



## Factsheet

### ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน)

**ลักษณะการประกอบธุรกิจ:** ธนาคารพาณิชย์ ธุรกิจหลักทรัพย์ และธุรกิจที่เกี่ยวเนื่องตามที่ได้รับอนุญาตตาม พ.ร.บ.ธุรกิจสถาบันการเงิน พ.ศ. 2551 และพ.ร.บ.หลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ พ.ศ. 2535  
**สถานะการเป็นบริษัทจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย (listed) :**  เป็น  ไม่เป็น  
**เสนอขาย:** หุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແפג ซึ่งอ้างอิงกับอัตราดอกเบี้ย/ดัชนีอัตราดอกเบี้ย (Callable Bonus Note)  
**ชนิดระบุชื่อผู้ถือ ประเภท/ไม่ด้อยสิทธิ ไม่มีประกัน ไม่มีการแปลงสภาพและไม่มีผู้แทนผู้ถือหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpeg**  
**ระยะเวลาการเสนอขาย:** ตั้งแต่วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2567 และไม่เกินวันที่ 5 กันยายน 2568

#### ลักษณะตราสาร

สกุลเงิน	[บาท]
อายุ	[7 ปี]
อัตราดอกเบี้ย	
งวดการชำระ ดอกเบี้ย	
การไถ่ถอนก่อน กำหนด	{ เป็นไปตามสัญญาที่กำหนดสิทธิและ หน้าที่ของผู้ออกและผู้ถือหุ้นกู้ที่มี อนุพันธ์ແpeg (Final Terms) ที่ เกี่ยวข้อง
มูลค่าการเสนอขาย รวม	ไม่เกิน 50,000 ล้านบาท โดยรวมทั้ง โครงการ
หลักประกัน/ ผู้ค้ำประกัน	ไม่มี
ผู้แทนผู้ถือหุ้นกู้	ไม่มี
วัตถุประสงค์การใช้เงิน	เพื่อบริหารสภาพคล่อง และบริหาร จัดการความเสี่ยงด้านเครดิต รวมถึง ด้านอัตราดอกเบี้ย รวมทั้งใช้ในการ ดำเนินงานทั่วไปของผู้ออกหุ้นกู้ที่มี อนุพันธ์ແpeg
ปัจจัยอ้างอิง	อัตราดอกเบี้ย/ดัชนีอัตราดอกเบี้ย
วันกำหนดค่าปัจจัย อ้างอิง	เป็นไปตามสัญญาที่กำหนดสิทธิและ หน้าที่ของผู้ออกและผู้ถือหุ้นกู้ที่มี อนุพันธ์ແpeg (Final Terms) ที่ เกี่ยวข้อง
รูปแบบการไถ่ถอน	Cash

#### ระดับความเสี่ยง

(พิจารณาจากเงื่อนไขการคุ้มครองเงินดันและอันดับความน่าเชื่อถือ)



ตราสารนี้เป็นตราสารประเภทไม่ด้อยสิทธิ  
และการชำระเงินดันและผลตอบแทนขึ้นกับปัจจัยอ้างอิง  
ผลตอบแทนของตราสารรุ่นอื่นในตลาด (YTM)  
ไม่มีข้อมูล

#### ความเสี่ยงของผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpeg

- ความเสี่ยงจาก Technology Disruption จากการใช้บริการทาง Digital ระบบการเงินแบบไร้ตัวกลาง และคุ้มครองลุ่ม Fintech ได้เข้ามา แข่งขันเพื่อนำเสนอวิธีการทางการเงินในรูปแบบใหม่มากขึ้น จึงทำให้รายได้จากการให้บริการของผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpeg มีแนวโน้มลดลง
- ความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ซึ่งผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpeg ได้นำมาใช้เป็นระบบกลไกหลักในการขับเคลื่อนธุรกิจ จึงมีความเสี่ยงจากการถูกยกเว้นทางกฎหมาย
- ความเสี่ยงด้านเครดิต จากการที่คุ้มครองผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpeg ไม่สามารถปฏิบัติตามที่ได้ตกลงและระบุไว้ในสัญญา การที่คุ้มครองผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpeg ถูกปรับลดอันดับความเสี่ยง ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อรายได้และการดำเนินกิจกรรมของทุกคน
- ความเสี่ยงด้านตลาด จากการเปลี่ยนแปลงมูลค่าฐานะที่อยู่ในงบแสดงฐานะทางการเงินที่เกิดจากการเคลื่อนไหวของอัตราดอกเบี้ย อัตราแลกเปลี่ยน ราคาน้ำมัน ฯลฯ ที่มีผลกระทบในทางลบต่อรายได้และเงินกองทุนของผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpeg
- ความเสี่ยงด้านการปฏิบัติการ จากการบังพร่องของกระบวนการควบคุมภายใน บุคลากร ระบบงานของผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpeg หรือเหตุการณ์ภัยธรรมชาติ รวมถึงความเสี่ยงด้านกฎหมาย แต่ไม่รวมความเสี่ยงด้านกลยุทธ์และความเสี่ยงด้านเชื้อเสี่ยง
- ความเสี่ยงด้านสภาพคล่อง จากการที่ผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpeg ไม่สามารถชำระหนี้สินหรือภาระผูกพัน เมื่อถึงกำหนด ไม่สามารถเปลี่ยนสินทรัพย์เป็นเงินสดได้ ไม่สามารถจัดหาเงินทุนได้เพียงพอ หรือสามารถจัดหาเงินทุนได้ด้วยต้นทุนที่สูงเกินกว่าต้นที่ยอมรับได้ ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อรายได้และเงินกองทุนของผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpeg
- การบริหารจัดการเงินกองทุน ผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpeg ได้บริหารจัดการเงินกองทุนตามหลัก Basel III ที่ออก กำหนดหักในระดับธนาคารและระดับกลุ่มธุรกิจทางการเงิน โดยได้ถือปฏิบัติตั้งแต่ 1 มกราคม 2556 เป็นต้นมา ผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpeg มีการปฏิบัติตามกระบวนการตรวจสอบภายในในการบริหารความเสี่ยง และดูแลความเพียงพอของเงินกองทุนให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ของธปท. และหลักเกณฑ์สากลมาโดยตลอด มีการท้า Stress Test ครอบคลุมความ

เสียงที่มีนัยสำคัญห้างในภาวะปกติและภาวะวิกฤติ เพื่อประเมินผลกระทบต่อความเพียงพอของเงินกองทุน และวางแผนภัยธรรมเพื่อรักษา rate ดังของเงินกองทุนให้เพียงพอสำหรับปัจจุบันและอนาคต ทั้งนี้ ผู้ลงทุนสามารถศึกษารายละเอียดของความเสี่ยงเพิ่มเติมได้ในแบบ filing (แบบ 69-SN-1) ส่วนที่ 3 หัวข้อ 3 ปัจจัยความเสี่ยงทั่วไป



หนังสือชี้ชวน

**ข้อกำหนดในการดำเนินการอัตราส่วนทางการเงิน**  
ไม่มีข้อกำหนดในการดำเนินการอัตราส่วนทางการเงิน

## อันดับความน่าเชื่อถือของผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແping

อันดับ AAA(tha) แนวโน้มคงที่ (Stable)  
เมื่อวันที่ 20 กรกฎาคม โดย บริษัท พีทช์เรทติ้ง (ประเทศไทย)  
พ.ศ. 2566 จำกัด

## รายละเอียดสำคัญอื่น

วันที่ออกตราสาร	[22 มีนาคม 2567]
วันที่ครบกำหนดอายุ	[24 มีนาคม 2574]
ประเภทการเสนอขาย	ผู้ลงทุนสถาบันและ/หรือผู้ลงทุนรายใหญ่ (PP-II&HNW)
ผู้จัดจำหน่าย/ผู้ค้า	ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) หรือผู้ที่ได้รับแต่งตั้งโดยชอบให้ทำหน้าที่เป็นผู้จัดจำหน่ายหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແping แทน
นายทะเบียนหุ้นกู้	ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน)
อัตราผลตอบแทน	อัตราดอกเบี้ยของตราสาร
สูงสุด	ผู้ออกตราสารไม่ใช้สิทธิ์ได้ถอนก่อนกำหนด
อัตราผลตอบแทนต่ำสุด	อัตราดอกเบี้ยของตราสาร
	ผู้ออกตราสารใช้สิทธิ์ได้ถอนก่อนกำหนด ในวันแรกที่สามารถทำได้
การคุ้มครองเงินต้น	มี ณ วันที่ครบกำหนดอายุหรือกรณีที่ผู้ออกตราสารใช้สิทธิ์ได้ถอนก่อนกำหนด ผู้ออกตราสารจะจ่ายเงินต้น 100% ของเงินลงทุน

## อัตราส่วนทางการเงินที่สำคัญของผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແping

อัตราส่วนทางการเงิน (ร้อยละ)	ค่าเฉลี่ยอัตราหุ้น (ล่าสุด)	ปี 2566	ปี 2565	ปี 2564
อัตราส่วนสินทรัพย์สภาพคล่องเพื่อรับสถานการณ์ด้านสภาพคล่องที่มีความรุนแรง (LCR) (ร้อยละ) <sup>(1)</sup>	N/A	203 (มิ.ย.66)	201	196
อัตราส่วนแหล่งเงินที่มีความมั่นคงต่อความต้องการแหล่งเงินที่มีความมั่นคง (NSFR) (ร้อยละ) <sup>(2)</sup>	N/A	128 (มิ.ย.66)	130	130
อัตราส่วนเงินกองทุนขั้นที่ 1 (Tier 1 ratio) <sup>(3)</sup>	N/A	17.62	16.69	16.86
อัตราส่วนเงินกองทุนทั้งสิ้น (CAR ratio) <sup>(4)</sup>	N/A	20.71	19.80	20.12

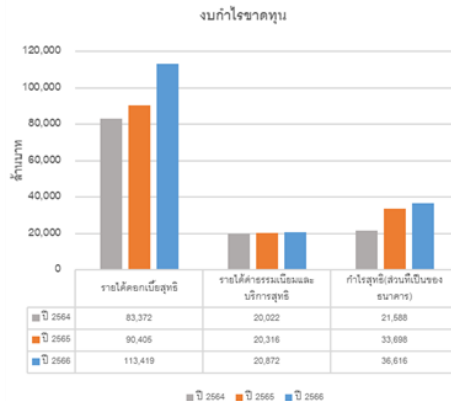
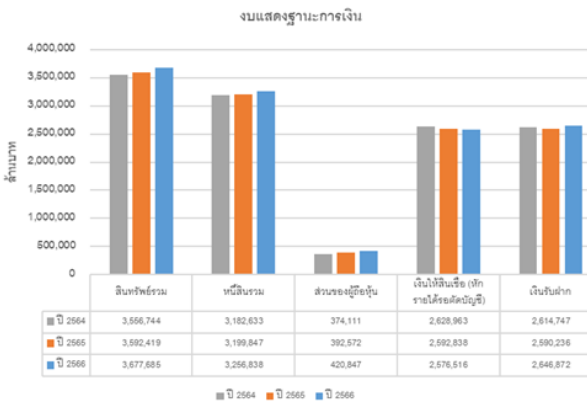
<sup>1</sup> LCR – ยิ่งสูง ยิ่งแสดงถึงความสามารถในการรองรับสถานการณ์ด้านสภาพคล่อง คำนวณจากการเงินเฉพาะธนาคาร

<sup>2</sup> NSFR – ยิ่งสูง ยิ่งแสดงถึงความมั่นคงของแหล่งเงินที่ใช้ในการประกอบกิจการ คำนวณจากการเงินเฉพาะธนาคาร

<sup>3</sup> Tier 1 ratio – ยิ่งสูง ยิ่งแสดงถึงความสามารถในการรองรับขาดทุน คำนวณจากการเงินเฉพาะธนาคาร

<sup>4</sup> CAR ratio – ยิ่งสูง ยิ่งแสดงถึงความสามารถในการรองรับขาดทุน คำนวณจากการเงินรวม

## สรุปฐานะการเงินและผลการดำเนินงานตามงบการเงินรวมย้อนหลัง 2 ปี และปี 2566 สิ้นสุดวันที่ 31 ธันวาคม 2566

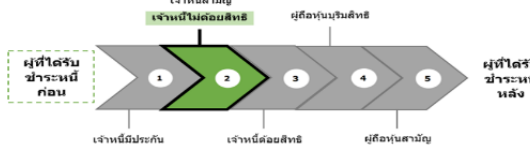


ผู้ลงทุนสามารถศึกษาข้อมูลงบการเงินของผู้ออกตราสารเพิ่มเติม ได้จาก website :

<https://krungthai.com/th/investor-relations/financial-information/financial-report>

## ลำดับการได้รับชำระหนี้

สิทธิ์เรียกร้องของผู้ลงทุนในการได้รับชำระหนี้เมื่อผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແפגคุกพิทักษ์ทรัพย์ ถูกศาลพิพากษาให้ล้มละลาย หรือเมื่อการชำระหนี้ช้าเพื่อการเลิกบริษัท



## ลักษณะพิเศษและความเสี่ยงสำคัญของตราสาร

### ลักษณะพิเศษของตราสาร

หุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpegชี้งอ้างอิงกับอัตราดอกเบี้ย (Callable Bonus Note) มีลักษณะดังต่อไปนี้ ในวันจ่ายผลตอบแทน ผู้ลงทุนจะได้รับผลตอบแทนในสกุลเงินเดียว ตามรายละเอียดดังต่อไปนี้

$$\text{ดอกเบี้ยชำระ} = [\text{อัตราดอกเบี้ย} \times \frac{\text{จำนวนวันในวันจ่ายผลตอบแทน}}{\text{Day Count Convention}} \times \text{มูลค่าหน้าตัวตราสาร}] + \text{ดอกเบี้ยไถ่ถอนก่อนกำหนด}$$

#### อัตราดอกเบี้ย

$$\text{อัตราดอกเบี้ย} = (\text{Participation} \times \text{ดอกเบี้ยพื้นฐาน}) + (\text{Leverage} \times \text{ดอกเบี้ยพิเศษ})$$

$$\text{ดอกเบี้ยพิเศษ} = \text{Max}[0, (\text{อัตราดอกเบี้ยอ้างอิง} - \text{Strike})]$$

$$\text{อัตราดอกเบี้ยอ้างอิง} = [•]$$

$$\text{Participation} = [•]$$

Interest Period	วันเริ่มนับดอกเบี้ย	วันสิ้นสุดการนับดอกเบี้ย	Participation	ดอกเบี้ยพื้นฐาน [คงที่ / ลอยตัว]	มีดอกเบี้ยพิเศษหรือไม่	Leverage	Strike
[1]	[•]	[•]	[•]	[•]	[•]	[•]	[•]
[2]	[•]	[•]	[•]	[•]	[•]	[•]	[•]
[3]	[•]	[•]	[•]	[•]	[•]	[•]	[•]
[4]	[•]	[•]	[•]	[•]	[•]	[•]	[•]

\*ตารางข้างต้น นับจำนวนวันตั้งแต่วันเริ่มนับดอกเบี้ยจนถึงวันก่อนหน้าวันสิ้นสุด

$$\text{ดอกเบี้ยไถ่ถอนก่อนกำหนด} = [\text{อัตราดอกเบี้ยไถ่ถอนก่อนกำหนด} \times \frac{\text{จำนวนวันที่ไถ่ถอนก่อนกำหนด}}{\text{จำนวนวันดอกเบี้ยต่อปี}} \times \text{มูลค่าหน้าตัวตราสาร}]$$

ผู้ลงทุนจะได้รับดอกเบี้ยไถ่ถอนก่อนกำหนด เมื่อผู้ออกตราสาร ไข้สิทธิ์ที่ไถ่ถอนก่อนวันครบกำหนดอายุ ในกรณีที่เมื่อถึงวันครบกำหนดอายุ และผู้ออกตราสาร ไม่ไข้สิทธิ์ที่ไถ่ถอนก่อนวันครบกำหนดอายุ จำนวนดอกเบี้ยที่ไถ่ถอนก่อนกำหนด เท่ากับ [•]

$$\text{อัตราดอกเบี้ยไถ่ถอนก่อนกำหนด} = [•]$$

#### การไถ่ถอนหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpeg

ในวันครบกำหนดอายุของหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpeg ผู้ลงทุนจะได้รับเงินต้นจ่ายคืน

$$\text{เงินต้นจ่ายคืน (วันครบกำหนดอายุของหุ้นกู้)} = \text{มูลค่าหน้าตัวตราสาร}$$

นอกจากนี้จากในวันครบกำหนดอายุของหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpeg ผู้ออกตราสารมีสิทธิ์ที่จะไถ่ถอนหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpeg ก่อนหน้าวันครบกำหนดอายุได้โดยผู้ออกตราสารจะแจ้งผู้ลงทุนภายในวันและแจ้งไถ่ถอนก่อนกำหนด และในวันชำระเงินต้นก่อนกำหนดผู้ลงทุนจะได้รับเงินต้นจ่ายคืน

$$\text{เงินต้นจ่ายคืน (ไถ่ถอนหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpeg ก่อนหน้าวันครบกำหนดอายุ)} = \text{มูลค่าหน้าตัวตราสาร} \times \text{Early Redemption Rate}$$

Callable Period	วันแจ้งไถ่ถอนก่อนกำหนด	วันชำระเงินต้นก่อนกำหนด	Early Redemption Rate
[1]	[•]	[•]	[•]
[2]	[•]	[•]	[•]
[3]	[•]	[•]	[•]
[4]	[•]	[•]	[•]

เมื่อได้ก็ตามผู้ลงทุนได้รับเงินต้นจ่ายคืน ผู้ออกตราสารจะไม่มีภาระผูกพันคงค้างใด ๆ ต่อผู้ลงทุนหลังจากนั้น และการจ่ายดอกเบี้ยทั้งหมดจะจบลง

หมายเหตุ[•] จะถูกระบุในสัญญาที่กำหนดสิทธิ์และหน้าที่ของผู้ออกและผู้ถือหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແpeg (Final Terms) ที่เกี่ยวข้อง

## ด้วยย่างที่ 1

เงินดัน	[3,000,000 บาท]	วันที่ออกตราสาร	[22 มีนาคม 2567]
มูลค่าหน้าตัวตราสาร	[3,000,000 บาท]	วันครบกำหนดอายุ	[24 มีนาคม 2574]
อัตราดอกเบี้ยอ้างอิง	[12 Months THB-THOR OIS Compounding with Observation Period Shift]	วันที่มีการคำนวณดอกเบี้ยพิเศษ	[22 มีนาคม 2568]
อัตราดอกเบี้ยไถ่ถอนก่อนกำหนด	[2.70]%	วันจ่ายผลตอบแทน	[ทุกวันที่ 22 ของเดือนมีนาคม ของทุกปี]
		จำนวนงวดดอกเบี้ยต่อปี	1

\* 12 Months THB-THOR OIS Compounding with Observation Period Shift ของงวดลึกลับสุด วันที่ 27 ก.พ. 67 คือ 2.15852%  
ชื่นดำเนินการและประกาศโดยธนาคารแห่งประเทศไทยบนหน้าเว็บไซต์ของธนาคารแห่งประเทศไทย ที่ <https://app.bot.or.th/thorcalculator>

หมายเหตุ : ด้วยย่างเพื่อการท่าความเข้าใจลักษณะและความเสี่ยงของตราสาร รายละเอียดธุรกรรมที่ผู้ลงทุนเข้าทำธุรกรรมจริงจะถูกระบุในสัญญาที่กำหนดลิขิตระหว่างผู้ออกและผู้ถือหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์แฟง (Final Terms) ที่เกี่ยวข้อง

Interest Period	วันเริ่มนับดอกเบี้ย	วันสิ้นสุดการนับดอกเบี้ย	Participation	ดอกเบี้ยพื้นฐาน	มีดอกเบี้ยพิเศษหรือไม่	Leverage	Strike
[1]	[22 มีนาคม 2567]	[22 มีนาคม 2568]	[100%]	[0.00%]	[มี]	[100%]	[3.50%]
[2]	[22 มีนาคม 2568]	[22 มีนาคม 2569]	[100%]	[0.00%]	[ไม่มี]	[0%]	[3.50%]
[3]	[22 มีนาคม 2569]	[22 มีนาคม 2570]	[100%]	[0.00%]	[ไม่มี]	[0%]	[3.50%]
[4]	[22 มีนาคม 2570]	[22 มีนาคม 2571]	[100%]	[0.00%]	[ไม่มี]	[0%]	[3.50%]
[5]	[22 มีนาคม 2571]	[22 มีนาคม 2572]	[100%]	[0.00%]	[ไม่มี]	[0%]	[3.50%]
[6]	[22 มีนาคม 2572]	[22 มีนาคม 2573]	[100%]	[0.00%]	[ไม่มี]	[0%]	[3.50%]
[7]	[22 มีนาคม 2573]	[22 มีนาคม 2574]	[100%]	[0.00%]	[ไม่มี]	[0%]	[3.50%]

งวดดอกเบี้ยที่ไถ่ถอนก่อนกำหนด	วันแจ้งไถ่ถอนก่อนกำหนด	วันชำระเงินดันก่อนกำหนด	Early Redemption Rate
[1]	[17 มีนาคม 2568]	[24 มีนาคม 2568]	[100%]
[2]	[16 มีนาคม 2569]	[23 มีนาคม 2569]	[100%]
[3]	[15 มีนาคม 2570]	[22 มีนาคม 2570]	[100%]
[4]	[15 มีนาคม 2571]	[22 มีนาคม 2571]	[100%]
[5]	[15 มีนาคม 2572]	[22 มีนาคม 2572]	[100%]
[6]	[15 มีนาคม 2573]	[22 มีนาคม 2573]	[100%]

กรณีที่เมื่อถึงวันครบกำหนด และผู้ออกตราสารไม่ใช้สิทธิที่ไถ่ถอนหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์แฟงก่อนหน้าวันครบกำหนดอายุ งวดดอกเบี้ยที่ไถ่ถอนก่อนกำหนด เท่ากับ [7]

## ด้วยย่างตารางแสดงผลตอบแทนของผู้ลงทุนในกรณีที่มีการไถ่ถอนล่วงหน้า

งวดดอกเบี้ย	วันเริ่มนับดอกเบี้ย	วันสิ้นสุดการนับดอกเบี้ย	ดอกเบี้ยพื้นฐาน	THOR	ดอกเบี้ยพิเศษ	อัตราดอกเบี้ย	ดอกเบี้ยที่ผู้ลงทุนได้รับ	ผู้ออกตราสารมีสิทธิ์ไถ่ถอนก่อนกำหนด	ผู้ออกตราสารใช้สิทธิ์	ดอกเบี้ยไถ่ถอนก่อนกำหนด	ดอกเบี้ยที่ได้รับรวมตลอดอายุตราสาร	เงินดันจ่ายคืน
1	[22 มีนาคม 2567]	[22 มีนาคม 2568]	0.00%	3.00%	0.00%	0.00%	-	ไม่มี	ไม่ใช้	0.00%	-	-
2	[22 มีนาคม 2568]	[22 มีนาคม 2569]	0.00%	3.25%	ไม่มีการจ่าย	0.00%	-	มี	ไม่ใช้	0.00%	-	-
3	[22 มีนาคม 2569]	[22 มีนาคม 2570]	0.00%	3.50%	ไม่มีการจ่าย	0.00%	-	มี	ไม่ใช้	0.00%	-	-
4	[22 มีนาคม 2570]	[22 มีนาคม 2571]	0.00%	3.50%	ไม่มีการจ่าย	0.00%	-	มี	ใช้	2.70% x 4/1 x 3,000,000 = 324,000	324,000	3,000,000
5	[22 มีนาคม 2571]	[22 มีนาคม 2572]	0.00%	3.50%	ไม่มีการจ่าย	-	-	-	-	-	-	-

6	[22 มีนาคม 2572]	[22 มีนาคม 2573]	0.00%	3.25%	ไม่มีการจ่าย	-	-	-	-	-	-	-
7	[22 มีนาคม 2573]	[22 มีนาคม 2574]	0.00%	3.25%	ไม่มีการจ่าย	-	-	-	-	-	-	-

ผลตอบแทนรวม =  $3,000,000 + 324,000.00 - 3,000,000 = 324,000.00$

#### • การเป็นบุคคลภายนอก : ไม่เป็น

#### • ความเสี่ยงสำคัญของตราสาร

- หุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແפגเป็นตราสารที่มีสภาพคล่องต่ำ และมีตลาดรองจำกัด ทำให้ผู้ลงทุนอาจซื้อขายได้ไม่สะดวก
- ผู้ลงทุนมีความเสี่ยงที่จะสูญเสินลงทุนทั้งหมดหรือบางส่วน หากหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงไม่มีการคุ้มครองเงินดัน หรือคุ้มครองเงินตันต่างกัน 100% ของเงินลงทุน ทั้งนี้ การลงทุนในหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงเป็นธุกรรมที่ไม่ใช่ "เงินฝาก" และธุกรรมการลงทุนในหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงดังกล่าวจะไม่ได้รับความคุ้มครองจากสถาบันคุ้มครองเงินฝากแต่อย่างใด
- หุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงเป็นตราสารที่มีความซับซ้อนมากกว่าหุ้นกู้หรือตราสารหนี้ทั่วไป เนื่องจากมีส่วนที่เป็นตราสารอนุพันธ์ (derivatives) ซึ่งจะมีความเสี่ยงที่เกี่ยวข้องหลายด้าน เช่น ความเสี่ยงของปัจจัยอ้างอิง ความเสี่ยงด้านเครดิตของผู้ออกตราสาร เป็นต้น ซึ่งผู้ลงทุนจะต้องศึกษาและทำความเข้าใจรายละเอียดอย่างถ่องถ้วนก่อนตัดสินใจลงทุน
- Credit Rating ของผู้ออกตราสารเป็นเพียงข้อมูลประกอบการตัดสินใจของผู้ลงทุนเท่านั้น มิใช่สิ่งชี้นำการซื้อขายหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພง และไม่ได้เป็นการรับประกันความสามารถในการชำระหนี้ของผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພง
- ผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงอาจจะเสนอขายหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงหลายชุด ซึ่งหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงแต่ละชุดจะมีอายุแตกต่างกัน และมีความเสี่ยงไม่เท่ากัน ซึ่งโดยทั่วไปหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงที่มีอายุมากกว่าจะมีความเสี่ยงสูงกว่า
- หุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงที่มีการจ่ายผลตอบแทนอ้างอิงกับอัตราดอกเบี้ย/ดัชนีอัตราดอกเบี้ย เป็นหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงที่ให้อัตราดอกเบี้ยในอัตราลอยตัว ขึ้นอยู่กับการเคลื่อนไหวของอัตราดอกเบี้ยอ้างอิง/ดัชนีอัตราดอกเบี้ยอ้างอิงตามเงื่อนไขที่ระบุไว้ในสัญญาที่กำหนดสิทธิและหน้าที่ของผู้ออกและผู้ถือหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພง (Final Terms) ที่เกี่ยวข้อง
- ในระหว่างอายุหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພง สัญญาที่กำหนดสิทธิและหน้าที่ของผู้ออกและผู้ถือหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພง (Final Terms) ที่เกี่ยวข้อง อาจมีข้อกำหนดให้ผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงสามารถทำการไถ่ถอนหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงก่อนวันครบกำหนดอายุ ด้วยเหตุผลทางภาษี หรือเหตุอื่นใด (callable) เช่น เหตุไม่ชอบด้วยกฎหมาย (Illegality Event) เหตุทางภาษี (Tax Event) เป็นต้น หรือมีข้อกำหนดให้ผู้ถือหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงสามารถไถ่ถอนหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงก่อนวันครบกำหนดอายุได้ (puttable) โดยในกรณีที่มีการไถ่ถอนหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงก่อนวันครบกำหนดอายุ ผู้ถือหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงมีความเสี่ยงที่จะไม่ได้รับเงินดันคืนทั้งจำนวนและ/หรืออาจไม่ได้รับผลตอบแทนตามที่คาดหมายไว้ หรืออาจจะเสียโอกาสในการได้รับผลตอบแทนที่คาดว่าจะได้รับจากผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພง หากผู้ออกหรือผู้ถือหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงใช้สิทธิไถ่ถอนในช่วงที่อัตราผลตอบแทนในตลาดลดต่ำลงกว่าอัตราผลตอบแทนของหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພง เป็นต้น
- เงื่อนไขการจ่ายผลตอบแทนและเงินดันอ้างอิงกับปัจจัยต่างๆ และผู้ลงทุนมีความเสี่ยงที่จะสูญเสินลงทุนหากไม่มีการคุ้มครองเงินดัน

ทั้งนี้ ผู้ลงทุนสามารถศึกษารายละเอียดความเสี่ยงที่เกี่ยวข้องกับตราสารได้ในแบบ filing (แบบ 69-SN-2) ส่วนที่ 4 หัวข้อ 1.2 ปัจจัยความเสี่ยงของหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພง

#### คำเตือนและข้อมูลแจ้งเตือนอื่น

##### 1. คำเตือน

- การอนุมัติจากสำนักงาน ก.ล.ต. "ไม่" ได้หมายความว่าแนะนำให้ลงทุน ประกันการชำระหนี้ ผลตอบแทน เงินดัน หรือรับรองความถูกต้องของข้อมูล
- ข้อมูลสรุปนี้เป็นส่วนหนึ่งของหนังสือชี้ชวน (แบบ 69-SN-2) ซึ่งเป็นเพียงข้อมูลสรุปเกี่ยวกับการเสนอขาย ลักษณะและความเสี่ยงของหลักทรัพย์และบริษัทที่ออกและเสนอขายหลักทรัพย์ ดังนั้น ผู้ลงทุนต้องวิเคราะห์ความเสี่ยงและศึกษาข้อมูลจากหนังสือชี้ชวน (แบบ 69-SN-2)
- ข้อมูลแจ้งเตือนอื่น
- ประวัติการผิดนัดชำระหนี้ : ผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงไม่มีการผิดนัดชำระหนี้ ดอกเบี้ย หรือเงินดันของตราสารหนี้อื่นใด หรือผิดนัดชำระหนี้เงินกู้ยืมจากธนาคารพาณิชย์ บริษัทเงินทุน บริษัทเครดิตฟองซีเออร์ หรือสถาบันการเงินที่มีกฎหมายเฉพาะจัดตั้งขึ้น โดยดูประวัติย้อนหลัง 3 ปี ของผู้ออกหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພงจากบริษัทข้อมูลเครดิติตแห่งชาติ และงบการเงินที่ตรวจสอบโดยผู้สอบบัญชีรับอนุญาต
- ความชัดแจ้งทางผลประโยชน์ : ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) ทำหน้าที่เป็นผู้จัดจำหน่ายหุ้นกู้ที่มีอนุพันธ์ແພง และตัวแทนคำนวณเงิน