



บริษัทเงินทุน แอ็ดวานซ์ จำกัด (มหาชน)  
การเปิดเผยข้อมูลการดำรงเงินกองทุนตาม Basel III – หลักการที่ 3  
ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2565



## สารบัญ

บทนำ	1
ตัวชี้วัดดัชนีความเสี่ยง (Key prudential metrics)	2
เงินกองทุน (Capital)	3
โครงสร้างเงินกองทุน (Capital structure)	3
ความเพียงพอของเงินกองทุน (Capital adequacy)	3
ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับความเสี่ยงด้านตลาด	5



## สารบัญตาราง

ตารางที่ 1	การเปิดเผยข้อมูลเชิงปริมาณของตัวชี้วัดดัชนีความเสี่ยงที่สำคัญ	2
ตารางที่ 2	โครงสร้างเงินกองทุน	3
ตารางที่ 3	เงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องดำรงสำหรับความเสี่ยงแต่ละประเภท	4
ตารางที่ 4	อัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้น และอัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ต่อสินทรัพย์เสี่ยง และอัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น ต่อสินทรัพย์เสี่ยง	5

## บทนำ

รายงานเปิดเผยข้อมูลการดำรงเงินกองทุน บริษัทเงินทุน แอ็ดวานซ์ จำกัด (มหาชน) จัดทำขึ้นตามประกาศธนาคารแห่งประเทศไทย เรื่องการเปิดเผยข้อมูลการดำรงเงินกองทุนของธนาคารพาณิชย์ ตาม Basel III – หลักการที่ 3 ที่กำหนดให้บริษัทเปิดเผยข้อมูลการดำรงเงินกองทุน กระบวนการบริหารความเสี่ยงและข้อมูลสำคัญที่เกี่ยวข้องกับความเสียหายทั้งเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพ

ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2560 ธนาคารแห่งประเทศไทยกำหนดให้บริษัทเงินทุนปฏิบัติตามหลักเกณฑ์การดำรงเงินกองทุนที่ใช้บังคับกับธนาคารพาณิชย์ จากเดิมใช้เกณฑ์ Basel I มาเป็นเกณฑ์ Basel III ของ Basel Committee on Banking Supervision (BCBS) ที่กำหนดให้ดำรงเงินกองทุนเพื่อรองรับความเสี่ยงที่สำคัญ ได้แก่ ความเสี่ยงด้านเครดิต ความเสี่ยงด้านตลาด และความเสี่ยงด้านปฏิบัติการ โดยให้บริษัทเงินทุนดำรงอัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้นไม่ต่ำกว่าร้อยละ 4.5 อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ไม่ต่ำกว่าร้อยละ 6.0 และอัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้นไม่ต่ำกว่าร้อยละ 8.5 และกำหนดให้ดำรงเงินกองทุนส่วนเพิ่มรองรับผลขาดทุนในภาวะวิกฤติ (Conservation Buffer) โดยให้ทยอยดำรงอัตราส่วนเงินกองทุนเพิ่มอีกมากกว่าร้อยละ 0.625 ในแต่ละปี เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2561 จนครบตามที่กำหนดซึ่งมากกว่าร้อยละ 2.5 ในวันที่ 1 มกราคม 2564 รวมทั้งกำหนดให้ดำรงเงินกองทุนส่วนเพิ่มเพื่อรองรับความเสี่ยงเชิงระบบซึ่งจะลดความร้อนแรงในช่วงเศรษฐกิจขาขึ้นและผ่อนคลายในช่วงเศรษฐกิจขาลง (Countercyclical Buffer) โดย ธปท. อาจกำหนดให้ดำรงเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้นเพิ่มเติมจากอัตราส่วนเงินกองทุนส่วนเพิ่ม รองรับผลขาดทุนในภาวะวิกฤติอีกร้อยละ 0-2.5 ของสินทรัพย์เสี่ยงทั้งสิ้น เพื่อรองรับความเสี่ยงเชิงระบบที่อาจเกิดขึ้นในช่วงเศรษฐกิจขาลง

บริษัทมีแนวทางการเปิดเผยเฉพาะข้อมูลที่มีนัยสำคัญบนเว็บไซต์ของบริษัท ภายใต้หัวข้อ “นักลงทุนสัมพันธ์” ภายใน 4 เดือนนับจากวันสิ้นสุด

**หมวด กก.**

**ตัวชี้วัดดัชนีความเสี่ยง (Key prudential metrics)**

ตารางที่ 1 การเปิดเผยข้อมูลเชิงปริมาณของตัวชี้วัดดัชนีความเสี่ยงที่สำคัญ

30 มิถุนายน 2565

<b>เงินกองทุน (หน่วย : ล้านบาท)</b>		
1	เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น (CET1)	1,199.81
1ก	เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้นหลังหักสำรองตามวิธี ECL ทั้งจำนวน (Fully loaded ECL CET1)	1,199.81
2	เงินกองทุนชั้นที่ 1 (Tier 1)	1,199.81
2ก	เงินกองทุนชั้นที่ 1 หลังหักสำรองตามวิธี ECL ทั้งจำนวน (Fully loaded ECL Tier 1)	1,199.81
3	เงินกองทุนทั้งสิ้น (Total capital)	1,202.04
3ก	เงินกองทุนทั้งสิ้นหลังหักสำรองตามวิธี ECL ทั้งจำนวน (Fully loaded ECL total capital)	1,202.04
<b>สินทรัพย์เสี่ยง (หน่วย : ล้านบาท)</b>		
4	สินทรัพย์เสี่ยงทั้งสิ้น (RWA)	7,587.35
<b>อัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้นต่อสินทรัพย์เสี่ยง (ร้อยละ)</b>		
5	อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น (CET1 ratio)	15.81
5ก	อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้นหลังหักสำรองตามวิธี ECL ทั้งจำนวน (Fully loaded ECL CET1 ratio)	15.81
6	อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 (Tier 1 ratio)	15.81
6ก	อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่หลังหักสำรองตามวิธี ECL ทั้งจำนวน (Fully loaded ECL Tier 1 ratio)	15.81
7	อัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้น (Total capital ratio)	15.84
7ก	อัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้นหลังหักสำรองตามวิธี ECL ทั้งจำนวน (Fully loaded ECL total capital ratio)	15.84
<b>อัตราส่วนเงินกองทุนเพิ่ม (ร้อยละ)</b>		
8	อัตราส่วนเงินกองทุนส่วนเพิ่มเพื่อรองรับผลขาดทุนในภาวะวิกฤติ (Conservation Buffer)	2.50
9	อัตราส่วนเงินกองทุนส่วนเพิ่มเพื่อรองรับความเสี่ยงเชิงระบบที่อาจเกิดขึ้นในช่วงเศรษฐกิจซบเซาลง (Countercyclical Buffer)	-
10	อัตราส่วนเงินกองทุนส่วนเพิ่มเพื่อรองรับความเสียหายสำหรับธนาคารพาณิชย์ที่มีนัยต่อความเสี่ยงเชิงระบบในประเทศ (Higher loss absorbency)	-
11	อัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้นส่วนเพิ่มทั้งสิ้น (ผลรวมของรายการที่ 8 ถึงรายการที่ 10)	2.50
12	อัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของผู้ถือหุ้น (CET1 ratio) ที่คงเหลือหลังจากการดำรงเงินกองทุนขั้นต่ำ	4.81
<b>การดำรงสินทรัพย์สภาพคล่องเพื่อรองรับสถานการณ์ด้านสภาพคล่องที่มีความรุนแรง (LCR) (ร้อยละ)</b>		
13	ปริมาณสินทรัพย์สภาพคล่องทั้งสิ้น (Total HQLA) (หน่วย : ล้านบาท)	3,635.70
14	ปริมาณกระแสเงินสดไหลออกสุทธิใน 30 วัน (Total net cash outflows) (หน่วย : ล้านบาท)	2,372.71
15	LCR (ร้อยละ)	153.23

**คำอธิบายข้อมูลเชิงปริมาณ (Accompanying narrative)**

บริษัทเลือกการทยอยรับรู้ผลกระทบต่อเงินกองทุนจำนวน 11.81 ล้านบาทจากการกันสำรองด้วยวิธี ECL ตาม TFRS9 ด้วยวิธีเส้นตรงเป็นระยะเวลา 3 ปีสิ้นสุดปี 2565

**หมวด ข.**

**เงินกองทุน (Capital)**

**หัวข้อ 1 โครงสร้างเงินกองทุน**

ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2565 บริษัทมีเงินกองทุนทั้งสิ้น 1,202.03 ล้านบาท ประกอบด้วย เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็น ส่วนของเจ้าของ (Common Equity Tier 1: CET1) 1,199.81 ล้านบาท โดยบริษัทไม่มีเงินกองทุนชั้นที่ 1 ส่วนที่เป็นตราสารทางการเงิน (Additional Tier 1) และตราสารทางการเงินที่สามารถนับเป็นเงินกองทุน และมีเงินกองทุนชั้นที่ 2 (Tier 2) เท่ากับ 2.22 ล้านบาท

**ตารางที่ 2 โครงสร้างเงินกองทุน**

หน่วย : ล้านบาท

องค์ประกอบเงินกองทุน	30 มิถุนายน 2565	31 ธันวาคม 2564
<b>1. เงินกองทุนชั้นที่ 1 (1.1+1.2)</b>	<b>1,199.81</b>	<b>1,373.02</b>
<b>1.1 เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ</b>	<b>1,199.81</b>	<b>1,373.02</b>
ทุนที่ออกและชำระแล้ว	1,250.00	1,250.00
ทุนสำรองตามกฎหมาย	32.36	30.02
กำไรสุทธิคงเหลือจากการจัดสรร	271.35	248.49
องค์ประกอบอื่นของส่วนของเจ้าของ	(260.11)	(105.34)
อื่น ๆ	1.97	3.94
รายการหักเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ	(95.76)	(54.09)
<b>เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นตราสารทางการเงิน</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>2. เงินกองทุนชั้นที่ 2</b>	<b>2.22</b>	<b>-</b>
เงินสำรองสินทรัพย์จัดชั้นปกติ	2.22	-
<b>เงินกองทุนทั้งสิ้นตามกฎหมาย (1+2)</b>	<b>1,202.03</b>	<b>1,373.02</b>

**หัวข้อ 2 ความเพียงพอของเงินกองทุน**

บริษัทคำนวณความเพียงพอของเงินกองทุนชั้นต่ำตามหลักเกณฑ์ Basel III โดยใช้วิธี Simplified Standardized Approach (SSA) สำหรับความเสี่ยงด้านเครดิต และวิธี Basic Indicator Approach (BIA) สำหรับความเสี่ยงด้านปฏิบัติการ ทั้งนี้ ไม่มีการดำรงเงินกองทุนชั้นต่ำสำหรับความเสี่ยงด้านตลาด เนื่องจากบริษัทไม่มีปริมาณธุรกรรมในบัญชีเพื่อการค้าตามเกณฑ์ที่ธนาคารแห่งประเทศไทยกำหนดไว้

ณ วันที่ 30 มิถุนายน 2565 บริษัทมีอัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ (CET 1) ต่อสินทรัพย์เสี่ยง ร้อยละ 15.81 สูงกว่าอัตราส่วนขั้นต่ำที่ธนาคารแห่งประเทศไทยกำหนดไว้ที่ร้อยละ 4.50(7.00)\* และอัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ต่อสินทรัพย์เสี่ยง ร้อยละ 15.84 สูงกว่าอัตราส่วนขั้นต่ำที่ธนาคารแห่งประเทศไทยกำหนดไว้ที่ร้อยละ 6.00(8.50)\* โดยมีอัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้นต่อสินทรัพย์เสี่ยงร้อยละ 22.28 สูงกว่าอัตราส่วนขั้นต่ำที่ธนาคารแห่งประเทศไทยกำหนดไว้ที่ร้อยละ 8.50(11.00)\*

\* อัตราส่วนการดำรงเงินกองทุนทั้งสิ้นรวมส่วนเพิ่มรองรับผลขาดทุนในภาวะวิกฤติ (Conservation Buffer)

ตารางที่ 3 เงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องดำรงสำหรับความเสี่ยงแต่ละประเภท

หน่วย : ล้านบาท

ประเภทความเสี่ยง	30 มิถุนายน 2565	31 ธันวาคม 2564
<b>เงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องดำรงสำหรับความเสี่ยงด้านเครดิต</b>	<b>778.72</b>	<b>621.35</b>
ลูกหนี้ไม่ได้ยอคุณภาพ	655.88	482.92
1. ลูกหนี้ภาครัฐบาลและธนาคารกลางธนาคารเพื่อการพัฒนาระหว่างประเทศ (MDBs) และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรของรัฐ และรัฐวิสาหกิจ (PSEs) ที่ใช้น้ำหนักความเสี่ยงเหมือนกับลูกหนี้ภาครัฐบาล	-	-
2. ลูกหนี้สถาบันการเงิน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรของรัฐ และรัฐวิสาหกิจ (PSEs) ที่ใช้น้ำหนักความเสี่ยงเหมือนกับลูกหนี้สถาบันการเงิน และบริษัทหลักทรัพย์	1.58	1.49
3. ลูกหนี้ธุรกิจเอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรของรัฐ และรัฐวิสาหกิจ (PSEs) ที่ใช้น้ำหนักความเสี่ยงเหมือนกับลูกหนี้ธุรกิจเอกชน	559.04	382.55
4. ลูกหนี้รายย่อย	0.74	0.86
5. สินเชื่อเพื่อที่อยู่อาศัย	9.43	10.47
6. สินทรัพย์อื่น	85.09	87.55
ลูกหนี้ด้อยคุณภาพ	122.84	138.43
<b>เงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องดำรงสำหรับความเสี่ยงด้านตลาด</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
<b>เงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องดำรงสำหรับความเสี่ยงด้านปฏิบัติการ</b>	<b>55.89</b>	<b>54.70</b>
<b>รวมเงินกองทุนขั้นต่ำที่ต้องดำรงทั้งสิ้น</b>	<b>834.61</b>	<b>676.05</b>

ตารางที่ 4 อัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้น และอัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ต่อสินทรัพย์เสี่ยง และอัตราส่วนเงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ ต่อสินทรัพย์เสี่ยงของบริษัท

หน่วย : ร้อยละ

เงินกองทุน	30 มิถุนายน 2565	อัตราส่วนการดำรงเงินกองทุนชั้นที่ 1 ตามเกณฑ์ ธปท.	Conservation Buffer*	อัตราส่วนการดำรงเงินกองทุนทั้งสิ้นตามเกณฑ์ ธปท.
เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ	15.81	4.50	2.50	7.00
เงินกองทุนชั้นที่ 1	15.81	6.00	2.50	8.50
เงินกองทุนทั้งสิ้น	15.84	8.50	2.50	11.00

  

เงินกองทุน	31 ธันวาคม 2564	อัตราส่วนการดำรงเงินกองทุนชั้นที่ 1 ตามเกณฑ์ ธปท.	Conservation Buffer*	อัตราส่วนการดำรงเงินกองทุนทั้งสิ้นตามเกณฑ์ ธปท.
เงินกองทุนชั้นที่ 1 ที่เป็นส่วนของเจ้าของ	22.34	4.50	2.50	7.00
เงินกองทุนชั้นที่ 1	22.34	6.00	2.50	8.50
เงินกองทุนทั้งสิ้น	22.34	8.50	2.50	11.00

\* ธนาคารแห่งประเทศไทยกำหนดเกณฑ์การดำรงเงินกองทุนชั้นที่ 1 ร้อยละ 8.5 และเงินกองทุนส่วนเพิ่มเพื่อรองรับผลขาดทุนในภาวะวิกฤต (Conservation buffer) ร้อยละ 2.5 เริ่มตั้งแต่ 1 มกราคม 2561 โดยจะทยอยเพิ่มขึ้นในแต่ละปีร้อยละ 0.625 ต่อปี จนครบร้อยละ 2.5 ในวันที่ 1 มกราคม 2564

#### หัวข้อ 4 ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับความเสี่ยงด้านตลาด

บริษัทไม่มีการดำรงเงินกองทุนชั้นที่ 1 สำหรับความเสี่ยงด้านตลาด เนื่องจากบริษัทไม่มีธุรกรรมในบัญชีเพื่อการค้า