

## ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย

---

ผู้ลงทุนสามารถติดตามความเคลื่อนไหว และประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทยได้ที่

<https://krungthai.com/th/corporate/fx-derivatives-and-investment-banking/fx-derivatives/413>

หัวข้อย่อย Index Performance

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : Market Update

**ตลาดสหรัฐฯ :** ตลาดหุ้นของสหรัฐฯ ปรับฐานในเดือน มี.ค. โดยดัชนี S&P500 ปรับตัวลง 6.3%, ดัชนี Dow Jones ปรับตัวลง 3.4% และดัชนี NASDAQ100 ปรับตัวลง 8.2% ตลาดหุ้นสหรัฐฯ ถูกกดดันจากความกังวลผลกระทบทางเศรษฐกิจจากนโยบายสงครามการค้าของประธานาธิบดีทรัมป์ ความกังวลต่อภาวะ Stagflation (อัตราการเติบโตต่ำท่ามกลางเงินเฟ้อที่สูง) หลังความเชื่อมั่นผู้บริโภคปรับตัวลงต่อเนื่อง ส่วนคาดการณ์เงินเฟ้อจากผู้บริโภคปรับตัวขึ้น

**ตลาดยุโรป :** ดัชนี STOXX600 ของยุโรป ปรับตัวลง 4.3% ในเดือน มี.ค. ตลาดหุ้นยุโรปปรับตัวลงจากความกังวลด้านสงครามการค้าจากสหรัฐฯ และคณะกรรมการ ECB หลายท่านมีมุมมองที่ค่อนข้างระมัดระวังต่อการลดอัตราดอกเบี้ยในการประชุมเดือน เม.ย. แม้ว่าจะมีปัจจัยหนุนจากรัฐบาลชุดใหม่ของเยอรมนีออกมาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจชุดใหญ่และทำให้มุมมองการเติบโตของเศรษฐกิจยูโรโซนในภาพรวมดีขึ้นก็ตาม

**ตลาดเอเชีย :** ดัชนี MSCI All country Asia ex Japan ค่อนข้างทรงตัว โดยปรับตัวลงเล็กน้อย 0.01% ในเดือน มี.ค. ตลาดหุ้นเอเชียได้แรงหนุนจากตลาดหุ้นจีนและตลาดอินเดียที่ยังปรับตัวขึ้น แต่สงครามการค้าที่มีการเปลี่ยนแปลงและสร้างความผันผวนตลอดทั้งเดือน เป็นปัจจัยกดดันให้โดยรวมตลาดหุ้นเอเชียทรงตัวจากเดือนก่อนหน้า

**ตลาดหุ้นจีน :** ดัชนี CSI300 ปรับตัวขึ้น 0.6% ด้านดัชนี Hang Seng ปรับตัวขึ้น 0.7% ตลาดหุ้นจีนปรับตัวขึ้น แม้ว่าประธานาธิบดีทรัมป์ประกาศเพิ่มภาษีอีก 10% กับสินค้านำเข้าจากจีน แต่ตลาดได้รับปัจจัยหนุนจากการประชุมสภาประชาชนแห่งชาติจีน (NPC) ซึ่งทางการจีนส่งสัญญาณกระตุ้นเศรษฐกิจเพิ่มเติมโดยเฉพาะการบริโภคที่ซบเซา และได้มีการขยายเขตแดนขาดดุลงบประมาณเป็น 4% ของ GDP จากเดิม 3% หรือประมาณ 5.66 ล้านล้านหยวน ถือเป็นระดับที่สูงที่สุดในรอบกว่า 30 ปี และให้คำมั่นว่าทางการจีนพร้อมสนับสนุนเรื่องนวัตกรรมเทคโนโลยีและ AI อีกด้วย นอกจากนี้ ตัวเลขเศรษฐกิจปรับตัวดีขึ้น ยอดค้าปลีกปรับตัวขึ้น 4.0% ในอัตราการเติบโตที่เร็วที่สุดนับตั้งแต่เดือน พ.ย. ผลผลิตภาคอุตสาหกรรมเติบโตสูงกว่าที่คาดการณ์ การลงทุนในสินทรัพย์ถาวรซึ่งรวมถึงการลงทุนในอสังหาริมทรัพย์และโครงสร้างพื้นฐานสูงกว่าที่คาดไว้ ทำให้ตลาดเริ่มปรับมุมมอง GDP จีนในปี 2025 ให้เป็นไปตามเป้าหมายของทางการจีนที่ระดับ 5.0% มากขึ้น

**ตลาดสินค้าโภคภัณฑ์ :** ราคาทองคำปรับตัวขึ้น 9.2% ทำสถิติสูงสุดเป็นประวัติการณ์ โดยได้แรงหนุนจากนักลงทุนเดินหน้าเข้าลงทุนในสินทรัพย์ปลอดภัย ท่ามกลางความไม่แน่นอนเกี่ยวกับนโยบายของประธานาธิบดีทรัมป์ ราคาน้ำมันดิบ WTI ปรับตัวขึ้น 2.5% โดยได้แรงหนุนความไม่สงบในทะเลแดง ข้อมูลเศรษฐกิจที่สดใสของจีนยังทำให้นักลงทุนมีความหวังว่าอุปสงค์น้ำมันในประเทศจีนจะฟื้นตัวขึ้น และการที่สหรัฐฯ เปิดเผยสต็อกน้ำมันออกมาน้อยกว่าคาด


**ตลาดดอกเบี้ย :** อัตราผลตอบแทนพันธบัตรรัฐบาลสหรัฐฯปรับตัวขึ้นเล็กน้อยแตะระดับ 4.21% ณ สิ้นเดือน มี.ค. บอนด์ยีลด์ 10 ปี เคลื่อนไหวผันผวนตลอดเดือน โดยได้แรงหนุนจากความกังวลว่าสงครามการค้าจะทำให้อัตราเงินเฟ้อเร่งตัวขึ้น แต่ก็ได้รับแรงกดดันจากความกังวลเกี่ยวกับภาวะเศรษฐกิจถดถอย

**การเปลี่ยนแปลงอัตราแลกเปลี่ยน :** ดัชนีดอลลาร์ปรับลดลงมาที่ระดับ 104.21 ในเดือนที่ผ่านมา ตามตัวเลขเศรษฐกิจสหรัฐฯ ที่ออกมาค่อนข้างอ่อนแอ โดยเฉพาะดัชนีความเชื่อมั่นผู้บริโภค ซึ่งทำให้เกิดความกังวลภาวะเศรษฐกิจถดถอย

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : ดัชนี Solactive Luxury (KTB2563-020)

ชื่อย่อดัชนี	ค่าดัชนี ณ วันเข้าลงทุน (11 Jun 2021)	ค่าดัชนีล่าสุด *	การเปลี่ยนแปลงมูลค่าดัชนีตั้งแต่วันเข้าลงทุน	ประมาณการผลตอบแทนสะสมก่อนปรับเงื่อนไขตราสาร	ส่วนร่วมผลตอบแทน (PR)	ประมาณการผลตอบแทนการลงทุนตามเงื่อนไขตราสาร *	ประมาณการผลตอบแทนการลงทุนหลังแปลงค่าเงินเป็นบาท *
SOLUX10F	329.72	318.17	-3.50%	-1.78%	70.0%	0.00%	0.00%

\* ค่าดัชนีล่าสุด ณ 31 มีนาคม 2568 \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมี Fixing Rate จริง ใช้ Fixing Rate จริงในการคำนวณ และใช้ ค่าดัชนีล่าสุด เป็นตัวแทนในการคำนวณ Fixing Rate อื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง  
 ผลตอบแทนตามเงื่อนไขตราสาร: อัตราการมีส่วนร่วม x [ค่าสูงสุดระหว่าง (Index Y1+ Index Y2+ Index Y3 + Index Y4 + Index Y5) /5 – Index วันเริ่มต้น) x 100, 0] x EURTHB ณ วันสุดท้าย  
 Index วันเริ่มต้น EURTHB ณ วันเข้าลงทุน

ความเคลื่อนไหวดัชนี	สถิติความเคลื่อนไหวดัชนี	Note Fixing Detail																												
<p><a href="https://exchangerate.krungthai.com/#/index-levels?code=JMAB392E">https://exchangerate.krungthai.com/#/index-levels?code=JMAB392E</a></p> <p>ให้ทำการเปลี่ยนตัวเลือก Index เป็น SOLUX10F</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>สถิติย้อนหลัง</th> <th>การเปลี่ยนแปลง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Past 1-Month Return</td> <td>-8.91%</td> </tr> <tr> <td>Past 3-Month Return</td> <td>-7.20%</td> </tr> <tr> <td>Past 6-Month Return</td> <td>-5.43%</td> </tr> <tr> <td>YTD</td> <td>-7.20%</td> </tr> </tbody> </table>	สถิติย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง	Past 1-Month Return	-8.91%	Past 3-Month Return	-7.20%	Past 6-Month Return	-5.43%	YTD	-7.20%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>Fixing Date</th> <th>Index</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>13 Jun 2022</td> <td>303.71</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>13 Jun 2023</td> <td>335.81</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>13 Jun 2024</td> <td>343.43</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>13 Jun 2025</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>11 Jun 2026</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Initial EURTHB: 37.8645</p> <p>Maturity Date : 16 Jun 2026</p>	#	Fixing Date	Index	1	13 Jun 2022	303.71	2	13 Jun 2023	335.81	3	13 Jun 2024	343.43	4	13 Jun 2025		5	11 Jun 2026	
สถิติย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง																													
Past 1-Month Return	-8.91%																													
Past 3-Month Return	-7.20%																													
Past 6-Month Return	-5.43%																													
YTD	-7.20%																													
#	Fixing Date	Index																												
1	13 Jun 2022	303.71																												
2	13 Jun 2023	335.81																												
3	13 Jun 2024	343.43																												
4	13 Jun 2025																													
5	11 Jun 2026																													

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : ดัชนี iStoxx Global (KTB2563-023)

ชื่อย่อดัชนี	ค่าดัชนี ณ วันเข้าลงทุน (10 Sep 2021)	ค่าดัชนีล่าสุด *	การเปลี่ยนแปลงมูลค่าดัชนีตั้งแต่วันเข้าลงทุน	ประมาณการผลตอบแทนสะสมก่อนปรับเงื่อนไขตราสาร	ส่วนร่วมผลตอบแทน (PR)	ประมาณการผลตอบแทนการลงทุนตามเงื่อนไขตราสาร *	ประมาณการผลตอบแทนการลงทุนหลังแปลงค่าเงินเป็นบาท *
IXGTRSND	2398.17	2443.13	1.87%	1.00%	72.96%	0.73%	0.69%


\* ค่าดัชนีล่าสุด วันที่ **31 มีนาคม 2568** \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมี Fixing Rate จริง ใช้ Fixing Rate จริงในการคำนวณ และใช้ ค่าดัชนีล่าสุด เป็นตัวแทนในการคำนวณ Fixing Rate อื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง  
 ผลตอบแทนตามเงื่อนไขตราสาร: อัตราการมีส่วนร่วม x [ค่าสูงสุดระหว่าง [(Index Y1+ Index Y2+ Index Y3 + Index Y4 + Index Y5)/5 – Index วันเริ่มต้น] x 100, 0] x  $\frac{\text{EURTHB ณ วันสุดท้าย}}{\text{EURTHB ณ วันเข้าลงทุน}}$

ความเคลื่อนไหวดัชนี	สถิติความเคลื่อนไหวดัชนี	Note Fixing Detail																												
<a href="https://www.stoxx.com/index-details?symbol=IXGTRSND">https://www.stoxx.com/index-details?symbol=IXGTRSND</a>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>สถิติย้อนหลัง</th> <th>การเปลี่ยนแปลง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Past 1-Month Return</td> <td>-4.56%</td> </tr> <tr> <td>Past 3-Month Return</td> <td>-1.67%</td> </tr> <tr> <td>Past 6-Month Return</td> <td>-2.90%</td> </tr> <tr> <td>YTD</td> <td>-1.67%</td> </tr> </tbody> </table>	สถิติย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง	Past 1-Month Return	-4.56%	Past 3-Month Return	-1.67%	Past 6-Month Return	-2.90%	YTD	-1.67%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>Fixing Date</th> <th>Index</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>8 Sep 2022</td> <td>2493.26</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>11 Sep 2023</td> <td>2228.43</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>11 Sep 2024</td> <td>2503.05</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>10 Sep 2025</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>9 Sep 2026</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Initial EURTHB: 38.7275</p> <p>Maturity Date : 14 Sep 2026</p>	#	Fixing Date	Index	1	8 Sep 2022	2493.26	2	11 Sep 2023	2228.43	3	11 Sep 2024	2503.05	4	10 Sep 2025		5	9 Sep 2026	
สถิติย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง																													
Past 1-Month Return	-4.56%																													
Past 3-Month Return	-1.67%																													
Past 6-Month Return	-2.90%																													
YTD	-1.67%																													
#	Fixing Date	Index																												
1	8 Sep 2022	2493.26																												
2	11 Sep 2023	2228.43																												
3	11 Sep 2024	2503.05																												
4	10 Sep 2025																													
5	9 Sep 2026																													
<table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>Redemption Date</th> <th>Redemption Ratio</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>14 Sep 2022</td> <td>1%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>14 Sep 2023</td> <td>1%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>16 Sep 2024</td> <td>1%</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>15 Sep 2025</td> <td>1%</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>14 Sep 2026</td> <td>96%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Total</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table>	#	Redemption Date	Redemption Ratio	1	14 Sep 2022	1%	2	14 Sep 2023	1%	3	16 Sep 2024	1%	4	15 Sep 2025	1%	5	14 Sep 2026	96%	Total		100%									
#	Redemption Date	Redemption Ratio																												
1	14 Sep 2022	1%																												
2	14 Sep 2023	1%																												
3	16 Sep 2024	1%																												
4	15 Sep 2025	1%																												
5	14 Sep 2026	96%																												
Total		100%																												

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : ดัชนี Solactive AI ESG (KTB64-001)

ชื่อย่อดัชนี	ค่าดัชนี ณ วันเข้าลงทุน (25 Jan 2022)	ค่าดัชนีล่าสุด *	การเปลี่ยนแปลงมูลค่าดัชนีตั้งแต่วันเข้าลงทุน	ประมาณการผลตอบแทนสะสมก่อนปรับเงื่อนไขตราสาร	ส่วนร่วมผลตอบแทน (PR)	ประมาณการผลตอบแทนการลงทุนตามเงื่อนไขตราสาร *	ประมาณการผลตอบแทนการลงทุนหลังแปลงค่าเงินเป็นบาท *
SOAIESG5	191.67	238.99	24.69%	11.61%	57.60%	6.69%	6.56%

\* ค่าดัชนีล่าสุด วันที่ **31 มีนาคม 2568** \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมี Fixing Rate จริง ใช้ Fixing Rate จริงในการคำนวณ และใช้ ค่าดัชนีล่าสุด เป็นตัวแทนในการคำนวณ Fixing Rate อื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง  
 ผลตอบแทนตามเงื่อนไขตราสาร: อัตราการมีส่วนร่วม x [(ค่าสูงสุดระหว่าง (Index Q1 + Index Q2 + Index Q3 + ..... + Index Q20) / 20 - Index วันเริ่มต้น) x 100, 0] x EURTHB ณ วันสุดท้าย / EURTHB ณ วันเข้าลงทุน

ความเคลื่อนไหวดัชนี	สถิติความเคลื่อนไหวดัชนี	Note Fixing Detail																																																																																																	
<p><a href="https://exchangerate.krungthai.com/#/index-levels?code=JMAB392E">https://exchangerate.krungthai.com/#/index-levels?code=JMAB392E</a></p> <p>ให้ทำการเปลี่ยนตัวเลือก Index เป็น SOAIESG5</p>  <p>ตารางการชำระคืนเงินต้น</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>Redemption Date</th> <th>Redemption Ratio</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>27 Jan 2023</td> <td>1%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>29 Jan 2024</td> <td>1%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>27 Jan 2025</td> <td>1%</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>27 Jan 2026</td> <td>1%</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>27 Jan 2027</td> <td>96%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Total</td> <td>100%</td> </tr> </tbody> </table>	#	Redemption Date	Redemption Ratio	1	27 Jan 2023	1%	2	29 Jan 2024	1%	3	27 Jan 2025	1%	4	27 Jan 2026	1%	5	27 Jan 2027	96%	Total		100%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>สถิติย้อนหลัง</th> <th>การเปลี่ยนแปลง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Past 1-Month Return</td> <td>-9.50%</td> </tr> <tr> <td>Past 3-Month Return</td> <td>-4.95%</td> </tr> <tr> <td>Past 6-Month Return</td> <td>-0.72%</td> </tr> <tr> <td>YTD</td> <td>-4.95%</td> </tr> </tbody> </table>	สถิติย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง	Past 1-Month Return	-9.50%	Past 3-Month Return	-4.95%	Past 6-Month Return	-0.72%	YTD	-4.95%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>Fixing Date</th> <th>Index</th> <th>#</th> <th>Fixing Date</th> <th>Index</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>25 Apr 2022</td> <td>172.90</td> <td>11</td> <td>25 Oct 2024</td> <td>245.11</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>25 Jul 2022</td> <td>167.65</td> <td>12</td> <td>27 Jan 2025</td> <td>257.71</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>25 Oct 2022</td> <td>149.13</td> <td>13</td> <td>25 Apr 2025</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>25 Jan 2023</td> <td>162.59</td> <td>14</td> <td>25 Jul 2025</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>25 Apr 2023</td> <td>154.56</td> <td>15</td> <td>27 Oct 2025</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>25 Jul 2023</td> <td>184.52</td> <td>16</td> <td>26 Jan 2026</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>25 Oct 2023</td> <td>179.14</td> <td>17</td> <td>27 Apr 2026</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>25 Jan 2024</td> <td>232.77</td> <td>18</td> <td>27 Jul 2026</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>25 Apr 2024</td> <td>227.86</td> <td>19</td> <td>26 Oct 2026</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>25 Jul 2024</td> <td>232.55</td> <td>20</td> <td>25 Jan 2027</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Initial EURTHB: 37.4370</p> <p>Maturity Date : 27 Jan 2027</p>	#	Fixing Date	Index	#	Fixing Date	Index	1	25 Apr 2022	172.90	11	25 Oct 2024	245.11	2	25 Jul 2022	167.65	12	27 Jan 2025	257.71	3	25 Oct 2022	149.13	13	25 Apr 2025		4	25 Jan 2023	162.59	14	25 Jul 2025		5	25 Apr 2023	154.56	15	27 Oct 2025		6	25 Jul 2023	184.52	16	26 Jan 2026		7	25 Oct 2023	179.14	17	27 Apr 2026		8	25 Jan 2024	232.77	18	27 Jul 2026		9	25 Apr 2024	227.86	19	26 Oct 2026		10	25 Jul 2024	232.55	20	25 Jan 2027	
#	Redemption Date	Redemption Ratio																																																																																																	
1	27 Jan 2023	1%																																																																																																	
2	29 Jan 2024	1%																																																																																																	
3	27 Jan 2025	1%																																																																																																	
4	27 Jan 2026	1%																																																																																																	
5	27 Jan 2027	96%																																																																																																	
Total		100%																																																																																																	
สถิติย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง																																																																																																		
Past 1-Month Return	-9.50%																																																																																																		
Past 3-Month Return	-4.95%																																																																																																		
Past 6-Month Return	-0.72%																																																																																																		
YTD	-4.95%																																																																																																		
#	Fixing Date	Index	#	Fixing Date	Index																																																																																														
1	25 Apr 2022	172.90	11	25 Oct 2024	245.11																																																																																														
2	25 Jul 2022	167.65	12	27 Jan 2025	257.71																																																																																														
3	25 Oct 2022	149.13	13	25 Apr 2025																																																																																															
4	25 Jan 2023	162.59	14	25 Jul 2025																																																																																															
5	25 Apr 2023	154.56	15	27 Oct 2025																																																																																															
6	25 Jul 2023	184.52	16	26 Jan 2026																																																																																															
7	25 Oct 2023	179.14	17	27 Apr 2026																																																																																															
8	25 Jan 2024	232.77	18	27 Jul 2026																																																																																															
9	25 Apr 2024	227.86	19	26 Oct 2026																																																																																															
10	25 Jul 2024	232.55	20	25 Jan 2027																																																																																															

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : ดัชนี JPM Mozaic XRP (KTB64-007)

ชื่อย่อดัชนี	ค่าดัชนี ณ วันเข้าลงทุน (16 May 2022)	ค่าดัชนีล่าสุด *	การเปลี่ยนแปลงมูลค่าดัชนีตั้งแต่วันเข้าลงทุน	ประมาณการผลตอบแทนสะสมก่อนปรับเงื่อนไขตราสาร	ส่วนร่วมผลตอบแทน (PR)	ประมาณการผลตอบแทนการลงทุนตามเงื่อนไขตราสาร *	ประมาณการผลตอบแทนการลงทุนหลังแปลงค่าเงินเป็นบาท *
JMAB392E	394.7250	384.8853	-2.49%	-2.49%	70.00%	0.00%	0.00%

\* ค่าดัชนีล่าสุด วันที่ **31 มีนาคม 2568** \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมี Fixing Rate จริง ใช้ Fixing Rate จริงในการคำนวณ และใช้ ค่าดัชนีล่าสุด เป็นตัวแทนในการคำนวณ Fixing Rate อื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง  
 ผลตอบแทนตามเงื่อนไขตราสาร: อัตราการมีส่วนร่วม x  $\left[ \frac{(\text{Index วันสุดท้าย} - \text{Index วันเริ่มต้น})}{\text{Index วันเริ่มต้น}} \times 100 \right], 0] \times \frac{\text{USDTHB ณ วันสุดท้าย}}{\text{USDTHB ณ วันเข้าลงทุน}}$

ความเคลื่อนไหวดัชนี	สถิติความเคลื่อนไหวดัชนี	Note Fixing Detail																
<a href="https://exchangerate.krungthai.com/#/index-levels?code=JMAB392E">https://exchangerate.krungthai.com/#/index-levels?code=JMAB392E</a>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>สถิตีย้อนหลัง</th> <th>การเปลี่ยนแปลง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Past 1-Month Return</td> <td>-0.08%</td> </tr> <tr> <td>Past 3-Month Return</td> <td>1.40%</td> </tr> <tr> <td>Past 6-Month Return</td> <td>-0.81%</td> </tr> <tr> <td>YTD</td> <td>1.40%</td> </tr> </tbody> </table>	สถิตีย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง	Past 1-Month Return	-0.08%	Past 3-Month Return	1.40%	Past 6-Month Return	-0.81%	YTD	1.40%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>Fixing Date</th> <th>Index</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>12 May 2025</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Initial USDTHB: 34.80 Maturity Date : 19 May 2025</p>	#	Fixing Date	Index	1	12 May 2025	
	สถิตีย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง																
	Past 1-Month Return	-0.08%																
	Past 3-Month Return	1.40%																
	Past 6-Month Return	-0.81%																
YTD	1.40%																	
#	Fixing Date	Index																
1	12 May 2025																	

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : Citi DRP (KTB65-006)

ชื่อย่อดัชนี	ค่าดัชนี ณ วันเข้าลงทุน (6 Dec 2022)	ค่าดัชนีล่าสุด *	การเปลี่ยนแปลงมูลค่าดัชนีตั้งแต่วันเข้าลงทุน	ประมาณการผลตอบแทนสะสมก่อนปรับเงื่อนไขตราสาร	ส่วนร่วมผลตอบแทน (PR)	ประมาณการผลตอบแทนการลงทุนตามเงื่อนไขตราสารก่อนปรับค่าเงิน *	ประมาณการผลตอบแทนการลงทุนหลังแปลงค่าเงินเป็นบาท *
CIMARP23	495.4545	462.6651	-6.62%	-6.62%	70.00%	0.00%	0.00%

\* ค่าดัชนีล่าสุด วันที่ **31 มีนาคม 2568** \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมี Fixing Rate จริง ใช้ Fixing Rate จริงในการคำนวณ และใช้ ค่าดัชนีล่าสุด เป็นตัวแทนในการคำนวณ Fixing Rate อื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง

ผลตอบแทนตามเงื่อนไขตราสาร: ปีที่ 1 : 1.00% ต่อปี  
 ปีที่ 2 : 1.00% ต่อปี  
 ปีที่ 3 : อัตราการมีส่วนร่วม x  $\left[ \frac{(\text{Index วันสุดท้าย} - \text{Index วันเริ่มต้น}) \times 100}{\text{Index วันเริ่มต้น}} \right] \times \frac{\text{USDTHB ณ วันสุดท้าย}}{\text{USDTHB ณ วันเข้าลงทุน}}$

ผลตอบแทนทำการพิจารณาเพียงการเคลื่อนไหวดัชนีโดยไม่ได้ทำการพิจารณาผลตอบแทนคงที่ 1.0%

ความเคลื่อนไหวดัชนี	สถิติความเคลื่อนไหวดัชนี	Note Fixing Detail																
<p><a href="https://exchangerate.krungthai.com/#/index-levels?code=JMAB392E">https://exchangerate.krungthai.com/#/index-levels?code=JMAB392E</a></p> <p>ให้ทำการเปลี่ยนตัวเลือก Index เป็น CIMARP23</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>สถิติย้อนหลัง</th> <th>การเปลี่ยนแปลง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Past 1-Month Return</td> <td>2.61%</td> </tr> <tr> <td>Past 3-Month Return</td> <td>3.17%</td> </tr> <tr> <td>Past 6-Month Return</td> <td>2.02%</td> </tr> <tr> <td>YTD</td> <td>3.17%</td> </tr> </tbody> </table>	สถิติย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง	Past 1-Month Return	2.61%	Past 3-Month Return	3.17%	Past 6-Month Return	2.02%	YTD	3.17%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>Fixing Date</th> <th>Index</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1 Dec 2025</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Initial USDTHB: 34.74</p> <p>Maturity Date : 8 Dec 2025</p>	#	Fixing Date	Index	1	1 Dec 2025	
สถิติย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง																	
Past 1-Month Return	2.61%																	
Past 3-Month Return	3.17%																	
Past 6-Month Return	2.02%																	
YTD	3.17%																	
#	Fixing Date	Index																
1	1 Dec 2025																	

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : PIMCO GIS Income Fund (KTB65-007)

ชื่อย่อดัชนี	ค่าดัชนี ณ วันเข้าลงทุน (26 Jan 2023)	ค่าดัชนีล่าสุด *	การเปลี่ยนแปลงมูลค่า ดัชนีตั้งแต่วันเข้าลงทุน	ประมาณการ ผลตอบแทนสะสมก่อน ปรับเงื่อนไขตราสาร	ส่วนร่วมผลตอบแทน (PR)	ประมาณการ ผลตอบแทนการลงทุน ตามเงื่อนไขตราสาร *	ประมาณการ ผลตอบแทนการลงทุน หลังแปลงค่าเงิน เป็นบาท *
PIMEJHA	987	981	-0.61%	-1.55%	120%	0.00%	0.00%

\* ค่าดัชนีล่าสุด วันที่ 31 มีนาคม 2568 \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมี Fixing Rate จริง ใช้ Fixing Rate จริงในการคำนวณ และใช้ ค่าดัชนีล่าสุด เป็นตัวแทนในการคำนวณ Fixing Rate อื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง  
ผลตอบแทนตามเงื่อนไขตราสาร: ปีที่ 3 : อัตราการมีส่วนร่วม x max [Final Price/Strike Price] -1, 0] x (Final JPYTHB/Initial JPYTHB)  
Final Price = ค่าเฉลี่ย NAV ณ สิ้นปีที่ 1,2 และ 3

ความเคลื่อนไหวดัชนี	สถิติความเคลื่อนไหวดัชนี	Note Fixing Detail																						
<a href="https://www.pimco.com.sg/en-sg/investments/gis/income-fund/e-jpy-hedged-acc">https://www.pimco.com.sg/en-sg/investments/gis/income-fund/e-jpy-hedged-acc</a>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>สถิตีย้อนหลัง</th> <th>การเปลี่ยนแปลง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Past 1-Month Return</td> <td>-0.20%</td> </tr> <tr> <td>Past 3-Month Return</td> <td>1.98%</td> </tr> <tr> <td>Past 6-Month Return</td> <td>-0.51%</td> </tr> <tr> <td>YTD</td> <td>1.98%</td> </tr> </tbody> </table>	สถิตีย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง	Past 1-Month Return	-0.20%	Past 3-Month Return	1.98%	Past 6-Month Return	-0.51%	YTD	1.98%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>Fixing Date</th> <th>Index</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>22 Jan 2024</td> <td>970</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>22 Jan 2025</td> <td>964</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>22 Jan 2026</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Initial JPYTHB: 0.2524 Maturity Date : 27 Jan 2026</p>	#	Fixing Date	Index	1	22 Jan 2024	970	2	22 Jan 2025	964	3	22 Jan 2026	
	สถิตีย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง																						
	Past 1-Month Return	-0.20%																						
	Past 3-Month Return	1.98%																						
	Past 6-Month Return	-0.51%																						
YTD	1.98%																							
#	Fixing Date	Index																						
1	22 Jan 2024	970																						
2	22 Jan 2025	964																						
3	22 Jan 2026																							



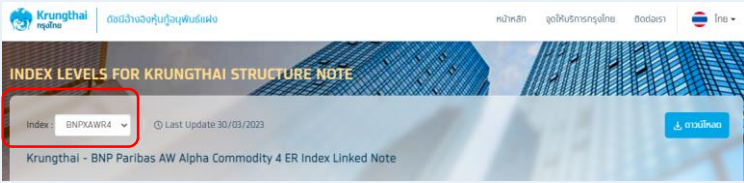
# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : BNP Alpha Commodity (KTB65-017)

ชื่อย่อดัชนี	ค่าดัชนี ณ วันเข้าลงทุน (24 Mar 2023)	ค่าดัชนีล่าสุด *	การเปลี่ยนแปลงมูลค่า ดัชนีตั้งแต่วันเข้าลงทุน	ประมาณการ ผลตอบแทนสะสมก่อน ปรับเงื่อนไขตราสาร	ส่วนร่วมผลตอบแทน (PR)	ประมาณการ ผลตอบแทนการลงทุน ตามเงื่อนไขตราสาร *	ประมาณการ ผลตอบแทนการลงทุน หลังแปลงค่าเงิน เป็นบาท *
BNPXAWR	300.1859	283.6393	-5.51%	-5.51%	100%	0.00%	0.00%

\* ค่าดัชนีล่าสุด วันที่ 31 มีนาคม 2568 \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมี Fixing Rate จริง ใช้ Fixing Rate จริงในการคำนวณ และใช้ ค่าดัชนีล่าสุด เป็นตัวแทนในการคำนวณ Fixing Rate อื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง

ผลตอบแทนตามเงื่อนไขตราสาร: ปีที่ 1 และ 2: 0.50% ต่อปี


$$\text{ปีที่ 3} = \text{อัตราดอกเบี้ยส่วนร่วม} \times \left[ \frac{(\text{Index วันสุดท้าย} - \text{Index วันเริ่มต้น}) \times 100}{\text{Index วันเริ่มต้น}} + 1 \right] \times \frac{\text{USDTHB ณ วันสุดท้าย}}{\text{USDTHB ณ วันเข้าลงทุน}}$$

ความเคลื่อนไหวดัชนี	สถิติความเคลื่อนไหวดัชนี	Note Fixing Detail																
<p><a href="https://exchangerate.krungthai.com/#/index-levels?code=JMAB392E">https://exchangerate.krungthai.com/#/index-levels?code=JMAB392E</a></p> <p>ให้ทำการเปลี่ยนตัวเลือก Index เป็น BNPXAWR</p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>สถิติย้อนหลัง</th> <th>การเปลี่ยนแปลง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Past 1-Month Return</td> <td>-0.30%</td> </tr> <tr> <td>Past 3-Month Return</td> <td>-2.74%</td> </tr> <tr> <td>Past 6-Month Return</td> <td>-2.25%</td> </tr> <tr> <td>YTD</td> <td>-2.74%</td> </tr> </tbody> </table>	สถิติย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง	Past 1-Month Return	-0.30%	Past 3-Month Return	-2.74%	Past 6-Month Return	-2.25%	YTD	-2.74%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>Fixing Date</th> <th>Index</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>23 Mar 2026</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Initial USDTHB: 34.142</p> <p>Maturity Date : 30 Mar 2026</p>	#	Fixing Date	Index	1	23 Mar 2026	
สถิติย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง																	
Past 1-Month Return	-0.30%																	
Past 3-Month Return	-2.74%																	
Past 6-Month Return	-2.25%																	
YTD	-2.74%																	
#	Fixing Date	Index																
1	23 Mar 2026																	

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : UBS XRP 2.0 (KTB65-029)

ชื่อย่อดัชนี	ค่าดัชนี ณ วันเข้าลงทุน (30 Jun 2023)	ค่าดัชนีล่าสุด *	การเปลี่ยนแปลงมูลค่าดัชนีตั้งแต่วันเข้าลงทุน	ประมาณการผลตอบแทนสะสมก่อนปรับเงื่อนไขตราสาร	ส่วนร่วมผลตอบแทน (PR)	ประมาณการผลตอบแทนการลงทุนตามเงื่อนไขตราสาร*	ประมาณการผลตอบแทนการลงทุนหลังแปลงค่าเงินเป็นบาท*
UBCS1XRP	498.92	498.53	-0.08%	-0.08%	80%	0.00%	0.00%

\*ค่าดัชนีล่าสุด วันที่ 31 มีนาคม 2568 \*\*ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมี Fixing Rate จริง ใช้ Fixing Rate จริงในการคำนวณ และใช้ ค่าดัชนีล่าสุด เป็นตัวแทนในการคำนวณ Fixing Rate อื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง  
 ผลตอบแทนตามเงื่อนไขตราสาร: ปีที่ 1 และ 2: 0.50% ต่อปี  
 ปีที่ 3 = อัตราการมีส่วนร่วม x [(Final Fixing – Initial Fixing) x 100], 0] x  $\frac{\text{USDTHB ณ วันสุดท้าย}}{\text{USDTHB ณ วันเข้าลงทุน}}$  (Initial Fixing: ค่าเฉลี่ยดัชนี วันที่ 30/6/23 = 498.49, 5/7/23 = 497.95 และ 6/7/23 = 500.31)  
 Index วันเริ่มต้น

ความเคลื่อนไหวดัชนี	สถิติความเคลื่อนไหวดัชนี	Note Fixing Detail																
<p><a href="https://exchangerate.krungthai.com/#/index-levels?code=JMAB392E">https://exchangerate.krungthai.com/#/index-levels?code=JMAB392E</a></p> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>สถิติย้อนหลัง</th> <th>การเปลี่ยนแปลง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Past 1-Month Return</td> <td>0.70%</td> </tr> <tr> <td>Past 3-Month Return</td> <td>1.10%</td> </tr> <tr> <td>Past 6-Month Return</td> <td>-0.56%</td> </tr> <tr> <td>YTD</td> <td>1.10%</td> </tr> </tbody> </table>	สถิติย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง	Past 1-Month Return	0.70%	Past 3-Month Return	1.10%	Past 6-Month Return	-0.56%	YTD	1.10%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>Fixing Date</th> <th>Index</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>25 June 2026</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Initial USDTHB: 35.580                      Maturity Date : 30 Jun 2026</p>	#	Fixing Date	Index	1	25 June 2026	
สถิติย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง																	
Past 1-Month Return	0.70%																	
Past 3-Month Return	1.10%																	
Past 6-Month Return	-0.56%																	
YTD	1.10%																	
#	Fixing Date	Index																
1	25 June 2026																	

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : Alternative Funds Index (KTB66-001, KTB66-008)

ชื่อย่อดัชนี	KTB66-001 ค่าดัชนี ณ วันเข้าลงทุน (25 Sep 2023)	ค่าดัชนีล่าสุด *	การเปลี่ยนแปลงมูลค่า ดัชนีตั้งแต่วันเข้าลงทุน	ประมาณการ ผลตอบแทนสะสมก่อน ปรับเงื่อนไขตราสาร	ส่วนร่วมผลตอบแทน (PR)	ประมาณการ ผลตอบแทนการลงทุน ตามเงื่อนไขตราสาร *	ประมาณการ ผลตอบแทนการลงทุน หลังแปลงค่าเงิน เป็นบาท *
SOALFVT	117.54	116.28	-1.07%	-1.07%	100%	0.00%	0.00%
ชื่อย่อดัชนี	KTB66-008 ค่าดัชนี ณ วันเข้าลงทุน (4 Dec 2023)	ค่าดัชนีล่าสุด *	การเปลี่ยนแปลงมูลค่า ดัชนีตั้งแต่วันเข้าลงทุน	ประมาณการ ผลตอบแทนสะสมก่อน ปรับเงื่อนไขตราสาร	ส่วนร่วมผลตอบแทน (PR)	ประมาณการ ผลตอบแทนการลงทุน ตามเงื่อนไขตราสาร *	ประมาณการ ผลตอบแทนการลงทุน หลังแปลงค่าเงิน เป็นบาท *
SOALFVT	117.28	116.28	-0.85%	-0.85%	100%	0.00%	0.00%

\* ค่าดัชนีล่าสุด วันที่ 31 มีนาคม 2568 \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมี Fixing Rate จริง ใช้ Fixing Rate จริงในการคำนวณ และใช้ ค่าดัชนีล่าสุด เป็นตัวแทนในการคำนวณ Fixing Rate อื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง  
ผลตอบแทนตามเงื่อนไขตราสาร: ปีที่ 1 และ 2: 0.50% ต่อปี  
ปีที่ 3 = อัตราการมีส่วนร่วม x [(Index วันสุดท้าย - Index วันเริ่มต้น) x 100], 0] x  $\frac{\text{USDTHB ณ วันสุดท้าย}}{\text{USDTHB ณ วันเข้าลงทุน}}$

## ความเคลื่อนไหวดัชนี

<https://exchangerate.krungthai.com/#/index-levels?code=JMAB392E>

ให้ทำการเปลี่ยนตัวเลือก Index เป็น SOALFVT



## สถิติความเคลื่อนไหวดัชนี

สถิติย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง
Past 1-Month Return	-1.78%
Past 3-Month Return	-1.27%
Past 6-Month Return	-1.92%
YTD	-1.27%

## Note Fixing Detail

Note	#	Fixing Date	Index
KTB66-001	1	15 Sep 2026	

Initial USDTHB: 36.0867  
Maturity Date : 22 Sep 2026

Note	#	Fixing Date	Index
KTB66-008	1	24 Nov 2026	

Initial USDTHB: 34.8000  
Maturity Date : 1 Dec 2026

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : GEAR (KTB66-011)

ชื่อย่อดัชนี	ค่าดัชนี ณ วันเข้าลงทุน (2 Feb 2024)	ค่าดัชนีล่าสุด *	การเปลี่ยนแปลงมูลค่า ดัชนีตั้งแต่วันเข้าลงทุน	ประมาณการ ผลตอบแทนสะสมก่อน ปรับเงื่อนไขตราสาร	ส่วนร่วมผลตอบแทน (PR)	ประมาณการ ผลตอบแทนการลงทุน ตามเงื่อนไขตราสาร *	ประมาณการ ผลตอบแทนการลงทุน หลังแปลงค่าเงิน เป็นบาท *
OMGACH	11.3967	12.4345	9.11%	9.11%	75%	6.83%	6.36%

\* ค่าดัชนีล่าสุด วันที่ **31 มีนาคม 2568** \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมี Fixing Rate จริง ใช้ Fixing Rate จริงในการคำนวณ และใช้ ค่าดัชนีล่าสุด เป็นตัวแทนในการคำนวณ Fixing Rate อื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง  
 ผลตอบแทนตามเงื่อนไขตราสาร: ปีที่ 3 = อัตราการมีส่วนร่วม x  $[(\frac{\text{Final Fixing} - \text{Initial Fixing}}{\text{Index วันเริ่มต้น}}) \times 100, 0] \times \frac{\text{CHFTHB ณ วันสุดท้าย}}{\text{CHFTHB ณ วันเข้าลงทุน}}$

ความเคลื่อนไหวดัชนี	สถิติความเคลื่อนไหวดัชนี	Note Fixing Detail																
<a href="https://www.jupiteram.com/uk/en/professional/product-page/jupiter-merian-global-equity-absolute-return-fund-l-chf-acc-hsc/">https://www.jupiteram.com/uk/en/professional/product-page/jupiter-merian-global-equity-absolute-return-fund-l-chf-acc-hsc/</a>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>สถิตีย้อนหลัง</th> <th>การเปลี่ยนแปลง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Past 1-Month Return</td> <td>1.29%</td> </tr> <tr> <td>Past 3-Month Return</td> <td>4.39%</td> </tr> <tr> <td>Past 6-Month Return</td> <td>7.97%</td> </tr> <tr> <td>YTD</td> <td>4.39%</td> </tr> </tbody> </table>	สถิตีย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง	Past 1-Month Return	1.29%	Past 3-Month Return	4.39%	Past 6-Month Return	7.97%	YTD	4.39%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>Fixing Date</th> <th>Index</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>3 Feb 2027</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Initial CHFTHB: 41.25                      Maturity Date : 8 Feb 2027</p>	#	Fixing Date	Index	1	3 Feb 2027	
สถิตีย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง																	
Past 1-Month Return	1.29%																	
Past 3-Month Return	4.39%																	
Past 6-Month Return	7.97%																	
YTD	4.39%																	
#	Fixing Date	Index																
1	3 Feb 2027																	

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : IEF Shark Fin Bull Note (KTB66-014)

ชื่อย่อดัชนี	ค่าดัชนี ณ วันเข้าลงทุน (23 Feb 2024)	ค่าดัชนีล่าสุด *	การเปลี่ยนแปลงมูลค่า ดัชนีตั้งแต่วันเข้าลงทุน	ประมาณการ ผลตอบแทนสะสมก่อน ปรับเงื่อนไขตราสาร	ส่วนร่วมผลตอบแทน (PR)	ประมาณการ ผลตอบแทนการลงทุน ตามเงื่อนไขตราสาร *	ประมาณการ ผลตอบแทนการลงทุน หลังแปลงค่าเงิน เป็นบาท *
IEF UQ	94.04	95.37	1.41%	1.41%	90%	1.27%	1.20%

\*ค่าดัชนีล่าสุด วันที่ **31 มีนาคม 2568** \*\*ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมี Fixing Rate จริง ใช้ Fixing Rate จริงในการคำนวณ และใช้ ค่าดัชนีล่าสุด เป็นตัวแทนในการคำนวณ Fixing Rate อื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง  
 ผลตอบแทนตามเงื่อนไขตราสาร: จ่ายเมื่อครบกำหนด ตลอดระยะเวลา ณ วันใดวันหนึ่ง  
 หากราคาดัชนีเคยแตะหรือวิ่งเกิน 115% ของราคาดัชนีเริ่มต้น ผลตอบแทน 1% x (Final USDTHB/Initial USDTHB)  
 หากไม่เคยแตะ ผลตอบแทน = อัตราการมีส่วนร่วม x [(Final Price/Strike Price) -1 x (Final USDTHB/Initial USDTHB)]

ความเคลื่อนไหวดัชนี	สถิติความเคลื่อนไหวดัชนี	Note Fixing Detail																
<a href="https://www.ishares.com/us/products/239456/ishares-710-year-treasury-bond-etf">https://www.ishares.com/us/products/239456/ishares-710-year-treasury-bond-etf</a>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>สถิตีย้อนหลัง</th> <th>การเปลี่ยนแปลง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Past 1-Month Return</td> <td>0.05%</td> </tr> <tr> <td>Past 3-Month Return</td> <td>3.16%</td> </tr> <tr> <td>Past 6-Month Return</td> <td>-2.80%</td> </tr> <tr> <td>YTD</td> <td>3.16%</td> </tr> </tbody> </table>	สถิตีย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง	Past 1-Month Return	0.05%	Past 3-Month Return	3.16%	Past 6-Month Return	-2.80%	YTD	3.16%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>Fixing Date</th> <th>Index</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>20 Aug 2025</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Initial USDTHB: 35.87                      Maturity Date : 25 Aug 2025</p>	#	Fixing Date	Index	1	20 Aug 2025	
สถิตีย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง																	
Past 1-Month Return	0.05%																	
Past 3-Month Return	3.16%																	
Past 6-Month Return	-2.80%																	
YTD	3.16%																	
#	Fixing Date	Index																
1	20 Aug 2025																	

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : Solactive Japan All Cap VT Index (KTB66-034)

ชื่อย่อดัชนี	ค่าดัชนี ณ วันเข้าลงทุน (5 Jun 2024)	ค่าดัชนีล่าสุด *	การเปลี่ยนแปลงมูลค่าดัชนีตั้งแต่วันเข้าลงทุน	ประมาณการผลตอบแทนสะสมก่อนปรับเงื่อนไขตราสาร	ส่วนร่วมผลตอบแทน (PR)	ประมาณการผลตอบแทนการลงทุนตามเงื่อนไขตราสาร *	ประมาณการผลตอบแทนการลงทุนหลังแปลงค่าเงินเป็นบาท *
SJPACVT	120.97	113.93	-5.82%	-5.82%	100%	0.00%	0.00%

\* ค่าดัชนีล่าสุด วันที่ 31 มีนาคม 2568 \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมี Fixing Rate จริง ใช้ Fixing Rate จริงในการคำนวณ และใช้ ค่าดัชนีล่าสุด เป็นตัวแทนในการคำนวณ Fixing Rate อื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง  
 ผลตอบแทนตามเงื่อนไขตราสาร: ปีที่ 1 และ 2: 0.30% ต่อปี  
 ปีที่ 3 = อัตราการมีส่วนร่วม x [(Final Fixing - Initial Fixing) x 100, 0] x  $\frac{\text{JPYTHB ณ วันสุดท้าย}}{\text{JPYTHB ณ วันเข้าลงทุน}}$   
 Index วันเริ่มต้น

ความเคลื่อนไหวดัชนี	สถิติความเคลื่อนไหวดัชนี	Note Fixing Detail																
<a href="https://exchangerate.krungthai.com/#/index-levels?code=JMAB392E">https://exchangerate.krungthai.com/#/index-levels?code=JMAB392E</a>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>สถิติย้อนหลัง</th> <th>การเปลี่ยนแปลง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Past 1-Month Return</td> <td>-0.72%</td> </tr> <tr> <td>Past 3-Month Return</td> <td>-2.70%</td> </tr> <tr> <td>Past 6-Month Return</td> <td>-1.68%</td> </tr> <tr> <td>YTD</td> <td>-2.70%</td> </tr> </tbody> </table>	สถิติย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง	Past 1-Month Return	-0.72%	Past 3-Month Return	-2.70%	Past 6-Month Return	-1.68%	YTD	-2.70%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>Fixing Date</th> <th>Index</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2 Jun 2027</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Initial JPYTHB: 0.23494            Maturity Date : 7 June 2027</p>	#	Fixing Date	Index	1	2 Jun 2027	
สถิติย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง																	
Past 1-Month Return	-0.72%																	
Past 3-Month Return	-2.70%																	
Past 6-Month Return	-1.68%																	
YTD	-2.70%																	
#	Fixing Date	Index																
1	2 Jun 2027																	

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : TLT Shark Fin Bull Note (KTB66-187)

ชื่อย่อดัชนี	ค่าดัชนี ณ วันเข้าลงทุน (11 Feb 2025)	ค่าดัชนีล่าสุด *	การเปลี่ยนแปลงมูลค่า ดัชนีตั้งแต่วันเข้าลงทุน	ประมาณการ ผลตอบแทนสะสมก่อน ปรับเงื่อนไขตราสาร	ส่วนร่วมผลตอบแทน (PR)	ประมาณการ ผลตอบแทนการลงทุน ตามเงื่อนไขตราสาร *	ประมาณการ ผลตอบแทนการลงทุน หลังแปลงค่าเงิน เป็นบาท *
TLT UQ	88.43	91.03	2.94%	2.94%	100%	2.94%	2.93%

\* ค่าดัชนีล่าสุด วันที่ **31 มีนาคม 2568** \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมี Fixing Rate จริง ใช้ Fixing Rate จริงในการคำนวณ และใช้ ค่าดัชนีล่าสุด เป็นตัวแทนในการคำนวณ Fixing Rate อื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง  
 ผลตอบแทนตามเงื่อนไขตราสาร: จ่ายเมื่อครบกำหนด ตลอดระยะเวลา ณ วันใดวันหนึ่ง  
 หากราคาดัชนีเคยแตะหรือวิ่งเกิน 120% ของราคาดัชนีเริ่มต้น ผลตอบแทน 1% x (Final USDTHB/Initial USDTHB)  
 หากไม่เคยแตะ ผลตอบแทน = อัตราการมีส่วนร่วม x [(Final Price/Strike Price) - 1 x (Final USDTHB/Initial USDTHB)]

ความเคลื่อนไหวดัชนี	สถิติความเคลื่อนไหวดัชนี	Note Fixing Detail																
<a href="https://www.ishares.com/us/products/239454/ishares-20-year-treasury-bond-etf">https://www.ishares.com/us/products/239454/ishares-20-year-treasury-bond-etf</a>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>สถิตีย้อนหลัง</th> <th>การเปลี่ยนแปลง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Past 1-Month Return</td> <td>-1.51%</td> </tr> <tr> <td>Past 3-Month Return</td> <td>4.24%</td> </tr> <tr> <td>Past 6-Month Return</td> <td>-7.21%</td> </tr> <tr> <td>YTD</td> <td>4.24%</td> </tr> </tbody> </table>	สถิตีย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง	Past 1-Month Return	-1.51%	Past 3-Month Return	4.24%	Past 6-Month Return	-7.21%	YTD	4.24%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>#</th> <th>Fixing Date</th> <th>Index</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>10 Aug 2026</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Initial USDTHB: 34.075            Maturity Date : 14 Aug 2026</p>	#	Fixing Date	Index	1	10 Aug 2026	
สถิตีย้อนหลัง	การเปลี่ยนแปลง																	
Past 1-Month Return	-1.51%																	
Past 3-Month Return	4.24%																	
Past 6-Month Return	-7.21%																	
YTD	4.24%																	
#	Fixing Date	Index																
1	10 Aug 2026																	

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : Bonus Callable Note

Product Code	คำดัชนีอ้างอิง	คำดัชนีล่าสุด *	เงื่อนไขผลตอบแทนการลงทุน (สกุลเงินบาท)	ประมาณการผลตอบแทน (สกุลเงินบาท) **																								
KTB66-018	12mCompounded THOR	2.39509	อัตราผลตอบแทนสะสม	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีที่</th> <th>อัตราผลตอบแทนสะสม</th> <th>อัตราผลตอบแทนสะสมเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารได้ถอน ณ สิ้นปีต่าง ๆ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>2.50%</td><td>2.50%</td></tr> <tr><td>2</td><td>5.00%</td><td>2.50%</td></tr> <tr><td>3</td><td>7.50%</td><td>2.50%</td></tr> <tr><td>4</td><td>10.00%</td><td>2.50%</td></tr> <tr><td>5</td><td>12.50%</td><td>2.50%</td></tr> </tbody> </table>	ปีที่	อัตราผลตอบแทนสะสม	อัตราผลตอบแทนสะสมเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารได้ถอน ณ สิ้นปีต่าง ๆ	1	2.50%	2.50%	2	5.00%	2.50%	3	7.50%	2.50%	4	10.00%	2.50%	5	12.50%	2.50%						
			ปีที่		อัตราผลตอบแทนสะสม	อัตราผลตอบแทนสะสมเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารได้ถอน ณ สิ้นปีต่าง ๆ																						
			1		2.50%	2.50%																						
			2		5.00%	2.50%																						
			3		7.50%	2.50%																						
4	10.00%	2.50%																										
5	12.50%	2.50%																										
ปีที่	อัตราผลตอบแทนสะสม																											
1	2.50%																											
2	5.00%																											
3	7.50%																											
4	10.00%																											
5	12.50%																											
อัตราดอกเบี้ยพิเศษ			<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีที่</th> <th>อัตราดอกเบี้ยพิเศษ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Max [0, (12mCompounded THOR - 3.50%)]</td> </tr> </tbody> </table>	ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ	1	Max [0, (12mCompounded THOR - 3.50%)]																					
ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ																											
1	Max [0, (12mCompounded THOR - 3.50%)]																											
ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ																											
1	Max [0, (12mCompounded THOR - 3.50%)]																											
ธนาคารสามารถใช้สิทธิได้ก่อนหุ้นกู้ก่อนครบกำหนด ณ สิ้นปีที่ 1, 2, 3 และ 4																												
สามารถคำนวณดอกเบี้ยได้ก่อนครบกำหนด ณ สิ้นปีที่ 1, 2, 3 และ 4																												
KTB66-019	12mCompounded THOR	2.39509	อัตราผลตอบแทนสะสม	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีที่</th> <th>อัตราผลตอบแทนสะสม</th> <th>อัตราผลตอบแทนสะสมเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารได้ถอน ณ สิ้นปีต่าง ๆ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>2.70%</td><td>2.70%</td></tr> <tr><td>2</td><td>5.40%</td><td>2.70%</td></tr> <tr><td>3</td><td>8.10%</td><td>2.70%</td></tr> <tr><td>4</td><td>10.80%</td><td>2.70%</td></tr> <tr><td>5</td><td>13.50%</td><td>2.70%</td></tr> <tr><td>6</td><td>16.20%</td><td>2.70%</td></tr> <tr><td>7</td><td>18.90%</td><td>2.70%</td></tr> </tbody> </table>	ปีที่	อัตราผลตอบแทนสะสม	อัตราผลตอบแทนสะสมเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารได้ถอน ณ สิ้นปีต่าง ๆ	1	2.70%	2.70%	2	5.40%	2.70%	3	8.10%	2.70%	4	10.80%	2.70%	5	13.50%	2.70%	6	16.20%	2.70%	7	18.90%	2.70%
			ปีที่		อัตราผลตอบแทนสะสม	อัตราผลตอบแทนสะสมเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารได้ถอน ณ สิ้นปีต่าง ๆ																						
			1		2.70%	2.70%																						
			2		5.40%	2.70%																						
			3		8.10%	2.70%																						
			4		10.80%	2.70%																						
			5		13.50%	2.70%																						
			6		16.20%	2.70%																						
7	18.90%	2.70%																										
ปีที่	อัตราผลตอบแทนสะสม																											
1	2.70%																											
2	5.40%																											
3	8.10%																											
4	10.80%																											
5	13.50%																											
6	16.20%																											
7	18.90%																											
อัตราดอกเบี้ยพิเศษ			<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีที่</th> <th>อัตราดอกเบี้ยพิเศษ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Max [0, (12mCompounded THOR - 3.50%)]</td> </tr> </tbody> </table>	ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ	1	Max [0, (12mCompounded THOR - 3.50%)]																					
ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ																											
1	Max [0, (12mCompounded THOR - 3.50%)]																											
ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ																											
1	Max [0, (12mCompounded THOR - 3.50%)]																											
ธนาคารสามารถใช้สิทธิได้ก่อนหุ้นกู้ก่อนครบกำหนด ณ สิ้นปีที่ 1, 2, 3, 4, 5 และ 6																												
สามารถคำนวณดอกเบี้ยได้ก่อนครบกำหนด ณ สิ้นปีที่ 1, 2, 3, 4, 5 และ 6																												

\* คำดัชนีล่าสุด 31 มีนาคม 2568 \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมีการจ่ายผลตอบแทนจริงในช่วงใดใช้อัตราผลตอบแทนจริงในการคำนวณงวดดอกเบี้ยนั้น และใช้ประมาณการผลตอบแทนโดยอ้างอิง 12 Months THB-THOR OIS Compounding with Observation Period Shift ล่าสุดเป็นตัวแทนในการคำนวณดอกเบี้ยจ่ายในช่วงอื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง



# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : Bonus Callable Note

Product Code	ค่าดัชนีอ้างอิง	ค่าดัชนีล่าสุด *	เงื่อนไขผลตอบแทนการลงทุน (สกุลเงินดอลลาร์สหรัฐ)		ประมาณการผลตอบแทน (สกุลเงินดอลลาร์สหรัฐ) **							
KTB66-020	12mCompounded SOFR	5.04783	อัตราผลตอบแทนสะสม		ปี	อัตราผลตอบแทนสะสม	ปี	อัตราผลตอบแทนสะสม	อัตราผลตอบแทนสะสมเฉลี่ย ก่อนหักภาษี กรณีธนาคาร ไต่ถอน ณ สิ้นปีต่าง ๆ			
			1	4.70%						1	4.70%	
			2	9.40%						2	4.70%	
			3	14.10%						3	4.70%	
			4	18.80%						4	4.70%	
			5	23.50%						5	4.70%	
			อัตราดอกเบี้ยพิเศษ		ปี	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ						
			1	Max [0, (12mCompounded SOFR – 6.00%)]								
			ธนาคารสามารถใช้สิทธิไต่ถอนหุ้นกู้ก่อนครบกำหนด ณ สิ้นปีที่ 1, 2, 3 และ 4									

\* ค่าดัชนีล่าสุด 31 มีนาคม 2568 \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมีการจ่ายผลตอบแทนจริงในช่วงใดใช้อัตราผลตอบแทนจริงในการคำนวณงวดดอกเบี้ยนั้น และใช้ประมาณการผลตอบแทนโดยอ้างอิง 12 Months USD-SOFR Compounding with Observation Period Shift ล่าสุดเป็นตัวแทนในการคำนวณดอกเบี้ยจ่ายในงวดอื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : Bonus Callable Note

Product Code	ค่าดัชนีอ้างอิง	ค่าดัชนีล่าสุด *	เงื่อนไขผลตอบแทนการลงทุน (สกุลเงินบาท)		ประมาณการผลตอบแทน % ต่อปี (สกุลเงินบาท) **																																																																							
KTB66-030 KTB66-032	12mCompounded THOR	2.39509	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีที่</th> <th>อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>3.00%</td></tr> <tr><td>2</td><td>3.00%</td></tr> <tr><td>3</td><td>3.00%</td></tr> <tr><td>4</td><td>3.00%</td></tr> <tr><td>5</td><td>3.00%</td></tr> <tr><td>6</td><td>3.00%</td></tr> <tr><td>7</td><td>3.00%</td></tr> <tr><td>8</td><td>3.00%</td></tr> <tr><td>9</td><td>3.00%</td></tr> <tr><td>10</td><td>3.00%</td></tr> <tr><td>11</td><td>3.00%</td></tr> <tr><td>12</td><td>3.00%</td></tr> <tr><td>13</td><td>3.00%</td></tr> </tbody> </table>	ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)	1	3.00%	2	3.00%	3	3.00%	4	3.00%	5	3.00%	6	3.00%	7	3.00%	8	3.00%	9	3.00%	10	3.00%	11	3.00%	12	3.00%	13	3.00%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีที่</th> <th>อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)</th> <th>ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพื้นฐานเฉลี่ยต่อปีหักภาษี กรณีธนาคารใดก่อน ณ สิ้นปีต่าง ๆ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>3.00</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>2</td><td>3.00</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>3</td><td>3.00</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>4</td><td>3.00</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>5</td><td>3.00</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>6</td><td>3.00</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>7</td><td>3.00</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>8</td><td>3.00</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>9</td><td>3.00</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>10</td><td>3.00</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>11</td><td>3.00</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>12</td><td>3.00</td><td>3.00</td></tr> <tr><td>13</td><td>3.00</td><td>3.00</td></tr> </tbody> </table>	ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)	ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพื้นฐานเฉลี่ยต่อปีหักภาษี กรณีธนาคารใดก่อน ณ สิ้นปีต่าง ๆ	1	3.00	3.00	2	3.00	3.00	3	3.00	3.00	4	3.00	3.00	5	3.00	3.00	6	3.00	3.00	7	3.00	3.00	8	3.00	3.00	9	3.00	3.00	10	3.00	3.00	11	3.00	3.00	12	3.00	3.00	13	3.00	3.00
			ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)																																																																								
			1	3.00%																																																																								
			2	3.00%																																																																								
			3	3.00%																																																																								
			4	3.00%																																																																								
			5	3.00%																																																																								
			6	3.00%																																																																								
			7	3.00%																																																																								
			8	3.00%																																																																								
			9	3.00%																																																																								
			10	3.00%																																																																								
			11	3.00%																																																																								
			12	3.00%																																																																								
13	3.00%																																																																											
ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)	ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพื้นฐานเฉลี่ยต่อปีหักภาษี กรณีธนาคารใดก่อน ณ สิ้นปีต่าง ๆ																																																																										
1	3.00	3.00																																																																										
2	3.00	3.00																																																																										
3	3.00	3.00																																																																										
4	3.00	3.00																																																																										
5	3.00	3.00																																																																										
6	3.00	3.00																																																																										
7	3.00	3.00																																																																										
8	3.00	3.00																																																																										
9	3.00	3.00																																																																										
10	3.00	3.00																																																																										
11	3.00	3.00																																																																										
12	3.00	3.00																																																																										
13	3.00	3.00																																																																										
อัตราดอกเบี้ยพิเศษ		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีที่</th> <th>อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Max [0, (12mCompounded THOR -3.50%)]</td> </tr> </tbody> </table>		ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)	1	Max [0, (12mCompounded THOR -3.50%)]																																																																					
ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)																																																																											
1	Max [0, (12mCompounded THOR -3.50%)]																																																																											
ธนาคารสามารถใช้สิทธิไถ่ถอนหุ้นกู้ก่อนครบกำหนด ณ ตั้งแต่สิ้นปีที่ 5 และทุกสิ้นปีหลังจากนั้น																																																																												

ความเคลื่อนไหวดัชนี

<https://www.bot.or.th/App/THOR>

\* ค่าดัชนีล่าสุด 31 มีนาคม 2568 \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมีการจ่ายผลตอบแทนจริงในงวดใดใช้อัตราผลตอบแทนจริงในการคำนวณงวดดอกเบี้นั้น และใช้ประมาณการผลตอบแทนโดยอ้างอิง 12 Months THB-THOR OIS Compounding with Observation Period Shift ล่าสุดเป็นตัวแทนในการคำนวณดอกเบี้ยจ่ายในงวดอื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : Bonus Callable Note

Product Code	คำดัชนีอ้างอิง	คำดัชนีล่าสุด *	เงื่อนไขผลตอบแทนการลงทุน (สกุลเงินบาท)	ประมาณการผลตอบแทน (สกุลเงินบาท) **																		
KTB66-049	12mCompounded THOR	2.39509	อัตราผลตอบแทนสะสม	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีที่</th> <th>อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)</th> <th>ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพื้นฐานเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารได้ถอน ณ สิ้นปีต่าง ๆ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>2.90%</td> <td>2.90%</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2.55%</td> <td>2.725%</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>2.55%</td> <td>2.666%</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>2.55%</td> <td>2.6375%</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>2.55%</td> <td>2.62%</td> </tr> </tbody> </table>	ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)	ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพื้นฐานเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารได้ถอน ณ สิ้นปีต่าง ๆ	1	2.90%	2.90%	2	2.55%	2.725%	3	2.55%	2.666%	4	2.55%	2.6375%	5	2.55%	2.62%
			ปีที่		อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)	ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพื้นฐานเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารได้ถอน ณ สิ้นปีต่าง ๆ																
			1		2.90%	2.90%																
			2		2.55%	2.725%																
			3		2.55%	2.666%																
			4		2.55%	2.6375%																
			5		2.55%	2.62%																
			ปีที่		อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)																	
			1		2.90%																	
			2		2.55%																	
3	2.55%																					
4	2.55%																					
5	2.55%																					
อัตราดอกเบี้ยพิเศษ	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)																					
ปีที่																						
1	Max [0, (12mCompounded THOR - 3.50%)]																					
ธนาคารสามารถใช้สิทธิไต่ถอนหุ้นกู้ก่อนครบกำหนด ณ สิ้นปีที่ 1, 2, 3 และ 4																						
ความเคลื่อนไหวดัชนี	<a href="https://www.bot.or.th/App/THOR">https://www.bot.or.th/App/THOR</a>																					

\* คำดัชนีล่าสุด 31 มีนาคม 2568 \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมีการจ่ายผลตอบแทนจริงในงวดใดใช้อัตราผลตอบแทนจริงในการคำนวณงวดดอกเบี้ยนั้น และใช้ประมาณการผลตอบแทนโดยอ้างอิง 12 Months THB-THOR OIS Compounding with Observation Period Shift ล่าสุดเป็นตัวแทนในการคำนวณดอกเบี้ยจ่ายในงวดอื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : Bonus Callable Note

Product Code	คำดัชนีอ้างอิง	คำดัชนีล่าสุด *	เงื่อนไขผลตอบแทนการลงทุน (สกุลเงินบาท)		ประมาณการผลตอบแทน % ต่อปี (สกุลเงินบาท) **																																																																							
KTB66-051	12mCompounded THOR	2.39509	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีที่</th> <th>อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>2</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>3</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>4</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>5</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>6</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>7</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>8</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>9</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>10</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>11</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>12</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>13</td><td>3.10%</td></tr> </tbody> </table>	ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)	1	3.10%	2	3.10%	3	3.10%	4	3.10%	5	3.10%	6	3.10%	7	3.10%	8	3.10%	9	3.10%	10	3.10%	11	3.10%	12	3.10%	13	3.10%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีที่</th> <th>อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)</th> <th>ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพื้นฐานเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารใดก่อน ณ สิ้นปีต่าง ๆ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>2</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>3</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>4</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>5</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>6</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>7</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>8</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>9</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>10</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>11</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>12</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>13</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> </tbody> </table>	ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)	ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพื้นฐานเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารใดก่อน ณ สิ้นปีต่าง ๆ	1	3.10	3.10	2	3.10	3.10	3	3.10	3.10	4	3.10	3.10	5	3.10	3.10	6	3.10	3.10	7	3.10	3.10	8	3.10	3.10	9	3.10	3.10	10	3.10	3.10	11	3.10	3.10	12	3.10	3.10	13	3.10	3.10
			ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)																																																																								
			1	3.10%																																																																								
			2	3.10%																																																																								
			3	3.10%																																																																								
			4	3.10%																																																																								
			5	3.10%																																																																								
			6	3.10%																																																																								
			7	3.10%																																																																								
			8	3.10%																																																																								
			9	3.10%																																																																								
			10	3.10%																																																																								
			11	3.10%																																																																								
			12	3.10%																																																																								
13	3.10%																																																																											
ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)	ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพื้นฐานเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารใดก่อน ณ สิ้นปีต่าง ๆ																																																																										
1	3.10	3.10																																																																										
2	3.10	3.10																																																																										
3	3.10	3.10																																																																										
4	3.10	3.10																																																																										
5	3.10	3.10																																																																										
6	3.10	3.10																																																																										
7	3.10	3.10																																																																										
8	3.10	3.10																																																																										
9	3.10	3.10																																																																										
10	3.10	3.10																																																																										
11	3.10	3.10																																																																										
12	3.10	3.10																																																																										
13	3.10	3.10																																																																										
อัตราดอกเบี้ยพิเศษ		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีที่</th> <th>อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Max [0, (12mCompounded THOR -3.50%)]</td> </tr> </tbody> </table>	ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)	1	Max [0, (12mCompounded THOR -3.50%)]	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีที่</th> <th>อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)</th> <th>ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพิเศษเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารใดก่อน ณ สิ้นปีต่าง ๆ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Max [0, (12mCompounded THOR -3.50%)]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)	ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพิเศษเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารใดก่อน ณ สิ้นปีต่าง ๆ	1	Max [0, (12mCompounded THOR -3.50%)]																																																																
ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)																																																																											
1	Max [0, (12mCompounded THOR -3.50%)]																																																																											
ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)	ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพิเศษเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารใดก่อน ณ สิ้นปีต่าง ๆ																																																																										
1	Max [0, (12mCompounded THOR -3.50%)]																																																																											
<p>ธนาคารสามารถใช้สิทธิไต่ก่อนหุ้นกู้ก่อนครบกำหนด ณ ตั้งแต่สิ้นปีที่ 3 และทุกสิ้นปีหลังจากนั้น</p>																																																																												

ความเคลื่อนไหวดัชนี

<https://www.bot.or.th/App/THOR>

\* คำดัชนีล่าสุด 31 มีนาคม 2568 \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมีการจ่ายผลตอบแทนจริงในงวดใดใช้อัตราผลตอบแทนจริงในการคำนวณงวดดอกเบี่ยนั้น และใช้ประมาณการผลตอบแทนโดยอ้างอิง 12 Months THB-THOR OIS Compounding with Observation Period Shift ล่าสุดเป็นตัวแทนในการคำนวณดอกเบี่ยจ่ายในงวดอื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : Bonus Callable Note

Product Code	คำดัชนีอ้างอิง	คำดัชนีล่าสุด *	เงื่อนไขผลตอบแทนการลงทุน (สกุลเงินบาท)		ประมาณการผลตอบแทน % ต่อปี (สกุลเงินบาท) **																																																																							
KTB66-055	12mCompounded THOR	2.39509	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีที่</th> <th>อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>2</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>3</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>4</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>5</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>6</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>7</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>8</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>9</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>10</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>11</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>12</td><td>3.10%</td></tr> <tr><td>13</td><td>3.10%</td></tr> </tbody> </table>	ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)	1	3.10%	2	3.10%	3	3.10%	4	3.10%	5	3.10%	6	3.10%	7	3.10%	8	3.10%	9	3.10%	10	3.10%	11	3.10%	12	3.10%	13	3.10%	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีที่</th> <th>อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)</th> <th>ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพื้นฐานเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารใดก่อน ณ สิ้นปีต่าง ๆ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>2</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>3</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>4</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>5</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>6</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>7</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>8</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>9</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>10</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>11</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>12</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> <tr><td>13</td><td>3.10</td><td>3.10</td></tr> </tbody> </table>	ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)	ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพื้นฐานเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารใดก่อน ณ สิ้นปีต่าง ๆ	1	3.10	3.10	2	3.10	3.10	3	3.10	3.10	4	3.10	3.10	5	3.10	3.10	6	3.10	3.10	7	3.10	3.10	8	3.10	3.10	9	3.10	3.10	10	3.10	3.10	11	3.10	3.10	12	3.10	3.10	13	3.10	3.10
			ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)																																																																								
			1	3.10%																																																																								
			2	3.10%																																																																								
			3	3.10%																																																																								
			4	3.10%																																																																								
			5	3.10%																																																																								
			6	3.10%																																																																								
			7	3.10%																																																																								
			8	3.10%																																																																								
			9	3.10%																																																																								
			10	3.10%																																																																								
			11	3.10%																																																																								
			12	3.10%																																																																								
			13	3.10%																																																																								
ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)	ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพื้นฐานเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารใดก่อน ณ สิ้นปีต่าง ๆ																																																																										
1	3.10	3.10																																																																										
2	3.10	3.10																																																																										
3	3.10	3.10																																																																										
4	3.10	3.10																																																																										
5	3.10	3.10																																																																										
6	3.10	3.10																																																																										
7	3.10	3.10																																																																										
8	3.10	3.10																																																																										
9	3.10	3.10																																																																										
10	3.10	3.10																																																																										
11	3.10	3.10																																																																										
12	3.10	3.10																																																																										
13	3.10	3.10																																																																										
อัตราดอกเบี้ยพิเศษ		<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีที่</th> <th>อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Max [0, (12mCompounded THOR -3.50%)]</td> </tr> </tbody> </table>	ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)	1	Max [0, (12mCompounded THOR -3.50%)]	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีที่</th> <th>อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)</th> <th>ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพิเศษเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารใดก่อน ณ สิ้นปีต่าง ๆ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Max [0, (12mCompounded THOR -3.50%)]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)	ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพิเศษเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารใดก่อน ณ สิ้นปีต่าง ๆ	1	Max [0, (12mCompounded THOR -3.50%)]																																																																
ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)																																																																											
1	Max [0, (12mCompounded THOR -3.50%)]																																																																											
ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)	ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพิเศษเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารใดก่อน ณ สิ้นปีต่าง ๆ																																																																										
1	Max [0, (12mCompounded THOR -3.50%)]																																																																											
ธนาคารสามารถใช้สิทธิไต่ก่อนหุ้นกู้ก่อนครบกำหนด ณ ตั้งแต่สิ้นปีที่ 3 และทุกสิ้นปีหลังจากนั้น																																																																												

ความเคลื่อนไหวดัชนี

<https://www.bot.or.th/App/THOR>

\* คำดัชนีล่าสุด 31 มีนาคม 2568 \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมีการจ่ายผลตอบแทนจริงในงวดใดใช้อัตราผลตอบแทนจริงในการคำนวณงวดดอกเบี่ยนั้น และใช้ประมาณการผลตอบแทนโดยอ้างอิง 12 Months THB-THOR OIS Compounding with Observation Period Shift ล่าสุดเป็นตัวแทนในการคำนวณดอกเบี่ยจ่ายในงวดอื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : Bonus Callable Note

Product Code	คำดัชนีอ้างอิง	คำดัชนีล่าสุด*	เงื่อนไขผลตอบแทนการลงทุน (สกุลเงินบาท)		ประมาณการผลตอบแทน % ต่อปี (สกุลเงินบาท) **			
KTB66-186	3mCompounded THOR	2.17869	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน		ปี	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)	ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพื้นฐานเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารใดต่อ ณ สิ้นปีต่าง ๆ	
			1	2.75%				2.75
			2	2.75%				2.75
			3	2.75%				2.75
			4	2.75%				2.75
			5	2.75%				2.75
			6	2.75%				2.75
			7	2.75%				2.75
			8	2.75%				2.75
			9	2.75%				2.75
			10	2.75%				2.75
			11	2.75%				2.75
			12	2.75%				2.75
			13	2.75%				2.75
			14	2.75%				2.75
			15	2.75%				2.75
			อัตราดอกเบี้ยพิเศษ					ปี
ธนาคารสามารถใช้สิทธิได้ก่อนหุ้นกู้ก่อนครบกำหนด ณ ตั้งแต่สิ้นปีที่ 1 และทุกสิ้นปีหลังจากนั้น								

ความเคลื่อนไหวดัชนี <https://www.bot.or.th/App/THOR>

\* คำดัชนีล่าสุด 31 มีนาคม 2568 \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมีการจ่ายผลตอบแทนจริงในงวดใดใช้อัตราผลตอบแทนจริงในการคำนวณงวดดอกเบี้นั้น และใช้ประมาณการผลตอบแทนโดยอ้างอิง 3 Months THB-THOR OIS Compounding with Observation Period Shift ล่าสุดเป็นตัวแทนในการคำนวณดอกเบี้ยจ่ายในงวดอื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : Bonus Callable Note

Product Code	คำดัชนีอ้างอิง	คำดัชนีล่าสุด*	เงื่อนไขผลตอบแทนการลงทุน (สกุลเงินบาท)		ประมาณการผลตอบแทน % ต่อปี (สกุลเงินบาท) **			
KTB66-232	3mCompounded THOR	2.17869	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน		ปี	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)	ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพื้นฐานเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารใดต่อ ณ สิ้นปีต่าง ๆ	
			1	2.70%				2.70
			2	2.70%				2.70
			3	2.70%				2.70
			4	2.70%				2.70
			5	2.70%				2.70
			6	2.70%				2.70
			7	2.70%				2.70
			8	2.70%				2.70
			9	2.70%				2.70
			10	2.70%				2.70
			11	2.70%				2.70
			12	2.70%				2.70
			13	2.70%				2.70
			14	2.70%				2.70
			15	2.70%				2.70
			อัตราดอกเบี้ยพิเศษ					ปี
ธนาคารสามารถใช้สิทธิไต่ถามหุ้นกู้ก่อนครบกำหนด ณ ตั้งแต่สิ้นปีที่ 1 และทุกสิ้นปีหลังจากนั้น								

ความเคลื่อนไหวดัชนี <https://www.bot.or.th/App/THOR>

\* คำดัชนีล่าสุด 31 มีนาคม 2568 \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมีการจ่ายผลตอบแทนจริงในงวดใดใช้อัตราผลตอบแทนจริงในการคำนวณงวดดอกเบี่ยนั้น และใช้ประมาณการผลตอบแทนโดยอ้างอิง 3 Months THB-THOR OIS Compounding with Observation Period Shift ล่าสุดเป็นตัวแทนในการคำนวณดอกเบี่ยจ่ายในงวดอื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : Bonus Callable Note

Product Code	คำดัชนีอ้างอิง	คำดัชนีล่าสุด *	เงื่อนไขผลตอบแทนการลงทุน (สกุลเงินบาท)	ประมาณการผลตอบแทน % ต่อปี (สกุลเงินบาท) **																																	
KTB66-310	3mCompounded THOR	2.17869	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีที่</th> <th>อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)</th> <th>ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพื้นฐานเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารได้ถอน ณ สิ้นปีต่าง ๆ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>2.40%</td><td>2.40</td></tr> <tr><td>2</td><td>2.40%</td><td>2.40</td></tr> <tr><td>3</td><td>2.40%</td><td>2.40</td></tr> <tr><td>4</td><td>2.40%</td><td>2.40</td></tr> <tr><td>5</td><td>2.40%</td><td>2.40</td></tr> <tr><td>6</td><td>2.40%</td><td>2.40</td></tr> <tr><td>7</td><td>2.40%</td><td>2.40</td></tr> <tr><td>8</td><td>2.40%</td><td>2.40</td></tr> <tr><td>9</td><td>2.40%</td><td>2.40</td></tr> <tr><td>10</td><td>2.40%</td><td>2.40</td></tr> </tbody> </table>	ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)	ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพื้นฐานเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารได้ถอน ณ สิ้นปีต่าง ๆ	1	2.40%	2.40	2	2.40%	2.40	3	2.40%	2.40	4	2.40%	2.40	5	2.40%	2.40	6	2.40%	2.40	7	2.40%	2.40	8	2.40%	2.40	9	2.40%	2.40	10	2.40%	2.40
			ปีที่		อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)	ผลตอบแทนอัตราดอกเบี้ยพื้นฐานเฉลี่ยก่อนหักภาษี กรณีธนาคารได้ถอน ณ สิ้นปีต่าง ๆ																															
			1		2.40%	2.40																															
			2		2.40%	2.40																															
			3		2.40%	2.40																															
			4		2.40%	2.40																															
			5		2.40%	2.40																															
			6		2.40%	2.40																															
			7		2.40%	2.40																															
			8		2.40%	2.40																															
			9		2.40%	2.40																															
			10		2.40%	2.40																															
ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพื้นฐาน (ต่อปี)																																				
1	2.40%																																				
2	2.40%																																				
3	2.40%																																				
4	2.40%																																				
5	2.40%																																				
6	2.40%																																				
7	2.40%																																				
8	2.40%																																				
9	2.40%																																				
10	2.40%																																				
อัตราดอกเบี้ยพิเศษ	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ปีที่</th> <th>อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Max [0, (3mCompounded THOR -3.50%)]</td> </tr> </tbody> </table>	ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)	1	Max [0, (3mCompounded THOR -3.50%)]																																
ปีที่		อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)																																			
1	Max [0, (3mCompounded THOR -3.50%)]																																				
ปีที่	อัตราดอกเบี้ยพิเศษ (ต่อปี)																																				
1	Max [0, (3mCompounded THOR -3.50%)]																																				
ธนาคารสามารถใช้สิทธิไถ่ถอนหุ้นกู้ก่อนครบกำหนด ณ ตั้งแต่สิ้นปีที่ 1 และทุกสิ้นปีหลังจากนั้น																																					
ความเคลื่อนไหวดัชนี	<a href="https://www.bot.or.th/App/THOR">https://www.bot.or.th/App/THOR</a>																																				

\* คำดัชนีล่าสุด 31 มีนาคม 2568 \*\* ในการคำนวณประมาณการผลตอบแทนตราสาร หากมีการจ่ายผลตอบแทนจริงในงวดใดใช้อัตราผลตอบแทนจริงในการคำนวณงวดดอกเบี้ยนั้น และใช้ประมาณการผลตอบแทนโดยอ้างอิง 3 Months THB-THOR OIS Compounding with Observation Period Shift ล่าสุดเป็นตัวแทนในการคำนวณดอกเบี้ยจ่ายในงวดอื่น ๆ ที่ยังไม่เกิดขึ้นจริง



# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้อนุพันธ์แฝงธนาคารกรุงไทย : Step-Up Callable Bonus Note

---

Index Fixing Detail : KTB66-117

#	Fixing Date	Index
1	10 Nov 25	

# ประมาณการผลตอบแทนหุ้นกู้ยืมพันธบัตรแห่งประเทศไทย : Bonus Callable Note

Index Fixing Detail : KTB66-018

#	Fixing Date	Index
1	18 Mar 25	2.40484

Index Fixing Detail : KTB66-019

#	Fixing Date	Index
1	18 Mar 25	2.40484

Index Fixing Detail : KTB66-020

#	Fixing Date	Index
1	25 Mar 25	5.04491

Index Fixing Detail : KTB66-030

#	Fixing Date	Index
1	3 Apr 25	

Index Fixing Detail : KTB66-032

#	Fixing Date	Index
1	30 Apr 25	

Index Fixing Detail : KTB66-049

#	Fixing Date	Index
1	30 Jun 25	

Index Fixing Detail : KTB66-051

#	Fixing Date	Index
1	15 Jul 25	

Index Fixing Detail : KTB66-055

#	Fixing Date	Index
1	22 Jul 25	

Index Fixing Detail : KTB66-186

#	Fixing Date	Index
1	18 Apr 25	
2	18 Jul 25	
3	17 Oct 25	
4	20 Jan 26	

Index Fixing Detail : KTB66-232

#	Fixing Date	Index
1	21 May 25	
2	21 Aug 25	
3	21 Nov 25	
4	23 Feb 26	

Index Fixing Detail : KTB66-310

#	Fixing Date	Index
1	13 Jun 25	
2	15 Sep 25	
3	15 Dec 25	
4	13 Mar 26	