

ธนาคารทหารไทยธนชาตอันดับความ
น่าเชื่อถือสูงสุดที่ **AA+ (tha)**
จาก Fitch Ratings
ระดับความเสี่ยงของผลิตภัณฑ์: **5**

หุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์แฝงประเภท

Callable Inverse Floater Note สกุลเงินบาท

tbb Callable Inverse Floater Note

คุ้มครองเงินต้น 100% โดย tbb เมื่อต้องจนครบกำหนด หรือเมื่อธนาคารใช้สิทธิ์ไถ่ถอนก่อนครบกำหนด*

เริ่มต้นลงทุน 1 ล้านบาท ทวีคูณครึ่งละ 1 แสนบาท
เปิดจำหน่าย (IPO) วันที่ 15 - 21 พ.ค. 2569

tbb Callable Inverse Floater Note (THB) เป็นผลิตภัณฑ์หุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์แฝง ที่มีเงินลงทุนตั้งต้นและผลตอบแทนเป็นเงินสกุลบาท จ่ายดอกเบี้ยทุกๆ 3 เดือน ตามเงื่อนไขที่กำหนดในแต่ละปี (เฉพาะงวด) และให้ผลตอบแทนแปรผันกับอัตราดอกเบี้ยอ้างอิง Thai Overnight Repurchase Rate เจดีย์แบบทบต้น 3 เดือน (THOR Compound) ให้โอกาสรับผลตอบแทนสูงกว่าเงินฝาก โดยที่ธนาคารมีสิทธิ์ไถ่ถอนก่อนครบกำหนดอายุ หลังครบปีที่ 1 และทุกๆ 6 เดือน หลังจากนั้น

- ออกโดยธนาคาร **tbb** อายุ 10 ปี วันออกหุ้นกู้ 22 พฤษภาคม 2569 และวันครบกำหนด 22 พฤษภาคม 2579 โดยธนาคารมีสิทธิ์ไถ่ถอนก่อนครบกำหนด ณ สิ้นเดือนที่ 12 ของการลงทุน และทุกๆ 6 เดือน หลังจากนั้น
- อัตราผลตอบแทน = $5.3\% - (2 \times \text{THOR compound})$
- อัตราผลตอบแทนต่ำสุด 0.0% หากดอกเบี้ยอ้างอิง THOR Compound สูงกว่าหรือเท่ากับ 2.65%
 - THOR Compound คืออัตราเฉลี่ยแบบทบต้นของ THOR ในแต่ละวันตลอดงวดดอกเบี้ย 3 เดือนตามวิธีคำนวณที่กำหนดในเอกสาร Final Terms
- จ่ายผลตอบแทนทุกๆ 3 เดือน และจ่ายเงินต้นพร้อมดอกเบี้ยงวดสุดท้ายเมื่อครบกำหนดอายุหรือเมื่อธนาคารใช้สิทธิ์ไถ่ถอนก่อนกำหนด

ทำไมถึงควรลงทุนในหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์แฝงประเภท Callable Inverse Floater Note**

โอกาสได้อัตราดอกเบี้ยที่สูงขึ้น

- ✓ หุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์แฝงสกุลเงินบาท โอกาสรับผลตอบแทนที่สูงกว่าเงินฝากทั่วไป
- ✓ รับดอกเบี้ยเป็นประจำทุกๆ 3 เดือน

ทางเลือกในการกระจายความเสี่ยงการลงทุน

- ✓ เป็นทางเลือกการลงทุนในรูปแบบเงินบาท ท่ามกลางภาวะที่อัตราดอกเบี้ยนโยบายของไทยยังมีโอกาสปรับขึ้นได้จำกัด และ ช่วยป้องกันความเสี่ยงดอกเบี้ยขาลง
- ✓ ในระยะสั้นเงินเพื่อไทยเร่งตัวขึ้นจากแรงกดดันด้านราคาน้ำมัน แต่ในระยะกลางถึงยาวคาดว่าจะกลับมาชะลอตัวลงจากภาวะสงครามกับรัสเซีย
- ✓ กนง. จึงมีแนวโน้มคงอัตราดอกเบี้ยต่อไปในระยะสั้นถึงกลาง และค่อนข้างยากที่จะกลับมาปรับขึ้นอย่างรวดเร็วในระยะยาว

คุ้มครองเงินต้น 100% โดย tbb

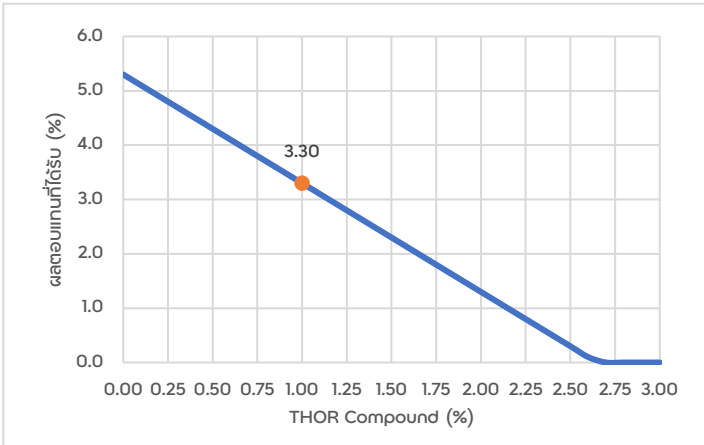
- ✓ ได้รับเงินต้นคืน 100% เมื่อต้องจนครบกำหนดหรือเมื่อธนาคารใช้สิทธิ์ไถ่ถอนคืนก่อนครบกำหนดตามเงื่อนไข
- ✓ หุ้นกู้ไม่ด้อยสิทธิ์ เน้นใจด้วยอันดับความน่าเชื่อถือ **AA+ (tha)**

เสนอขายเฉพาะผู้ลงทุนรายใหญ่ และสถาบัน (HNW&I) เท่านั้น

*ผู้ลงทุนสามารถศึกษาข้อมูลเพิ่มเติม รวมถึงสิทธิในการไถ่ถอนก่อนครบกำหนดอายุได้จากเอกสาร Final Terms

**Callable Note คือ หุ้นกู้ที่ให้สิทธิ์ผู้ออกหุ้นกู้ไถ่ถอนได้ก่อนครบกำหนดอายุ โดยที่จะมีระบุเงื่อนไขไว้อย่างชัดเจนในเอกสาร Final Terms

จำลองอัตราดอกเบี้ยที่ผู้ลงทุนได้รับตามการเคลื่อนไหวของอัตราดอกเบี้ยอ้างอิง

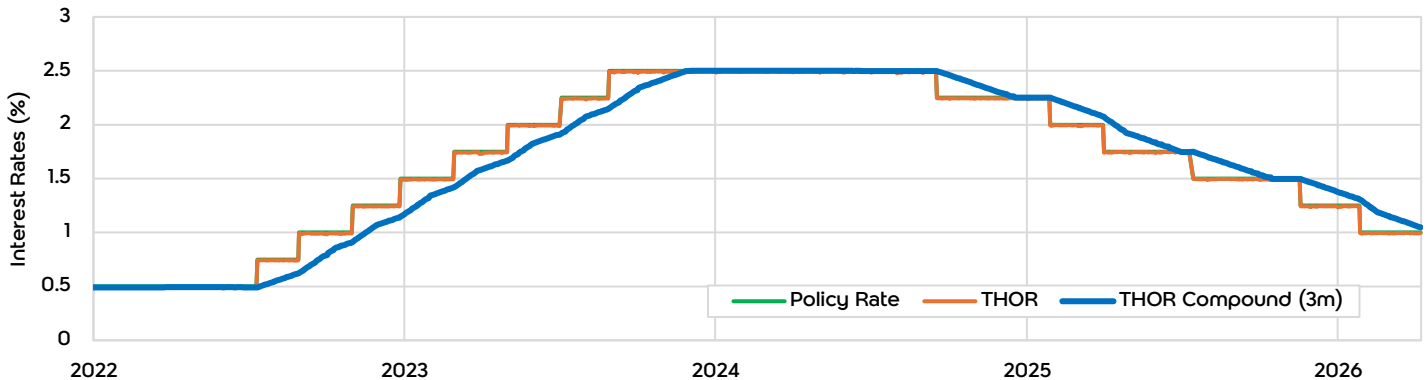


THOR Compound	ผลตอบแทน 5.3% - (2 x THOR compound)
0.00%	5.3%
0.25%	4.8%
0.50%	4.3%
0.75%	3.8%
1.00%	3.3%
1.25%	2.8%
1.50%	2.3%
1.75%	1.8%
2.00%	1.3%
2.25%	0.8%
2.50%	0.3%
2.75%	0.0%

หมายเหตุ THOR Compound คืออัตราเฉลี่ยแบบทบต้นของ THOR ในงวดดอกเบี้ย โดยข้อมูลวันที่ 7 พฤษภาคม 2569 ดอกเบี้ย THOR อยู่ที่ 0.99515%

อัตราดอกเบี้ย THOR and THOR Compound คืออะไร

- **THOR** หรือ Thai Overnight Repurchase Rate คืออัตราดอกเบี้ยอ้างอิงตลาดซื้อคืนพันธบัตรภาคเอกชนระยะข้ามคืนระหว่างธนาคาร
- **THOR** มีการเคลื่อนไหวสอดคล้องกับดอกเบี้ยนโยบายของไทย (Policy Rate)
- **THOR Compound** คืออัตราเฉลี่ยแบบทบต้นของดอกเบี้ย THOR ในแต่ละวัน ตลอดระยะเวลาในงวดดอกเบี้ย เช่น 3 เดือน
- **THOR Compound** จะปรับตัวขึ้นลงตาม THOR แต่จะเคลื่อนไหวช้ากว่าเนื่องจากเป็นค่าเฉลี่ยทบต้นแบบย้อนหลัง



ที่มา: ttb Global Markets, Bloomberg, May 2026

ผู้สมารถติดตามการเคลื่อนไหวของอัตราดอกเบี้ย THOR ได้ที่ <https://app.bot.or.th/THOR> โดยข้อมูลวันที่ 7 พฤษภาคม 2569 ดอกเบี้ย THOR อยู่ที่ 0.99515%

จำลองอัตราดอกเบี้ย 5.3% - (2 x THOR Compound)

Scenarios	อัตราผลตอบแทนเฉลี่ย (%ต่อปี)	2026-2027	2028-2029	2030-2031	2032-2033	2034-2036
1. ขึ้นอัตราดอกเบี้ย 2 ครั้งในปี 2028 และปรับขึ้นไป 2% ในปี 2030 คงไว้ตลอดระยะเวลาการลงทุน	1.90%	3.30%	2.30%	1.30%	1.30%	1.30%
2. คงอัตราดอกเบี้ย ที่ 1% ตลอดระยะเวลาการลงทุน	3.30%	3.30%	3.30%	3.30%	3.30%	3.30%
3. คงที่ในปี 2026-2027 ที่ 1% และ ลดลงเหลือ 0.75% ในปี 2028 คงไว้ตลอดระยะเวลาการลงทุน	3.70%	3.30%	3.80%	3.80%	3.80%	3.80%
4. คงที่ในปี 2026-2027 ที่ 1% และ ลดลงเหลือ 0.5% ในปี 2028-2033 และปรับขึ้นไป 1% ในปี 2034-2036	3.90%	3.30%	4.30%	4.30%	4.30%	3.30%
5. ลดอัตราดอกเบี้ย 2 ครั้งในปี 2028 และ ลดลงอยู่ที่ 0.25% ในปี 2032 คงไว้ตลอดระยะเวลาการลงทุน	4.30%	3.30%	4.30%	4.30%	4.80%	4.80%

ตัวอย่างการคำนวณผลตอบแทน เงินลงทุน 1,000,000 บาท

งวด	จำนวนวัน ในงวด	วันเริ่มนับดอกเบี้ย	วันสิ้นสุดการนับดอกเบี้ย	THOR Compound	อัตราดอกเบี้ย (% ต่อปี)	ดอกเบี้ย (บาท)	ผู้ออกมีสิทธิ์ไถ่ถอนก่อน กำหนด
1	94	22 พ.ค. 69	24 ส.ค. 69	1.00%	$5.3 - (2 \times 1.00) = 3.30$	8,498.63	[ไม่]
2	91	24 ส.ค. 69	23 พ.ย. 69	1.00%	$5.3 - (2 \times 1.00) = 3.30$	8,227.40	[ไม่]
3	91	23 พ.ย. 69	22 ก.พ. 70	1.00%	$5.3 - (2 \times 1.00) = 3.30$	8,227.40	[ไม่]
4	91	22 ก.พ. 70	24 พ.ค. 70	1.00%	$5.3 - (2 \times 1.00) = 3.30$	8,227.40	[มี]
5	91	24 พ.ค. 70	23 ส.ค. 70	0.75%	$5.3 - (2 \times 0.75) = 3.80$	9,473.97	[ไม่]
6	91	23 ส.ค. 70	22 พ.ย. 70	0.75%	$5.3 - (2 \times 0.75) = 3.80$	9,473.97	[มี]
7	92	22 พ.ย. 70	22 ก.พ. 71	0.75%	$5.3 - (2 \times 0.75) = 3.80$	9,578.08	[ไม่]
8	90	22 ก.พ. 71	22 พ.ค. 71	0.75%	$5.3 - (2 \times 0.75) = 3.80$	9,369.86	[มี]
9	92	22 พ.ค. 71	22 ส.ค. 71	0.5%	$5.3 - (2 \times 0.50) = 4.30$	10,838.36	[ไม่]
10	92	22 ส.ค. 71	22 พ.ย. 71	0.5%	$5.3 - (2 \times 0.50) = 4.30$	10,838.36	[มี]
11	92	22 พ.ย. 71	22 ก.พ. 72	0.5%	$5.3 - (2 \times 0.50) = 4.30$	10,838.36	[ไม่]
12	89	22 ก.พ. 72	22 พ.ค. 72	0.5%	$5.3 - (2 \times 0.50) = 4.30$	10,484.93	[มี]
13	92	22 พ.ค. 72	22 ส.ค. 72	0.5%	$5.3 - (2 \times 0.50) = 4.30$	10,838.36	[ไม่]
14	92	22 ส.ค. 72	22 พ.ย. 72	0.5%	$5.3 - (2 \times 0.50) = 4.30$	10,838.36	[มี]
15	92	22 พ.ย. 72	22 ก.พ. 73	0.75%	$5.3 - (2 \times 0.75) = 3.80$	9,578.08	[ไม่]
16	89	22 ก.พ. 73	22 พ.ค. 73	0.75%	$5.3 - (2 \times 0.75) = 3.80$	9,265.75	[มี]
17	92	22 พ.ค. 73	22 ส.ค. 73	0.75%	$5.3 - (2 \times 0.75) = 3.80$	9,578.08	[ไม่]
18	92	22 ส.ค. 73	22 พ.ย. 73	0.75%	$5.3 - (2 \times 0.75) = 3.80$	9,578.08	[มี]
19	94	22 พ.ย. 73	24 ก.พ. 74	0.75%	$5.3 - (2 \times 0.75) = 3.80$	9,786.30	[ไม่]
20	87	24 ก.พ. 74	22 พ.ค. 74	1.00%	$5.3 - (2 \times 1.00) = 3.30$	7,865.75	[มี]
21	92	22 พ.ค. 74	22 ส.ค. 74	1.00%	$5.3 - (2 \times 1.00) = 3.30$	8,317.81	[ไม่]
22	94	22 ส.ค. 74	24 พ.ย. 74	1.25%	$5.3 - (2 \times 1.25) = 2.80$	7,210.96	[มี]
23	91	24 พ.ย. 74	23 ก.พ. 75	1.25%	$5.3 - (2 \times 1.25) = 2.80$	6,980.82	[ไม่]
24	91	23 ก.พ. 75	24 พ.ค. 75	1.25%	$5.3 - (2 \times 1.25) = 2.80$	6,980.82	[มี] และ [ผู้ออกใช้สิทธิ์ไถ่ถอน ก่อนครบกำหนด]
อัตราดอกเบี้ยเฉลี่ยต่อปี (หลังหักภาษี ณ ที่จ่าย 15%)				3.12			
ผลตอบแทนรวม (หลังหักภาษี ณ ที่จ่าย 15%)				187,761.51 บาท			

การคำนวณดอกเบี้ยต่องวด

 อัตราดอกเบี้ย (ต่อปี) สำหรับงวดดอกเบี้ยแต่ละงวด = $5.3\% - (2 \times \text{THOR Compound})$ สำหรับงวดดอกเบี้ยที่เกี่ยวข้องแต่ละงวด)

 จำนวนดอกเบี้ย = อัตราดอกเบี้ย (ต่อปี) \times มูลค่ารวมที่ตราไว้ \times [จำนวนวันในงวดดอกเบี้ย / 365]

คำเตือน

- หุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์แฝง เป็นการลงทุนที่มีความซับซ้อนและความเสี่ยงสูงกว่าหุ้นทั่วไป แต่เป็นทางเลือกที่มีโอกาสได้ผลตอบแทนสูงขึ้น
- ผู้ลงทุนไม่สามารถขายคืนหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์แฝงนี้ก่อนครบกำหนดอายุได้
- หุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์แฝงมีความเสี่ยงที่เกิดจากการไถ่ถอนก่อนวันครบกำหนดอายุหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์แฝง
- หุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์แฝงเป็นตราสารที่มีสภาพคล่องต่ำและมีตลาดรองที่มีขอบเขตจำกัด ทำให้ผู้ลงทุนอาจซื้อขายได้ไม่สะดวก
- การลงทุนในผลิตภัณฑ์ในตลาดทุนที่มีความเสี่ยงสูงหรือมีความซับซ้อน ซึ่งมีปัจจัยอ้างอิงมีความแตกต่างจากการลงทุนในปัจจัยอ้างอิงโดยตรง จึงอาจทำให้ราคาของผลิตภัณฑ์ในตลาดทุนดังกล่าวมีความผันผวนแตกต่างจากราคาของปัจจัยอ้างอิงได้
- ผู้ลงทุนควรทำความเข้าใจเงื่อนไขการจ่ายผลตอบแทนและความเสี่ยงที่เกี่ยวข้องก่อนทำการลงทุน
- ผู้ลงทุนมีความจำเป็นในการขอคำแนะนำเพิ่มเติมจากผู้ประกอบธุรกิจก่อนการลงทุน
- การหักภาษี ณ ที่จ่ายของผู้ลงทุนเป็นไปตามเงื่อนไขที่กรมสรรพากรกำหนด

สนใจลงทุนติดต่อ ทีทีบี ทุกสาขา หรือที่ปรึกษาการเงินและการลงทุนของท่าน หรือ โทร. 1428 กด 4

(วันจันทร์ - ศุกร์ 9:00 - 17:30 น. ยกเว้นวันหยุดธนาคาร)