
- อื่น ๆ	64,348	6,950	1,434	-	72,732
รวม	223,937	29,139	5,166	-	258,242

* รวมรายได้ดอกเบี้ยที่ยังไม่ถึงกำหนดชำระ สูตรมาจากรายได้ร้อยละบัญชี และผลกำไรหรือขาดทุนจากการเปลี่ยนแปลงเงื่อนไขใหม่ และรวมเงินให้สินเชื่อและดอกเบี้ยค้างรับของรายการระหว่างธนาคารและคลาดเงินด้วย

ตารางที่ 15 นลคล้าของเงินสำรองที่กันไว้ (General provision และ Specific provision) และมูลค่าของหนี้สุทธิที่ตัดออกจากบัญชีระหว่างงวด สำหรับเงินที่ให้สินเชื่อและคงเป็นปัจจุบัน จำแนกตามประเภทธุรกิจของลูกหนี้

หน่วย : ล้านบาท

ประเภทธุรกิจ	31 ธ.ค. 2563				31 ธ.ค. 2562			
	มูลค่าของเงินสำรอง ¹⁾ ของฐานะที่ไว้ไว้ SA		IRB	มูลค่าหนี้สูญที่ตัด ออกจากบัญชี ระหว่างงวด	มูลค่าของเงินสำรอง ¹⁾ ของฐานะที่ไว้ไว้ SA		IRB	มูลค่าหนี้สูญที่ตัด ออกจากบัญชี ระหว่างงวด
	General provision	Specific provision			General provision	Specific provision		
- การเกย์หรือแผลเหมือนจริง		25	12			16	10	
- อุคส่าหกรรมการผลิตและการพาณิชย์		141	1,339			88	306	
- ธุรกิจอสังหาริมทรัพย์และการก่อสร้าง		20	528			23	78	
- การสาธารณูปโภคและบริการ		78	702			64	271	
- ลิฟเวอรี่เพื่อท่องเที่ยวอาทิตย์		154	-			216	-	
- เพื่อธุรกิจเช่าซื้อ		0	3,959			0	2,656	
- อื่นๆ		248	2,047			223	1,378	
รวม	608	667	8,586	3,217	4,756	629	4,697	3,412

* รวมมูลค่าเงินสำรองและหนี้สินที่ตัดออกจากบัญชีระหว่างงวดของเงินให้กู้นั้นซึ่งและคงอยู่เมื่อถึงวันที่รายงานการและคาดการณ์ด้วย

¹⁾ ค่าเพื่อผลขาดทุนค้านเศรษฐกิจที่คาดว่าจะเกิดขึ้น

ตารางที่ 16 Reconciliation ของการเปลี่ยนแปลงมูลค่าของเงินสำรองที่กันไว้ (General provision และ Specific provision) สำหรับเงินให้สินเชื่อและดอกเบี้ยค้างรับ*

หน่วย : ล้านบาท

รายการ	31 ธ.ค. 2563					31 ธ.ค. 2562				
	มูลค่าเงินสำรอง ¹ ของฐานะที่ไว้วาง SA		มูลค่าเงินสำรอง ¹ ของฐานะที่ไว้วาง IRB	เงินสำรองสำหรับ หนี้สูญที่ตัดออกจาก บัญชีระหว่างงวด	รวม	มูลค่าเงินสำรอง ¹ ของฐานะที่ไว้วาง SA		มูลค่าเงินสำรอง ¹ ของฐานะที่ไว้วาง IRB	เงินสำรองสำหรับ หนี้สูญที่ตัดออกจาก บัญชีระหว่างงวด	รวม
	General provision	Specific provision				General provision	Specific provision	IRB		
เงินสำรองที่กันไว้ทั้งหมด	328	594	6,834		7,756	1,000	1,036	9,016		11,052
เงินสำรองที่กันไว้เพิ่มหรือลดระหว่างงวด ²	280	73	1,753	3,217	5,322	-	282	-	407	281 3,412 2,441
หนี้สูญที่ตัดออกจากบัญชีระหว่างงวด			-	3,217	-	3,217			-	3,412 - 3,412
เงินสำรองที่กันไว้คงเหลือปลายงวด	608	667	8,586		9,861	718	629	8,734		10,081

* รวมมูลค่าเงินสำรองของเงินให้สินเชื่อและดอกเบี้ยค้างรับของรายการระหว่างธนาคารและคลาดเงินด้วย

¹ ค่าเสื่อมคลายคุณค่าเนื่องจากความเสี่ยงที่คาดว่าจะเกิดขึ้น² ไม่รวมผลขาดทุนค่าเนื่องจากความเสี่ยงที่คาดว่าจะเกิดขึ้นของเครื่องมือทางการเงินที่ไว้คุ้มครองค่าเสื่อมคลายที่ธรรมกานกำไรขาดทุนเบ็ดเต็มจัน

ตารางที่ 17 มูลค่าคงเหลือของสินทรัพย์ในงบแสดงฐานะการเงินและมูลค่าที่ปรับตัวสินทรัพย์ในงบแสดงฐานะการเงินของรายการนองบดุลที่เป็นยอดสุทธิจาก Specific provision แยกตามประเภท
สินทรัพย์โดยวิธี SA

หน่วย : ล้านบาท

ประเภทสินทรัพย์	31 ธ.ค. 2563			31 ธ.ค. 2562		
	สินทรัพย์ในงบดุล	รายการนองบดุล ¹	รวม	สินทรัพย์ในงบดุล	รายการนองบดุล ¹	รวม
1. สุก宦ที่ไม่ด้อยคุณภาพ						
1.1 สุก宦ที่สำคัญทางการคลัง และธนาคารเพื่อการพัฒนาฯ ห่วงโซ่อุปทานที่ปรับโครงสร้างส่วนที่อยู่ใน องค์กรของรัฐ และรัฐวิสาหกิจ (PSEs) ที่ใช้น้ำหนักความเสี่ยงเหมือนกับสุก宦ที่สำคัญทางการเงิน	73,563	100	73,663	77,795	60	77,855
1.2 สุก宦ที่สำคัญทางการเงิน สุก宦ที่ปรับโครงสร้างส่วนที่อยู่ใน องค์กรของรัฐ และรัฐวิสาหกิจ (PSEs) ที่ใช้น้ำหนักความเสี่ยงเหมือนกับสุก宦ที่สำคัญทางการเงิน และสุก宦ที่ปรับสภาพรัฐวิสาหกิจ (PSEs) ที่ใช้น้ำหนักความเสี่ยงเหมือนกับสุก宦ที่สำคัญทางการเงิน	12,230	-	12,230	9,472	-	9,472
1.3 สุก宦ที่รัฐกิจเอกชน สุก宦ที่ปรับโครงสร้างส่วนที่อยู่ใน องค์กรของรัฐ และรัฐวิสาหกิจ (PSEs) ที่ใช้น้ำหนักความเสี่ยงเหมือนกับสุก宦ที่สำคัญทางการเงิน	34,147	56	34,203	42,057	18	42,076
1.4 สุก宦ที่รายอ่อน	6,966	44	7,010	1,965	40	2,005
1.5 สินเชื่อเพื่อท่องเที่ยว	8,797	0	8,797	10,583	2	10,584
1.6 สินทรัพย์อื่น	11,423	-	11,423	13,719	-	13,719
2. สุก宦ด้อยคุณภาพ						
2.1 สุก宦ที่ด้อยคุณภาพ	1,081	-	1,081	1,206	3	1,209
รวม	74,643	100	74,744	79,002	62	79,064

¹ รวมรายการ Repo-style transaction ทุกรายการ (รวมถึงธุรกรรม Reverse repo ด้วย)

ตารางที่ 18 มูลค่าของคงค้างของสินทรัพย์ในงบแสดงฐานการเงินและมูลค่าเทียบเท่าสินทรัพย์ในงบแสดงฐานการเงินของรายการนักลงบุคคลที่เป็นยอดสุทธิจาก Specific provision และความประเภทสินทรัพย์ โดยวิธี IRB

หน่วย : ล้านบาท

ประเภทสินทรัพย์	31 ธ.ค. 2563			31 ธ.ค. 2562		
	สินทรัพย์ในงบดุล	รายการนักลงบุคคล ^{1/}	รวม	สินทรัพย์ในงบดุล	รายการนักลงบุคคล ^{1/}	รวม
1. ลูกหนี้ปกติ	193,139	1,232	194,371	209,281	618	209,899
1.1 ลูกหนี้สินเชื่อธุรกิจ	44,599	1,232	45,831	47,185	618	47,803
1.2 ลูกหนี้สินเชื่อเจ้าของ	143,905	-	143,905	157,693	-	157,693
1.3 ฐานะที่เกี่ยวข้องกับตราสารทุน	759	-	759	209	-	209
1.4 สินทรัพย์อื่น	3,876	-	3,876	4,194	-	4,194
2. ลูกหนี้ผิดนัดชำระหนี้	2,833	-	2,833	2,647	-	2,647
รวม	195,972	1,232	197,204	211,929	618	212,547

^{1/} รวมรายการ Repo-style transaction ทุกรายการ (รวมถึงธุรกรรม Reverse repo ด้วย)

ธนาคารทิสโก้ จำกัด (มหาชน)



ตารางที่ 19 บัญชีรายดอกหนี้หักภาษีเงินบุคคลและรายการนอกรอบบุคคลอื่น * หลังพิจารณาบัญชีการปรับลดความเสี่ยงห้ามเครดิตต่อไปแต่ละประเภทล้วนทั้งหมดแล้วหักความเสี่ยง โดยวิธี SA

หน่วย : ล้านบาท

ประเภทลักษณะทรัพย์	31 ธ.ค. 2563														
	ยอดคงค้างที่ไม่มี Rating					ยอดคงค้างที่ไม่มี Rating									
น้ำหนักความเสี่ยง (%)	0	20	50	100	150	0	20	50	35	75	100	625	937.5	100/8.5%	
ลูกหนี้ที่ไม่ได้อยู่บุคคลภายนอก															
1 ลูกหนี้ภาคธุรกิจและธนาคารกลาง ลูกหนี้ธนาคารเพื่อการพัฒนาธุรกิจและรัฐวิสาหกิจ (PSEs) ที่ได้รับน้ำหนักความเสี่ยงเนื่องจากลูกหนี้ภาคธุรกิจ	12,230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2 ลูกหนี้สถาบันการเงิน ลูกหนี้ของลูกค้าของลูกหนี้สถาบันการเงิน เช่น ลูกหนี้ภาคธุรกิจและรัฐวิสาหกิจ (PSEs) ที่ได้รับน้ำหนักความเสี่ยงเนื่องจากลูกหนี้ภาคธุรกิจ	-	644	0	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3 ลูกหนี้ธุรกิจเอกชน ลูกหนี้ของลูกค้าของลูกหนี้สถาบันการเงิน เช่น ลูกหนี้ภาคธุรกิจและรัฐวิสาหกิจ (PSEs) ที่ได้รับน้ำหนักความเสี่ยงเนื่องจากลูกหนี้ธุรกิจเอกชน	-	10	3,764	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,231	-	
4 ลูกหนี้รายย่อย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8,468	76	
5 สินเชื่อเพื่อท่องเที่ยวอาทิตย์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,711	4,712	-
6 สินทรัพย์อื่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
น้ำหนักความเสี่ยง (%)	0	20	50	100	150	0	20	50	35	75	100	625	937.5	100/8.5%	
สินทรัพย์ที่ได้อยู่บุคคลภายนอก ¹⁾															
รายการที่ ชปก. กำหนดให้หักออกจากเงินกองทุน															

หน่วย : ล้านบาท

ประเภทลักษณะทรัพย์	31 ธ.ค. 2562														
	ยอดคงค้างที่ไม่มี Rating					ยอดคงค้างที่ไม่มี Rating									
น้ำหนักความเสี่ยง (%)	0	20	50	100	150	0	20	50	35	75	100	625	937.5	100/8.5%	
ลูกหนี้ที่ไม่ได้อยู่บุคคลภายนอก															
1 ลูกหนี้ภาคธุรกิจและธนาคารกลาง ลูกหนี้ธนาคารเพื่อการพัฒนาธุรกิจและรัฐวิสาหกิจ (PSEs) ที่ได้รับน้ำหนักความเสี่ยงเนื่องจากลูกหนี้ภาคธุรกิจ	9,472	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2 ลูกหนี้สถาบันการเงิน ลูกหนี้ของลูกค้าของลูกหนี้สถาบันการเงิน เช่น ลูกหนี้ภาคธุรกิจและรัฐวิสาหกิจ (PSEs) ที่ได้รับน้ำหนักความเสี่ยงเนื่องจากลูกหนี้สถาบันการเงิน และลูกหนี้ธุรกิจเอกชน	-	246	19	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3 ลูกหนี้ธุรกิจเอกชน ลูกหนี้ของลูกค้าของลูกหนี้สถาบันการเงิน เช่น ลูกหนี้ภาคธุรกิจและรัฐวิสาหกิจ (PSEs) ที่ได้รับน้ำหนักความเสี่ยงเนื่องจากลูกหนี้ธุรกิจเอกชน	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,970	-	
4 ลูกหนี้รายย่อย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,114	116	-
5 สินเชื่อเพื่อท่องเที่ยวอาทิตย์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,905	5,814	-
6 สินทรัพย์อื่น	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
น้ำหนักความเสี่ยง (%)	0	20	50	100	150	0	20	50	35	75	100	625	937.5	100/8.5%	
สินทรัพย์ที่ได้อยู่บุคคลภายนอก ¹⁾															
รายการที่ ชปก. กำหนดให้หักออกจากเงินกองทุน															

* หลังดูแลตามส่วนราชการ

¹⁾ ในส่วนที่ไม่มีการปรับลดความเสี่ยงห้ามเครดิต ซึ่งน้ำหนักความเสี่ยงขึ้นอยู่กับสัดส่วนของเงินสำรองที่กันไว้ก่อนหักความเสี่ยง

ตารางที่ 20 ข้อมูลการประเมินความเสี่ยงด้านเครดิต โดยวิธี IRB สำหรับลูกหนี้ภาครัฐบาล สถาบันการเงินและธุรกิจเอกชน และฐานะที่เกี่ยวข้องกับตราสารทุนโดยวิธี PD/LGD จำแนกตาม Rating เกรด

31 ธ.ค. 2563

ประเภทลิฟทรัพย์	กลุ่มลูกหนี้ที่ไม่คืนชำระหนี้			กลุ่มลูกหนี้คืนชำระหนี้		
	EAD ^{1/} (ล้านบาท)	Ø PD ^{2/} (%)	Ø RW ^{3/} (%)	EAD ^{1/} (ล้านบาท)	Ø PD ^{2/} (%)	Ø RW ^{3/} (%)
ลูกหนี้ธุรกิจเอกชนทั่วไป (ไม่รวมลิฟทรัพย์เช่าและลูกหนี้ SME)	17,755	5.11%	89.46%	25	100.00%	0.00%
ลูกหนี้ SME ที่จัดเป็นลูกหนี้ธุรกิจเอกชน	8,058	12.18%	144.82%	52	100.00%	0.00%
ลูกหนี้ลิฟทรัพย์เช่าและลิฟทรัพย์เช่าซื้อ	20,942	N.A.	85.95%	-	N.A.	0.00%
รวม	46,754		97.43%	77		

31 ธ.ค. 2562

ประเภทลิฟทรัพย์	กลุ่มลูกหนี้ที่ไม่คืนชำระหนี้			กลุ่มลูกหนี้คืนชำระหนี้		
	EAD ^{1/} (ล้านบาท)	Ø PD ^{2/} (%)	Ø RW ^{3/} (%)	EAD ^{1/} (ล้านบาท)	Ø PD ^{2/} (%)	Ø RW ^{3/} (%)
ลูกหนี้ธุรกิจเอกชนทั่วไป (ไม่รวมลิฟทรัพย์เช่าและลูกหนี้ SME)	21,027	5.01%	85.99%	259	100.00%	0.00%
ลูกหนี้ SME ที่จัดเป็นลูกหนี้ธุรกิจเอกชน	10,792	10.01%	0.00%	48	100.00%	0.00%
ลูกหนี้ลิฟทรัพย์เช่าและลิฟทรัพย์เช่าซื้อ	16,201	N.A.	84.71%	-	N.A.	0.00%
รวม	48,020		66.23%	308		

^{1/} ยอดคงเหลือของลิฟทรัพย์ในงบดุลและรายการน่องบุญคุณลิฟทรัพย์ค่าเบิกคงสภาพเดือนที่แล้ว และหักภาษีการณ์ก่อนการปรับลดความเสี่ยงด้านเครดิต

^{2/} Ø PD คือ ค่าเฉลี่ย PD ต่อหน้าหนักด้วย EAD โดย PD ที่ใช้เป็น Ø PD ตามเกณฑ์การคำนวณเงินกองทุนตามวิธี IRB (Downturn PD)

^{3/} Ø RW คือ ค่าเฉลี่ยหน้าหนักความเสี่ยงต่อหน้าหนักด้วย EAD

ตารางที่ 21 ข้อมูลการประเมินความเสี่ยงด้านเครดิตโดยวิธี IRB สำหรับลูกหนี้เข้าชื่อ (Pooled basis)

31 ธ.ค. 2563

ประเภทลูกหนี้รายย่อย	กลุ่มลูกหนี้ที่ไม่กินคั่งชำระหนี้				กลุ่มลูกหนี้กินคั่งชำระหนี้			
	EAD ¹ (ล้านบาท)	Ø PD ² (%)	Ø RW ³ (%)	Ø LGD ⁴ (%)	EAD ¹ (ล้านบาท)	Ø PD ² (%)	Ø RW ³ (%)	Ø LGD ⁴ (%)
ลินเชื้อเข้าชื่อ	119,249	6.64%	42.70%	29.64%	2,707	100.00%	63.26%	30.82%
ลินเชื้อจำนำทะเบียน	27,261	12.41%	81.13%	47.10%	1,031	100.00%	90.21%	47.10%
รวม	146,511	7.71%	49.85%	32.89%	3,738	100.00%	70.69%	35.31%

31 ธ.ค. 2562

ประเภทลูกหนี้รายย่อย	กลุ่มลูกหนี้ที่ไม่กินคั่งชำระหนี้				กลุ่มลูกหนี้กินคั่งชำระหนี้			
	EAD ¹ (ล้านบาท)	Ø PD ² (%)	Ø RW ³ (%)	Ø LGD ⁴ (%)	EAD ¹ (ล้านบาท)	Ø PD ² (%)	Ø RW ³ (%)	Ø LGD ⁴ (%)
ลินเชื้อเข้าชื่อ	131,374	6.32%	42.23%	29.59%	2,708	100.00%	61.55%	31.28%
ลินเชื้อจำนำทะเบียน	28,934	9.81%	75.68%	46.28%	636	100.00%	89.41%	46.28%
รวม	160,309	6.95%	48.27%	32.60%	3,344	100.00%	66.85%	34.13%

¹ ยอดคงค้างของลินทรัพย์ในงบคุณและรายการนรอกงบคุณหลังคูณค่าเปลี่ยนสภาพแล้ว และหักที่จารณาผลการปรับลดความเสี่ยงด้านเครดิต² Ø PD คือ ค่าเฉลี่ย PD ตัวนำหน้าหักด้วย EAD โดย PD ที่ใช้เป็น PD ตามเกณฑ์การคำนวณเงินกองทุนตามวิธี IRB ของ银保。ซึ่งเป็นไปตามเกณฑ์รัมมัคระวัง (Conservative Bias) โดย PD ประมาณการสำหรับคำนวณเงินกองทุน จะสูงกว่าค่าเฉลี่ย PD ระยะยาว หรืออัตราการกินคั่งชำระที่เกิดขึ้นจริง³ Ø RW คือ ค่าเฉลี่ยนำหน้าความเสี่ยงตัวนำหน้าหักด้วย EAD⁴ Ø LGD คือค่าเฉลี่ย LGD ตัวนำหน้าหักด้วย EAD โดย LGD ที่ใช้เป็น LGD ตามเกณฑ์การคำนวณเงินกองทุนตามวิธี IRB ของ银保。ซึ่งเป็นไปตามเกณฑ์รัมมัคระวัง (Conservative Bias) โดย LGD จะสูงกว่าความเสียหายที่เกิดขึ้นจริง

ตารางที่ 22 นวลดำรงค้างและวงเงินที่ยังไม่ได้เบิกใช้ของรายกู้นุ่มลูกหนี้หลังคูณ CCF และหักที่จารณาผลการปรับลดความเสี่ยงด้านเครดิตโดยวิธี IRB จำแนกตาม Rating เกณฑ์ของ Expected loss

ประเภทลูกหนี้รายย่อย	31 ธ.ค. 2563				31 ธ.ค. 2562			
	กลุ่มลูกหนี้ที่ไม่กินคั่งชำระหนี้		กลุ่มลูกหนี้กินคั่งชำระหนี้		กลุ่มลูกหนี้ที่ไม่กินคั่งชำระหนี้		กลุ่มลูกหนี้กินคั่งชำระหนี้	
	EAD ¹ (ล้านบาท)	EL ¹ (%)	EAD	EL ¹ (%)	EAD ¹ (ล้านบาท)	EL ¹ (%)	EAD	EL ¹ (%)
ลินเชื้อเข้าชื่อ	119,249	2.10%	2,707	25.76%	131,374	1.98%	2,708	26.35%
ลินเชื้อจำนำทะเบียน	27,261	5.85%	1,031	39.88%	28,934	4.54%	636	39.13%
รวม	146,511	2.80%	3,738	29.65%	160,309	2.45%	3,344	28.78%

¹ $\sum EL_i + \sum EAD_i$

EL เป็นไปตามเกณฑ์การคำนวณเงินกองทุนด้วยวิธี IRB ซึ่งอาจจะแสดงค่า EL ซึ่งสูงกว่าความเสียหายที่คาดว่าจะเกิดขึ้นในกรณีปกติเนื่องจากเป็นไปตามเกณฑ์รัมมัคระวัง (Conservative Bias)

ตารางที่ 23 มูลค่ายอดคงค้างสุทธิของสินเชื่อกู้มพิเศษหลังพิจารณาผลการปรับลดความเสี่ยงด้าน

เครดิตโดยวิธี IRB ที่ใช้วิธี Supervisory slotting criteria จำแนกตามน้ำหนักความเสี่ยง

หน่วย : ล้านบาท

Supervisory Grade	น้ำหนักความเสี่ยง	ยอดคงค้างสุทธิ ^{1/}	
		31 ธ.ค. 2563	31 ธ.ค. 2562
คิงก้า	70%	8,404	5,055
คิงก้า *	50%	-	-
ตี	90%	10,235	9,876
ตี *	75%	-	-
พอร์ตี้	115%	2,052	1,127
อ่อน	250%	219	-
พิเศษชั้นหนึ่ง	0%	-	259
รวม		20,909	16,318

1/ มูลค่าคงค้างสุทธิของสินเชื่อกู้มพิเศษหลังพิจารณาผลการปรับลดความเสี่ยงด้านเครดิต

ตารางที่ 24 มูลค่าความเสียหายที่เกิดขึ้นจริง (Actual loss) แยกตามประเภทสินทรัพย์

หน่วย : ล้านบาท

ประเภทสินทรัพย์	Actual Loss	
	31 ธ.ค. 2563	31 ธ.ค. 2562
สูญเสียชั่วคราว	1,270	1,497
สินเชื่อจำนำทะเบียน	339	217
รวม	1,609	1,714

ตารางที่ 25 มูลค่าความเสียหายที่ธนาคารพาณิชย์ประมาณการ เปรียบเทียบกับมูลค่าความเสียหายที่เกิดขึ้นจริง (Actual loss)

หน่วย : ล้านบาท

ประเภทสินทรัพย์	31 ธ.ค. 2563		31 ธ.ค. 2562	
	Expected loss ^{1/}	Actual Loss	Expected loss	Actual Loss
สูญเสียชั่วคราว	3,200	1,270	3,320	1,497
สินเชื่อจำนำทะเบียน	2,005	339	1,563	217
รวม	5,205	1,609	4,883	1,714

^{1/} ประมาณการมูลค่าความเสียหายที่คาดว่าจะเกิดขึ้นภายใต้เกณฑ์การคำนวณเงินกองทุน ซึ่ง ประมาณการภายใต้หลักเกณฑ์ที่้มีความระมัดระวัง (Conservative Bias) ทั้งนี้ประมาณการภายใต้วิธี IRB ตามเกณฑ์ของธนาคารแห่งประเทศไทย จะมีค่าสูงกว่าประมาณการที่คาดว่าจะเกิดขึ้นจริง

การปรับลดความเสี่ยงด้านเครดิต

ในการคำนวณการคำนวณเงินกองทุนเพื่อรับความเสี่ยงด้านเครดิตวิธี Standardized Approach (SA) และ Foundation Internal Rating Based Approach (FIRB) ตามเกณฑ์ Basel III ได้กำหนดให้ธนาคารสามารถพิจารณาใช้วิธีปรับลดความเสี่ยงด้าน

เครดิต (Credit Risk Mitigation: CRM) ได้เพื่อวัตถุประสงค์ในการลดเงินกองทุนที่ธนาคารต้องชำระ โดย CRM ที่ธนาคารจะพิจารณานำมาใช้ปรับลดความเสี่ยงในบัญชีก็จะมี 2 ประเภท ได้แก่ หลักประกันทางการเงิน (Financial Collateral) และ การค้ำประกัน (Guarantee) โดยที่ในการใช้ CRM ประเภทดังกล่าวธนาคารได้ปฏิบัติตามเกณฑ์ต่าง ๆ ตามที่ทางธนาคารแห่งประเทศไทยกำหนดไว้ ในขณะนี้ ธนาคารยังไม่มีนโยบายในการหักลดหนี้ทึ้งในและนอกงบดุลมาใช้สำหรับการปรับลดความเสี่ยงด้านเครดิต

ตารางที่ 26 นิยามอุดหนี้ในส่วนที่มีหลักประกันของแต่ละประเภทสินทรัพย์ โดยวิธี SA จำแนกตามประเภทของหลักประกัน

หน่วย : ล้านบาท

ประเภทสินทรัพย์	31 ธ.ค. 2563		31 ธ.ค. 2562	
	หลักประกันทาง การเงิน ¹⁾	การค้ำประกันและ อนุพันธ์ค้าง/recruit	หลักประกันทาง การเงิน ¹⁾	การค้ำประกันและ อนุพันธ์ค้าง/recruit
1. ลูกหนี้ที่ไม่ด้อยคุณภาพ				
1.1 รัฐ และรัฐวิสาหกิจ (PSBs) ที่ได้รับน้ำหนักความเสี่ยงเหมือนกับสถาบันการเงิน และลูกหนี้บริษัทลูกทิวท蹈	-	-	-	-
1.2 ลูกหนี้ธุรกิจเอกชน ลูกหนี้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรของรัฐ และรัฐวิสาหกิจ (PSBs) ที่ได้รับน้ำหนักความเสี่ยงเหมือนกับลูกหนี้	8	-	26	1
1.3 ลูกหนี้รายย่อย	254	-	355	-
2. ลูกหนี้ด้อยคุณภาพ	-	-	-	-
รวม	262	-	381	1

¹⁾ หลักประกันทางการเงินที่ธนาคารแห่งประเทศไทยอนุญาตให้นำมาปรับลดความเสี่ยงได้ (Eligible financial collateral) โดยเป็นนิยามค่าหักการปรับลดด้วยค่าปรับลด (Haircut) แล้ว

ตารางที่ 27 นิยามอุดหนี้ในส่วนที่มีหลักประกันของแต่ละประเภทสินทรัพย์ โดยวิธี FIRB จำแนกตามประเภทของหลักประกัน

หน่วย : ล้านบาท

ประเภทสินทรัพย์	31 ธ.ค. 2563		31 ธ.ค. 2562	
	หลักประกันทาง การเงิน ¹⁾	การค้ำประกันและ อนุพันธ์ค้าง/recruit	หลักประกันทาง การเงิน ¹⁾	การค้ำประกันและ อนุพันธ์ค้าง/recruit
ลูกหนี้ที่ไม่ด้อยคุณภาพ				
1 ลูกหนี้ธุรกิจเอกชนที่ไว้ปี (ไม่รวมลินเจี้ยกคุณพิเศษและลูกหนี้ SME)	922	157	1,614	155
2 ลูกหนี้ SME ที่จัดเป็นลูกหนี้ธุรกิจเอกชน	598	1,091	616	1,377
3 ลูกหนี้ลินเจี้ยพิเศษ	33	137	-	143
รวม	1,552	1,385	2,229	1,675

¹⁾ หลักประกันทางการเงินที่ธนาคารแห่งประเทศไทยอนุญาตให้นำมาปรับลดความเสี่ยงได้ (Eligible financial collateral) โดยเป็นนิยามค่าหักการปรับลดด้วยค่าปรับลด (Haircut) แล้ว

โดยหลักประกันส่วนใหญ่ของธนาคารที่นำมาใช้ในการปรับลดความเสี่ยงจะประกอบไปด้วยในส่วนของหลักประกันที่เป็นพันธบัตรรัฐบาล บัตรเดินฝากและตัวแลกเงินของธนาคาร และตราสารทุนที่จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ซึ่งธนาคารได้ดำเนินการประเมินราคาหลักประกันตามแนวทางของธนาคารแห่งประเทศไทยอย่างสม่ำเสมอ โดยได้รวมถึงการประเมินและตรวจสอบว่าหลักประกันจะต้องไม่มีความสัมพันธ์ในทิศทางเดียวกัน (Positive Correlation) กับลูกหนี้อย่างมั่นคงสำคัญ เนื่องจากถือว่าไม่สามารถป้องกันความเสี่ยงได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ความเสี่ยงด้านตลาด

ธนาคารมีการบริหารจัดการความเสี่ยงด้านตลาดอย่างต่อเนื่อง โดยมีคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงของบริษัทใหญ่เป็นผู้วางแผนและเฝ้าระวังการประเมินและควบคุมความเสี่ยงโดยรวม โดยมีฝ่ายบริหารความเสี่ยงทำหน้าที่สนับสนุนและผลักดันให้ทุกหน่วยงานปฏิบัติตามกรอบนโยบายที่กำหนดไว้

สำหรับการคำนึงถึงความเสี่ยงด้านตลาดตามเกณฑ์ของธนาคารแห่งประเทศไทยนี้ เนื่องด้วยธนาคารมีฐานะในบัญชีเพื่อการคำนับต่าไม่ถึงระดับตามที่ธนาคารแห่งประเทศไทยได้กำหนดไว้ จึงส่งผลให้ธนาคารไม่ต้องคำนึงถึงการเปลี่ยนแปลงของราคาระดับโลก แต่ต้องยังไหรก็ตาม ธนาคารได้มีการประเมินความเสี่ยงด้านตลาดเพื่อใช้ในการบริหารความเสี่ยงด้านตลาดด้วยเกณฑ์ภายใน ซึ่งรวมถึงฐานะที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนแปลงของราคารองตราสารและอัตราดอกเบี้ยทั้งหมด

ฐานะที่เกี่ยวข้องกับตราสารทุนในบัญชีเพื่อธนาคาร

ความเสี่ยงที่เกิดจากฐานะตราสารทุนในบัญชีเพื่อธนาคาร คือ ความเสี่ยงที่เกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงของราคารองตราสารทุน ซึ่งจะมีผลทำให้เกิดความผันผวนต่อรายได้หรือเงินกองทุนของธนาคาร หรือการเปลี่ยนแปลงในมูลค่าปัจจุบันของสินทรัพย์ และหนี้สินทางการเงินของธนาคาร

แนวทางการบริหารความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงของราคากลาง

คณะกรรมการบริหารความเสี่ยงรับผิดชอบในการบริหารและความคุ้มความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงของราคากลาง โดยหน่วยธุรกิจที่เกี่ยวข้องมีหน้าที่ในการบริหารจัดการความเสี่ยงพร้อมของหน่วยธุรกิจนักภายในได้หลักเกณฑ์และข้อจำกัดที่กำหนดโดยคณะกรรมการบริหารความเสี่ยง หน่วยงานกำกับดูแลความเสี่ยงเฉพาะด้านลูกจัดตั้งขึ้นเพื่อให้มีหน้าที่คุ้มครองด้านต่างๆ สำหรับธุรกิจที่มีความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงของราคากลาง เช่น การกำหนดหลักเกณฑ์การลงทุน จำนวนในการตัดสินใจลงทุน และคู่ค้า เป็นต้น นอกจากนี้ คณะกรรมการกำกับความเสี่ยงทำหน้าที่ให้คำแนะนำคณะกรรมการของสถาบันการเงินเกี่ยวกับกรอบการกำกับดูแลความเสี่ยง รวมถึงทบทวนและสอบถามความพึงพอใจและประสิทธิผลของนโยบายและกลยุทธ์การบริหารความเสี่ยงโดยรวม

เพื่อให้การบริหารความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงของราคากลาง ไปอย่างมีประสิทธิภาพ แนวทางการบริหารจัดการความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงของราคากลางที่เหมาะสมจะถูกนำมาประเมินโดยแบบจำลอง Value at Risk รวมถึงวิธีการที่เหมาะสมกับลักษณะของความเสี่ยงแต่ละประเภท นอกเหนือไปจากนี้ บริษัทฯ ได้ใช้กระบวนการ Back Testing ใน การตรวจสอบความถูกต้องของแบบจำลอง Value at Risk และการประเมินความเสี่ยงภายใต้ภาวะวิกฤต (Stress Testing) เพื่อใช้ประกอบการวัดความเสี่ยงในกรณีที่ตัวแบบจำลองได้ถูกกำหนดให้อดุลในเหตุการณ์ที่เลวร้ายที่สุด ทั้งนี้ ผู้ดูแลระบบต้องทำการทดสอบรวมถึงสภาพคล่องของหลักทรัพย์จะต้องได้รับการประเมินความเสี่ยงและบริหารจัดการอย่างเพียงพอ

ความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงของอัตราดอกเบี้ยจะถูกวิเคราะห์ในรูปของการกำหนดการเปลี่ยนแปลงอัตราดอกเบี้ยของสินทรัพย์และหนี้สินของบริษัทที่ไม่พร้อมกัน (Interest Rate Mismatch) และผลกระทบที่เกิดกับรายได้ดอกเบี้ยสุทธิของบริษัทภายใต้สถานการณ์จำลองต่าง ๆ

ฐานะความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงของราคาที่มีความซับซ้อน เช่น ตราสารอนุพันธ์ จะถูกบริหารจัดการด้วยความระมัดระวัง ซึ่งความเสี่ยงด้านอนุพันธ์จะถูกวิเคราะห์โดยพิจารณาความเสี่ยงพื้นฐานเพื่อเข้าใจถึงสถานะความเสี่ยง ได้อย่างชัดเจน นอกจากนี้ นโยบายบริหารความเสี่ยงทางด้านตราสารอนุพันธ์ได้ถูกจัดทำขึ้นเพื่อให้การควบคุมและบริหารความเสี่ยงได้อย่างมีประสิทธิภาพและเหมาะสมกับความซับซ้อนของตราสารอนุพันธ์นั้น ปัจจัยความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงของราคาที่สำคัญ มีดังต่อไปนี้

(1) ความเสี่ยงจากตราสารทุนที่ขาดทุนในตลาดหลักทรัพย์

สำหรับเงินลงทุนในตราสารทุนที่ขาดทุนในตลาดหลักทรัพย์ ธนาคารมีความเสี่ยงจากการผันผวนของราคาหลักทรัพย์ในตลาด โดยมีการวัดมูลค่าอยู่ติดตามผ่านงบกำไรขาดทุน (FVTPL) ซึ่งจะส่งผลต่อกำไรขาดทุนของธนาคาร

ธนาคาร ได้นำเอาแบบจำลอง Value at Risk มาใช้วัดความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงของราคาของเงินลงทุนในหลักทรัพย์ ขาดทุน และรายงานให้กับผู้บริหารระดับสูงในสายงานที่เกี่ยวข้องและคณะกรรมการบริหารความเสี่ยงเป็นรายวัน Value at Risk บอกถึงผลขาดทุนสูงสุดของพอร์ตเงินลงทุนที่สามารถเกิดขึ้น ณ ระดับความเชื่อมั่น 99% และช่วงระยะเวลาที่กำหนดในอนาคต นอกจากนี้ ธนาคารยังได้กำหนด วงเงินการเตือนความเสี่ยง (Trigger Limits) ประเภทต่าง ๆ เพื่อใช้ในการควบคุมและติดตามความเสี่ยง เช่น วงเงินการกระจายตัว วงเงินจำกัดขาดทุน เป็นต้น

(2) ความเสี่ยงจากตราสารทุนที่ไม่ขาดทุนในตลาดหลักทรัพย์

ปัจจุบันธนาคารไม่มีนโยบายที่จะลงทุนเพิ่มเติมในหลักทรัพย์ที่ไม่ขาดทุน แต่ยังเน้นการติดตามคุณภาพของหลักทรัพย์อย่างต่อเนื่อง และขายหลักทรัพย์ออกเมื่อมีโอกาสที่เหมาะสม

นโยบายที่สำคัญในการประเมินมูลค่าอยู่ติดรวมของเครื่องมือทางการเงิน

มูลค่าอยู่ติดรวม หมายถึง ราคาที่คาดว่าจะได้รับจากการขายสินทรัพย์หรือเป็นราคาที่จะต้องจ่ายเพื่อโอนหนี้สินให้ผู้อื่น โดยรายการดังกล่าวเป็นรายการที่เกิดขึ้นในสภาพปกติระหว่างผู้ซื้อและผู้ขาย ณ วันที่วัดมูลค่า

ในการประเมินมูลค่าอยู่ติดรวมของเครื่องมือทางการเงินที่ไม่มีการทำการเงินที่ไม่มีการซื้อขายในตลาดและไม่สามารถหาราคาได้ในตลาดซึ่งขายคล่อง หน่วยธุรกิจต้องใช้คุณพินิจในการประมาณมูลค่าอยู่ติดรวมของเครื่องมือทางการเงินดังกล่าว โดยใช้เทคนิคการประเมินมูลค่าที่เหมาะสมกับสถานการณ์ และพยายามใช้ข้อมูลที่สามารถสังเกตได้ที่เกี่ยวข้องกับสินทรัพย์หรือหนี้สินที่จะวัดมูลค่าอยู่ติดรวมนั้นให้มากที่สุด

ในการประเมินมูลค่าอยู่ติดรวมของเครื่องมือทางการเงินนั้นมูลค่าอยู่ติดรวมจะถูกหักด้วยค่าเพื่อผลขาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้นตามความเสี่ยงที่เกี่ยวข้อง สำหรับเครื่องมือทางการเงินที่มีระยะเวลาเฉลี่ยคงเหลือ (Duration) น้อยกว่าหนึ่งปี 1 ปี นูคล่าตามบัญชีจะสามารถแสดงถึงมูลค่าอยู่ติดรวมได้อย่างน่าเชื่อถือ สำหรับเครื่องมือทางการเงินที่มีระยะเวลาเฉลี่ยคงเหลือมากกว่า 1 ปีที่มีราคาซื้อขายในตลาดจะใช้ราคาซื้อขายในตลาดเป็นตัวประมาณมูลค่าอยู่ติดรวมที่ดีที่สุด ส่วนกรณีที่ไม่มีราคาซื้อขายในตลาดจะใช้มูลค่าบัญชีของกระแสเงินสดคิดลดโดยใช้อัตราดอกเบี้ยในตลาดที่ใช้กันอยู่ในบัญชีสำหรับตราสารที่มีลักษณะสัญญาคล้ายคลึงกันในการประมาณมูลค่าอยู่ติดรวม

ธนาคาร ได้มีการประมาณการมูลค่าอยู่ติดรวมของเครื่องมือทางการเงินตามหลักเกณฑ์ดังนี้

- สินทรัพย์และหนี้สินทางการเงินที่จะครบกำหนดในระยะเวลาอันสั้นหรือมีอัตราดอกเบี้ยใกล้เคียงกับอัตราดอกเบี้ยในตลาด ได้แก่ เงินสด รายการระหว่างธนาคารและตลาดเงิน (สินทรัพย์) ลูกหนี้ธุรกิจหลักทรัพย์และสัญญาซื้อขายด้วยหน้า ลูกหนี้สำนักหักบัญชี เงินรับฝาก รายการระหว่างธนาคารและตลาดเงิน (หนี้สิน) หนี้สินจ่ายคืนเมื่อทางตามเจ้าหนี้ธุรกิจหลักทรัพย์และสัญญาซื้อขายด้วยหน้า และเจ้าหนี้สำนักหักบัญชี แสดงมูลค่าขุดิธรรมโดยประมาณตามมูลค่าตามบัญชีที่แสดงในงบแสดงฐานะการเงิน
- เงินลงทุนในตราสารหนี้ แสดงมูลค่าขุดิธรรมตามราคาตลาด หรือคำนวณโดยใช้อัตราผลตอบแทนที่ประกากโดยสมาคมตลาดตราสารหนี้ไทย
- เงินลงทุนในตราสารทุนที่อยู่ในความต้องการของตลาด แสดงมูลค่าขุดิธรรมตามราคาตลาด กรณีที่เป็นเงินลงทุนในตราสารทุนที่ไม่อู้ยู่ในความต้องการของตลาด คำนวณโดยใช้เทคนิคการคิดลดกระแสเงินสดในอนาคต และ/หรือ มูลค่าตามบัญชีของบริษัทที่ไปลงทุน
- เงินให้สินเชื่อและดอกเบี้ยคงรับ ยกเว้นลูกหนี้ตามสัญญาเช่าซื้อและเงินให้สินเชื่อรายย่อย แสดงมูลค่าขุดิธรรมโดยประมาณจากยอดเงินให้สินเชื่อลูกหนี้และดอกเบี้ยคงรับตามจำนวนเงินที่แสดงในงบการเงินหักค่าเพื่อผลขาดทุนด้านเครดิตที่คาดว่าจะเกิดขึ้น เนื่องจากเงินให้สินเชื่อส่วนใหญ่มีอัตราดอกเบี้ยคงอยู่ตัว สำหรับลูกหนี้ตามสัญญาเช่าซื้อ และเงินให้สินเชื่อรายย่อย แสดงมูลค่าขุดิธรรมโดยการคำนวณมูลค่าปัจจุบันของกระแสเงินสดรับที่คาดว่าจะได้รับในอนาคตตามสัญญา คิดลด้วยอัตราดอกเบี้ยสำหรับการปล่อยสินเชื่อรายใหม่ในปัจจุบัน
- ตราสารที่ออกและเงินกู้ยืม แสดงมูลค่าขุดิธรรมโดยการคำนวณมูลค่าปัจจุบันของกระแสเงินสดจ่ายในอนาคต คิดลด้วยอัตราดอกเบี้ยโดยประมาณในตลาดปัจจุบันสำหรับเงินกู้ยืมที่มีเงื่อนไขใกล้เคียงกัน
- ตราสารอนุพันธ์ แสดงมูลค่าขุดิธรรมซึ่งคำนวณโดยใช้เทคนิคการคิดลดกระแสเงินสดในอนาคตและแบบจำลองตามทฤษฎีในการประเมินมูลค่าซึ่งข้อมูลที่นำมาใช้ในการประเมินมูลค่าส่วนใหญ่เป็นข้อมูลที่สามารถสังเกตได้ในตลาดที่เกี่ยวข้อง เช่น อัตราแลกเปลี่ยนทั้ง อัตราแลกเปลี่ยนล่วงหน้าของเงินตราต่างประเทศ และเส้นอัตราผลตอบแทนของอัตราดอกเบี้ย เป็นตน ธนาคารได้คำนึงถึงผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงด้านเศรษฐกิจและสังคมที่อาจส่งผลกระทบต่อความสามารถในการชำระหนี้ของตราสารอนุพันธ์

ตารางที่ 28 มูลค่าฐานะที่เกี่ยวข้องกับตราสารทุนในบัญชีเพื่อการธนาคาร

หน่วย : ล้านบาท

มูลค่าฐานะที่เกี่ยวข้องกับตราสารทุน	31 ธ.ค. 2563	31 ธ.ค. 2562
1. มูลค่าฐานะที่เกี่ยวข้องกับตราสารทุน		
1.1 มูลค่าตราสารทุนที่จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ (ทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศ)	-	-
1.2 มูลค่าตราสารทุนอื่นๆ (ทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศ)	759	209
2. กำไร (ขาดทุน) จากการขายตราสารทุนระหว่างวันการรายงาน	-	-
3. ส่วนเกินทุน (กำไรทุน) สูตรจากการตีตราคาเงินลงทุนในตราสารทุนที่กำหนดให้วัสดุค่าด้วยมูลค่าขุดิธรรมต่อจำนวนทุนที่ได้รับมา	-	-
4. มูลค่าเงินกองทุนขั้นต่ำสำหรับฐานะที่เกี่ยวข้องกับตราสารทุนแยกตามวิธี IRB	64	18
5. มูลค่าตราสารทุนสำหรับธนาคารพาณิชย์ที่ใช้วิธี IRB ที่ธนาคารแห่งประเทศไทยผ่อนผันให้ใช้วิธี SA	759	209

ความเสี่ยงด้านอัตราดอกเบี้ยในบัญชีเพื่อธนาคาร

ความเสี่ยงด้านอัตราดอกเบี้ยในบัญชีเพื่อธนาคาร คือ ความผันผวนต่อรายได้หรือมูลค่าทางเศรษฐกิจ รวมถึงการเปลี่ยนแปลงในมูลค่าเงินบันของสินทรัพย์และหนี้สินทางการเงินของธนาคารที่เกิดขึ้นจากการเปลี่ยนแปลงของอัตราดอกเบี้ย ซึ่งอาจเกิดจากฐานะทั้งในและนอกงบดุลที่อยู่ในบัญชีเพื่อการธนาคาร

แนวทางการบริหารความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงของอัตราดอกเบี้ย

ความเสี่ยงจากการเปลี่ยนแปลงของอัตราดอกเบี้ยจะถูกวิเคราะห์ในรูปของการกำหนดการเปลี่ยนแปลงอัตราดอกเบี้ยของสินทรัพย์และหนี้สินของธนาคาร (Interest Rate Mismatch) และผลกระทบที่เกิดกับรายได้ดอกเบี้ยสุทธิของธนาคารภายใต้สถานการณ์จำลองต่าง ๆ ความเสี่ยงจากโครงสร้างสินทรัพย์และหนี้สินที่มีดอกเบี้ย เกิดจากการกำหนดการเปลี่ยนแปลงอัตราดอกเบี้ยของสินทรัพย์และหนี้สินของธนาคารที่ไม่พร้อมกัน (Interest Rate Mismatch) ซึ่งหากอัตราดอกเบี้ยในตลาดเปลี่ยนแปลงไป อาจทำให้ต้องรับภาระต้นทุนดอกเบี้ยที่สูงขึ้นเมื่อเทียบกับดอกเบี้ยรับ ส่วนทำให้ส่วนต่างของอัตราดอกเบี้ยที่ได้รับลดลง และกระทบต่อกำไรและเงินกองทุนของธนาคารได้ ขณะอนุกรรมการบริหารความเสี่ยง ทำหน้าที่เป็นเสมือนคณะกรรมการอุปกรณ์ บริหารสินทรัพย์และหนี้สินในการควบคุมดูแลการบริหารความเสี่ยงจากอัตราดอกเบี้ยที่เกิดจากความแตกต่างของโครงสร้างอัตราดอกเบี้ยดังกล่าว โดยควบคุมดูแลโครงสร้างกำหนดเวลาของสินทรัพย์และหนี้สินที่มีดอกเบี้ย ให้อยู่ในระดับที่ยอมรับได้

โดยเกณฑ์ภายในของธนาคารที่ใช้ในการประเมินความเสี่ยงด้านอัตราดอกเบี้ยในบัญชีเพื่อธนาคารนี้ จะทำการวัดเป็นประจำทุกเดือน โดยมีสมมติฐานที่ใช้คือประมาณการเคลื่อนไหวของอัตราดอกเบี้ย และอัตราเบี่ยงเบน Value at Risk เพื่อกำหนดผลกระทบต่อรายได้ดอกเบี้ยสุทธิของธนาคารที่สามารถเกิดขึ้น ระดับความเชื่อมั่น 99%

ตารางที่ 29 ผลการเปลี่ยนแปลงของอัตราดอกเบี้ย * ต่อรายได้สุทธิ (Earnings)

หน่วย : ล้านบาท

สกุลเงิน	ผลกระทบต่อรายได้ดอกเบี้ยสุทธิ	
	31 ธ.ค. 2563	31 ธ.ค. 2562
บาท	116	171
USD	-	-
EURO	-	-
อื่นๆ	-	-
รวมผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงของอัตราดอกเบี้ย	116	171

* ใช้ร้อยละการเปลี่ยนแปลงของอัตราดอกเบี้ยเท่ากับ 100 bps

ความเสี่ยงด้านปฏิบัติการ

โดยอ้างอิงจากคำจำกัดความของ The Bank for International Settlements โดย Basel Committee on Banking Supervision และตามแนวปฏิบัติแห่งธนาคารแห่งประเทศไทย เรื่อง การบริหารความเสี่ยงด้านปฏิบัติการ ความเสี่ยงด้านปฏิบัติการ (Operational Risk) หมายถึง ความเสี่ยงที่เกิดขึ้นจากความผิดพลาดหรือความไม่เพียงพอของกระบวนการทำงาน บุคลากร ระบบงาน หรือปัจจัยภายนอก โดยรวมถึงความเสี่ยงด้านกฎหมายและการทุจริต อันเป็นผลให้เกิดความเสียหายทั้งที่เป็นตัวเงินและไม่เป็นตัวเงิน เช่น ชื่อเสียงและการสูญเสียโอกาสทางธุรกิจ กลุ่มทิสโก้จะระบุนักดิ่งความเสี่ยงด้านการปฏิบัติการเป็นความเสี่ยงที่อาจมีผลกระทบ

ต่อการดำเนินธุรกิจของกลุ่มทิสโก้ จึงได้ให้ความสำคัญในการบริหารจัดการความเสี่ยงและพัฒนาวิธีการบริหารความเสี่ยงอย่างต่อเนื่องเพื่อลดความเสี่ยงและความเสี่ยงหายที่อาจเกิดจากการปฏิบัติงาน

แนวทางการบริหารความเสี่ยงจากการปฏิบัติงาน

คณะกรรมการบริหารความเสี่ยงของบมจ.ทิสโก้ไฟแนนเชียลกรุ๊ป เป็นผู้วางแผนของแนวโน้มทางการบริหารความเสี่ยงประเมินและควบคุมความเสี่ยงโดยรวมของกลุ่มทิสโก้ และมีคณะกรรมการกำกับความเสี่ยงทำหน้าที่คุ้มครองผู้บริหารระดับสูงรวมถึงหัวหน้าหน่วยงานบริหารความเสี่ยงปฏิบัติตามนโยบายและกลยุทธ์การบริหารความเสี่ยง รวมถึงระดับความเสี่ยงที่ยอมรับได้ โดยมีหน่วยงานบริหารความเสี่ยงด้านปฏิบัติการทำหน้าที่สนับสนุนและผลักดันให้ทุกหน่วยงานปฏิบัติตามกรอบนโยบายเกี่ยวกับการบริหารความเสี่ยงด้านปฏิบัติการที่กำหนดไว้ รวมถึงดำเนินการเพื่อให้มั่นใจว่ามีการจัดวางระบบควบคุมภายในสำหรับแต่ละธุรกิจอย่างพอเพียง มีหน่วยงานกำกับทำหน้าที่คุ้มครองผู้บริหารความเสี่ยงและข้อมูลของทางการ มีหน่วยงานบริหารความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศทำหน้าที่วิเคราะห์ความเสี่ยงและให้คำแนะนำแก่หน่วยงานด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และหน่วยงานธุรกิจเพื่อให้มั่นใจว่ามีระดับการควบคุมด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในระดับที่เหมาะสม และมีหน่วยงานตรวจสอบภายในทำหน้าที่ตรวจสอบและให้ความเชื่อมั่นต่อระบบควบคุมภายในและบริหารความเสี่ยงทั้งหมดอย่างเป็นอิสระภายใต้การกำกับโดยคณะกรรมการตรวจสอบ (Audit Committee)

ในปี 2563 กลุ่มทิสโก้มีการขยายการดำเนินธุรกิจออกไปในหลาย ด้าน ทั้งในการขยายช่องทางการให้บริการด้านดิจิทัล และการออกผลิตภัณฑ์ใหม่ ซึ่งส่งผลให้ความเสี่ยงจากด้านปฏิบัติการเพิ่มขึ้นตามการขยายตัวของธุรกิจ อย่างไรก็ตาม กลุ่มทิสโก้ได้กำหนดหลักเกณฑ์การประเมินความเสี่ยงสำหรับธุรกิจใหม่ที่เพื่อตรวจสอบและให้มั่นใจว่าความเสี่ยงที่เกิดจากผลิตภัณฑ์ใหม่และการเปลี่ยนแปลงที่สำคัญเหล่านี้ได้รับการจัดการให้อยู่ในระดับที่ยอมรับได้ ก่อนการเริ่มดำเนินการ นอกจากนี้ เพื่อรับรู้การขยายตัวของธุรกิจรวมถึงแนวโน้มการทุจริตที่มีพฤติกรรมการฉ้อโกงที่ซับซ้อนมากขึ้น กลุ่มทิสโก้จึงพัฒนาระบบที่ใช้ในการตรวจสอบรายการทุจริตหรือรายการผิดปกติอย่างต่อเนื่อง (Transaction Fraud Monitoring) เพื่อเพิ่มศักยภาพของกระบวนการในการเฝ้าระวังรายการและตรวจสอบรายการที่มีความผิดปกติประเพณีๆ ที่เกิดขึ้น เพื่อตรวจสอบความเหมาะสมของการทำรายการ และสามารถดำเนินการลดความเสี่ยงหายที่อาจจะเกิดขึ้นได้ทั้งกับลูกค้าและกลุ่มทิสโก้ได้

ในกระบวนการบริหารความเสี่ยงด้านปฏิบัติการของกลุ่มทิสโก้ที่มีการดำเนินการอย่างต่อเนื่องนั้น เริ่มต้นแต่การสร้างวัฒนธรรม การบริหารความเสี่ยงด้านปฏิบัติการ โดยสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวทางในการบริหารความเสี่ยงด้านปฏิบัติการ และกำหนดให้ทุกหน่วยงานมีส่วนร่วมในการรับผิดชอบและบริหารจัดการความเสี่ยงที่เกี่ยวกับการปฏิบัติการของหน่วยงานภายใต้ความรับผิดชอบของตนเอง โดยมีหน่วยงานบริหารความเสี่ยงด้านปฏิบัติการทำหน้าที่บริหารความเสี่ยงด้านปฏิบัติการในภาพรวมของทั้งกลุ่มทิสโก้ และสนับสนุนติดตามและกำกับคุ้มครองหน่วยงานให้ดำเนินการตามแนวทางการบริหารความเสี่ยงที่กำหนด ในขั้นตอนการดำเนินการเกี่ยวกับการประเมินความเสี่ยงด้านปฏิบัติการนั้น จะมีการระบุความเสี่ยงที่สำคัญ การประเมินประสิทธิภาพของการควบคุม และการกำหนดแผนในการลดหรือป้องกันความเสี่ยงรวมถึงการกำหนดตัวชี้วัดความเสี่ยง (Key Risk Indicator) เพื่อควบคุมให้ความเสี่ยงอยู่ในระดับที่ยอมรับได้ตามความเหมาะสมกับธุรกิจ (Risk Appetite) ทั้งนี้ ผลของ การประเมินความเสี่ยงในภาพรวมมีการรายงานให้คณะกรรมการกำกับความเสี่ยง คณะกรรมการบริหารความเสี่ยง และคณะกรรมการตรวจสอบรับทราบ

อย่างไรก็ได้ เมื่อจากในปัจจุบัน เทคโนโลยีสารสนเทศได้เข้ามายืดหยุ่นในการดำเนินธุรกิจของกลุ่มทิสโก้รวมถึงการขยายช่องทางการให้บริการในรูปแบบดิจิทัลที่เพิ่มมากขึ้น ซึ่งอาจส่งผลให้ระดับความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศรวมถึงความเสี่ยงจากภัยคุกคามด้านไซเบอร์เพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ จึงมีการจัดตั้งหน่วยงานบริหารความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อกำกับดูแลความเสี่ยงที่เกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศเป็นการเฉพาะ เพื่อให้สามารถประเมินความเหมาะสมและประสิทธิภาพของการควบคุมความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ (IT Key

Risk Indicator) เพื่อจัดการให้อยู่ในระดับที่ยอมรับได้ และกำหนดแนวทางการบริหารความเสี่ยงได้อย่างเหมาะสม โดยรายงานต่อคณะกรรมการความเสี่ยงเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อกำกับดูแลความมีประสิทธิภาพของการบริหารความเสี่ยงเกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศ

ในส่วนของการบริหารจัดการข้อมูลหรือความเสียหายที่เกิดจากการปฏิบัติงาน ซึ่งถือเป็นส่วนหนึ่งของการบริหารความเสี่ยงค้านปฏิบัติการนี้ กลุ่มทิสโก้จัดให้มีระบบงานที่ใช้ในการบันทึกรายงานข้อมูลข้อพิจารณาเพื่อให้มีกระบวนการในการแก้ไขปรับปรุงอย่างเป็นระบบและทันการณ์ รวมรวมจัดทำฐานข้อมูลข้อพิจารณาและความเสียหายที่สามารถใช้ในการวิเคราะห์เพื่อนำมาใช้ในการพิจารณาแนวทางลดความเสี่ยง ลดระดับของอัตราความผิดพลาดที่เกิดขึ้น หรือเพื่อใช้ในการติดตามและกำกับดูแลเพื่อให้เกิดการปรับปรุงประสิทธิภาพของการปฏิบัติงานให้ดีขึ้น นอกจากนี้ กลุ่มทิสโก้มีการกำหนดแนวทางปฏิบัติตลอดจนอ่านใจในการพิจารณาและอนุมัติชุดเบ็ดเตล็ดเสียหายที่เกิดขึ้นกับลูกค้า เพื่อให้มีมาตรฐานในการปฏิบัติงานและเป็นธรรมต่อลูกค้า ทั้งนี้ สรุปภาพรวมของข้อพิจารณาที่เกิดขึ้นในกลุ่มทิสโก้ รวมถึงรายการข้อพิจารณาที่มีสาระสำคัญและสรุปรายงานเกี่ยวกับการขาดหายาให้แก่ลูกค้า ได้มีการนำเสนอรายงานให้คณะกรรมการที่เกี่ยวข้องรับทราบและพิจารณากำหนดแนวทางในการแก้ไขตามความเหมาะสมและความต้องการ ในการส่วนของการจัดการข้อร้องเรียนนั้น กลุ่มทิสโก้จัดให้มีช่องทางในการรับเรื่องร้องเรียนและกำหนดมาตรการการจัดการข้อร้องเรียนเพื่อให้สามารถช่วยเหลือร้องเรียนได้ภายในระยะเวลาที่กำหนด ข้อร้องเรียนที่ได้รับผ่านทางช่องทางต่างๆ จะได้รับการวิเคราะห์และสรุปผลเพื่อรายงานให้ผู้บริหารและคณะกรรมการที่เกี่ยวข้องรับทราบ รวมถึงพิจารณาปรับปรุงกระบวนการปฏิบัติงานให้มีประสิทธิภาพตามความเหมาะสมต่อไป

โดยที่กลุ่มทิสโก้เป็นกลุ่มธุรกิจที่มีการให้บริการทางการเงินกับลูกค้า การดำเนินธุรกิจอย่างต่อเนื่องเพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบต่อการให้บริการลูกค้าจึงเป็นเรื่องที่กลุ่มทิสโก้ให้ความสำคัญเป็นอย่างยิ่ง ทิสโก้ได้พัฒนาแผนและเตรียมความพร้อมในการรองรับการดำเนินธุรกิจอย่างต่อเนื่อง (Business Continuity Plan) ในทุกกระบวนการที่เกี่ยวเนื่องกับธุกรรมหลักหรือธุกรรมที่มีความสำคัญเพื่อมิให้เกิดการหยุดชะงักในการดำเนินธุรกิจ การกำหนดกระบวนการในการบริหารจัดการเพื่อให้สามารถคุ้มครองระบบงานสำคัญให้พร้อมใช้งานภายในระยะเวลาที่กำหนด กลุ่มทิสโก้มีการจัดให้มีการทดสอบเป็นประจำสม่ำเสมอเพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับรู้และเข้าใจเกี่ยวกับบทบาทหน้าที่ ความรับผิดชอบและการดำเนินการในกรณีที่เกิดเหตุภัยเงิน นอกจากนี้ กลุ่มทิสโก้ตระหนักรถึงผลกระทบที่อาจมีต่อความปลอดภัยของพนักงาน ลูกค้า คู่ค้า หรือบุคคลที่เกี่ยวข้องอื่นๆ จึงได้มีการกำหนดแผนรองรับสถานการณ์ฉุกเฉิน (Emergency Plan) ขึ้นเป็นส่วนหนึ่งของแผนการรองรับการดำเนินธุรกิจต่อเนื่อง เพื่อกำหนดมาตรการในการบริหารจัดการกรณีเกิดภาวะการณ์ฉุกเฉินในรูปแบบต่างๆ ที่เกิดขึ้นจากเหตุการณ์ภายนอก โดยมีวัตถุประสงค์หลักในการรักษาความปลอดภัยและลดความเสี่ยงจากความสูญเสียใดๆ ที่อาจเกิดขึ้น โดยในการส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพของการดำเนินการตามแผนการดำเนินธุรกิจอย่างต่อเนื่องนั้น กลุ่มทิสโก้ได้กำหนดแผนและพัฒนาช่องทางการสื่อสารในช่วงการเกิดสถานการณ์ฉุกเฉินระหว่างผู้บริหาร กับพนักงาน รวมถึงช่องทางการสื่อสารกับบุคคลภายนอก เพื่อให้สามารถสื่อสารให้รับทราบถึงสถานการณ์และแนวทางดำเนินการขององค์กร ได้อย่างทันท่วงที

ด้วยสถานการณ์ปัจจุบันที่ภัยคุกคามด้านไซเบอร์เป็นประเด็นความเสี่ยงที่มีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้น ซึ่งอาจก่อให้เกิดความเสียหายต่อการดำเนินธุรกิจขององค์กรทั้งในรูปของผลกระทบที่เป็นดัวเงินหรือผลกระทบทางด้านชื่อเสียงขององค์กรหรือผลกระทบอื่นๆ กลุ่มทิสโก้ตระหนักรถึงผลกระทบของภัยคุกคามดังกล่าว และเตรียมความพร้อมสำหรับแนวทางป้องกันรวมถึงแผนการรองรับภัยคุกคามด้านไซเบอร์กรณีเกิดผลกระทบจากเหตุดังกล่าว มีการเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจให้กับบุคลากรขององค์กรเกี่ยวกับรูปแบบของภัยคุกคามด้านไซเบอร์อย่างสม่ำเสมอผ่านการจัดอบรมสัมมนา การปิดประกาศในที่ต่างๆ รวมถึงการประชาสัมMMddาไว้บนหน้าเว็บไซด์ขององค์กร เพื่อสร้างการตระหนักรู้ หลีกเลี่ยงหรือลดโอกาสจากการไถ่รับผลกระทบจากภัยคุกคามด้านไซเบอร์ นอกจากนี้ ยังมีการศึกษาความเป็นไปได้ของรูปแบบของอาชญากรรมทางคอมพิวเตอร์ (Cyber Crime) ตลอดจนติดตามและประเมินความเสี่ยงด้านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและความเสี่ยงทางไซเบอร์อย่างต่อเนื่อง เพื่อปรับปรุงคุณภาพ

ของการบริหารจัดการให้มีประสิทธิภาพ เพิ่มความแข็งแกร่งของมาตรการการรักษาความปลอดภัยรวมถึงจัดให้มีแผนการรองรับและแผนการลื่อสารทั้งภายในองค์กรและภายนอกองค์กรให้เหมาะสม

หมวด ๔ การเปิดเผยข้อมูลเงินกองทุนเพื่อเตรียมตามหลักเกณฑ์ BCB (Composition of capital disclosure requirements)

เอกสารแนบ 1

หัวขอ 1 ข้อมูลคุณสมบัติสำคัญของตราสารทางการเงินที่นับเป็นเงินกองทุน

ตารางการเปิดเผยข้อมูลคุณสมบัติสำคัญของตราสารทางการเงินที่นับเป็นเงินกองทุน (Main features of regulatory capital instruments)

หัวขอ	รายละเอียด						
	ธนาคารทิสโก้ จำกัด (มหาชน)						
1 ผู้ออกตราสารทางการเงิน							
2 รุ่นหรือหมายเลขของผู้ออกตราสารทางการเงิน	TISCO268A	TISCO272A	TISCO27NA	TISCO292A	TISCO292B	TISCO 306A	TISCO 300A
การนับตราสารทางการเงินเข้าเป็นเงินกองทุนตามหลักเกณฑ์ธนาคารแห่งประเทศไทย							
3 ประเภทของตราสารทางการเงิน (เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ / เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นตราสารทางการเงิน / เงินกองทุนชั้นที่ 2)	เงินกองทุนชั้นที่ 2	เงินกองทุนชั้นที่ 2	เงินกองทุนชั้นที่ 2	เงินกองทุนชั้นที่ 2	เงินกองทุนชั้นที่ 2	เงินกองทุนชั้นที่ 2	เงินกองทุนชั้นที่ 2
4 มีคุณสมบัติเป็นไปตามหลักเกณฑ์ Basel III หรือไม่	มีคุณสมบัติตามหลักเกณฑ์ Basel III	มีคุณสมบัติตามหลักเกณฑ์ Basel III	มีคุณสมบัติตามหลักเกณฑ์ Basel III	มีคุณสมบัติตามหลักเกณฑ์ Basel III	มีคุณสมบัติตามหลักเกณฑ์ Basel III	มีคุณสมบัติตามหลักเกณฑ์ Basel III	มีคุณสมบัติตามหลักเกณฑ์ Basel III
5 กองทุนที่มีคุณสมบัติไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ Basel III ให้ระบุคุณสมบัติต่อไปนี้	-	-	-	-	-	-	-
6 ต้องหยอดคลบหนี้หรือน้ำได้เทิ่มจำนวน	น้ำได้เทิ่มจำนวน	น้ำได้เทิ่มจำนวน	น้ำได้เทิ่มจำนวน	น้ำได้เทิ่มจำนวน	น้ำได้เทิ่มจำนวน	น้ำได้เทิ่มจำนวน	น้ำได้เทิ่มจำนวน
7 จัดอยู่ในระดับธนาคารพาณิชย์ / ระดับกู้มและระดับธนาคารพาณิชย์	ระดับกู้มและระดับธนาคารพาณิชย์	ระดับกู้มและระดับธนาคารพาณิชย์	ระดับกู้มและระดับธนาคารพาณิชย์	ระดับกู้มและระดับธนาคารพาณิชย์	ระดับกู้มและระดับธนาคารพาณิชย์	ระดับกู้มและระดับธนาคารพาณิชย์	ระดับกู้มและระดับธนาคารพาณิชย์
8 จำนวนที่สามารถนับเป็นเงินกองทุนตามหลักเกณฑ์ของทางการ (หน่วย : ล้านบาท)	680 ล้านบาท	1,000 ล้านบาท	600 ล้านบาท	1,200 ล้านบาท	1,200 ล้านบาท	690 ล้านบาท	1,250 ล้านบาท
9 มูลค่าที่ตราไว้ของตราสารทางการเงิน (Par value) (หน่วย : บาท)	1,000 บาท	1,000 บาท	1,000 บาท	1,000 บาท	1,000 บาท	1,000 บาท	1,000 บาท
10 การจัดประเภทตามหลักการบัญชี	หนี้สินที่วัดมูลค่าด้วยราคากันดั้งเดิม	หนี้สินที่วัดมูลค่าด้วยราคากันดั้งเดิม	หนี้สินที่วัดมูลค่าด้วยราคากันดั้งเดิม	หนี้สินที่วัดมูลค่าด้วยราคากันดั้งเดิม	หนี้สินที่วัดมูลค่าด้วยราคากันดั้งเดิม	หนี้สินที่วัดมูลค่าด้วยราคากันดั้งเดิม	หนี้สินที่วัดมูลค่าด้วยราคากันดั้งเดิม
11 วันที่ออกตราสารทางการเงิน (Original date)	10 ส.ค. 59	23 ก.พ. 60	15 พ.ย. 60	1 ก.พ. 62	22 ก.พ. 62	10 มิ.ย. 63	21 ต.ค. 63
12 ตราสารทางการเงินที่มีการกำหนดระยะเวลาการชำระหนี้หรือมีการกำหนดระยะเวลาการชำระหนี้	มีกำหนดระยะเวลาการชำระหนี้	มีกำหนดระยะเวลาการชำระหนี้	มีกำหนดระยะเวลาการชำระหนี้	มีกำหนดระยะเวลาการชำระหนี้	มีกำหนดระยะเวลาการชำระหนี้	มีกำหนดระยะเวลาการชำระหนี้	มีกำหนดระยะเวลาการชำระหนี้
13 วันครบกำหนด (Original maturity date)	10 ส.ค. 69	23 ก.พ. 70	15 พ.ย. 70	1 ก.พ. 72	22 ก.พ. 72	10 มิ.ย. 73	21 ต.ค. 73
14 ผู้ออกตราสารทางการเงินสามารถไถ่ถอนตราสารทางการเงินก่อนได้รับการอนุมัติจากผู้กำหนดชำระหนี้หรือไม่	การไถ่ถอนก่อนกำหนดต้องได้รับความเห็นชอบจาก บปภ.	การไถ่ถอนก่อนกำหนดต้องได้รับความเห็นชอบจาก บปภ.	การไถ่ถอนก่อนกำหนดต้องได้รับความเห็นชอบจาก บปภ.	การไถ่ถอนก่อนกำหนดต้องได้รับความเห็นชอบจาก บปภ.	การไถ่ถอนก่อนกำหนดต้องได้รับความเห็นชอบจาก บปภ.	การไถ่ถอนก่อนกำหนดต้องได้รับความเห็นชอบจาก บปภ.	การไถ่ถอนก่อนกำหนดต้องได้รับความเห็นชอบจาก บปภ.
15 วันที่มีผลให้ได้ถอน วันที่มีภาระมุกหนี้ในการได้ถอนและจำนวนเงินในการได้ถอน	(1) หลังจากวันครบรอบ 5 ปีนับแต่วันที่ออกตราสาร หรือ วันที่ชำระดอกเบี้ยปีที่ 7 หลังจากวันครบรอบ 5 ปีนับแต่วันออกตราสาร หรือ (2) มีการเปลี่ยนแปลงทางกฎหมายภาษิอัตโนมัติให้สิทธิประโยชน์ท่านผู้ถือตราสารเปลี่ยนแปลงไป หรือ (3) มีการเปลี่ยนแปลงหลักเกณฑ์การกำหนดกู้บัญชีและต้นเงินกองทุนอัตโนมัติให้ตราสารที่คงนับเป็นเงินกองทุนชั้นที่ 2 อญเชิงมีคุณสมบัติไม่ครบถ้วนตามหลักเกณฑ์ใหม่ที่มีผลบังคับใช้ หรือ (4) เป็นการณ์หรือเรื่องไข่ที่อนาคตแห่งประเทศไทยกำหนดเพื่อเตรียมภัยแล้ง						
16 วันที่มีผลให้ได้ถอนในภายหลัง (ถ้ามี)							
คงนับและลดลงแทนเงินที่ได้							
17 ผลตอบแทน / เงินปันผลแบบคงที่หรือยกตัว	ผลตอบแทนแบบคงที่	ผลตอบแทนแบบคงที่	ผลตอบแทนแบบคงที่	ผลตอบแทนแบบคงที่	ผลตอบแทนแบบคงที่	ผลตอบแทนแบบคงที่	ผลตอบแทนแบบคงที่
18 อัตราผลตอบแทนและตัวนับอัตโนมัติของตัว	อัตราผลตอบแทนที่ ร้อยละ 3.875 ต่อปี	อัตราผลตอบแทนที่ ร้อยละ 4.0 ต่อปี	อัตราผลตอบแทนที่ ร้อยละ 3.70 ต่อปี	อัตราผลตอบแทนที่ ร้อยละ 4.0 ต่อปี	อัตราผลตอบแทนที่ ร้อยละ 4.0 ต่อปี	อัตราผลตอบแทนที่ ร้อยละ 3.15 ต่อปี	อัตราผลตอบแทนที่ ร้อยละ 3.50 ต่อปี
19 มี dividend stopper หรือไม่	ไม่มี dividend stopper	ไม่มี dividend stopper	ไม่มี dividend stopper	ไม่มี dividend stopper	ไม่มี dividend stopper	ไม่มี dividend stopper	ไม่มี dividend stopper
20 สามารถนับมีจำนวนตัวเลือกในการยกเลิกการซื้อคืนบัญชีหรือลดลงเหลือไม่ได้อีกต่อไป หรือจำนวนตัวเลือกที่ได้รับ	ต้องปฏิบัติตามค่าสั่งที่ได้รับ	ต้องปฏิบัติตามค่าสั่งที่ได้รับ	ต้องปฏิบัติตามค่าสั่งที่ได้รับ	ต้องปฏิบัติตามค่าสั่งที่ได้รับ	ต้องปฏิบัติตามค่าสั่งที่ได้รับ	ต้องปฏิบัติตามค่าสั่งที่ได้รับ	ต้องปฏิบัติตามค่าสั่งที่ได้รับ

หัวขอ		รายละเอียด						
รายการ	รายละเอียด	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี
21	มีเงื่อนไขที่เป็นแรงจูงใจให้ธนาคารผลิตให้ก่อนกำหนดหรือไม่ เช่น มีเงื่อนไขในกำหนดการผลิตหรือต้องดำเนินการตามขั้นตอนต่อไป (step up)	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี	ไม่มี
22	ไม่ระบุกำหนดหรือระยะเวลาที่ต้องดำเนินการตามขั้นตอน	ไม่ระบุกำหนดหรือระยะเวลาที่ต้องดำเนินการตามขั้นตอน	ไม่ระบุกำหนดหรือระยะเวลาที่ต้องดำเนินการตามขั้นตอน	ไม่ระบุกำหนดหรือระยะเวลาที่ต้องดำเนินการตามขั้นตอน	ไม่ระบุกำหนดหรือระยะเวลาที่ต้องดำเนินการตามขั้นตอน	ไม่ระบุกำหนดหรือระยะเวลาที่ต้องดำเนินการตามขั้นตอน	ไม่ระบุกำหนดหรือระยะเวลาที่ต้องดำเนินการตามขั้นตอน	ไม่ระบุกำหนดหรือระยะเวลาที่ต้องดำเนินการตามขั้นตอน
23	สามารถแปลงสภาพได้ หรือไม่สามารถแปลงสภาพได้	ไม่สามารถแปลงสภาพได้	ไม่สามารถแปลงสภาพได้	ไม่สามารถแปลงสภาพได้	ไม่สามารถแปลงสภาพได้	ไม่สามารถแปลงสภาพได้	ไม่สามารถแปลงสภาพได้	ไม่สามารถแปลงสภาพได้
24	กรณีที่สามารถแปลงสภาพได้ ให้ระบุเงื่อนไขในการแปลงสภาพที่ธนาคารผลิตยืนน้ำหนักน้ำหนักตัว (Conversion trigger)	-	-	-	-	-	-	-
25	กรณีสามารถแปลงสภาพได้ เป็นการแปลงสภาพที่ต้องน้ำหนักน้ำหนักตัว	-	-	-	-	-	-	-
26	กรณีสามารถแปลงสภาพได้ ให้ระบุอัตราการแปลงสภาพ (Conversion rate)	-	-	-	-	-	-	-
27	กรณีสามารถแปลงสภาพได้ ให้ระบุประเภทตราสารทางการเงินที่มีการแปลงสภาพไป	-	-	-	-	-	-	-
28	กรณีสามารถแปลงสภาพได้ ให้ระบุผู้ออกตราสารทางการเงินที่มีการแปลงสภาพไป	-	-	-	-	-	-	-
29	คุณสมบัติในการลดลงค่า	มีคุณสมบัติในการลดลงค่า	มีคุณสมบัติในการลดลงค่า	มีคุณสมบัติในการลดลงค่า	มีคุณสมบัติในการลดลงค่า	มีคุณสมบัติในการลดลงค่า	มีคุณสมบัติในการลดลงค่า	มีคุณสมบัติในการลดลงค่า
30	กรณีมีการลดลงค่า ให้ระบุการลดลงค่าที่ธนาคารผลิตยืนน้ำหนักน้ำหนักตัว	กรณีที่ผู้ออกตราสารมีผลการดำเนินงานที่ไม่สามารถดำเนินกิจกรรมต่อไปได้ และ/หรือเป็นภาระทางการที่มีอานาจอันได้คัดลิบให้จะต้องทำการเงินแก่ผู้ออกตราสาร ผู้ออกตราสารจะถูกลดจำนวนเงินเดือนที่ได้รับชำระตามตราสารลงในจำนวนที่กับจำนวนที่มีการตัดหนี้สูญ	-	-	-	-	-	-
31	กรณีมีการลดลงค่า เป็นการลดลงค่าที่ต้องน้ำหนักน้ำหนักตัว	ลดลงค่าที่ต้องน้ำหนักน้ำหนักตัว	ลดลงค่าที่ต้องน้ำหนักน้ำหนักตัว	ลดลงค่าที่ต้องน้ำหนักน้ำหนักตัว	ลดลงค่าที่ต้องน้ำหนักน้ำหนักตัว	ลดลงค่าที่ต้องน้ำหนักน้ำหนักตัว	ลดลงค่าที่ต้องน้ำหนักน้ำหนักตัว	ลดลงค่าที่ต้องน้ำหนักน้ำหนักตัว
32	กรณีมีการลดลงค่า เป็นการลดลงค่าที่ต้องน้ำหนักน้ำหนักตัว	ลดลงค่าตัว	ลดลงค่าตัว	ลดลงค่าตัว	ลดลงค่าตัว	ลดลงค่าตัว	ลดลงค่าตัว	ลดลงค่าตัว
33	หากเป็นการลดลงค่าตัว ให้อธิบายกระบวนการในการลดลงค่า	-	-	-	-	-	-	-
34	สถานะของลักษณะคล้ายทุน ให้ระบุประเภทตราสารทางการเงินที่ต้องจัดตั้งไว้	ตราสารที่มีลักษณะคล้ายทุน /หุ้น บุริมสิทธิ์ /หุ้นสามัญ	ตราสารที่มีลักษณะคล้ายทุน /หุ้น บุริมสิทธิ์ /หุ้นสามัญ	ตราสารที่มีลักษณะคล้ายทุน /หุ้น บุริมสิทธิ์ /หุ้นสามัญ	ตราสารที่มีลักษณะคล้ายทุน /หุ้น บุริมสิทธิ์ /หุ้นสามัญ	ตราสารที่มีลักษณะคล้ายทุน /หุ้น บุริมสิทธิ์ /หุ้นสามัญ	ตราสารที่มีลักษณะคล้ายทุน /หุ้น บุริมสิทธิ์ /หุ้นสามัญ	ตราสารที่มีลักษณะคล้ายทุน /หุ้น บุริมสิทธิ์ /หุ้นสามัญ

หัวข้อ 2 การเปิดเผยมูลค่าของเงินกองทุนในช่วงการทยอยนับเข้าหรือทยอยหักตามหลักเกณฑ์ Basel III (Transitional period)

หน่วย : ล้านบาท

มูลค่าของเงินกองทุน รายการนับ รายการปรับ และรายการหัก ประจำวัน 31 ธันวาคม 2563		ยอดสุทธิคงเหลือของรายการที่จะต้องมีการทยอยหักเงินกองทุนในอนาคตตามหลักเกณฑ์ Basel III	
เงินกองทุนชั้นที่ 1 :			
เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ (CET1)			
1.1 รายการที่สามารถนับเป็นเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ	30,765	-	-
1.2 ปรับ รายการปรับจากเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของตามหลักเกณฑ์การกำกับดูแล	-	-	-
1.3 หัก รายการหักจากเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ	367	-	-
เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของสุทธิ	30,399		
เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นตราสารทางการเงิน (Additional tier 1)			
1.4 รายการที่สามารถนับเป็นเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นตราสารทางการเงิน	0	-	-
1.5 หัก รายการหักจากเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นตราสารทางการเงิน	-	-	-
เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นตราสารทางการเงินสุทธิ	0		
รวมเงินกองทุนชั้นที่ 1 (CET1+ Additional tier 1)	30,399		
เงินกองทุนชั้นที่ 2 (Tier 2) :			
1.6 รายการที่สามารถนับเป็นเงินกองทุนชั้นที่ 2	7,919	-	-
1.7 หัก รายการหักจากเงินกองทุนชั้นที่ 2	-	-	-
รวมเงินกองทุนชั้นที่ 2	7,919		
รวมเงินกองทุนทั้งสิ้น (เงินกองทุนชั้นที่ 1 และเงินกองทุนชั้นที่ 2) ของธนาคารพาณิชย์จดทะเบียนในประเทศไทย	38,318		

ตามเกณฑ์ Basel III กำหนดให้มีการทยอยลดนับตราสารทางการเงินที่ไม่มีคุณสมบัติตามเกณฑ์ในอัตราร้อยละ 10 ต่อปี โดยเริ่มตั้งแต่ปี 2556 โดยตราสารที่ไม่มีคุณสมบัติค้างคล่องนั้นจะไม่สามารถนับเป็นเงินกองทุนได้ตั้งแต่ปี 2565 เป็นต้นไป ทั้งนี้ ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2563 ธนาคารทิสโก้ไม่มีตราสารทางการเงินที่สามารถนับเป็นเงินกองทุนที่ 2 ที่ไม่มีคุณสมบัติตามเกณฑ์ Basel III